

# PROGRAM DLA STUDIÓW I STOPNIA

ekonomia  
-----  
nazwa kierunku studiów

profil: ogólnoakademicki

obowi zuje od roku akademickiego:  
2021/2022

Ustalony uchwał nr 41/2021 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 29 kwietnia 2021 r. § 1 pkt 5

<b>KLASYFIKACJA ISCED</b>		<b>0311</b>
<b>I – INFORMACJE OGÓLNE</b>		
1	Jednostka realizująca studia	Wydział Ekonomii, Finansów i Zarządzania
2	Nazwa kierunku studiów	ekonomia
3	Poziom studiów	studia I stopnia
4	Profil studiów	ogólnoakademicki
5	Forma studiów (poda wszystkie formy)	stacjonarne, niestacjonarne
6	Przyporządkowanie kierunku do dyscypliny lub dyscyplin, do których odnoszą się efekty uczenia się ze wskazaniem dyscypliny prowadzącej, w ramach której będzie uzyskiwana ponad połowa efektów uczenia się (w przypadku wskazania więcej niż jednej)	Dyscyplina/y: ekonomia i finanse, Dyscyplina prowadząca: ekonomia i finanse
7	Dla kierunku przyporządkowanego do więcej niż jednej dyscypliny określenie dla każdej z tych dyscyplin procentowego udziału liczby punktów ECTS w łącznej liczbie punktów ECTS dla programu studiów	
8	Liczba semestrów	studia niestacjonarne - 6 studia stacjonarne - 6
9	Liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów	180
10	Wymogi związane z ukończeniem studiów (praca dyplomowa/ egzamin dyplomowy)	Studia I stopnia kończą się złożeniem pracy dyplomowej i egzaminem dyplomowym. Warunkiem dopuszczenia do egzaminu dyplomowego jest: 1) uzyskanie liczby punktów wynikającej z programu studiów oraz spełnienie pozostałych wymagań programowych, 2) uzyskanie z pracy dyplomowej co najmniej oceny dostatecznej wystawionej przez kierującego pracą oraz co najmniej jednego recenzenta, 3) złożenie w dziekanacie dokumentów w terminie nie krótszym niż 14 dni przed planowanym egzaminem dyplomowym (rodzaj wymaganych dokumentów określają stosowne przepisy), 4) uregulowanie wszystkich zobowiązań wobec Uczelni, 5) złożenie oświadczenia według wzoru obowiązującego w Uczelni, że praca dyplomowa wykonana była samodzielnie. Ukończenie studiów następuje po złożeniu egzaminu dyplomowego z oceną co najmniej dostateczną.
11	Tytuł zawodowy nadawany absolwentom	licencjat

## II - EFEKTY UCZENIA SI

1a Tabela kierunkowych efektów uczenia si z odniesieniami do charakterystyk drugiego stopnia PRK

<b>Nazwa kierunku studiów</b>		ekonomia
<b>Dyscyplina/ y do której/ ych został przyporządkowany kierunek studiów</b>		ekonomia i finanse
<b>Dyscyplina wiedza, w ramach której będzie uzyskiwana ponad połowa efektów uczenia si</b>		ekonomia i finanse
<b>Poziom kształcenia</b>		studia pierwszego stopnia
<b>Profil kształcenia</b>		ogólnoakademicki
<b>Symbol efektów uczenia si</b>	<b>Opis zakładanych efektów uczenia si</b> <i>Absolwent studiów pierwszego stopnia</i>	<b>Odniesienie do charakterystyk drugiego stopnia PRK poziom 6*</b>
<b>WIEDZA</b>		
K_W01	zna i rozumie podstawowe kategorie i teorie ekonomiczne	P6S_WG
K_W02	zna i rozumie systemy gospodarcze oraz instytucje życia społeczno-gospodarczego funkcjonujące w kraju i zagranic	P6S_WG
K_W03	zna i rozumie ogólne zależności zachodzące między koncepcjami ekonomicznymi a zmianami w gospodarce oraz fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji	P6S_WG, P6S_WK
K_W04	ma podstawową wiedzę o podmiotach gospodarki rynkowej i ich funkcjonowaniu, z uwzględnieniem regulacji prawnych	P6S_WG
K_W05	zna i rozumie podstawowe mechanizmy funkcjonowania gospodarki i instytucji ekonomicznych na szczeblu krajowym i międzynarodowym	P6S_WG
K_W06	ma podstawową wiedzę o normach i standardach w poszczególnych obszarach działalności społeczno-gospodarczej, w tym w obrocie krajowym i międzynarodowym, ochronie środowiska, etyce oraz w sektorze publicznym	P6S_WG, P6S_WK
K_W07	zna podstawowe metody, narzędzia oraz techniki matematyczne i statystyczne stosowane w badaniach ekonomicznych	P6S_WG
K_W08	ma wiedzę o podstawowych narzędziach służących gromadzeniu i prezentacji danych społeczno-gospodarczych na poziomie makro, mezo i mikroekonomicznym	P6S_WG
K_W09	zna i rozumie zasady modelowania zależności ekonomicznych oraz metody analizy zagadnień społeczno-gospodarczych	P6S_WG
K_W10	ma podstawową wiedzę o przedsiębiorczości, w tym o planowaniu i realizacji strategii rozwoju podmiotów gospodarczych	P6S_WG, P6S_WK
K_W11	zna i rozumie ekonomiczno-prawne aspekty funkcjonowania wartości niematerialnych i prawnych, w tym własności intelektualnych	P6S_WK
<b>UMIEJĘTNOŚCI</b>		
K_U01	potrafi interpretować elementarne zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze w warunkach ryzyka i niepewności gospodarczej	P6S_UW
K_U02	potrafi posługiwać się podstawowymi normami i zasadami związanymi z funkcjonowaniem podmiotów rynkowych	P6S_UW
K_U03	potrafi planować i realizować własny proces edukacyjny	P6S_UU

K_U04	potrafi przeprowadzi procedur pozyskiwania, doboru i selekcji danych empirycznych z zakresu ekonomii oraz zastosowa metody modelowania do analizy i oceny podstawowych procesów gospodarczych	P6S_UW
K_U05	potrafi analizowa problemy ekonomiczne oraz znajdowa ich rozwi zania w oparciu o wła ciwe metody i narz dzia, w tym zaawansowane techniki informacyjno-komunikacyjne	P6S_UW
K_U06	potrafi oceni przydatno typowych metod i dobrych praktyk do rozstrzygnięcia dylematów społecznych, gospodarczych i ekologicznych oraz proponuje rozwi zania typowych problemów społeczno-gospodarczych	P6S_UW
K_U07	potrafi zastosowa wybrane metody analizy gospodarki i jej otoczenia oraz komunikowa je otoczeniu z u yciem specjalistycznej terminologii	P6S_UK, P6S_UW
K_U08	potrafi zastosowa rachunek ekonomiczny w analizie przedsi biorstwa i jego otoczenia oraz w ocenie przedsi wzię inwestycyjnych	P6S_UW
K_U09	potrafi planowa i organizowa prac własn i zespołów , a tak e współdziała z innymi osobami oraz uczestniczy w debacie	P6S_UK, P6S_UO
K_U10	potrafi posługiwa si j zykiem obcym na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia J zykowego	P6S_UK
<b>KOMPETENCJE SPOŁECZNE</b>		
K_K01	ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywniu problemów społeczno-ekonomicznych i jest gotów do zasi gania opinii ekspertów w sytuacjach problemowych	P6S_KK
K_K02	jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy ekonomicznej i ró nych aspektów ycia społeczno-gospodarczego	P6S_KK
K_K03	jest gotów do kreatywno ci, otwarto ci na zmiany oraz działania w sposób przedsi biorczy, przy zachowaniu postawy etycznej	P6S_KO, P6S_KR
K_K04	uznaje potrzeb odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych, dbało ci o dorobek i tradycje zawodu,	P6S_KR
K_K05	jest gotów do działania na rzecz interesu publicznego i współorganizowania działalno ci na rzecz rodowiska społecznego	P6S_KO

#### OBJA NIENIA

Symbole oznaczaj :

na pierwszym miejscu umieszczony jest kierunkowy efekt uczenia si

na drugim miejscu podkre lnik ( \_ )

na trzecim miejscu, po podkre lniku, kategoria wiedzy (W), umiej tno ci (U) lub kompetencji społecznych (K)

na czwartym i pi tym miejscu nr efektu uczenia si

\*-wpisa wła ciwy poziom czyli 6 dla studiów pierwszego stopnia lub 7 dla studiów drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich

\*\*-wpisa wła ciwy poziom kształcenia: pierwszy lub drugi stopie lub jednolite studia magisterskie W kolumnie odniesienia do charakterystyk drugiego stopnia nale y wpisa Kod składnika opisu zaczerpni ty z wła ciwego rozporz dzenia MNiSW

### Rozdział III - CHARAKTERYSTYKA PROGRAMU STUDIÓW

1	Forma studiów	stacjonarne	niestacjonarne
2	Specjalności	analityk gospodarczy, ekonomia menedżerska	analityk gospodarczy, ekonomia menedżerska
3	Łączna liczba godzin zajęć	specjalności analityk gospodarczy - 1817 specjalności ekonomia menedżerska - 1817	specjalności analityk gospodarczy - 902 specjalności ekonomia menedżerska - 899
4	Liczba punktów ECTS przypisanych do zajęć	Załącznik nr 1	Załącznik nr 1a
5	Plan studiów (dokument wypracowany przez system)	Wydruki:	Wydruki:
6	Matryca efektów uczenia się	Załącznik nr 2	Załącznik nr 2a
7	Tabela zawierająca sposoby weryfikacji osiągnięć przez studenta zakładanych efektów uczenia się w trakcie całego cyklu kształcenia	Załącznik nr 3	Załącznik nr 3a
8	Opis zasad oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta w trakcie całego cyklu kształcenia	Załącznik nr 4	
9	Łączna liczba punktów ECTS, jak student musi uzyskać w ramach zajęć prowadzonych z bezpośrednim udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia (dla studiów stacjonarnych co najmniej 50%, dla studiów niestacjonarnych co najmniej 20%)	Załącznik nr 5	Załącznik nr 5a
10	Liczba punktów ECTS, jak student musi uzyskać w ramach zajęć z dziedziny nauk humanistycznych lub nauk społecznych (nie mniej niż 5 ECTS) (dotyczy kierunków przypisanych do dziedzin innych niż odpowiednio nauki humanistyczne lub nauki społeczne)	43	43
11	Łączna liczba punktów ECTS, którą student musi uzyskać w ramach zajęć do wyboru (w wymiarze nie mniejszym niż 30% liczby punktów ECTS) z wyjątkiem kierunków nauczycielskich, dla których wskaźnik wynosi nie mniej niż 5% punktów ECTS	specjalności analityk gospodarczy: 69 (38%) specjalności ekonomia menedżerska: 69 (38%)	specjalności analityk gospodarczy: 69 (38%) specjalności ekonomia menedżerska: 69 (38%)
12	Łączna liczba punktów ECTS za zajęcia związane z prowadzonym w uczelni działalnością naukową w dyscyplinie/ach nauki, do których przyporządkowany jest kierunek (w wymiarze nie mniejszym niż 50% liczby punktów ECTS dla programu studiów) oraz ich wykaz (dla profilu ogólnoakademickiego)	Załącznik nr 6 107	Załącznik nr 6a 104
13	Wskaźnik procentowy zajęć prowadzonych w ramach studiów przez nauczycieli akademickich zatrudnionych w Uczelni jako podstawowym miejscu pracy (co najmniej 50% dla studiów o profilu praktycznym lub co najmniej 75% dla profilu ogólnoakademickiego).	100%	100% Wydruki:
14	Liczba punktów ECTS, zasady, wymiar i forma odbywania praktyk zawodowych (dotyczy profilu praktycznego lub profilu ogólnoakademickiego w przypadku, gdy program przewiduje praktyki)	0 nie dotyczy	
15	Liczba punktów ECTS jaka może być uzyskana w ramach kształcenia z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (nie może być większa niż 50% dla profilu praktycznego, 75% - dla profilu ogólnoakademickiego)	specjalności ekonomia menedżerska - 0,64 specjalności analityk gospodarczy - 0,72	specjalności ekonomia menedżerska - 0,64 specjalności analityk gospodarczy - 0,76
16	Liczba godzin zajęć z wychowania fizycznego w wymiarze nie mniejszym niż 60 godzin (dla stacjonarnych studiów pierwszego stopnia i jednolitych studiów magisterskich)	60	
17	Informacja o udziale studentów w zajęciach przygotowujących do prowadzenia	Przedmioty kierunkowe realizowane w trakcie całego potoku studiów dają	Przedmioty kierunkowe realizowane w trakcie całego potoku studiów dają

	<b>działalności naukowej lub udział w tej działalności w przypadku studiów o profilu ogólnoakademickim</b>	<p>studentom wiedzy, umiejętności i kompetencje do prowadzenia działalności naukowej oraz pozwalają na udział w tej działalności. Efekty uczenia się są weryfikowane przez realizację projektów.</p> <p>Program studiów ekonomia I stopnia posiada specjalności, co zwiększa elastyczność w doborze przedmiotów, a tym samym student ma większy wybór w zakresie budowanych podczas procesu dydaktycznego umiejętności i kompetencji. Przedmioty realizowane w trakcie studiów uczymy innymi jak analizować zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze w skali krajowej i globalnej gospodarki oraz dobiera i zastosować metody i narzędzia do analizy procesów społeczno-ekonomicznych, w tym zaawansowane techniki informacyjno-komunikacyjne. W trakcie studiów studenci uczestniczą w seminariach, gdzie muszą wykazać się zdolnością do prowadzenia samodzielnych badań empirycznych. Wykonuj projekt badawczy, który stanowi podstawę ich pracy dyplomowej.</p>	<p>studentom wiedzy, umiejętności i kompetencje do prowadzenia działalności naukowej oraz pozwalają na udział w tej działalności. Efekty uczenia się są weryfikowane przez realizację projektów.</p> <p>Program studiów ekonomia I stopnia posiada specjalności, co zwiększa elastyczność w doborze przedmiotów, a tym samym student ma większy wybór w zakresie budowanych podczas procesu dydaktycznego umiejętności i kompetencji. Przedmioty realizowane w trakcie studiów uczymy innymi jak analizować zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze w skali krajowej i globalnej gospodarki oraz dobiera i zastosować metody i narzędzia do analizy procesów społeczno-ekonomicznych, w tym zaawansowane techniki informacyjno-komunikacyjne. W trakcie studiów studenci uczestniczą w seminariach, gdzie muszą wykazać się zdolnością do prowadzenia samodzielnych badań empirycznych. Wykonuj projekt badawczy, który stanowi podstawę ich pracy dyplomowej.</p>
18	<b>Czy studia przygotowują do wykonywania zawodu nauczyciela?</b>	nie	
19	<b>W przypadku kierunku dającego uprawnienia do wykonywania lub uzyskania licencji zawodowej (innych niż uprawniających nauczycielskie) udokumentowanie, że program spełnia minimalne wymagania programowe określone przez właściwe przepisy)</b>		
20	<b>Inne uwagi (np.: studia dualne, studia wspólne, prowadzone w języku obcym)</b>		
23	<b>Sylabusy</b>	<b>Załącznik nr 7</b>	<b>Załącznik nr 7a</b>

## Liczba punktów ECTS przypisanych do zaj - studia stacjonarne

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
Semestr 1 Rok 1		
1	badanie zachowa społecznych	3
2	informacja naukowa	0
3	makroekonomia	6
4	matematyka	5
5	ochrona własno ci intelektualnej	1
6	podstawy finansów	4
7	podstawy zarz dzania	3
8	polityka społeczna	4
9	szkolenie BHP	0
10	szkolenie biblioteczne	0
11	technologie informacyjne	2
12	warsztaty autoprezentacji	2
Semestr 2 Rok 1		
1	analiza strategiczna	3
2	decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych	3
3	finanse przedsi biorstw	3
4	marketing	2
5	mikroekonomia	6
6	podstawy rachunkowo ci	4
7	przedsi biorczo	4
8	statystyka	3

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
9	warsztaty budowania zespołów	2
Semestr 3 Rok 2		
1	ekonomia behawioralna	3
2	ekonomia sektora publicznego	4
3	ekonomia zrównoważonego rozwoju	3
4	język angielski	2
5	język francuski	2
6	język hiszpański	2
7	język niemiecki	2
8	język rosyjski	2
9	metody ilościowe w ekonomii	3
10	metody badań ekonomicznych	2
11	międzynarodowe stosunki gospodarcze	4
12	przedmiot do wyboru	1
13	sprawozdawczość finansowa	3
14	warsztaty badań ekonomicznych	3
15	warsztaty IT w ekonomii	2
16	wychowanie fizyczne	0
Semestr 4 Rok 2		
1	analiza ekonomiczna	5
2	analiza trendów konsumenckich	3
3	funkcjonowanie i analiza rynku pracy	3
4	gospodarka a środowisko	3
5	gospodarka cyfrowa i e-konsument	3

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
6	handel zagraniczny	4
7	j zyk angielski	2
8	j zyk francuski	2
9	j zyk hiszpa ski	2
10	j zyk niemiecki	2
11	j zyk rosyjski	2
12	modele biznesowe	3
13	negocjacje w procesach decyzyjnych	3
14	ocena efektywno ci inwestycji	4
15	przedmiot do wyboru	1
16	rynki elektroniczne	3
17	ryzyko i niepewno w dzialalno ci gospodarczej	3
18	seminarium dyplomowe	2
19	wychowanie fizyczne	0
<b>Semestr 5 Rok 3</b>		
1	analiza i interpretacja informacji gospodarczych	4
2	analiza portfela klientow	3
3	funkcjonowanie rynkow zorganizowanych	3
4	integracja gospodarcza	3
5	j zyk angielski	3
6	j zyk francuski	3
7	j zyk hiszpa ski	3
8	j zyk niemiecki	3
9	j zyk rosyjski	3



Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
10	Open Economy	2
11	planowanie i modelowanie finansowe	4
12	polityka gospodarcza	5
13	ryzyko w obrocie gospodarczym	3
14	seminarium dyplomowe	2
15	wycena małych przedsi biorstw	4
16	wykorzystanie wska ników finansowych w ocenie przedsi biorstw	4
17	zarz dzanie finansami przedsi biorstw	4
<b>Semestr 6 Rok 3</b>		
1	analiza bankowa i ubezpieczeniowa	2
2	analiza finansowa grup kapitałowych	3
3	bezpiecze stwo ekonomiczne	1
4	ekonomika usług	3
5	funkcjonowanie sektora pozarz dowego	3
6	gospodarowanie zasobami pracy	4
7	j zyk angielski	3
8	j zyk francuski	3
9	j zyk hiszpa ski	3
10	j zyk niemiecki	3
11	j zyk rosyjski	3
12	mi dzynarodowe rynki towarów i usług	3
13	mi dzynarodowe transakcje handlowe	3
14	monitorowanie i prognozowanie koniunktury	3
15	ocena zagro enia bankructwem przesi biorstwa	3

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
16	optymalizacja procesów biznesowych	3
17	polityka regionalna	3
18	projekty europejskie - warsztaty	3
19	przepływy finansowe w przedsi biorstwie	3
20	seminarium dyplomowe	6
21	społeczna odpowiedzialno podmiotów	2

## Liczba punktów ECTS przypisanych do zaj - studia niestacjonarne

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
Semestr 1 Rok 1		
1	badanie zachowa społecznych	3
2	informacja naukowa	0
3	makroekonomia	6
4	matematyka	5
5	ochrona własno ci intelektualnej	1
6	podstawy finansów	4
7	podstawy zarz dzania	3
8	polityka społeczna	4
9	szkolenie BHP	0
10	szkolenie biblioteczne	0
11	technologie informacyjne	2
12	warsztaty autoprezentacji	2
Semestr 2 Rok 1		
1	analiza strategiczna	3
2	decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych	3
3	finanse przedsi biorstw	3
4	marketing	2
5	mikroekonomia	6
6	podstawy rachunkowo ci	4
7	przedsi biorczo	4
8	statystyka	3

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
9	warsztaty budowania zespołów	2
Semestr 3 Rok 2		
1	ekonomia behawioralna	3
2	ekonomia sektora publicznego	4
3	ekonomia zrównoważonego rozwoju	3
4	język angielski	2
5	język francuski	2
6	język hiszpański	2
7	język niemiecki	2
8	język rosyjski	2
9	metody ilościowe w ekonomii	3
10	metody badań ekonomicznych	2
11	międzynarodowe stosunki gospodarcze	4
12	przedmiot do wyboru	1
13	sprawozdawczość finansowa	3
14	warsztaty badań ekonomicznych	3
15	warsztaty IT w ekonomii	2
Semestr 4 Rok 2		
1	analiza ekonomiczna	5
2	analiza trendów konsumenckich	3
3	funkcjonowanie i analiza rynku pracy	3
4	gospodarka a środowisko	3
5	gospodarka cyfrowa i e-konsument	3
6	handel zagraniczny	4

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
7	j zyk angielski	2
8	j zyk francuski	2
9	j zyk hiszpa ski	2
10	j zyk niemiecki	2
11	j zyk rosyjski	2
12	modele biznesowe	3
13	negocjacje w procesach decyzyjnych	3
14	ocena efektywno ci inwestycji	4
15	przedmiot do wyboru	1
16	rynki elektroniczne	3
17	ryzyko i niepewno w dzialalno ci gospodarczej	3
18	seminarium dyplomowe	2
<b>Semestr 5 Rok 3</b>		
1	analiza i interpretacja informacji gospodarczych	4
2	analiza portfela klientów	3
3	funkcjonowanie rynków zorganizowanych	3
4	integracja gospodarcza	3
5	j zyk angielski	3
6	j zyk francuski	3
7	j zyk hiszpa ski	3
8	j zyk niemiecki	3
9	j zyk rosyjski	3
10	Open Economy	2
11	planowanie i modelowanie finansowe	4

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
12	polityka gospodarcza	5
13	ryzyko w obrocie gospodarczym	3
14	seminarium dyplomowe	2
15	wycena małych przedsi biorstw	4
16	wykorzystanie wska ników finansowych w ocenie przedsi biorstw	4
17	zarz dzanie finansami przedsi biorstw	4
<b>Semestr 6 Rok 3</b>		
1	analiza bankowa i ubezpieczeniowa	2
2	analiza finansowa grup kapitałowych	3
3	bezpiecze stwo ekonomiczne	1
4	ekonomika usług	3
5	funkcjonowanie sektora pozarz dowego	3
6	gospodarowanie zasobami pracy	4
7	j zyk angielski	3
8	j zyk francuski	3
9	j zyk hiszpa ski	3
10	j zyk niemiecki	3
11	j zyk rosyjski	3
12	mi dzynarodowe rynki towarów i usług	3
13	mi dzynarodowe transakcje handlowe	3
14	monitorowanie i prognozowanie koniunktury	3
15	ocena zagro enia bankructwem przesi biorstwa	3
16	optymalizacja procesów biznesowych	3
17	polityka regionalna	3

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
18	projekty europejskie - warsztaty	3
19	przepływy finansowe w przedsi biorstwie	3
20	seminarium dyplomowe	6
21	społeczna odpowiedzialno podmiotów	2







Symbol kierunkowych efektów uczenia się	Metody weryfikacji efektów									
	EGZAMIN PISEMNY	EGZAMIN USTNY	KOLOKWIVM	PRACA DYPLOMOWA	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	PREZENTACJA	PROJEKT	SPRAWDZIAN	ZAJCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)	Razem
K_W01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
K_W02	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
K_W03	1	0	1	0	1	1	1	1	1	7
K_W04	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
K_W05	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
K_W06	1	0	1	0	0	1	0	1	1	5
K_W07	1	1	1	0	0	1	1	1	1	7
K_W08	1	0	1	1	1	0	1	1	1	7
K_W09	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
K_W10	1	0	1	0	0	0	1	1	1	5
K_W11	1	0	1	1	0	0	0	0	1	4
K_U01	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8
K_U02	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
K_U03	1	0	1	0	0	1	0	0	1	4
K_U04	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8
K_U05	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8
K_U06	0	0	1	0	0	1	1	1	1	5
K_U07	1	0	1	0	1	1	1	0	1	6
K_U08	1	0	1	0	0	1	1	0	1	5
K_U09	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3
K_U10	0	0	1	0	1	0	1	1	1	5
K_K01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
K_K02	1	1	1	1	1	1	1	0	1	8
K_K03	1	1	1	0	0	1	1	1	1	7
K_K04	0	1	1	0	0	1	1	0	1	5
K_K05	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4
Razem	21	9	24	8	7	22	23	19	26	159

Program studiów: USEFZ-E-O-I-21/22Z

Symbol kierunkowych efektów uczenia się	Metody weryfikacji efektów									
	EGZAMIN PISEMNY	EGZAMIN USTNY	KOLOKWIVM	PRACA DYPLOMOWA	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	PREZENTACJA	PROJEKT	SPRAWDZIAN	ZAJCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)	Razem
K_W01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
K_W02	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
K_W03	1	0	1	0	1	1	1	1	1	7
K_W04	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
K_W05	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
K_W06	1	0	1	0	0	1	0	1	1	5
K_W07	1	1	1	0	0	1	1	1	1	7
K_W08	1	0	1	1	1	0	1	1	1	7
K_W09	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
K_W10	1	0	1	0	0	0	1	1	1	5
K_W11	1	0	1	1	0	0	0	0	1	4
K_U01	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8
K_U02	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
K_U03	1	0	1	0	0	1	0	0	1	4
K_U04	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8
K_U05	1	1	1	1	0	1	1	1	1	8
K_U06	0	0	1	0	0	1	1	1	1	5
K_U07	1	0	1	0	1	1	1	0	1	6
K_U08	1	0	1	0	0	1	1	0	1	5
K_U09	0	0	0	0	0	1	1	0	1	3
K_U10	0	0	1	0	1	0	1	1	1	5
K_K01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
K_K02	1	1	1	1	1	1	1	0	1	8
K_K03	1	1	1	0	0	1	1	1	1	7
K_K04	0	1	1	0	0	1	1	0	1	5
K_K05	0	0	0	0	0	1	1	1	1	4
Razem	21	9	24	8	7	22	23	19	26	159

## OPIS SPOSOBÓW OCENY OSIĄGANIA PRZEZ STUDENTA ZAKŁADANYCH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

- 1) W skład systemu oceny stopnia osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się wchodzi:
  - a) oceny końcowe wystawiane z poszczególnych przedmiotów (ocena z przedmiotu wystawiana jest jako jedna dla całego przedmiotu, niezależnie od związanych z nim form prowadzenia zajęć);
  - b) ocena z praktyki, jeśli program studiów zakłada, że praktyka podlega ocenie;
  - c) ocena z pracy dyplomowej ustalana ostatecznie przez komisję egzaminu dyplomowego;
  - d) ocena z egzaminu dyplomowego ustalana przez komisję.
- 2) Syntetycznym miernikiem stopnia osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się dla kierunku studiów jest ostateczna ocena studiów, której sposób wystawiania określa Regulamin studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.
- 3) Do oceny stopnia osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się z wymienionych w pkt. 1 poszczególnych elementów stosuje się skalę ocen określoną w Regulaminie studiów US.
- 4) Uzyskanie oceny pozytywnej z wymienionych w pkt. 1 poszczególnych elementów wymaga osiągnięcia wszystkich zakładanych efektów uczenia się na co najmniej minimalnym dopuszczonym poziomie.
- 5) Oceny z wymienionych w pkt. 1 poszczególnych elementów są interpretowane następująco:
  - ocena 5.0 (A) – zakładane efekty uczenia się zostały uzyskane, z ewentualnymi pojedynczymi i drugorzędnymi nieścisłościami, które nie mają znaczenia dla osiągnięcia poszczególnych efektów;
  - ocena 4.5 (B) – zakładane efekty zostały uzyskane z nielicznymi błędami;
  - ocena 4.0 (C) – zakładane efekty uczenia się zostały uzyskane z kilkoma zauważalnymi błędami lub niedociągnięciami;
  - ocena 3.5 (D) – zakładane efekty uczenia się zostały uzyskane ze znaczącymi błędami lub niedociągnięciami;
  - ocena 3.0 (E) – zakładane efekty uczenia się zostały uzyskane na poziomie minimalnym z dużymi błędami lub niedociągnięciami;
  - ocena 2.0 (F) – zakładane efekty uczenia się nie zostały uzyskane.

**Wystandardyzowane wymagania uzyskania przez studenta oceny dla poszczególnych kategorii efektów uczenia się (kryteria jakościowe):**

Kategoria efektów	Ocena		
	dostateczny dostateczny plus 3,0/3,5	dobry dobry plus 4,0/4,5	bardzo dobry 5,0
<b>WIEDZA</b>	Dostatecznie poznał i zrozumiał wiedzę przekazaną w trakcie zajęć oraz pochodzącą z literatury podstawowej	Dobrze poznał i zrozumiał wiedzę przekazaną w trakcie zajęć oraz pochodzącą z literatury podstawowej co pozwala mu na rozpoznawanie problemów i ich rozwiązywanie.	Bardzo dobrze poznał i zrozumiał wiedzę przekazaną w trakcie zajęć oraz pochodzącą z literatury podstawowej co pozwala mu na rozpoznawanie problemów i ich rozwiązywanie. Wykazuje się wiedzą pochodzącą z literatury uzupełniającej.
<b>UMIEJĘTNOŚCI</b>	Dostatecznie opanował wszelkie umiejętności przewidziane w sylabusie przedmiotu. Realizując powierzone zadanie popełnia nieznaczne błędy. Nie poszukuje samodzielnie dodatkowych informacji.	Dobrze opanował wszelkie umiejętności przewidziane w sylabusie przedmiotu. Realizując powierzone zadanie popełnia minimalne błędy nie mające wpływu na rezultat jego pracy. Samodzielnie poszukuje dodatkowych informacji ale wykorzystuje je w niewielkim stopniu.	Bardzo dobrze opanował wszelkie umiejętności przewidziane w sylabusie przedmiotu. Bezbłędnie realizuje powierzone zadania. Samodzielnie poszukuje informacji i je umiejętnie wykorzystuje w swojej pracy.
<b>KOMPETENCJE</b>	Uczestnicząc w zajęciach wykazuje słabe zaangażowanie i kreatywność. W niskim stopniu angażuje się w dyskusje. Potrafi zaprezentować wyniki swojej pracy.	Uczestnicząc w zajęciach wykazuje zaangażowanie i kreatywność. Chętnie angażuje się w dyskusje. Dobrze i czytelnie potrafi zaprezentować wyniki swojej pracy.	Uczestnicząc w zajęciach wykazuje duże zaangażowanie, inicjatywę i kreatywność. Zawsze angażuje się w dyskusje. Bardzo dobrze potrafi zaprezentować wyniki swojej pracy i podejmuje o nich merytoryczną dyskusję.

6) Sposób oceniania stopnia osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się powinien być jak najbardziej zobiektywizowany. W tym celu zaleca się jego oparcie na systemie punktowym, w którym za wymagane rodzaje aktywności studenta (np. kolokwia, prezentacje, referaty) przydzielane są określone liczby punktów, zaś poziom oceny wynika z przyjętej skali. Można przyjąć następujące kryteria:

Ocena	uzyskany % sumy punktów oceniających stopień wymaganej wiedzy/umiejętności
niedostateczny (2,0)	≤ 50
dostateczny (3,0)	51 – 60
dostateczny plus (3,5)	61 – 70
dobry (4,0)	71 – 80
dobry plus (4,5)	81 – 90
bardzo dobry (5,0)	91 – 100

## Dla studiów stacjonarnych

Tabela do wyliczenia łącznej liczby punktów ECTS, jak student musi uzyskać w ramach zajęć prowadzonych z bezpo-  
rednim udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia

Nazwa przedmiotu	Liczba punktów ECTS dla przedmiotu	Zajęcia dydaktyczne (w godzinach)		Inne, konsultacje, egzamin (w godzinach)	Liczba godzin w bezpo- rednim kontakcie nauczyciela akademickiego ze studentem	Liczba punktów ECTS w bezpo- rednim kontakcie nauczyciela akademickiego ze studentem
		Razem wszystkie formy zajęć	w tym e-learning			
<b>OGÓLNOUCZELNIANE</b>						
Język obcy [moduł]	10	120	0	17	137	5.48
język hiszpański	10	120	0	17	137	5.48
język rosyjski	10	120	0	17	137	5.48
język niemiecki	10	120	0	17	137	5.48
język angielski	10	120	0	17	137	5.48
język francuski	10	120	0	17	137	5.48
ochrona własności intelektualnej	1	8	0	5	13	0.52
technologie informacyjne	2	15	0	10	25	1
wychowanie fizyczne	0	60	0	0	60	2.4
Wykład ogólnouczeniowy [moduł]	2	30	0	4	34	1.36
przedmiot do wyboru	1	15	0	2	17	0.68
przedmiot do wyboru	1	15	0	2	17	0.68
Ogółem: OGÓLNOUCZELNIANE	15	233	0	36	269	10,76
<b>PODSTAWOWE</b>						
makroekonomia	6	60	0	26	86	3.44
marketing	2	30	0	6	36	1.44
matematyka	5	45	0	27	72	2.88
mikroekonomia	6	60	0	30	90	3.6
podstawy finansów	4	30	0	17	47	1.88
podstawy rachunkowości	4	45	0	19	64	2.56
podstawy zarządzania	3	30	0	17	47	1.88
statystyka	3	30	0	10	40	1.6
Ogółem: PODSTAWOWE	33	330	0	152	482	19,28
<b>KIERUNKOWE</b>						
analiza ekonomiczna	5	60	0	20	80	3.2
analiza strategiczna	3	30	0	12	42	1.68
badanie zachowań społecznych	3	30	0	7	37	1.48
decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych	3	30	0	12	42	1.68
ekonomia behawioralna	3	30	0	9	39	1.56
ekonomia sektora publicznego	4	30	0	10	40	1.6

ekonomia zrównoważonego rozwoju	3	30	0	10	40	1.6
finanse przedsiębiorstw	3	30	0	16	46	1.84
handel zagraniczny	4	45	0	19	64	2.56
metody ilościowe w ekonomii	3	30	0	9	39	1.56
metodyka badań ekonomicznych	2	15	0	10	25	1
międzynarodowe stosunki gospodarcze	4	45	0	14	59	2.36
ocena efektywności inwestycji	4	45	0	10	55	2.2
Open Economy	2	15	0	10	25	1
planowanie i modelowanie finansowe	4	45	0	10	55	2.2
polityka gospodarcza	5	45	0	7	52	2.08
polityka społeczna	4	30	0	20	50	2
przedsiębiorczość	4	30	0	17	47	1.88
seminarium dyplomowe	10	45	0	45	90	3.6
sprawozdawczość finansowa	3	30	0	10	40	1.6
warsztaty badań ekonomicznych	3	30	0	15	45	1.8
warsztaty IT w ekonomii	2	15	0	7	22	0.88
<b>Ogółem: KIERUNKOWE</b>	<b>81</b>	<b>735</b>	<b>0</b>	<b>299</b>	<b>1034</b>	<b>41,36</b>

#### **INNE DO ZALICZENIA**

informacja naukowa	0	2	0	1	3	0.12
szkolenie BHP	0	5	0	0	5	0.2
szkolenie biblioteczne	0	2	0	0	2	0.08
warsztaty autoprezentacji	2	15	0	9	24	0.96
warsztaty budowania zespołów	2	15	0	5	20	0.8
<b>Ogółem: INNE DO ZALICZENIA</b>	<b>4</b>	<b>39</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>54</b>	<b>2,16</b>

#### **Specjalno : analityk gospodarczy**

analiza bankowa i ubezpieczeniowa	2	15	0	5	20	0.8
analiza i interpretacja informacji gospodarczych	4	45	0	19	64	2.56
bezpieczeństwo ekonomiczne	1	15	0	3	18	0.72
funkcjonowanie i analiza rynku pracy	3	30	0	8	38	1.52
funkcjonowanie rynków zorganizowanych	3	30	0	17	47	1.88
funkcjonowanie sektora pozarządowego	3	30	0	12	42	1.68
gospodarka a środowisko	3	30	0	9	39	1.56
gospodarka cyfrowa i e-konsument	3	30	0	12	42	1.68
międzynarodowe rynki towarów i usług	3	30	0	10	40	1.6
modele biznesowe	3	30	0	8	38	1.52
monitorowanie i prognozowanie koniunktury	3	30	0	9	39	1.56
ocena zagrożenia bankrutem przedsiębiorstwa	3	30	0	10	40	1.6
polityka regionalna	3	30	0	9	39	1.56
projekty europejskie - warsztaty	3	30	0	10	40	1.6
ryzyko w obrocie gospodarczym	3	30	0	12	42	1.68

wykorzystanie wskaźników finansowych w ocenie przedsiębiorstw	4	45	0	17	62	2,48
Ogółem: analityk gospodarczy	47	480	0	170	650	26,00
<b>Specjalno : ekonomia menedżerska</b>						
analiza finansowa grup kapitałowych	3	30	0	8	38	1,52
analiza portfela klientów	3	30	0	10	40	1,6
analiza trendów konsumenckich	3	30	0	7	37	1,48
ekonomika usług	3	30	0	9	39	1,56
gospodarowanie zasobami pracy	4	45	0	11	56	2,24
integracja gospodarcza	3	30	0	10	40	1,6
międzynarodowe transakcje handlowe	3	30	0	14	44	1,76
negocjacje w procesach decyzyjnych	3	30	0	8	38	1,52
optymalizacja procesów biznesowych	3	30	0	8	38	1,52
przepływy finansowe w przedsiębiorstwie	3	30	0	10	40	1,6
rynk elektroniczne	3	30	0	5	35	1,4
ryzyko i niepewność w działalności gospodarczej	3	30	0	10	40	1,6
społeczna odpowiedzialność podmiotów	2	15	0	7	22	0,88
wycena małych przedsiębiorstw	4	45	0	19	64	2,56
zarządzanie finansami przedsiębiorstw	4	45	0	19	64	2,56
Ogółem: ekonomia menedżerska	47	480	0	155	635	25,40

OGÓLNOUCZELNIANE	15	233	0	36	269	10,76
PODSTAWOWE	33	330	0	152	482	19,28
KIERUNKOWE	81	735	0	299	1034	41,36
INNE DO ZALICZENIA	4	39	4	15	54	2,16
Łącznie	133	1337	4	502	1839	73,56
analityk gospodarczy	47	480	0	170	650	26,00
Łącznie	180	1817	672	672	2489	99,56
ekonomia menedżerska	47	480	0	155	635	25,40
Łącznie	180	1817	827	657	2474	98,96



## Dla studiów niestacjonarnych

Tabela do wyliczenia łącznej liczby punktów ECTS, jak student musi uzyskać w ramach zajęć prowadzonych z bezpo-  
rednim udziałem nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia

Nazwa przedmiotu	Liczba punktów ECTS dla przedmiotu	Zajęcia dydaktyczne (w godzinach)		Inne, konsultacje, egzamin (w godzinach)	Liczba godzin w bezpo- rednim kontakcie nauczyciela akademickiego ze studentem	Liczba punktów ECTS w bezpo- rednim kontakcie nauczyciela akademickiego ze studentem
		Razem wszystkie formy zajęć	w tym e-learning			
<b>OGÓLNOUCZELNIANE</b>						
Język obcy [moduł]	10	72	0	17	89	3.56
język hiszpański	10	72	0	17	89	3.56
język rosyjski	10	72	0	17	89	3.56
język niemiecki	10	72	0	17	89	3.56
język angielski	10	72	0	17	89	3.56
język francuski	10	72	0	17	89	3.56
ochrona własności intelektualnej	1	5	0	5	10	0.4
technologie informacyjne	2	9	0	7	16	0.64
Wykład ogólnouczeniowy [moduł]	2	18	0	7	25	1.00
przedmiot do wyboru	1	9	0	3	12	0.48
przedmiot do wyboru	1	9	0	4	13	0.52
Ogółem: OGÓLNOUCZELNIANE	15	104	0	36	140	5,60
<b>PODSTAWOWE</b>						
makroekonomia	6	30	0	24	54	2.16
marketing	2	15	0	7	22	0.88
matematyka	5	21	0	28	49	1.96
mikroekonomia	6	30	0	36	66	2.64
podstawy finansów	4	15	0	12	27	1.08
podstawy rachunkowości	4	21	0	19	40	1.6
podstawy zarządzania	3	15	0	17	32	1.28
statystyka	3	15	0	10	25	1
Ogółem: PODSTAWOWE	33	162	0	153	315	12,60
<b>KIERUNKOWE</b>						
analiza ekonomiczna	5	30	0	21	51	2.04
analiza strategiczna	3	15	0	12	27	1.08
badanie zachowań społecznych	3	15	0	6	21	0.84
decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych	3	15	0	11	26	1.04
ekonomia behawioralna	3	15	0	18	33	1.32
ekonomia sektora publicznego	4	15	0	14	29	1.16
ekonomia zrównoważonego rozwoju	3	15	0	10	25	1

finanse przedsi biorstw	3	15	0	14	29	1.16
handel zagraniczny	4	21	0	18	39	1.56
metody ilo ciowe w ekonomii	3	15	0	9	24	0.96
metodyka bada ekonomicznych	2	9	0	7	16	0.64
mi dzynarodowe stosunki gospodarcze	4	21	0	14	35	1.4
ocena efektywno ci inwestycji	4	21	0	10	31	1.24
Open Economy	2	9	0	15	24	0.96
planowanie i modelowanie finansowe	4	21	0	11	32	1.28
polityka gospodarcza	5	21	0	12	33	1.32
polityka spoleczna	4	15	0	20	35	1.4
przedsi biorczo	4	15	0	12	27	1.08
seminarium dyplomowe	10	27	0	30	57	2.28
sprawozdawczo finansowa	3	15	0	12	27	1.08
warsztaty bada ekonomicznych	3	15	0	10	25	1
warsztaty IT w ekonomii	2	9	0	7	16	0.64
<b>Ogółem: KIERUNKOWE</b>	<b>81</b>	<b>369</b>	<b>0</b>	<b>293</b>	<b>662</b>	<b>26,48</b>

#### **INNE DO ZALICZENIA**

informacja naukowa	0	2	0	1	3	0.12
szkolenie BHP	0	5	0	0	5	0.2
szkolenie biblioteczne	0	2	0	0	2	0.08
warsztaty autoprezentacji	2	9	0	9	18	0.72
warsztaty budowania zespołów	2	9	0	5	14	0.56
<b>Ogółem: INNE DO ZALICZENIA</b>	<b>4</b>	<b>27</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>42</b>	<b>1,68</b>

#### **Specjalno : analityk gospodarczy**

analiza bankowa i ubezpieczeniowa	2	9	0	5	14	0.56
analiza i interpretacja informacji gospodarczych	4	21	0	19	40	1.6
bezpiecze stwo ekonomiczne	1	9	0	4	13	0.52
funkcjonowanie i analiza rynku pracy	3	15	0	5	20	0.8
funkcjonowanie rynków zorganizowanych	3	15	0	17	32	1.28
funkcjonowanie sektora pozar z dowego	3	15	0	14	29	1.16
gospodarka a rodowisko	3	15	0	9	24	0.96
gospodarka cyfrowa i e-konsument	3	15	0	12	27	1.08
mi dzynarodowe rynki towarów i usług	3	15	0	12	27	1.08
modele biznesowe	3	15	0	8	23	0.92
monitorowanie i prognozowanie koniunktury	3	15	0	9	24	0.96
ocena zagro enia bankructwem przesi biorstwa	3	15	0	12	27	1.08
polityka regionalna	3	15	0	9	24	0.96
projekty europejskie - warsztaty	3	15	0	10	25	1
ryzyko w obrocie gospodarczym	3	15	0	9	24	0.96

wykorzystanie wskaźników finansowych w ocenie przedsiębiorstw	4	21	0	17	38	1,52
Ogółem: analityk gospodarczy	47	240	0	171	411	16,44
<b>Specjalno : ekonomia menedżerska</b>						
analiza finansowa grup kapitałowych	3	15	0	8	23	0,92
analiza portfela klientów	3	15	0	10	25	1
analiza trendów konsumenckich	3	15	0	7	22	0,88
ekonomika usług	3	15	0	9	24	0,96
gospodarowanie zasobami pracy	4	21	0	12	33	1,32
integracja gospodarcza	3	15	0	10	25	1
międzynarodowe transakcje handlowe	3	15	0	14	29	1,16
negocjacje w procesach decyzyjnych	3	15	0	5	20	0,8
optymalizacja procesów biznesowych	3	15	0	17	32	1,28
przepływy finansowe w przedsiębiorstwie	3	15	0	10	25	1
rynk elektroniczne	3	15	0	5	20	0,8
ryzyko i niepewność w działalności gospodarczej	3	15	0	10	25	1
społeczna odpowiedzialność podmiotów	2	9	0	7	16	0,64
wycena małych przedsiębiorstw	4	21	0	19	40	1,6
zarządzanie finansami przedsiębiorstw	4	21	0	19	40	1,6
Ogółem: ekonomia menedżerska	47	237	0	162	399	15,96

OGÓLNOUCZELNIANE	15	104	0	36	140	5,60
PODSTAWOWE	33	162	0	153	315	12,60
KIERUNKOWE	81	369	0	293	662	26,48
INNE DO ZALICZENIA	4	27	4	15	42	1,68
Łącznie	133	662	4	497	1159	46,36
analityk gospodarczy	47	240	0	171	411	16,44
Łącznie	180	902	668	668	1570	62,80
ekonomia menedżerska	47	237	0	162	399	15,96
Łącznie	180	899	830	659	1558	62,32

Wykaz przedmiotów związanych z prowadzonym w uczelni działalnością naukową w dyscyplinie lub dyscyplinach, do których przyporządkowany jest kierunek studiów

USEFZ-E-O-I-S-21/22Z

L.p.	Wykaz przedmiotów	Punkty ECTS
1	analiza ekonomiczna	5
2	badanie zachowań społecznych	3
3	decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych	3
4	ekonomia zrównoważonego rozwoju	3
5	handel zagraniczny	4
6	makroekonomia	6
7	metody ilościowe w ekonomii	3
8	metodyka badań ekonomicznych	2
9	międzynarodowe stosunki gospodarcze	4
10	mikroekonomia	6
11	Open Economy	2
12	podstawy finansów	4
13	polityka gospodarcza	5
14	polityka społeczna	4
15	przedsiębiorczość	4
16	seminarium dyplomowe	10
17	statystyka	3
18	warsztaty badań ekonomicznych	3
19	warsztaty IT w ekonomii	2
Ogółem:		76
Wynik wyrażony w procentach:*		42%

\* odniesienie do liczby punktów ECTS (I stopień 180; II stopień 120, jednolite studia magisterskie 300)

analityk gospodarczy		
L.p.	Wykaz przedmiotów	Punkty ECTS
1	bezpieczeństwo ekonomiczne	1
2	funkcjonowanie i analiza rynku pracy	3
3	funkcjonowanie rynków zorganizowanych	3
4	funkcjonowanie sektora pozarządowego	3
5	gospodarka i środowisko	3

6	gospodarka cyfrowa i e-konsument	3
7	mi dzynarodowe rynki towarów i usług	3
8	modele biznesowe	3
9	monitorowanie i prognozowanie koniunktury	3
10	polityka regionalna	3
11	projekty europejskie - warsztaty	3
Ogółem:		31
Ogółem: Przedmioty (ogólnouczelniane, podstawowe, kierunkowe, pozostałe przedmioty/moduły, inne do zaliczenia) + analityk gospodarczy		107
Wynik wyra ony w procentach:*		59%

\* odniesienie do liczby punktów ECTS (I stopie 180; II stopie 120, jednolite studia magisterskie 300))

ekonomia mened erska		
L.p.	Wykaz przedmiotów	Punkty ECTS
1	analiza trendów konsumenckich	3
2	ekonomika usług	3
3	gospodarowanie zasobami pracy	4
4	integracja gospodarcza	3
5	mi dzynarodowe transakcje handlowe	3
6	optymalizacja procesów biznesowych	3
7	rynki elektroniczne	3
8	ryzyko i niepewno w działalno ci gospodarczej	3
9	społeczna odpowiedzialno podmiotów	2
Ogółem:		27
Ogółem: Przedmioty (ogólnouczelniane, podstawowe, kierunkowe, pozostałe przedmioty/moduły, inne do zaliczenia) + ekonomia mened erska		103
Wynik wyra ony w procentach:*		57%

\* odniesienie do liczby punktów ECTS (I stopie 180; II stopie 120, jednolite studia magisterskie 300))

**SYLABUSY**  
***studia stacjonarne***

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza bankowa i ubezpieczeniowa (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>				Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_3S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>		
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>		
wiedza	1	EP1	Student potrafi zidentyfikowa podmioty rynku finansowego (bankowego i ubezpieczeniowego).	K_W04		
	2	EP2	Student posiada wiedz z zakresu podstawowych narz dzi rynku finansowego (bankowego i ubezpieczeniowego).	K_W08		
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi interpretowa zjawiska finansowe i ekonomiczne z obszaru bankowo ci i ubezpiecze .	K_U01		
	2	EP4	Student potrafi ł czy zjawiska empiryczne w odniesieniu do zjawisk na rynku bankowym i ubezpieczeniowym	K_U04		
kompetencje społeczne	1	EP5	Student wykazuje gotowo do wyra enia krytycznej oceny wyników przeprowadzonej analizy	K_K02		
	2	EP6	Student jest gotów do działania w sposób przedsi biorczy, kreatywny i etyczny	K_K03		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>analiza bankowa i ubezpieczeniowa</b>						
Forma zaj : <b>konwersatorium</b>						
1. Poj cie dystrybucji ubezpiecze i dystrybucji reasekuracji				6	6	
2. Ró nice formalne pomi dzy doradztwem finansowym, po rednictwem, doradztwem inwestycyjnym.				6	2	
3. Kontrola i nadzór nad dystrybucj ubezpiecze oraz sankcje				6	3	
4. Zasady doboru produktów bankowych dla realizacji potrzeb i celów klienta.				6	4	
Metody uczenia si		- wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych, - prezentacje multimedialne przygotowane przez studentów, - praca w grupach, - podr czniki akademickie oraz inne materiały pomocnicze,				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu	
		<b>KOLOKWIUM</b>			<b>EP1,EP2,EP3</b>	
		<b>PROJEKT</b>			<b>EP3,EP4,EP5,EP6</b>	
Forma i warunki zaliczenia		- zaliczenie konwersatorium: kolokwium pisemnego (pytania otwarte, test) i projektu				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>Ocen ko ców z przedmiotu (koordynatora) stanowi ocena uzyskana z konwersatorium.</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		6	analiza bankowa i ubezpieczeniowa		Wa ona	

6	analiza bankowa i ubezpieczeniowa [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		1,00
---	--	-------------------	--	------

<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>	<b>50</b>
<b>Liczba punktów ECTS</b>	<b>2</b>



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza ekonomiczna (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_24S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
--	--	-------------

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe kategorie ekonomiczne, ma podstawow wiedz o zasadach gospodarowania i teoriach ekonomii	K_W01
	2	EP2	zna podstawowe narz dzia gromadzenia i prezentacji danych społeczno-gospodarczych na poziomie makro, mezo i mikroekonomicznej	K_W08
umiej tno ci	1	EP3	potrafi interpretowa zaobserwowane elementarne zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze	K_U01
	2	EP4	potrafi pozyskiwa podstawowe dane empiryczne z zakresu nauk ekonomicznych	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	ma wiadomo istoty wiedzy przy analizie ekonomicznej	K_K01

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **analiza ekonomiczna**

Forma zaj : **wykład**

1. Istota i znaczenie analizy ekonomicznej w zarz dzaniu przedsi biorstwem w warunkach gospodarki rynkowej.	4	2
2. Etapy prac analitycznych. ró dła informacji w analizie ekonomicznej.	4	1
3. Wst pna ocena sytuacji finansowej przedsi biorstwa.	4	3
4. Wielokierunkowa ocena płynno ci finansowej.	4	4
5. Ocena rentowno ci przedsi biorstwa.	4	3
6. D wignia operacyjna, finansowa i poł czona.	4	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Czytanie podstawowych sprawozda finansowych przedsi biorstwa. Sporz dzanie sprawozda w wersji analitycznej.	4	4
2. Wst pna ocena sytuacji kapitałowej i maj tkowej przedsi biorstwa.	4	3
3. Wykorzystanie wybranych metod analizy ekonomicznej do bada przyczynowych.	4	2
4. Prezentacja wyników przeprowadzonej oceny.	4	2
5. Ocena gospodarowania zasobami ludzkimi.	4	2
6. Przeprowadzenie kompleksowej oceny przykładowego podmiotu gospodarczego (case study).	4	2

Forma zaj : **laboratorium**

1. Ocena zadłu enia i niezale no ci finansowej.	4	2
2. Pomiar i ocena krótkoterminowej i długoterminowej płynno ci finansowej	4	5

3. Analiza przyczynowa płynności finansowej.		4	4		
4. Wielokierunkowa analiza rentowności przedsiębiorstwa.		4	8		
5. Wykorzystanie modeli do badania przyczynowego rentowności przedsiębiorstwa.		4	3		
6. Pomiar efektywności operacyjnej, finansowej i społecznej.		4	4		
7. Ocena gospodarowania zasobami ludzkimi.		4	4		
Metody uczenia się	prezentacja multimedialna praca w grupach				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP1,EP2,EP3,EP4,EP6		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium i aktywności na zajęciach zaliczenie laboratorium - na podstawie pracy grupowej i aktywności zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu w formie pisemnej				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równą średniej ważonej ocen uzyskanych z wicze, laboratorium i wykładu					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do średniej
	4	analiza ekonomiczna		Ważona	
	4	analiza ekonomiczna [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,20
	4	analiza ekonomiczna [wykład]	egzamin		0,50
	4	analiza ekonomiczna [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,30
Łączny nakład pracy studenta w godz.		125			
Liczba punktów ECTS		5			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza finansowa grup kapitałowych</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_51S</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
--	--	--

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna metody badawcze wykorzystywane w ocenie sytuacji finansowej grup kapitałowych,	K_W07
	2	EP2	ma wiedz o skonsolidowanych sprawozdaniach finansowych wykorzystywanych w ocenie sytuacji ekonomicznej podmiotów powi zanych,	K_W08
	3	EP3	zna narz dzia analizy finansowej do oceny sytuacji finansowej grup kapitałowych	K_W07
umiej tno ci	1	EP4	posiada umiej tno wykorzystania wiedzy teoretycznej do opisu i analizowania procesów gospodarczych	K_U05 K_U06
	2	EP5	analizuje przyczyny przebiegu konkretnych procesów i zjawisk gospodarczych	K_U05
	3	EP6	wykorzystuje zdobyt wiedz w praktycznym działaniu w ocenie sytuacji finansowej grup kapitałowych	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP7	wyказuje gotowo do uczestniczenia w budowaniu projektów gospodarczych	K_K01 K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **analiza finansowa grup kapitałowych**

Forma zaj : **wykład**

1. Istota klasyfikacja grupy kapitałowej	6	2
2. Charakterystyka ródeł informacji wykorzystywanych w ocenie sytuacji finansowej grup kapitałowych (skonsolidowany bilans, skonsolidowany rachunek zysków i strat, skonsolidowany rachunek przepływów pieni nych)	6	2
3. Przedstawienie sposobu przekształcenia skonsolidowanego sprawozdania finansowego do analitycznej postaci	6	2
4. Kierunki, zakres oceny i metody oceny sytuacji finansowej grup kapitałowych	6	6
5. Analiza sytuacji finansowej przykładowej grupy kapitałowej funkcjonuj cego w polskiej gospodarce z wykorzystaniem case study	6	3

Forma zaj : **laboratorium**

1. Charakterystyka i opis grup kapitałowych b d cych podstaw badania	6	2
2. Zestawienie analitycznych skonsolidowanych sprawozda finansowych	6	2
3. Ocena pozycji finansowej badanej grupy kapitałowej wykorzystaniem specyficznych metod badawczych	6	6
4. Podsumowanie zaj polegaj ce na zestawieniu gotowego projektu dotycz cego oceny grupy kapitałowej funkcjonuj cej na rynku polskim	6	5

Metody uczenia si	wykład informacyjny wykład problemowy zaj cia praktyczne
-------------------	--

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>PROJEKT</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7</b>
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>				<b>EP4,EP5,EP6</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie laboratorium - na podstawie aktywności (pracy na zajęciach)</b> <b>zaliczenie wykładu - na podstawie opracowania projektu</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) to średnia ważona ocen z wykładu i laboratorium</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	analiza finansowa grup kapitałowych		Ważona	
	6	analiza finansowa grup kapitałowych [wykład]	zaliczenie z ocen		0,80
	6	analiza finansowa grup kapitałowych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,20
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza i interpretacja informacji gospodarczych          (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2715_82S</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
--	--	--

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna najwa niejsze ogólnodost pne oraz wybrane, specjalistyczne ró dła informacji gospodarczych	K_W08
	2	EP2	ma wiedz o aktualnych tendencjach gospodarczych w Polsce, a w szczególno ci w regionie zachodniopomorskim	K_W04
umiej tno ci	1	EP3	weryfikuje kluczowe informacje gospodarcze prezentowane w mediach z punktu widzenia ró nych potrzeb	K_U04
	2	EP4	dostrzega, dokonuje obserwacji i interpretacji zjawisk ekonomicznych. Posiada umiej tno rozumienia i analizowania zjawisk społecznych	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do prezentowania własnych pogl dów dotycz cych ró nych aspektów ycia społeczno-gospodarczego	K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **analiza i interpretacja informacji gospodarczych**

Forma zaj : **wykład**

1. Teoria informacji i istota zarz dzania informacj	5	2
2. Typologia informacji gospodarczych	5	1
3. Przegl d najwa niejszych ródeł informacji gospodarczych	5	2
4. 1. Subiektywny ranking informacji gospodarczych (IPO spółki Wittchen, Quo Vadis bezrobocie, koncepcja długiego ogona)	5	2
5. 2. Subiektywny ranking informacji gospodarczych (informacje prezesa zarz du Pernod Ricard, Niemiecki instytut Zentrum für Europäische Wirtschaftsforschung, IPO spółki InPost SA)	5	2
6. 3. Subiektywny ranking informacji gospodarczych (nadwy ka bud etowa, model biznesowy Amazon, oferta prywatna - "private placement")	5	2
7. 4. Subiektywny ranking informacji gospodarczych (czarne łab dzie w gospodarce, "warto " ataków terrorystycznych, Isaac Asimov - " chocia wiedza stwarza problemy, to ignorancja ich nie rozwi e")	5	2
8. 5. Subiektywny ranking informacji gospodarczych (ba o Czerwonej Torebce, dyskonty i supermarkety, zaufanie konsumentów)	5	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Wyprowadzaj ce wska niki koniunktury ? PMI case study	5	2
2. Prognozowanie wyników finansowych przedsi biorstw ? Coccodrillo SA case study	5	3
3. Wska niki nastroju gospodarczego ? Pengab case study	5	3
4. Teoria sygnalizacji a ekonomiczna analiza prawa ? Michał Sołowow case study	5	4
5. Renacjonalizacja Polskich Kolei Linowych SA ? case study	5	3

Forma zaj : **laboratorium**

1. Analiza informacji gospodarczych z wykorzystaniem ogólnodost pnych ródeł danych ? GUS, NBP, Eurostat	5	2
---	---	---

2. Szkolenie ze specjalistycznych serwisów ekonomicznych przydatnych w pozyskiwaniu i analizie informacji gospodarczych ? EMIS, Passport GMID, Orbis, DealWatch		5	2		
3. Benefit system SA, czyli jak sprzedawać powietrze ? case study z wykorzystaniem wskaźników dynamiki i struktury		5	3		
4. Określenie relatywnej wielkości spółki na tle sektora/branży z wykorzystaniem serwisu EMIS ? Specjaliści Okulistyki sp. z o.o. case study		5	4		
5. Zjawisko grupowania zleceń popytu i podaży (ang. price clustering) na przykładzie polskiego rynku kapitałowego ? Dino Polska SA case study		5	4		
Metody uczenia się	metoda analizy przypadków analiza tekstów z dyskusją, pogadanka prezentacja				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5		
	PROJEKT		EP3,EP5		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP3,EP4,EP5		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładu: egzamin zaliczenie laboratorium: projekt zaliczenie wicze : projekt				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	analiza i interpretacja informacji gospodarczych		Ważona	
	5	analiza i interpretacja informacji gospodarczych [wykład]	egzamin		1,00
	5	analiza i interpretacja informacji gospodarczych [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,00
	5	analiza i interpretacja informacji gospodarczych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza portfela klientów (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_47S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie powody koncentracji uwagi przez podmioty rynku na kliencie i jego warto ci	K_W04 K_W07
	2	EP2	Student obja nia powi zania mi dzy zachowaniami klientów, ich satysfakcj i lojalno ci a funkcjonowaniem podmiotów gospodarczych	K_W09
	3	EP3	Student opisuje i wyja nia motywy zachowa rynkowych klientów	K_W04 K_W09
umiej tno ci	1	EP4	Student interpretuje skutki oddziaływania klienta na rynek i jego podmioty	K_U02
	2	EP5	Student analizuje i ocenia warto klienta dla organizacji w oparciu o poznane metody	K_U05
	3	EP6	Student współpracuje z innymi w celu analizy i interpretacji zachowa konsumentów	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP7	Student wykazuje zdolno do wyra nia własnych pogl dów w zakresie zwi zków mi dzy klientami a organizacjami	K_K02
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>analiza portfela klientów</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Klient, cykl ycia i jego warto dla przedsi biorstwa			5	4
2. Znaczenie rynku klientów w podejmowaniu decyzji mened erskich			5	4
3. Kształtowanie portfela klientów (modele, zało enia, strategie, korzy ci i ograniczenia) jako podstawa funkcjonowania współczesnych podmiotów gospodarczych			5	7
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. Pomiar warto ci klienta oraz warto yciowa klienta i inne wska niki wykorzystywane w pracy mened era			5	5
2. Koncepcje satysfakcji i lojalno ci klientów i ich znaczenie w działalno ci przedsi biorstw			5	5
3. Motywy zachowa konsumentów			5	2
4. Pomiar lojalno ci i satysfakcji oraz ich determinanty			5	3
Metody uczenia si	wykłady w wykorzystaniem prezentacji multimedialnych analiza przypadków			

Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>					<b>EP1,EP2,EP3</b>
	<b>PROJEKT</b>					<b>EP4,EP5,EP6</b>
<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>					<b>EP4,EP5,EP6,EP7</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie projektu i aktywności na zajęciach</b>					
	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium</b>					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wicze i wykładów</b>						
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej	
	5	analiza portfela klientów		Arytmetyczna		
	5	analiza portfela klientów [wiczenia]	zaliczenie z ocen			
	5	analiza portfela klientów [wykład]	zaliczenie z ocen			
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>			



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza strategiczna (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_16S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz o rodzajach systemów gospodarczych i ich elementach	K_W02
	2	EP3	zna podstawowe metody analizy danych społeczno-gospodarczych, zwłaszcza metody z zakresu analizy ekonomicznej i finansowej, z uwzgl dnieniem koncepcji zrównowa onego rozwoju	K_W09
umiej tno ci	1	EP4	potrafi przeprowadzi analiz przedsi biorstwa i jego otoczenia wybranymi metodami	K_U05
	2	EP5	potrafi uczestniczy w przygotowaniu projektów dotycz cych ró nych dziedzin ycia społeczno-gospodarczego	K_U04 K_U05 K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do współpracy przy tworzeniu strategii funkcjonowania podmiotu	K_K05

## TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>analiza strategiczna</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Istota i przedmiot analizy strategicznej.	2	1
2. Istota oraz rodzaje decyzji strategicznych w przedsi biorstwie.	2	1
3. Globalne oraz mikroekonomiczne /konkurencyjne/ zewn trzne warunki gospodarowania.	2	2
4. Wewn trzne zasoby oraz procesy dziaalnoci gospodarczej przedsi biorstwa.	2	2
5. Charakterystyka oraz klasyfikacja podstawowych strategii konkurencji oraz rozwoju przedsi biorstwa.	2	2
6. Tradycyjne i nowoczesne metody analizy strategicznej.	2	2
7. Metody portfelowe w badaniu oraz optymalizacji pozycji rynkowej przedsi biorstwa.	2	3
8. Kompleksowe metody budowy oraz wyboru strategii przedsi biorstwa (m.in. SWOT oraz SPACE).	2	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>		
1. Ocena makrootoczenia przedsi biorstwa X m.in. za pomoc deskryptorów uwzgl dnionych w arkuszu PEST.	2	2
2. Badanie otoczenia sektorowego przedsi biorstwa X.	2	1
3. Wykorzystanie Modelu M. Portera do oceny konkurencyjnoci przedsi biorstwa X.	2	2
4. Analiza potencjału strategicznego przedsi biorstwa X.	2	2
5. Analiza cyklu ycia produktów / usług przedsi biorstwa X.	2	1
6. Wykorzystanie Macierzy BCG do badania prawidłowo ci portfela produktów/usług przedsi biorstwa X.	2	2

7. Analiza zasobów przedsi biorstwa X. Sporz dzanie bilansu strategicznego przedsi biorstwa X.		2	2		
8. Analiza szans i zagro e wyst puj cych w otoczeniu przedsi biorstwa X oraz słabych i silnych stron przedsi biorstwa X.		2	1		
9. Case study. Przedsi biorstwo Y.		2	2		
Metody uczenia si	prezentacja multimedialna analiza tekstów z dyskusj opracowanie projektu praca w grupach				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	KOLOKWIUM		EP1,EP3		
	SPRAWDZIAN		EP1,EP3		
	PROJEKT		EP4,EP5,EP6		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )		EP1,EP3,EP4,EP5,EP6		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium (50%) oraz sporz dzonej ocenie (analizie) wybranego podmiotu gospodarczego (50%) zaliczenie wykładów - na podstawie testu ko cowego				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z wicze i wykładu				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	analiza strategiczna		Arytmetyczna	
	2	analiza strategiczna [wykład]	zaliczenie z ocen		
	2	analiza strategiczna [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza trendów konsumenckich</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_56S</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
--	--	--

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz o konsumentach, ich zachowaniach i funkcjonowaniu, z uwzgl dniem regulacji prawnych	K_W04
	2	EP2	zna metody analizy zachowa konsumentów	K_W09
umiej tno ci	1	EP3	potrafi analizowa problemy ekonomicznych zachowa konsumentów oraz znajdowa ich rozwi zania w oparciu o wła ciwe metody i narz dzia, w tym zaawansowane techniki informacyjno-komunikacyjne	K_U05
	2	EP4	potrafi zastosowa okre lone metody analizy trendów konsumenckich	K_U07
kompetencje społeczne	1	EP5	ma wiadomo istoty wiedzy ekonomicznej w rozwi zywaniu problemów konsumentów	K_K01
	2	EP6	jest gotów do kreatywnego analizowania trendów konsumenckich, przy zachowaniu postawy etycznej	K_K03

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **analiza trendów konsumenckich**

Forma zaj : **wykład**

1. Potrzeby, preferencje oraz determinanty zachowa konsumentów	4	2
2. Megatrendy a zachowania konsumentów. Zrównowa ona konsumpcja i jej mierniki	4	3
3. Zasady wywierania wpływu na konsumentów	4	1
4. Kształtowanie satysfakcji i zadowolenia konsumentów	4	1
5. Współczesna konsumpcja ? uwarunkowania, wzorce i mechanizmy	4	4
6. Współczesny konsumpcjonizm - przyczyny i skutki	4	2
7. Metody analizy trendów konsumenckich - wprowadzenie teoretyczne	4	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Polisensoryczny konsument	4	2
2. Badanie preferencji konsumentów	4	2
3. Pomiar satysfakcji i zadowolenia konsumentów	4	3
4. Konsument a sie ? technologizacja konsumpcji i cyfrowa abstynencja	4	2
5. Współpraca konsumencka i współdzielenie	4	2
6. W stron zdrowego stylu ycia ? konsument wyczulony na zdrowie	4	2
7. Hiperpersonalizacja i masowa indywidualizacja	4	2

Metody uczenia si	analiza studiów przypadku prezentacja w ppt praca w grupach metoda sytuacyjna metody ekspozycyjne (film)				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3,EP4
	PROJEKT				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - projekt grupowy, polegaj cy na problemowym rozwi zaniu studium przypadku zaliczenie wykładu - kolokwium				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa rednie arytmetycznej ocen z zaliczenia wicze i wykładu				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	analiza trendów konsumenckich		Arytmetyczna	
	4	analiza trendów konsumenckich [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	4	analiza trendów konsumenckich [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>badanie zachowa społecznych (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_30S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna i rozumie zjawiska ycia społeczno-ekonomicznego i potrafi je skategoryzowa .	K_W01	
	2	EP2	ma wiedz o podstawowych narz dziach słu cych gromadzeniu i prezentacji danych społeczno-gospodarczych na ró nych poziomach gospodarowania	K_W08	
umiej tno ci	1	EP3	potrafi interpretowa elementarne zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze, argumentowa swoje stanowisko i wyra a opinie na dany temat.	K_U01	
	2	EP4	potrafi zastosowa wybrane metody analizy zjawisk społeczno-ekonomicznych oraz komunikowa je otoczeniu z u yciem specjalistycznej terminologii	K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do kreatywno ci i otwarto ci na zmiany społeczno-gospodarcze oraz współpracy w grupie przy zachowaniu postawy etycznej	K_K03	
	2	EP6	uznaje potrzeb odpowiedzialnego prowadzenia bada społeczno-ekonomicznych z zachowaniem dbało ci o dorobek i tradycje zawodu.	K_K04	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>badanie zachowa społecznych</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Zachowania społeczne ? podstawowe poj cia				1	2
2. Socjalizacja, socjalizacja pierwotna, socjalizacja wtórna				1	2
3. Ja i inni ludzie ? relacje w grupie. Rodzaje grup społecznych				1	4
4. Wpływ społeczny. Rodzaje wpływu społecznego				1	2
5. Efekt widza, mowa nienawi ci ? zjawiska XXI wieku				1	2
6. Ró norodno w yciu społecznym na przykładzie badania J. Eliot, Niebieskoocy				1	3
Forma zaj : <b>wiczenia</b>					
1. Badanie zachowa społecznych ? istota, pomiar, narz dzia				1	3
2. Kwestionariusz ankiety ? budowa narz dzia rodzaje pyta				1	3
3. Społecze stwo a patologia. Teorie patologii, zjawiska dezorganizacji ycia, skutki społeczno-ekonomiczne. Badanie zjawisk patologicznych				1	4
4. Eksperyment w badaniu zachowa społecznych. Gra rozwijaj ca zachowania społeczne				1	5
Metody uczenia si	wykład multimedialny klasyczna metoda problemowa (metoda przypadków) gra dydaktyczna konstrukcja kwestionariusza ankiety				

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
	<b>PROJEKT</b>				<b>EP4,EP5,EP6</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - konstrukcja kwestionariusza ankiety dotycz cego badania potrzeb społecznych i przeprowadzenie badania</b>				
	<b>zaliczenie wykładu - kolokwium</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (koordynatora) jest redni arytmetyczn ocen uzyskanych z zaliczenia wicze i wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	badanie zachowa społecznych		Arytmetyczna	
	1	badanie zachowa społecznych [wykład]	zaliczenie z ocen		
	1	badanie zachowa społecznych [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>bezpieczeństwo ekonomiczne (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3327_74S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>	
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 6 - j. język polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
wiedza	1	EP1	Zna podstawowe pojęcia z dziedziny bezpieczeństwa ekonomicznego	K_W05	
umiejętności	1	EP2	Ocenia stan bezpieczeństwa ekonomicznego	K_U01	
kompetencje społeczne	1	EP3	Zachowuje krytycyzm w wyrażaniu opinii na temat bezpieczeństwa ekonomicznego	K_K01	
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>bezpieczeństwo ekonomiczne</b>					
Forma zajęć : <b>wykład</b>					
1. <b>Bezpieczeństwo ekonomiczne a bezpieczeństwo narodowe</b>				6	2
2. <b>Istota i wymiary bezpieczeństwa ekonomicznego</b>				6	4
3. <b>Uwarunkowania i zagrożenia bezpieczeństwa ekonomicznego</b>				6	3
4. <b>Bezpieczeństwo ekonomiczne w Polsce i Unii Europejskiej</b>				6	3
5. <b>Kształtowanie bezpieczeństwa ekonomicznego</b>				6	3
Metody uczenia się	wykład z prezentacją analiza przypadków studia literatury dyskusja				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOŁOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładu - na podstawie pisemnego kolokwium, w ocenie może być uwzględniona aktywność studentów na zajęciach				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny
	6	bezpieczeństwo ekonomiczne			Ważona
	6	bezpieczeństwo ekonomiczne [wykład]		zaliczenie z ocen	1,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>25</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>1</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3333_31S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie podstawowe kategorie ekonomiczne i finansowe.	K_W01
	2	EP2	Ma podstawow wiedz o gospodarstwach domowych i ich funkcjonowaniu.	K_W04
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi interpretowa decyzje ekonomiczno-finansowe w warunkach ryzyka i niepewno ci gospodarczej.	K_U01
	2	EP4	Potrafi analizowa problemy wynikaj ce z bł dnie podj tych decyzji ekonomicznych oraz znajdowa ich rozwi zania w oparciu o wła ciwe metody i narz dzia, w tym zaawansowane techniki informacyjno-komunikacyjne.	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywaniu problemów zwi zanych z bł dnie podejmowanymi decyzjami ekonomicznymi i jest gotów do zasi gania opinii ekspertów w sytuacjach problemowych.	K_K01
	2	EP6	Jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy ekonomicznej i ró nych aspektów ycia społeczno-gospodarczego.	K_K02
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. <b>Decyzje ekonomiczne i finansowe gospodarstw domowych - poj cie, klasyfikacja, czynniki</b>			2	2
2. <b>Decyzje konsumpcyjne gospodarstw domowych</b>			2	2
3. <b>Decyzje zadłu eniowe</b>			2	4
4. <b>Decyzje oszcz dno ciowe i inwestycyjne</b>			2	5
5. <b>Racjonalno decyzji ekonomicznych</b>			2	2
Forma zaj : <b>laboratorium</b>				
1. <b>Narz dzia zarz dzania finansami gospodarstw domowych w praktyce: bilans maj tkowy, rachunek przepływów pieni nych i bud et domowy. Analiza ekonomiczno-finansowa gospodarstwa domowego</b>			2	4
2. <b>Decyzje konsumpcyjne w praktyce - analiza przypadków. Wybór produktów oszcz dno ciowych. Strona BFG jako ró dło informacji o zabezpieczeniu depozytów</b>			2	3
3. <b>Decyzje zadłu eniowe w praktyce, czyli analiza umów kredytowych i innych form po yczania pieni dzy z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego. Raporty BIK jako ró dło informacji na temat historii kredytowej</b>			2	4
4. <b>Podejmowanie decyzji inwestycyjnych przez gospodarstwa domowe przy wykorzystaniu gry ?Pierwszy milion</b>			2	2
5. <b>Ocena efektywno ci zarz dzania finansami gospodarstw domowych</b>			2	2
Metody uczenia si	wykład z u yciem technik multimedialnych dyskusja praca w grupach praca indywidualna -case study			



Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>					<b>EP1,EP2</b>
	<b>KOLOKWIUM</b>					<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</b>
<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>					<b>EP3,EP4,EP5,EP6</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie laboratorium - na podstawie kolokwium</b>					
	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie testu pisemnego (min. 60%)</b>					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z laboratorium i wykładu</b>						
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej	
	2	decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych		Arytmetyczna		
	2	decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych [wykład]	zaliczenie z ocen			
	2	decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych [laboratorium]	zaliczenie z ocen			
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>				
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>				

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ekonomia behawioralna (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_4S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna poj cia i teorie dotycz ce ekonomii behawioralnej wykorzystuj ce interdyscyplinarne podej cie w analizie modeli zachowa uczestników ycia gospodarczego	K_W01 K_W03
	2	EP2	Student zna i charakteryzuje kluczowe determinanty o charakterze behawioralnym wpływaj ce na proces oceny i podejmowania decyzji ekonomicznych	K_W03 K_W04
	3	EP3	Student zna i opisuje etapy projektowania eksperymentu ekonomicznego	K_W07
umiej tno ci	1	EP4	Student projektuje sytuacje decyzyjne z wykorzystaniem eksperymentu ekonomicznego dzi ki czemu weryfikuje zało enia modelu homo oeconomicus	K_U04
	2	EP5	Student analizuje i ocenia wpływ czynników behawioralnych na proces oceniania i podejmowania decyzji ekonomicznych	K_U05
	3	EP6	Student dyskutuje na temat mo liwo ci wykorzystania do wiadczce ekonomii behawioralnej w ró nych dziedzinach ycia gospodarczego	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP7	Student wykazuje gotowo do kreatywno ci w realizacji zada indywidualnych i grupowych	K_K03
	2	EP8	Student jest gotów do anga owania si w przygotowanie projektu - eksperymentu ekonomicznego oraz przedstawia wyników pracy zespołu	K_K03

## TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>ekonomia behawioralna</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Geneza ekonomii behawioralnej i główne obszary badawcze.	3	2
2. Ekonomia a psychologia - ró nice w sposobie rozumowania i metodach badawczych.	3	1
3. Eksperyment ekonomiczny jako narz dzie projektowania sytuacji decyzyjnej.	3	2
4. Heurystyki i bł dy poznawcze w ocenianiu i podejmowaniu decyzji	3	2
5. Preferencje w warunkach niepewno ci i ryzyka. Teoria perspektywy i jej implikacje.	3	2
6. Zachowania w grach ekonomicznych.	3	2
7. Makroekonomia behawioralna.	3	2
8. Nudges - architektura wyboru	3	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>		
1. Warto ci moralne i społeczne w zachowaniach ekonomicznych.	3	1

2. Nastrój i emocje w procesie ocenianie i podejmowanie decyzji ekonomicznych		3	1		
3. Projektowanie eksperymentu ekonomicznego		3	2		
4. Skróty mylowe i zniekształcenia poznawcze jako determinanty zachowań ekonomicznych		3	2		
5. Gry w testowaniu zachowań ekonomicznych		3	2		
6. Ekonomia behawioralna w analizie typowych zachowaniach ekonomicznych: konsumpcja, oszczędzanie, ubezpieczanie się, płacenia podatków.		3	2		
7. Socjalizacja ekonomiczna.		3	1		
8. Neuroekonomia.		3	1		
9. Prezentacja projektów grupowych dotyczących wybranych sytuacji decyzyjnych - ocena wyników eksperymentu ekonomicznego.		3	2		
10. Synteza zagadnień dotyczących ekonomii behawioralnej		3	1		
Metody uczenia się	wykład prezentacja multimedialna, praca w grupach wykonywanie eksperymentu ekonomicznego dyskusja burza mózgów				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP5		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP5		
	PROJEKT		EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP8		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEC OBSERWACJAMI)		EP2,EP5,EP6,EP7		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładu - egzamin pisemny zaliczenie wicze : - wykonanie pracy zaliczeniowej: przygotowanie projektu polegającego na wykorzystaniu metody eksperymentu ekonomicznego w wybranej sytuacji decyzyjnej (40%) - aktywność na zajęciach(20%) - kolokwium pisemne (40%)				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wicze i wykładu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	ekonomia behawioralna		Arytmetyczna	
	3	ekonomia behawioralna [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	3	ekonomia behawioralna [wykład]	egzamin		
Łączny nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ekonomia sektora publicznego (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_3S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 	
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz o funkcjach i zadaniach sektora publicznego we współczesnych gospodarkach i ich procesach rozwojowych	K_W04	
	2	EP2	zna metody okre lania efektywno ci sektora publicznego i rozumie problemy z tym zwi zane	K_W07	
umiej tno ci	1	EP3	potrafi wykrywa problemy zwi zane z funkcjonowaniem sektora publicznego w gospodarce	K_U01	
	2	EP4	posiada umiej tno analizy funkcjonowania sektora publicznego i wyborów publicznych	K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP5	w sposób krytyczny ocenia własn wiedz oraz aspekty funkcjonowania sektora publicznego	K_K02	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>ekonomia sektora publicznego</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Sektor publiczny w gospodarce ? istota, funkcje, zadania. Podstawy teorii regulacji publicznej			3	3	
2. Ekonomia dobrobytu - teoretyczna podstawa ekonomii sektora publicznego			3	2	
3. Efektywno i sprawiedliwo a współczesne systemy gospodarcze			3	3	
4. Podstawy teorii wyboru społecznego i publicznego ? decyzje alokacyjne w sektorze publicznym, ujawnianie i agregowanie preferencji			3	2	
5. Podstawy teorii dóbr publicznych i teorii wydatków publicznych			3	3	
6. Teoria opodatkowania ? wybrane elementy, podatki a alokacja zasobów w gospodarce			3	2	
Forma zaj : <b>konwersatorium</b>					
1. Rynek jako podstawowy mechanizm regulacji, efektywno rynku i przejawy jego zawodno ci (mikro i makroekonomiczne), efekty zewn trzne i sposoby ich rozwi zywania			3	2	
2. Sektor publiczny w polskiej gospodarce i jego podmiotowa struktura ? analiza porównawcza			3	2	
3. Systemy sektora publicznego i analiza wybranych systemów			3	3	
4. Programy publiczne i ich ewaluacja - analiza kosztów i korzy ci			3	2	
5. Analiza wybranych programów publicznych			3	4	
6. Sektor publiczny a sektor prywatny i organizacje non-profit ? komplementarno czy substytucyjno - analiza wybranych przypadków			3	2	
Metody uczenia si	prezentacje multimedialne analiza przypadków dyskusje panelowe i grupowe praca w grupach				

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
	<b>PROJEKT</b>				<b>EP3,EP4,EP5</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie konwersatorium - na podstawie projektu</b>				
	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej ocen z konwersatorium i wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	3	ekonomia sektora publicznego		Arytmetyczna	
	3	ekonomia sektora publicznego [wykład]	egzamin		
	3	ekonomia sektora publicznego [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ekonomia zrównoważonego rozwoju (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_5S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 	
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 3 - j. język polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	wyjaśnia paradygmat ekonomii ZR, definiuje jej przedmiot i kategorie	K_W01	
	2	EP2	zna i rozumie ogólne zależności zachodzące między koncepcjami ekonomicznymi głównego nurtu i EZR a zmianami w gospodarce oraz fundamentalne dylematy cywilizacji o podłożu rodowiskowym	K_W03	
umiejętności	1	EP3	identyfikuje i interpretuje zależności między rodowiskiem, społeczeństwem a gospodarką w kontekście ZR oraz w warunkach ryzyka rodowiskowego	K_U01	
	2	EP4	potrafi analizować problemy ZR oraz znajdować ich rozwiązania w oparciu o właściwe metody i narzędzia ekonomiczne, w tym zaawansowane techniki informacyjno-komunikacyjne	K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do wdrażania i propagowania zrównoważonego rozwoju w życiu społecznogospodarczym	K_K05	
	2	EP6	jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy z zakresu ZR i różnych aspektów ZR	K_K02	
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>ekonomia zrównoważonego rozwoju</b>					
Forma zajęć : <b>wykład</b>					
1. Od ekonomii tradycyjnej do ekonomii ZR.				3	2
2. Geneza i założenia koncepcji ZR jako podstawa ekonomii ZR.				3	2
3. Mechanizmy i instrumenty wdrażania ZR oraz pomiar ZR				3	3
4. Gospodarowanie i zarządzanie rodowiskiem w kontekście ZR na wszystkich poziomach gospodarowania, zwłaszcza w przedsiębiorstwie				3	2
5. Społeczny wymiar ZR a jego wyznaczniki i wskaźniki do jej pomiaru				3	2
6. Zrównoważona produkcja i konsumpcja				3	2
7. Edukacja dla ZR i jej społeczna percepcja				3	2
Forma zajęć : <b>wiczenia</b>					
1. Rodowisko przyrodnicze a procesy gospodarcze ? wzajemne relacje				3	2
2. Praktyczny wymiar pomiaru ZR				3	3
3. Społeczne instrumenty wdrażania ZR				3	1
4. Finansowanie realizacji celów ZR				3	2
5. Gospodarowanie odpadami				3	2

6. Podstawy zrównoważonej gospodarki energetycznej		3	3		
7. Podstawy zrównoważonego transportu		3	2		
Metody uczenia się	projekt zespołowy, metoda eksponująca, prezentacja, prezentacja ppt				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2		
	PREZENTACJA		EP1,EP2,EP4,EP6		
	PROJEKT		EP2,EP3,EP4,EP5,EP6		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - prezentacje indywidualne zaliczenie wykładu - kolokwium, projekt grupowy (przygotowanie kwestionariusza ankiety i przeprowadzenie badań)				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią ocen wykładu (70%) i wicze (30%)				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	ekonomia zrównoważonego rozwoju		Ważona	
	3	ekonomia zrównoważonego rozwoju [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,30
	3	ekonomia zrównoważonego rozwoju [wykład]	zaliczenie z ocen		0,70
Łączny nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ekonomika usług (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_50S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student definiuje podstawowe poj cia z zakresu ekonomiki usług	K_W01
	2	EP2	Student identyfikuje usługowe podmioty rynku	K_W02 K_W04
	3	EP3	Student rozpoznaje i obja nia koncepcje funkcjonowania sektora usług	K_W03
umiej tno ci	1	EP4	Student interpretuje zaobserwowane zjawiska w gospodarce dotycz ce sektora usługowego	K_U01
	2	EP5	Student analizuje przyczyny i kierunki zmian w usługach w Polsce	K_U05 K_U07
	3	EP6	Student potrafi przyj odpowiedzialno za prac własn realizuj c proces przygotowania do przedmiotu	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP7	Student wykazuje gotowo do kreatywnego rozwi zywania przypadków z zakresu ekonomiki usług	K_K01 K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>ekonomika usług</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. <b>Miejsce ekonomiki usług w systemie nauk ekonomicznych (usługi w teorii ekonomii, teoria trzech sektorów)</b>			6	3
2. <b>Podstawy teorii usług (klasyfikacja i typizacja usług)</b>			6	3
3. <b>Rola i funkcje sektora usług w gospodarce narodowej</b>			6	2
4. <b>Czynniki produkcji w usługach</b>			6	2
5. <b>Rynek usług (struktura przedmiotowa i podmiotowa, teoria cen w usługach)</b>			6	2
6. <b>Mechanizmy funkcjonowania rynku usług (popyt i poda na rynku usług, mechanizm cenowy, mechanizm konkurencji)</b>			6	3
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. <b>Jako usług</b>			6	3
2. <b>Serwicyzacja gospodarki</b>			6	3
3. <b>Struktura i przekształcenia sektora usług rynkowych</b>			6	3
4. <b>Struktura i przekształcenia sektora usług społecznych</b>			6	3
5. <b>Nowe trendy w poszczególnych sektorach usługowych</b>			6	3
Metody uczenia si	<b>Wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych, Analiza przypadków w zespołach roboczych</b>			



Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>					<b>EP1,EP2,EP4,EP5</b>
	<b>PREZENTACJA</b>					<b>EP3,EP6,EP7</b>
<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>					<b>EP4,EP5,EP6,EP7</b>	
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - aktywno na zaj ciach wiczeniowych oraz wykonanie i zaprezentowanie prezentacji zaliczenie wykładu - zaliczenie pisemnego kolokwium (minimum 51% punktów)					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni arytmetyczn ocen wicze i wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej	
	6	ekonomika usług		Arytmetyczna		
	6	ekonomika usług [wykład]	zaliczenie z ocen			
	6	ekonomika usług [ wiczenia]	zaliczenie z ocen			
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>finanse przedsi biorstw (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3335_17S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
--	--	-------------

Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	definiuje podstawowe poj cia z dziedziny finansów przedsi biorstwa	K_W01
	2	EP2	rozró nia instrumenty finansowania działalno ci przedsi biorstw	K_W04
umiej tno ci	1	EP3	weryfikuje działanie instrumentów finansowania, słu cych do zarz dzania poszczególnymi składnikami majtku	K_U02
	2	EP4	proponuje i weryfikuje skuteczno instrumentów finansowania	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	ma wiadomo znaczenia decyzji finansowych na efektywne działanie przedsi biorstw	K_K01
	2	EP6	dostrzega znaczenie strategii finansowych w działalno ci przedsi biorstw	K_K01

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **finanse przedsi biorstw**

Forma zaj : **wykład**

1. Decyzje finansowe w przedsi biorstwie. Podstawowe zagadnienia z zakresu gospodarki finansowej przedsi biorstwa	2	3
2. Długookresowe i krótkookresowe instrumenty finansowania przedsi biorstwa	2	2
3. Ryzyko i dochód w decyzjach finansowych w przedsi biorstwie	2	2
4. Koszt kapitału obcego i własnego i modele wyceny aktywów kapitałowych	2	2
5. Zarz dzanie majtkiem obrotowym	2	2
6. Zarz dzanie kapitałem obrotowym	2	2
7. Struktura kapitału a warto firmy	2	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Kapitał własny i obcy jako ródło finansowania działalno ci przedsi biorstwa	2	2
2. Instrumenty długoterminowego finansowania przedsi biorstwa	2	2
3. Instrumenty krótkoterminowego finansowania przedsi biorstwa	2	2
4. Współczesna polityka kredytowa przedsi biorstwa	2	2
5. Struktura kapitałowo- majtkowa przedsi biorstwa	2	2
6. Zarz dzanie majtkiem obrotowym i kapitałem obrotowym. Strategie finansowania przedsi biorstw	2	3
7. Struktura kapitału a rentowno przedsi biorstwa	2	2

Metody uczenia si	prezentacja multimedialna analiza tekstów z dyskusj praca w grupach rozwi zywania zada analiza przykładów				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3
	SPRAWDZIAN				EP1,EP2,EP3,EP4
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )				EP3,EP4,EP5,EP6
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - kolokwium zaliczenie wykładu - zaliczenie pisemne z tre ci omawianych na wykładach				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z wicze i wykładu				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	finanse przedsi biorstw		Arytmetyczna	
	2	finanse przedsi biorstw [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	finanse przedsi biorstw [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>funkcjonowanie i analiza rynku pracy</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2859_59S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
--	--	--

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	identyfikuje i definiuje elementy składowe rynku pracy i wyja nia zasady funkcjonowania rynku pracy	K_W01 K_W05
	2	EP2	roznó nia i opisuje uwarunkowania rynku pracy	K_W05
umiej tno ci	1	EP3	prawidłowo interpretuje zmiany zachodz ce na rynku pracy	K_U01
	2	EP4	wykorzystuje ró ne ró dła informacji i analizuje sytuacj na rynku pracy	K_U04 K_U05 K_U07
	3	EP5	analizuje tendencje na rynku pracy oraz interpretuje ich wpływ na procesy gospodarcze	K_U01
	4	EP6	potrafi pracowa w grupie	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP7	anga uje si przy opracowywaniu analiz rynku pracy	K_K03
	2	EP8	jest gotów do formułowania własnych opinii	K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **funkcjonowanie i analiza rynku pracy**

Forma zaj : **wykład**

1. Funkcjonowanie rynku pracy	4	2
2. Ustawodawstwo rynku pracy	4	2
3. Instytucje rynku pracy	4	2
4. Polityka rynku pracy	4	3
5. Demograficzne uwarunkowania rynku pracy	4	2
6. Nierównno ci w dost pie do rynku pracy	4	2
7. Narz dzia i metody analizy rynku pracy. ró dła informacji	4	2

Forma zaj : **laboratorium**

1. Cele i zakres analizy rynku pracy, ró dła informacji	4	2
2. Metody analizy sytuacji na rynku pracy. Narz dzia analizy rynku pracy i jego uwarunkowa	4	2
3. Analiza bezrobocia i sytuacji wybranych grup społecznych na rynku pracy	4	4
4. Demograficzne aspekty w analizie rynku pracy	4	2
5. Funkcjonowanie i sytuacja na wybranych rynkach pracy - analiza przypadków	4	5

Metody uczenia si	<b>wykład multimedialny praca w grupie analiza przypadków</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</b>
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie laboratorium - na podstawie przygotowania i przedstawienia prezentacji zawieraj cej charakterystyk wybranego przyk adu funkcjonowania rynku pracy oraz aktywno ci na zaj ciach</b>				
	<b>zaliczenie wyk adu - na podstawie dwóch pyta z zakresu wyk adów podczas prezentacji</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni wa on ocen z wyk adu (30%) i laboratorium (70%)</b>					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	funkcjonowanie i analiza rynku pracy		Wa ona	
	4	funkcjonowanie i analiza rynku pracy [wyk ad]	zaliczenie z ocen		0,30
	4	funkcjonowanie i analiza rynku pracy [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,70
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>funkcjonowanie rynków zorganizowanych (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2890_63S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz o podmiotach gospodarki rynkowej	K_W04
	2	EP2	ma podstawow wiedz o strukturach, specyfice i procesach zachodz cych w instytucjach i organizacjach gospodarczych	K_W05
umiej tno ci	1	EP3	potrafi interpretowa zaobserwowane elementarne zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze	K_U01
	2	EP4	potrafi analizowa przyczyny i przebieg elementarnych zjawisk i procesów społeczno-gospodarczych wykorzystuj c poj cia stosowane w naukach ekonomicznych	K_U05 K_U07
	3	EP5	potrafi stosowa kształcenie ustawiczne poprzez uzupełnianie i doskonalenie nabytej wiedzy i umiej tno ci	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP6	wykazuje gotowo do prezentowania własnych pogl dów dotycz cych ró nych aspektów ycia społeczno-gospodarczego	K_K02
	2	EP7	ma wiadomo znaczenia aktów prawnych na funkcjonowanie rynków formalnych w Polsce	K_K01
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>funkcjonowanie rynków zorganizowanych</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Rola rynków formalnych w gospodarce wiatowej, poj cia wst pne, rodzaje i funkcje rynków formalnych			5	3
2. Funkcjonowanie giełd towarowych na wiecie i w Polsce			5	3
3. Wybrane transakcje na giełdach towarowych			5	4
4. Giełdy usług - charakterystyka, przykłady			5	2
5. Aukcje jako tradycyjny rynek zorganizowany			5	3
6. Nowe tendencje na mi dzynarodowym rynku aukcyjnym			5	3
7. Rynek targowy na wiecie i w Polsce			5	2
8. Rynki formalne ułomne - charakterystyka, rodzaje, funkcje			5	2
9. Wybrane przykłady funkcjonowania rynków zorganizowanych ułomnych w Polsce			5	6
10. Perspektywy rozwoju rynków zorganizowanych we współczesnej gospodarce wiatowej			5	2
Metody uczenia si	wykłady z wykorzystaniem pomocy dydaktycznych, w znacznej mierze pochodz cych z internetowych stron wybranych rynków, samodzielne opracowanie i prezentacja przez studentów wybranych zagadnie , analiza odpowiednich aktów prawnych zwi zanych z funkcjonowaniem rynków formalnych w Polsce (np. ustawy Prawo zamówie publicznych)			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7</b>
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium w formie testu z pytaniami wielokrotnego wyboru Zaliczenie na ocenę dostateczną wymaga uzyskania przez studenta minimum 55% punktów przy uwzględnieniu następującej skali ocen: niedostateczny (2,0) <= 55%, dostateczny (3,0) 56% - 67%, dostateczny plus (3,5) 68% - 75%, dobry (4,0) 76% - 83%, dobry plus (4,5) 84% - 91%, bardzo dobry (5,0) 92% - 100%.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z zaliczenia wykładu.</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	funkcjonowanie rynków zorganizowanych		Ważona	
	5	funkcjonowanie rynków zorganizowanych [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>funkcjonowanie sektora pozarządowego (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_69S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalność: <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 6 - j. polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student wymienia i opisuje podstawowe pojęcia związane z funkcjonowaniem sektora pozarządowego	K_W02
	2	EP4	Student objaśnia relacje zachodzące między sektorem pozarządowym a innymi elementami gospodarki	K_W04
	3	EP5	Student charakteryzuje cechy sektora pozarządowego, opisuje procesy i zmiany w nim zachodzące	K_W03
umiejętności	1	EP2	Student analizuje i interpretuje zasady funkcjonowania sektora pozarządowego	K_U01
	2	EP6	Student ocenia przedsięwzięcia organizacji sektora pozarządowego pod kątem ekonomicznym	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP3	Student wykazuje gotowość do wzięcia odpowiedzialności za pracę własną realizując proces analiz	K_K04
	2	EP7	Student jest gotów uczestniczyć kreatywnie w rozwijaniu przypadków z zakresu funkcjonowania i analiz sektora pozarządowego	K_K01 K_K03
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>funkcjonowanie sektora pozarządowego</b>				
Forma zajęć: <b>wykład</b>				
1. Teoretyczne podstawy funkcjonowania sektora pozarządowego w nurcie nauk ekonomicznych			6	4
2. Nowe koncepcje w wyjaśnianiu funkcjonowania sektora pozarządowego (m.in. teoria interesariuszy, teoria kapitału społecznego).			6	3
3. Funkcje i zadania sektora pozarządowego w gospodarce.			6	3
4. Sektor pozarządowy a inne sektory gospodarki (konkurencja, współpraca - poza PPP).			6	3
5. Źródła finansowania organizacji sektora pozarządowego.			6	2
Forma zajęć: <b>wiczenia</b>				
1. Formy prawne organizacji sektora pozarządowego			6	3
2. Rynek darczyńców.			6	3
3. Rynek odbiorców.			6	3
4. Wymiana społeczna (m.in. analiza kosztów i korzyści)			6	3
5. Ekonomiczna ocena przedsięwzięcia organizacji sektora pozarządowego.			6	3
Metody uczenia się	wykłady w wykorzystaniu prezentacji multimedialnych studia przypadków analiza tekstów z dyskusją praca w grupach			



Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM					EP1,EP4,EP5
	SPRAWDZIAN					EP1,EP2,EP4,EP5,EP6
PROJEKT					EP2,EP3,EP6,EP7	
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie udziału w projekcie b d cym efektem grupowej pracy na wiczeniach przy rozwi zywaniu przypadków (minimum to zaangaż owanie w tworzony projekt na poziomie podj tej współpracy w grupie) oraz na podstawie kolokwium pisemnego (50% oceny)					
	zaliczenie wykładu - na podstawie sprawdzianu w formie dłu szej wypowiedzi pisemnej zmierzaj cej do rozwi zywania postawionego problemu z zakresu wykładów oraz wicze (minimum wymagane do zaliczenia to 51% punktów)					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocenie uzyskanej z zaliczenia wicze i wykładu						
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej	
	6	funkcjonowanie sektora pozarz dowego		Arytmetyczna		
	6	funkcjonowanie sektora pozarz dowego [wykład]	zaliczenie z ocen			
	6	funkcjonowanie sektora pozarz dowego [ wiczenia]	zaliczenie z ocen			
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.			75			
Liczba punktów ECTS			3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>gospodarka a środowisko          (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_60S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
--	--	--

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 4 - j. polski</b>
------------------	----------------------	--	--

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	definiuje pojęcia z zakresu nauk ekonomicznych i wskazuje istotne zmienniki gospodarcze a zarządzaniem środowiskiem i ochroną środowiska	K_W01
	2	EP2	zna uwarunkowania prawne i instytucjonalne w obszarze gospodarowania i zarządzania środowiskiem oraz jego ochronę	K_W02
umiejętności	1	EP3	interpretuje i weryfikuje przyczyny degradacji środowiska przyrodniczego	K_U01
	2	EP4	ocenia efektywność ekonomiczno-ekologicznych instrumentów polityki ekologicznej	K_U06
	3	EP5	potrafi współpracować w grupie analizując zagrożenia ochrony środowiska w działalności gospodarczej (człowiek-przedsiębiorstwo)	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	wykazuje świadomość na aspekty życia społecznego w kontekście zagrożeń środowiskowych	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **gospodarka a środowisko**

Forma zajęć : **wykład**

1. Gospodarowanie środowiskiem w teorii i praktyce. Gospodarka- środowisko-społeczne środowisko. Podstawowe pojęcia.	4	2
2. Współczesne modele gospodarowania środowiskiem.	4	2
3. Rachunek sozoeconomiczny w ochronie środowiska.	4	4
4. Polityka ekologiczna UE i Polski.	4	3
5. Instrumenty polityki ekologicznej.	4	4

Forma zajęć : **wiczenia**

1. środowisko przyrodnicze jako podstawa bytu człowieka. Eksplozja ludności.	4	2
2. Zagrożenia środowiska powodowane przez antropologiczną działalność człowieka - globalny wymiar.	4	4
3. Wartość środowiska i metody wyceny komponentów środowiska. Sposoby wyceny.	4	2
4. Efektywność ekonomiczno-ekologicznych instrumentów polityki ekologicznej.	4	3
5. Narzędzia zarządzania środowiskiem w przedsiębiorstwie.	4	2
6. świadomość ekologiczna społeczeństwa.	4	2

Metody uczenia si	<b>prezentacja multimedialna z wykorzystaniem metody pyta</b> <b>metoda przypadków</b> <b>dyskusja moderowana</b> <b>analiza i ocena materiału, danych empirycznych</b> <b>praca zespołowa</b> <b>burza mózgów, sytuacyjna, poszukuj ca</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2</b>
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP3,EP4,EP5</b>
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP3,EP4,EP5,EP6</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium i prezentacji</b> <b>zaliczenie wykładu - test wiedzy</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) - rednia arytmetyczna oceny z wykładu i wicze</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	gospodarka a rodowisko		Arytmetyczna	
	4	gospodarka a rodowisko [wykład]	zaliczenie z ocen		
	4	gospodarka a rodowisko [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>gospodarka cyfrowa i e-konsument</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_66S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
--	--	--

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student wymienia i definiuje elementy e-gospodarki	K_W01
	2	EP2	Student obja nia zasady funkcjonowania i powi zania mi dzy elementami tworz cymi nowoczesn gospodark elektroniczn	K_W04 K_W05
	3	EP3	Student tłumaczy zachowania podmiotów e-gospodarki	K_W02
umiej tno ci	1	EP4	Student interpretuje zaobserwowane zjawiska w gospodarce	K_U01
	2	EP5	Student analizuje przyczyny i kierunki zmian w gospodarce elektronicznej	K_U02 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP6	Student jest gotów do oceny i poddania krytyce działania podmiotów gospodarki w Internecie	K_K02 K_K03

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **gospodarka cyfrowa i e-konsument**

Forma zaj : **wykład**

1. Podstawowe poj cia e-gospodarki	4	3
2. Profil polskiego u ytkownika oraz infrastruktura i technologia Internetu	4	2
3. E-zakupy: warto , kategorie, bariery	4	2
4. E-finanse	4	2
5. E-zdrowie	4	2
6. E-learning i edukacja informatyczna	4	2
7. E-administracja: stan informatyzacji, realizacja projektów IT	4	2

Forma zaj : **laboratorium**

1. E-handel w praktyce	4	3
2. E-administracja w praktyce	4	3
3. E-learning w praktyce	4	2
4. E-zdrowie w praktyce	4	2
5. E-bankowo w praktyce	4	3
6. E-ubezpieczenia w praktyce	4	2

Metody uczenia si	praca przy komputerze w zakresie zagadnie zwi zanych z e-gospodark , wykłady w wykorzystaniem prezentacji multimedialnych, analiza przypadków
-------------------	---

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP4,EP5</b>
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP3,EP6</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - wykonanie i zaprezentowanie prezentacji</b>				
	<b>zaliczenie wykładów - pisemne kolokwium z wykładów (minimum 51% punktów)</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni arytmetyczn ocen z wykładu i wicze</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	gospodarka cyfrowa i e-konsument		Arytmetyczna	
	4	gospodarka cyfrowa i e-konsument [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	4	gospodarka cyfrowa i e-konsument [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>gospodarowanie zasobami pracy          (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2859_49S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
--	--	--

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz o podmiotach rynku pracy i ich funkcjonowaniu, z uwzgl dnieniem regulacji prawnych	K_W04
	2	EP2	rozró nia i wyja nia uwarunkowania rozwoju zasobów pracy i kapitału ludzkiego	K_W02
umiej tno ci	1	EP3	potrafi planowa i organizowa prac własn i zespołow , współdziała z innymi osobami oraz uczestniczy w debacie nt. gospodarowania zasobami pracy	K_U09
	2	EP4	analizuje stan zasobów pracy i jego uwarunkowa	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do kreatywno ci wraz z zachowaniem postaw etycznych	K_K03

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **gospodarowanie zasobami pracy**

Forma zaj : **wykład**

1. Elementy ekonomiki pracy. Rynek pracy w gospodarce ? istota, struktura, miejsce	6	1
2. Zasób pracy i podstawy gospodarowania nim (uj cie makro- i mezoekonomiczne), kapitał ludzki i intelektualny, potencjał pracy w gospodarce	6	1
3. Demograficzne i zdrowotne determinanty gospodarowania zasobami pracy. Przepływy zasobów pracy w gospodarce globalnej, problemy migracji i jej skutki	6	2
4. Znaczenie wiedzy w procesach gospodarczych, edukacja i kształcenie a tworzenie i rozwój zasobów pracy. Zasoby pracy w uj ciu ekonomii behawioralnej	6	2
5. Humanizacja pracy, problem płacy sprawiedliwej. Nowe zjawiska w gospodarowaniu zasobami pracy NEET, prekariat, anomia na rynku pracy i pracownicza	6	2
6. Zasób pracy i kapitał ludzki - gospodarowanie na poziomie mikroekonomicznym	6	1
7. Instytucje rynku pracy i jego instrumenty. Elastyczno rynku pracy, elastyczne formy zatrudnienia i strategii flexicurity	6	2
8. Dyskryminacja i mobbing na rynku pracy. Szara strefa rynku pracy - tworzenie miejsc pracy w szarej strefie	6	2
9. Polityka płacowa pa stwa a strategia wł czenia społecznego, regulacje i praktyki w tym zakresie. Działania UE na rzecz zatrudnienia	6	2

Forma zaj : **konwersatorium**

1. Znaczenie pracy w yciu człowieka. Zasób pracy w uj ciu indywidualnym i gospodarczym, struktura zasobu pracy	6	2
2. Rola pa stwa w gospodarowaniu zasobami pracy i polityka rynku pracy. Systemy ubezpiecze społecznych i ich znaczenia indywidualne i społeczne	6	4
3. Płaca i jej funkcje ? uj cie indywidualne i społeczne	6	2

4. Wskaźniki rynku pracy, zasobów pracy i kapitału ludzkiego w gospodarce oraz analiza gospodarowania zasobami pracy i kapitałem ludzkim w gospodarce	6	6			
5. Determinanty gospodarowania zasobami ludzkimi w przedsiębiorstwie	6	2			
6. Planowanie zatrudnienia	6	2			
7. Pozyskiwanie pracowników i kierowanie pracownikami	6	4			
8. Ocenianie pracowników	6	3			
9. Wynagradzanie pracowników	6	2			
10. Rozwój pracowników i strategii personalne	6	3			
Metody uczenia się	Prezentacja w ppt, Praca w grupach, Metoda sytuacyjna, Debata				
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu			
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP4			
	PROJEKT	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5			
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5			
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładu - kolokwium zaliczenie konwersatorium - projekt				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wykładu i konwersatoriów				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	6	gospodarowanie zasobami pracy		Arytmetyczna	
	6	gospodarowanie zasobami pracy [wykład]	zaliczenie z ocen		
	6	gospodarowanie zasobami pracy [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.		100			
Liczba punktów ECTS		4			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>handel zagraniczny (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2891_25S</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
--	--	-------------

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna podstawowe formy obrotu z zagranic oraz rozwi zania systemowe w handlu zagranicznym	K_W05
	2	EP2	Student zna formy organizacji działalno ci handlowej na rynkach zagranicznych	K_W10
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi wykorzysta wiedz teoretyczn do interpretacji zjawisk zachodz cych w wymianie Polski z zagranic	K_U01
	2	EP4	Student potrafi analizowa uwarunkowania wyboru przez przedsi biorstwo formy działalno ci na rynku mi dzynarodowym	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	Student wykazuje gotowo do prezentowania własnych pogl dów oraz do oceny stanu własnej wiedzy ekonomicznej	K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **handel zagraniczny**

Forma zaj : **wykład**

1. Podstawowe poj cia z zakresu handlu zagranicznego	4	2
2. Formy działalno ci przedsi biorstw na rynkach zagranicznych	4	2
3. Efektywno transakcji handlu zagranicznego i jej czynniki	4	4
4. Bezpo rednia regulacja handlu zagranicznego	4	3
5. Organizacja polskiego systemu celno-podatkowego w warunkach członkostwa w UE	4	4

Forma zaj : **wiczenia**

1. Formy wiadczenia towarowego i wzajemnego	4	2
2. Transakcje specjalne w handlu zagranicznym	4	2
3. Specyficzne formy obrotu mi dzynarodowego	4	4
4. Rynki zorganizowane	4	4
5. Podmioty pomocnicze i usługowe w handlu zagranicznym	4	4
6. Bezpo rednia i po rednia działalno w handlu zagranicznym	4	2
7. Mechanizm cenowo-kursowy w Polsce	4	2
8. Praktyczne aspekty funkcjonowania systemu celno-podatkowego w Polsce	4	6
9. Charakterystyka obrotów handlu zagranicznego	4	4



Metody uczenia si	wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych prezentacje przygotowane przez studentów dyskusje nad wybranymi problemami praca w grupach				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY				EP1,EP2,EP3
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3,EP4
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )				EP3,EP4,EP5
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium w formie testu (80%) i aktywno ci na zaj ciach (20%) zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z wykładu i wicze				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	handel zagraniczny		Arytmetyczna	
	4	handel zagraniczny [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	4	handel zagraniczny [wykład]	egzamin		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>informacja naukowa (INNE DO ZALICZENIA)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3064_78S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 		
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>		
wiedza	<b>1</b>	<b>EP1</b>	<b>Student zna prawne i organizacyjne uwarunkowania korzystania z systemu biblioteczno-informacyjnego uczelni oraz podstawowe poj cia zwi zane z systemami udost pniaia informacji, a tak e organizacj procesu wyszukiwawczego w systemach informacji prawnej</b>	<b>K_W04 K_W06</b>		
umiej tno ci	<b>1</b>	<b>EP2</b>	<b>Student potrafi korzysta z zasobów systemu biblioteczno-informacyjnego uczelni oraz zastosowa wla ciwe strategie wyszukiwawcze w celu pozyskania danej informacji prawnej</b>	<b>K_U05</b>		
kompetencje społeczne	<b>1</b>	<b>EP3</b>	<b>Student realizuje potrzeby dost pu do zasobów systemu bibliotecznoinformacyjnego uczelni w sposób nie utrudniaj cy dost pu innym u ytkownikom Biblioteki, współpracuje w zespole, prawidłowo identyfikuje i rozwi zuje problemy praktyczne.</b>	<b>K_K03</b>		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>informacja naukowa</b>						
Forma zaj : <b>wykład</b>						
1. Przedstawienie elementów twor zych system biblioteczno-informacyjnego Uniwersytetu Szczeci skiego: Biblioteka Główna US oraz biblioteki wydziałowe, zadania realizowane przez system biblioteczno-informacyjny Uniwersytetu Szczeci skiego oraz oznaczenia sygnaturowe. Podstawowe dane o działalno ci Biblioteki Wydziału Prawa i Administracji US: lokalizacja, struktura organizacyjna, Zasoby Biblioteki.Zasady zapisu do Biblioteki: uprawnienia do korzystania z biblioteki, dokumenty biblioteczne, procedury zapisu do biblioteki.Podstawy korzystania z zasobów Biblioteki: procedura wyszukiwania, zamawianie ksi ek, udost pniaia ksi gozbiorów.Zasady korzystania z komputerowych baz danych udost pnianych w Bibliotece: zasady korzystania z komputerów bibliotecznych, prezentacja dost pnych w systemie biblioteczno-informacyjnych baz danych, prezentacja dost pnych w Bibliotece Systemów Informacji Prawnej, zasady korzystania z <b>Polskiej Bibliografii Prawniczej</b> , procedury zdalnego dost pu do baz danych.				1	2	
Metody uczenia si		- wykład / wiczenia (e-learning)				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu	
		<b>SPRAWDZIAN</b>			<b>EP1,EP2,EP3</b>	
Forma i warunki zaliczenia		<b>Test zaliczeniowy on-line.</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>brak oceny</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		1	informacja naukowa		Nieobliczana	

1	informacja naukowa [wykład]	zaliczenie		
---	-----------------------------	------------	--	--

<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>	<b>3</b>
<b>Liczba punktów ECTS</b>	<b>0</b>

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>integracja gospodarcza (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2891_48S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>		
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>		
wiedza	1	EP1	ma wiedz na temat ci lejszej współpracy i integracji gospodarek na szczeblu mi dzynarodowym	<b>K_W05</b>		
umiej tno ci	1	EP2	potrafi analizowa przyczyny i skutki procesów integracyjnych w gospodarce wiatowej	<b>K_U05</b>		
kompetencje społeczne	1	EP3	jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy ekonomicznej	<b>K_K02</b>		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>integracja gospodarcza</b>						
Forma zaj : <b>wykład</b>						
1. <b>Poj cie i istota integracji gospodarczej</b>				5	2	
2. <b>Strefa wolnego handlu i unia celna</b>				5	2	
3. <b>Wspólny rynek</b>				5	2	
4. <b>Unia ekonomiczno-monetarna</b>				5	2	
5. <b>Procesy integracji ekonomicznej na kontynencie europejskim</b>				5	10	
6. <b>Procesy integracji na kontynencie ameryka skim</b>				5	4	
7. <b>Kraje Azji i Pacyfiku w procesie integracji</b>				5	4	
8. <b>Integracja regionalna na Bliskim Wschodzie i Afryce</b>				5	4	
Metody uczenia si		<b>wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych analiza problemów w drodze dyskusji</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu	
		<b>KOLOKWIUM</b>			<b>EP1,EP2,EP3</b>	
Forma i warunki zaliczenia		<b>zaliczenie wykładów - na podstawie kolokwium pisemnego w postaci pyta otwartych i /lub testowych</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z zaliczenia wykładów</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		5	integracja gospodarcza		Wa ona	
		5	integracja gospodarcza [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00

Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

# SYLABUS

Moduł: <b>J zyk obcy [moduł]</b>			
Nazwa przedmiotu: <b>j zyk angielski (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2643_41S</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk angielski (100%) , semestr: 4 - j zyk angielski (100%) , semestr: 5 - j zyk polski, semestr: 6 - j zyk angielski (100%)</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna słownictwo dotycz ce: mediów, podró y, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i rodowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych	K_W01
	2	EP2	zna zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb ł cz cy, mowa zale na i zgodno czasów, strona bierna, zaimki wzgl dne zło one i osobowe, przyimki, participe present i gerondif, przysłówki.	K_W01
	3	EP3	zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw"	K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi zrozumie dłu sz wypowied na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, je li dotycz j zyka standardowego	K_U10
	2	EP5	czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany proz	K_U10
	3	EP6	porozumiewa si swobodnie z rozmówc angielskiej zycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje	K_U10
	4	EP7	potrafi redagowa teksty na ró ne tematy, napisa raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning)	K_K01

### TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk angielski		
Forma zaj : lektorat		
1. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	3	20
2. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	3	5
3. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	3	5
4. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	4	20
5. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	4	5
6. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	4	5
7. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	5	20

8. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		5	5		
9. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwium		5	5		
10. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2		6	20		
11. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		6	5		
12. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwium		6	5		
Metody uczenia się	konwersacje symulacja scenek z życia codziennego słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) pisanie krótkich tekstów (maile, listy) prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		EP1,EP2,EP4,EP5,EP6		
	<b>SPRAWDZIAN</b>		EP1,EP2,EP3,EP4,EP8		
	<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>		EP1,EP2,EP3,EP5,EP7,EP8		
	<b>PROJEKT</b>		EP1,EP2,EP5,EP6		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		EP1,EP2,EP4,EP6,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czystkowych, prac pisemnych lub prezentacji <b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b> <b>OCENA z ostatniego semestru stanowi ocenę z kolokwium zaliczeniowego</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  <b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wicze</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	3	język angielski		Ważona	
	3	język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	język angielski		Ważona	
	4	język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	język angielski		Ważona	
	5	język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	język angielski		Ważona	
6	język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>250</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>10</b>			

# SYLABUS

Moduł: <b>J zyk obcy [moduł]</b>			
Nazwa przedmiotu: <b>j zyk francuski (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2646_42S</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk francuski (100%) , semestr: 4 - j zyk francuski (100%) , semestr: 5 - j zyk polski, semestr: 6 - j zyk francuski (100%)</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna słownictwo dotycz ce: mediów, podró y, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i rodowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych	K_W01
	2	EP2	zna zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb ł cz cy, mowa zale na i zgodno czasów, strona bierna, zaimki wzgl dne zło one i osobowe, przyimki, participe present i gerondif, przysłówki.	K_W01
	3	EP3	zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw"	K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi zrozumie dłu sz wypowied na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, je li dotycz j zyka standardowego	K_U10
	2	EP5	czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany proz	K_U10
	3	EP6	porozumiewa si swobodnie z rozmówc francuskiej zycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje	K_U10
	4	EP7	potrafi redagowa teksty na ró ne tematy, napisa raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning)	K_K01

### TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk francuski		
Forma zaj : lektorat		
1. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	3	20
2. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	3	5
3. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	3	5
4. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	4	20
5. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	4	5
6. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	4	5
7. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	5	20



8. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		5	5		
9. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia		5	5		
10. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2		6	20		
11. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		6	5		
12. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia		6	5		
Metody uczenia się	konwersacje symulacja scenek z życia codziennego słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) pisanie krótkich tekstów (maile, listy) prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		EP1,EP2,EP4,EP5,EP6		
	<b>SPRAWDZIAN</b>		EP1,EP2,EP3,EP4,EP8		
	<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>		EP1,EP2,EP3,EP5,EP7,EP8		
	<b>PROJEKT</b>		EP1,EP2,EP5,EP6		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		EP1,EP2,EP4,EP6,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czystkowych, prac pisemnych lub prezentacji <b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b> <b>OCENA z ostatniego semestru stanowi ocenę z kolokwium zaliczeniowego</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wicze</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	3	język francuski		Ważona	
	3	język francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	język francuski		Ważona	
	4	język francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	język francuski		Ważona	
	5	język francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	język francuski		Ważona	
6	język francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>250</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>10</b>			

# SYLABUS

Moduł: <b>J zyk obcy [moduł]</b>			
Nazwa przedmiotu: <b>j zyk hiszpa ski (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2643_39S</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk hiszpa ski (100%) , semestr: 4 - j zyk hiszpa ski (100%) , semestr: 5 - j zyk polski, semestr: 6 - j zyk hiszpa ski (100%)</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna słownictwo dotycz ce: mediów, podró y, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i rodowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych	K_W01
	2	EP2	zna zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb ł cz cy, mowa zale na i zgodno czasów, strona bierna, zaimki wzgl dne zło one i osobowe, przyimki, participe present i gerondif, przysłówki.	K_W01
	3	EP3	zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw"	K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi zrozumie dłu sz wypowied na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, je li dotycz j zyka standardowego	K_U10
	2	EP5	czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany proz	K_U10
	3	EP6	porozumiewa si swobodnie z rozmówc hiszpa skoj zycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje	K_U10
	4	EP7	potrafi redagowa teksty na ró ne tematy, napisa raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning)	K_K01

### TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk hiszpa ski		
Forma zaj : lektorat		
1. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	3	20
2. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	3	5
3. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	3	5
4. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	4	20
5. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	4	5
6. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	4	5
7. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	5	20

8. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		5	5		
9. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwium		5	5		
10. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2		6	20		
11. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		6	5		
12. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwium		6	5		
Metody uczenia się	konwersacje symulacja scenek z życia codziennego słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) pisanie krótkich tekstów (maile, listy) prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		EP1,EP2,EP4,EP5,EP6		
	<b>SPRAWDZIAN</b>		EP1,EP2,EP3,EP4,EP8		
	<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>		EP1,EP2,EP3,EP5,EP7,EP8		
	<b>PROJEKT</b>		EP1,EP2,EP5,EP6		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		EP1,EP2,EP4,EP6,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie ćwiczeń - obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czytelności, prac pisemnych lub prezentacji <b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b> <b>OCENA z ostatniego semestru stanowi ocenę z kolokwium zaliczeniowego</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  <b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z ćwiczeń</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	3	język hiszpański		Ważona	
	3	język hiszpański [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	język hiszpański		Ważona	
	4	język hiszpański [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	język hiszpański		Ważona	
	5	język hiszpański [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	język hiszpański		Ważona	
6	język hiszpański [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>250</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>10</b>			

# SYLABUS

Moduł: <b>J zyk obcy [moduł]</b>				
Nazwa przedmiotu: <b>j zyk niemiecki (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2644_40S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk niemiecki (100%) , semestr: 4 - j zyk niemiecki (100%) , semestr: 5 - j zyk polski, semestr: 6 - j zyk niemiecki (100%)</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna słownictwo dotycz ce: mediów, podró y, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i rodowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych	K_W01
	2	EP2	zna zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb ł cz cy, mowa zale na i zgodno czasów, strona bierna, zaimki wzgl dne zło one i osobowe, przyimki, participe present i gerondif, przysłówki.	K_W01
	3	EP3	zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji ?za i przeciw?	K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi zrozumie dłu sz wypowied na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, je li dotycz j zyka standardowego	K_U10
	2	EP5	czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany proz	K_U10
	3	EP6	porozumiewa si swobodnie z rozmówc niemieckoj zyczynym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje	K_U10
	4	EP7	potrafi redagowa teksty na ró ne tematy, napisa raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning)	K_K01
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk niemiecki				
Forma zaj : lektorat				
1. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2			3	20
2. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2			3	5
3. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia			3	5
4. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2			4	20
5. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2			4	5
6. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia			4	5
7. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2			5	20

8. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		5	5		
9. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwium		5	5		
10. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2		6	20		
11. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		6	5		
12. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwium		6	5		
Metody uczenia się	konwersacje symulacja scenek z życia codziennego słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) pisanie krótkich tekstów (maile, listy) prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		EP1,EP2,EP4,EP5,EP6		
	<b>SPRAWDZIAN</b>		EP1,EP2,EP3,EP4,EP8		
	<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>		EP1,EP2,EP3,EP5,EP7,EP8		
	<b>PROJEKT</b>		EP1,EP2,EP5,EP6		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		EP1,EP2,EP4,EP6,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie ćwiczeń - obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czytelności, prac pisemnych lub prezentacji <b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b> <b>OCENA z ostatniego semestru stanowi ocenę z kolokwium zaliczeniowego</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  <b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z ćwiczeń</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	3	język niemiecki		Ważona	
	3	język niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	język niemiecki		Ważona	
	4	język niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	język niemiecki		Ważona	
	5	język niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	język niemiecki		Ważona	
6	język niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>250</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>10</b>			

# SYLABUS

Moduł: <b>J zyk obcy [moduł]</b>			
Nazwa przedmiotu: <b>j zyk rosyjski (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2646_38S</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk rosyjski (100%) , semestr: 4 - j zyk rosyjski (100%) , semestr: 5 - j zyk polski, semestr: 6 - j zyk rosyjski (100%)</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna słownictwo dotycz ce: mediów, podró y, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i rodowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych	K_W01
	2	EP2	zna zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb ł cz cy, mowa zale na i zgodno czasów, strona bierna, zaimki wzgl dne zło one i osobowe, przyimki, participe present i gerondif, przysłówki.	K_W01
	3	EP3	zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji ?za i przeciw?	K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi zrozumie dłu sz wypowied na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, je li dotycz j zyka standardowego	K_U10
	2	EP5	czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany proz	K_U10
	3	EP6	porozumiewa si swobodnie z rozmówc rosyjskiej zycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje	K_U10
	4	EP7	potrafi redagowa teksty na ró ne tematy, napisa raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning)	K_K01

### TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk rosyjski		
Forma zaj : lektorat		
1. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	3	20
2. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	3	5
3. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	3	5
4. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	4	20
5. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	4	5
6. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	4	5
7. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	5	20

8. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		5	5		
9. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia		5	5		
10. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2		6	20		
11. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		6	5		
12. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia		6	5		
Metody uczenia się	konwersacje symulacja scenek z życia codziennego słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów wzajemna wymiana zdań gramatycznych (pisane i interaktywne) pisanie krótkich tekstów (maile, listy) prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		EP1,EP2,EP4,EP5,EP6		
	<b>SPRAWDZIAN</b>		EP1,EP2,EP3,EP4,EP8		
	<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>		EP1,EP2,EP3,EP5,EP7,EP8		
	<b>PROJEKT</b>		EP1,EP2,EP5,EP6		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		EP1,EP2,EP4,EP6,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czystych, prac pisemnych lub prezentacji <b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b> <b>OCENA z ostatniego semestru stanowi ocenę z kolokwium zaliczeniowego</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  <b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wicze</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	3	język rosyjski		Ważona	
	3	język rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	język rosyjski		Ważona	
	4	język rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	język rosyjski		Ważona	
	5	język rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	język rosyjski		Ważona	
6	język rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>250</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>10</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>makroekonomia (PODSTAWOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_1S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student posiada ogóln wiedz o podmiotowej strukturze gospodarki, jej istotnych elementach, podstawowych kategoriach i procesach makroekonomicznych.	K_W04	
	2	EP2	Student ma ogóln wiedz o relacjach mi dzy podmiotami gospodarczymi - krajowymi i zagranicznymi.	K_W05	
	3	EP3	Student zna i opisuje podstawowe agregaty makroekonomiczne (tj. produkcja, popyt agregatowy, inflacja, bezrobocie) oraz procesy zachodz ce w ich ramach.	K_W01 K_W03	
umiej tno ci	1	EP4	Student potrafi prawidłowo identyfikowa , klasyfikowa i obja nia agregaty makroekonomiczne.	K_U01	
	2	EP5	Student potrafi postrzega i opisa powi zania zachodz ce mi dzy cz ciami gospodarki oraz rol jak w procesie osi gania równowagi globalnej odgrywaj poszczególne podmioty gospodarcze.	K_U02 K_U04	
	3	EP6	Student potrafi analizowa skutki danych zjawisk makroekonomicznych.	K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP7	Student ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywaniu problemów makroekonomicznych.	K_K01	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>makroekonomia</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Podstawy funkcjonowania gospodarki i równowaga w gospodarce.				1	6
2. Podstawowe problemy makroekonomiczne: produkt globalny, wzrost gospodarczy, rynek pracy i bezrobocie, inflacja.				1	6
3. System bankowy i polityka monetarna.				1	4
4. Popyt sektora prywatnego i publicznego w gospodarce.				1	6
5. Wymiana mi dzynarodowa i popyt zagraniczny.				1	4
6. Stopa procentowa a popyt globalny. Równowaga krótkookresowa w gospodarce.				1	4
Forma zaj : <b>wiczenia</b>					
1. Wprowadzenie do ekonomii, obieg dochodów w gospodarce i równowaga w gospodarce.				1	6
2. Podstawowe problemy makroekonomiczne: pomiar produktu globalnego i jego dynamiki, bezrobocie, inflacja.				1	6
3. Pieni dz i system bankowy.				1	6
4. Popyt na rynku towarów - sektor prywatny i publiczny.				1	6
5. Wymiana mi dzynarodowa a popyt globalny. Dochód a równowaga na rynku towarów.				1	4



6. Podsumowanie materiału - ujęcie całościowe.		1	2		
Metody uczenia się	wykłady multimedialne rozwiązywanie zadań analiza case study				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie ćwiczeń - na podstawie pisemnych kolokwium zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wykładu i ćwiczeń. Przy równej liczbie ocen decyduje ocena z egzaminu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do średniej
	1	makroekonomia		Arytmetyczna	
	1	makroekonomia [wykład]	egzamin		
	1	makroekonomia [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
Łączny nakład pracy studenta w godz.		150			
Liczba punktów ECTS		6			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>marketing (PODSTAWOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2866_76S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
wiedza	1	EP1	zna istot działania firmy zarz dzanej marketingowo	K_W02 K_W04	
	2	EP2	wymienia i opisuje instrumenty marketingowego oddziaływania	K_W04 K_W10	
umiej tno ci	1	EP3	konstruuje koncepcj działa marketingowych dla konkretnej firmy	K_U05	
	2	EP4	analizuje przykłady działa marketingowych w praktyce rynkowej	K_U05 K_U07	
	3	EP5	potrafi pracowa w grupie	K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do działania w sposób przedsi biorczy i kreatywny	K_K03	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>marketing</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Istota marketingu. Rozwój my li marketingowej				2	2
2. Otoczenie rynkowe przedsi biorstwa				2	2
3. Proces wyboru rynku docelowego				2	3
4. Opracowanie koncepcji produktu				2	2
5. Strategia cenowa				2	2
6. Proces dystrybucji				2	2
7. Planowanie programów promocyjnych				2	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>					
1. Zapoznanie si ze specyfik firm zorientowanych marketingowo				2	2
2. Analiza otoczenia rynkowego przedsi biorstw. Przeprowadzenie procesu wyboru rynku docelowego dla wybranej firmy				2	4
3. Opracowanie koncepcji produktu, cyklu ycia dla wybranego produktu. Wyznaczenie ceny oraz opracowanie sposobów ró nicowania ceny dla wybranej firmy				2	3
4. Analiza systemów dystrybucji. Przygotowanie programu działa promocyjnych dla wybranej firmy				2	4
5. Podsumowanie				2	2
Metody uczenia si	prezentacja multimedialna dyskusja studia przypadków praca w grupach				

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
	<b>SPRAWDZIAN</b>				<b>EP1,EP2</b>
<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>				<b>EP1,EP3,EP4,EP5,EP6</b>	
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie ćwiczeń - na podstawie jednego kolokwium, zestawu pytań opisowych oraz zadań / ćwiczeń ocenianych przez prowadzącego zaliczenie wykładów - na podstawie sprawdzianu pisemnego obejmującego wiedzę z wykładów i zalecanej literatury				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej ocen uzyskanych z zaliczenia ćwiczeń i wykładów</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	2	marketing		Arytmetyczna	
	2	marketing [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	marketing [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>matematyka (PODSTAWOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2857_3S</b>
---	---

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
--	--	-------------

Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna podstawy algebry macierzy oraz potrafi wyja ni i opisa procedury rozwi zywania układu m równa liniowych z n niewiadomymi.	K_W07
	2	EP2	Student zna podstawy rachunku ró niczkowego i całkowego funkcji jednej zmiennej.	K_W07
umiej tno ci	1	EP3	Student posługuje si rachunkiem wektorowym i macierzowym oraz potrafi wykorzysta go do rozwi zywania układów równa liniowych oraz prostych problemów ekonomicznych.	K_U05
	2	EP4	Student potrafi wykorzysta twierdzenia i metody rachunku ró niczkowego i całkowego funkcji jednej zmiennej w szczególno ci potrafi wykorzysta twierdzenia i metody rachunku ró niczkowego w zagadnieniach zwi zanych z optymalizacj , poszukiwaniem ekstremów lokalnych i globalnych, szukaniem punktów przegi cia, przedziałów wypukło ci funkcji oraz potrafi zastosowa rachunek całkowoy do rozwi zywania prostych zada ).	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	Student jest wiadomy znaczenia wiedzy i narz dzi matematycznych w rozwi zywaniu problemów ekonomicznych.	K_K01

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **matematyka**

Forma zaj : **wykład**

1. Zagadnienia wst pne: rachunek zda , iloczyn kartezyj ski, zbiory liczbowe i ich własno ci, moc zbioru, zbiory przeliczalne i nieprzeliczalne.	1	2
2. Własno ci działań na macierzach, wyznacznik macierzy, rz d macierzy, macierz odwrotna, równania macierzowe.	1	2
3. Układy równa liniowych oraz metody ich rozwi zywania.	1	2
4. Funkcje jednej zmiennej i ich własno ci. Funkcja wykładnicza i logarytmiczna. Definicja i własno ci granicy i ci gło ci funkcji.	1	2
5. Rachunek ró niczkowy funkcji jednej zmiennej: definicja pochodnej funkcji, własno ci funkcji ró niczkowalnej, pochodna funkcji zło onej, podstawowe wzory na obliczanie pochodnych funkcji, interpretacja ekonomiczna pochodnej, pochodne wy szych rz dów.	1	2
6. Zastosowanie pochodnych do badania własno ci funkcji. Warunki konieczne i dostateczne istnienia ekstremum lokalnego, najmniejsza i najwi ksza warto funkcji, monotoniczno , punkt przegi cia, przedziały wypukło ci funkcji.	1	3
7. Rachunek całkowoy funkcji jednej zmiennej - całka nieoznaczona, całka oznaczona oraz jej interpretacja geometryczna, całka niewła ciwa oraz jej interpretacja. Zastosowania ekonomiczne rachunku całkowego.	1	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. wiczenia dotycz ce: iloczynu kartezyj skiego, kombinacji liniowej wektorów, liniowej zale no ci oraz niezale no ci wektorów.	1	2
2. wiczenia dotycz ce działania na macierzach (dodawanie, odejmowanie, transponowanie, mno enie przez skalar, mno enie macierzy).	1	2
3. wiczenia dotycz ce obliczania wyznacznika macierzy (Twierdzenie Laplace'a).	1	2

4. wiczenia dotycz ce macierzy odwrotnej oraz rozwi zywania równa macierzowych.	1	3			
5. wiczenia dotycz ce układu równa liniowych: metody rozwi zywania układów równa liniowych: układy Cramera, Twierdzenie Kroneckera-Capellego, metoda Gaussa.	1	4			
6. wiczenia dotycz ce funkcji elementarnych oraz ich własno ci: granica i ci gło funkcji.	1	2			
7. wiczenia dotycz ce obliczanie pierwszej i drugiej pochodnej funkcji jednej zmiennej.	1	2			
8. wiczenia dotycz ce zastosowania pochodnych do badania własno ci funkcji: ekstrema lokalne, monotoniczno .	1	2			
9. wiczenia dotycz ce zastosowania pochodnych do badania własno ci funkcji: punkty przegi cia, przedziały wypukło ci funkcji, tempo wzrostu, malenia funkcji.	1	4			
10. wiczenia dotycz ce zastosowanie pochodnych funkcji jednej zmiennej w ekonomii.	1	3			
11. wiczenia dotycz ce Obliczanie podstawowych całek nieoznaczona i oznaczonych.	1	4			
Metody uczenia si	wykład połączony z prezentacj multimedialn rozwi zywanie zada problemowych				
Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusu			
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4			
	KOLOKWIUM	EP3,EP4			
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5			
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - kolokwium (max. 6 zada ). Zaliczenie: otrzymanie min 50% punktów. zaliczenie wykładu - egzamin testuje osi gni cia efektów kształcenia w zakresie wiedzy (10 pyta ) i umiejno ci (10 pyta ). Obejmuje pytania testowe (łącznie 20 pyta ). Zaliczenie egzaminu: otrzymanie po min 50% punktów, zarówno z cz ci zadaniowej jak i teoretycznej.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z wykładu i wicze .					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	matematyka		Arytmetyczna	
	1	matematyka [wykład]	egzamin		
	1	matematyka [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		125			
Liczba punktów ECTS		5			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>metody ilościowe w ekonomii (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2855_22S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 	
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 3 - j. polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna specyfikację i budowę modelu ekonometrycznego oraz etapy modelowania z wykorzystaniem modeli dynamiki oraz współzależności	K_W07 K_W09	
	2	EP2	rozumie podstawy teoretyczne estymacji i weryfikacji liniowego modelu ekonometrycznego	K_W07 K_W09	
umiejętności	1	EP3	potrafi zbudować model ekonometryczny dynamiki i współzależności, dokona jego weryfikacji oraz zinterpretować uzyskane wyniki	K_U04	
	2	EP4	potrafi wykorzystywać funkcje arkusza kalkulacyjnego Excel związane z estymacją i weryfikacją liniowych modeli ekonometrycznych	K_U04	
	3	EP5	potrafi pracować w grupie przygotowując projekt pokazujący zastosowanie metod ekonometrycznych do badania zjawisk ekonomicznych	K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP6	ma wiadomości o znaczeniu stosowania metod ekonometrycznych w rozwiązywaniu problemów ekonomicznych	K_K01	
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>metody ilościowe w ekonomii</b>					
Forma zajęć : <b>wykład</b>					
1. Definicja i przedmiot badań ekonometrii. Rodzaje prawdopodobieństw statystycznych. Model ekonometryczny				3	2
2. Etapy modelowania ekonometrycznego				3	2
3. Specyfikacja zmiennych objaśnianych (metoda Z. Hellwiga, błędny specyfikacji)				3	2
4. Estymacja parametrów strukturalnych modeli ekonometrycznych - KMNK				3	4
5. Podstawy weryfikacji statystycznej				3	1
6. Weryfikacja modeli ekonometrycznych. Wybrane problemy budowy modeli ekonometrycznych				3	4
Forma zajęć : <b>laboratorium</b>					
1. Specyfikacja zmiennych objaśnianych. Wybór postaci analitycznej modelu. Przykłady estymacji liniowych modeli ekonometrycznych				3	9
2. Przykłady weryfikacji liniowych modeli ekonometrycznych				3	6
Metody uczenia się		Wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych. Laboratoria z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego Excel w zakresie estymacji i weryfikacji liniowych modeli ekonometrycznych			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2
	PROJEKT				EP3,EP4,EP5,EP6
ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )				EP3,EP4,EP6	
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie laboratorium - ocena z laboratorium uzyskiwana jest na podstawie projektu własnego tworzonoego w formie pracy grupowej, który weryfikuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie umiejętności oraz efektu w zakresie kompetencji społecznych.				
	zaliczenie wykładu - studenci oceniani są w ramach wykładu na podstawie kolokwium pisemnego, które testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie wiedzy - 3 pytania,				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena z przedmiotu obliczana jest jako zwykła średnia arytmetyczna z ocen uzyskanych z wykładu (kolokwium) i laboratorium (projektu).					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	metody ilościowe w ekonomii		Arytmetyczna	
	3	metody ilościowe w ekonomii [wykład]	zaliczenie z ocen		
	3	metody ilościowe w ekonomii [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
Łączny nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>metodyka bada ekonomicznych (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3331_33S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	rozumie istot i struktur badania naukowego	K_W01
	2	EP2	wie, jak poprawnie sformułowa ekonomiczny problem badawczy	K_W01 K_W03
	3	EP3	zna poszczególne metody i narz dzia stosowane w badaniach naukowych	K_W07 K_W08 K_W09
umiej tno ci	1	EP4	potrafi prawidłowo sformułowa cel badania oraz hipotezy	K_U01
	2	EP5	umie do badania naukowego dobra adekwatne metody i narz dzia	K_U04 K_U05
	3	EP6	potrafi zaprezentowa wyniki we wla ciwej formie	K_U06 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP7	jest wiadomy konieczno ci przeprowadzania bada w celu lepszego poznania i zrozumienia mechanizmów le cych u podstaw procesów ekonomicznych	K_K01 K_K02
	2	EP8	jest gotów samodzielnie zaplanowa i zrealizowa badanie ekonomiczne	K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>metodyka bada ekonomicznych</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Wprowadzenie do metodyki bada ekonomicznych			3	2
2. Formułowanie ekonomicznych problemów badawczych			3	1
3. Organizacja bada ekonomicznych			3	3
4. Procedura bada ekonomicznych			3	3
5. Metody i narz dzia w badaniach ekonomicznych			3	3
6. Projekt badawczy			3	1
7. Praca naukowa ? specyfika i wymagania poszczególnych form prezentacji wyników			3	2
Metody uczenia si	prezentacja w ppt analiza studiów przypadku			
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,E P5,EP6,EP7,EP8



Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładów</b>				
Metoda obliczania oceny kolej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	metodyka bada ekonomicznych		Ważona	
	3	metodyka bada ekonomicznych [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>mi dzynarodowe rynki towarów i usług (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2891_70S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie podstawowe mechanizmy i uwarunkowania mi dzynarodowych rynków towarów i usług	K_W05
	2	EP2	Student ma podstawow wiedz na temat ogranicze , norm i standardów stosowanych w handlu towarami i usługami	K_W06
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi interpretowa dane statystyczne i wska niki ekonomiczne dotycz ce procesów zwi zanych z mi dzynarodow wymian towarów i usług	K_U01
	2	EP4	Student potrafi oceni zmiany zachodz ce na wiatowym rynku pod k tem korzy ci i zagro e dla gospodarki i funkcjonuj cych w niej podmiotów	K_U01
kompetencje społeczne	1	EP5	Student jest gotów do oceny stanu własnej wiedzy ekonomicznej oraz systematycznego jej poszerzania i aktualizacji	K_K02
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>mi dzynarodowe rynki towarów i usług</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Struktura wiatowej gospodarki według głównych o rodków produkcji i handlu			6	4
2. Ceny rynku mi dzynarodowego			6	4
3. Rynek produktów rolno-spo ywczych			6	4
4. Paliwa i surowce mineralne			6	4
5. Rynek wyrobów przemysłu przetwórczego			6	4
6. Przekształcenia w strukturze mi dzynarodowego obrotu usługami			6	4
7. Funkcjonowanie rynku wewn trznego Unii Europejskiej			6	4
8. Polska na wiatowym rynku towarów i usług			6	2
Metody uczenia si	wykłady z wykorzystaniem prezentacji dyskusje nad wybranymi problemami			
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusa
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,E P5

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny kolej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	mi dzynarodowe rynki towarów i usług		Ważona	
	6	mi dzynarodowe rynki towarów i usług [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>mi dzynarodowe stosunki gospodarcze (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2890_18S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
--	--	-------------

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe poj cia i zjawiska zachodz ce w gospodarce wiatowej	K_W01
	2	EP2	zna podstawowe zasady funkcjonowania mi dzynarodowego handlu w warunkach rosn cego umi dzynarodowienia gospodarki	K_W04 K_W05
umiej tno ci	1	EP3	potrafi analizowa przyczyny, przebieg i skutki ró nych procesów zachodz cych w gospodarce wiatowej	K_U05
	2	EP4	potrafi pozyska i interpretowa dane statystyczne oraz wska niki ekonomiczne dotycz ce ró nych obszarów gospodarki wiatowej	K_U04
	3	EP5	potrafi uzupełnia i doskonali nabyt wiedz i umiej tno ci	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy ekonomicznej	K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>mi dzynarodowe stosunki gospodarcze</b>
---

Forma zaj : <b>wykład</b>
---------------------------

1. Powstanie i rozwój gospodarki wiatowej	3	2
2. Podmioty gospodarki wiatowej. Klasyfikacja krajów w gospodarce wiatowej.	3	4
3. Mi dzynarodowy podział pracy.	3	2
4. Ceny w handlu mi dzynarodowym.	3	2
5. Polityka handlowa i jej narz dzia.	3	2
6. Mi dzynarodowa polityka handlowa.	3	2
7. Liberalizacja handlu mi dzynarodowego i działalno WTO	3	2
8. Procesy integracyjne we współczesnej gospodarce wiatowej.	3	8
9. Teorie handlu mi dzynarodowego.	3	2
10. Bilans płatniczy i problemy jego równowagi.	3	4

Forma zaj : <b>wiczenia</b>
-----------------------------

1. Mi dzynarodowe obroty towarowe	3	2
2. Mi dzynarodowa wymiana usług	3	2
3. Mi dzynarodowe przepływy kapitału	3	3
4. Mi dzynarodowe przepływy pracy	3	2

5. Mi dzynarodowa wymiana technologii		3	2		
6. Polska w UE		3	2		
7. Bilans płatniczy Polski		3	2		
Metody uczenia si	wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych prezentacje multimedialne przygotowane przez studentów analiza problemów w drodze dyskusji praca w grupie				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP3		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )		EP4,EP5,EP6		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie pisemnego kolokwium (80%) oraz aktywno ci na wiczeniach (20%) zaliczenie wykładów - na podstawie egzaminu pisemnego w postaci pyta otwartych				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni arytmetyczn z pozytywnych ocen uzyskanych z zaliczenia wicze i wykładu				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	mi dzynarodowe stosunki gospodarcze		Arytmetyczna	
	3	mi dzynarodowe stosunki gospodarcze [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	3	mi dzynarodowe stosunki gospodarcze [wykład]	egzamin		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		100			
Liczba punktów ECTS		4			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>mi dzynarodowe transakcje handlowe (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2890_52S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie sposoby przygotowania, zawierania i realizacji transakcji z zagranicznymi partnerami, charakteryzuje czynno ci i dokumenty we wszystkich fazach transakcji oraz zna uwarunkowania ich zró nicowania	K_W04 K_W05 K_W06
umiej tno ci	1	EP2	Student potrafi przeprowadzi kalkulacj ceny ofertowej w eksporcie, porównuje i ocenia oferty w imporcie, prawidłowo formułuje klauzule kontraktu, analizuje i ocenia formuły handlowe z punktu widzenia eksportera i importera, sporz dza podstawowe dokumenty handlowe	K_U01 K_U02 K_U05
kompetencje społeczne	1	EP3	Student jest gotowy do krytycznej analizy wiedzy z zakresu techniki mi dzynarodowych transakcji handlowych w szybko zmieniaj cej si rzeczywisto ci gospodarczej i konieczno ci jej aktualizowania, pogł biania i poszerzania dla wła ciwego rozumienia/prowadzenia handlu z zagranicznymi partnerami zagranicznego	K_K01 K_K02
	2	EP4	Student jest wiadomy znaczenia i gotowy do przestrzegania profesjonalizmu i etyki zawodowej w kontaktach z zagranicznymi partnerami	K_K03 K_K04
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>mi dzynarodowe transakcje handlowe</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Poj cie i specyfika mi dzynarodowych transakcji handlowych			6	2
2. Przygotowanie kontraktu			6	4
3. Zapytanie ofertowe i oferta			6	4
4. Specyfika negocjacji w handlu mi dzynarodowym			6	2
5. Sposoby zawierania, formy i tre kontraktu			6	6
6. Wybór i sposoby okre lania warunków dostawy - Incoterms 2020			6	4
7. Dokumenty podstawowe i dodatkowe w fazie realizacji kontraktu			6	4
8. Reklamacje i rozstrzyganie sporów w handlu zagranicznym			6	4
Metody uczenia si	wykład z prezentacj multimedialn analiza przypadków z dyskusj			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium pisemnego, obejmuj cego wiedz z wykładów i zalecanej literatury</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny kołowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	mi dzynarodowe transakcje handlowe		Wa ona	
	6	mi dzynarodowe transakcje handlowe [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>mikroekonomia (PODSTAWOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_2S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
--	--	-------------

Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe poj cia gospodarcze, zwi zane z przedmiotem zainteresowania mikroekonomii, zna zale no ci pomi dzy takimi kategoriami, jak koszty, przychody, zyski, progi rentowno ci.	K_W01 K_W04 K_W07
	2	EP2	zna główne zale no ci zachodz ce na poszczególnych rynkach, zarówno rynkach dóbr i usług, jak równie rynkach czynników produkcji.	K_W03 K_W05
umiej tno ci	1	EP3	umie przewidywa mo liwe scenariusze wynikaj ce z bie cych wydarze na ró nych rynkach oraz oceni sytuacj przedsi biorstwa w konkretnych strukturach rynkowych, w zale no ci od kształtowania si kosztów, przychodów itp.	K_U01 K_U02 K_U05 K_U08
kompetencje społeczne	1	EP4	wykazuje gotowo do my lenia i działania w sposób przedsi biorczy	K_K01 K_K03

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>mikroekonomia</b>
---------------------------------

Forma zaj : <b>wykład</b>
---------------------------

1. Wprowadzenie do mikroekonomii i gospodarki rynkowej	2	4
2. Mechanizm rynkowy, równowaga rynku, stany nierównowagi	2	6
3. Teoria wyboru konsumenta	2	4
4. Teoria wyboru przedsi biorstwa: produkcyjno	2	4
5. Teoria wyboru przedsi biorstwa: zyski	2	6
6. Struktury rynkowe	2	4
7. Analiza studium przypadku	2	2

Forma zaj : <b>wiczenia</b>
-----------------------------

1. Wprowadzenie do mikroekonomii	2	4
2. Rynek i jego prawa	2	6
3. Elastyczno popytu i poda y	2	2
4. Teoria wyboru konsumenta	2	4
5. Wprowadzenie do teorii firmy, produkcyjno w krótkim i długim okresie	2	4
6. Optymalizacja działania przedsi biorstwa	2	4
7. Struktury rynkowe	2	4



<b>8. Analiza Case Study</b>		2	2		
Metody uczenia si	wykład studium przypadków zadania graficzne i algebraiczne dyskusje rozwi zywanie testów i zada w systemie elearningowym				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>		<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>		
	<b>KOLOKWIUM</b>		<b>EP1,EP2,EP3</b>		
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>		<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>		
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium pisemnego. Jest to test rozwi zanie studium przypadku, opisuj cego wybrane elementy gospodarki - przedsi biorstwo. Rozwi zanie zadania to odpowied na zamieszczone pytania otwarte. Zaliczenie wykładu - ma podwójny charakter. 1) Ka d cz teorii zaprezentowan na wykładzie, Student musi zaliczy rozwi zuj c w systemie elearningowym: testy i zadania. Aby przyst pi do drugiej cz ci zaliczenia - egzaminu, Student musi rozwi za pozytywnie wszystkie testy i zadania w systemie elearningowym - jest to odzwierciedlenie jego wiedzy teoretycznej. 2) Egzamin to podsumowanie całego cyklu wykładów, ma charakter studium przypadku obejmuj cego opis przykładu oraz pytania otwarte do odpowiedzi.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora), to rednia arytmetyczna ocen z wykładu i wicze .</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	mikroekonomia		Arytmetyczna	
	2	mikroekonomia [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	mikroekonomia [wykład]	egzamin		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>150</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>6</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>modele biznesowe</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3331_67S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
--	--	--

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Rozumie poj cie struktury organizacyjnej, zna typy struktur oraz wie, jak projektuje si struktury.	K_W01 K_W04
	2	EP2	Rozumie ró ne powi zania kapitałowe przedsi biorstw, zna rodzaje fuzji i przeję oraz wie, jak przeanalizowa ich wpływ na bilans i rachunek wyników.	K_W04 K_W09
	3	EP3	Wie, jak organizuje si procesy magazynowe oraz zna przesłanki tworzenia centrum dystrybucji i uwarunkowania lokalizacji dla nowopowstałego obiektu.	K_W04 K_W09
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi okre li zapotrzebowanie na poszczególne aktywa oraz wybra ró dła finansowania maj tku przedsi biorstwa.	K_U04 K_U05
	2	EP5	Umie zaprogramowa produkcj oraz potrafi zbilansowa zadania produkcyjne ze zdolno ci produkcyjn .	K_U04 K_U05
	3	EP6	Potrafi zaplanowa zatrudnienie oraz ustali obci enie stanowisk pracy.	K_U04 K_U05 K_U08
	4	EP7	Potrafi okre li zapotrzebowanie na surowce i materiały oraz wyselekcjonowa dostawców.	K_U04 K_U05 K_U08
kompetencje społeczne	1	EP8	Ma wiadomo obszarów wykorzystywania techniki i technologii w biznesie.	K_K02 K_K03
	2	EP9	Ma wiadomo znaczenia wiedzy o metodach badania popytu, optymalizacji struktury asortymentowej, analizy skuteczno ci podejmowanych działa marketingowych i oceny obsługi klienta.	K_K01 K_K03

<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>	Semestr	Liczba godzin
--------------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>modele biznesowe</b>
------------------------------------

Forma zaj : <b>laboratorium</b>
---------------------------------

Treść programu	Semestr	Liczba godzin
1. Struktury organizacyjne przedsi biorstw	4	2
2. Konstruowanie oferty produktowej przedsi biorstwa	4	4
3. Wybór ró deł finansowania	4	4
4. Modelowanie struktury maj tkowej	4	2
5. Modelowanie zapotrzebowania na zasoby ludzkie	4	2
6. Modelowanie systemu produkcyjnego przedsi biorstwa	4	4
7. Optymalizacja procesów biznesowych w obszarze zaopatrzenia i dystrybucji	4	4
8. Projektowanie magazynu i centrum dystrybucji	4	4

9. Fuzje i przejęcia		4	2		
10. Innowacyjne modele biznesowe		4	2		
Metody uczenia się	analizowanie przykładów rozwiązywanie zadań				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie laboratoriów - na podstawie kolokwium i aktywności na zajęciach				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z laboratoriów				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	modele biznesowe		Ważona	
	4	modele biznesowe [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>monitorowanie i prognozowanie koniunktury          (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2859_65S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
--	--	--

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna poj cia i modele zwi zane ze wzrostem gospodarczym i cyklem koniunkturalnym.	K_W01
	2	EP2	Student zna instrumenty wykorzystywane do monitorowania i prognozowania koniunktury gospodarczej.	K_W07
umiej tno ci	1	EP3	Student rozpoznaje zale no ci makroekonomiczne rz dz ce cyklem koniunkturalnym	K_U02
	2	EP4	Student ocenia szanse i zagro enia zwi zane z cyklem koniunkturalnym	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP5	Student ma wiadomo znaczenia wiedzy dotycz cej zmian koniunktury gospodarczej w rozwi zywaniu problemów społeczno-ekonomicznych.	K_K01

<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>	Semestr	Liczba godzin
--------------------------	---------	---------------

Przedmiot: **monitorowanie i prognozowanie koniunktury**

Forma zaj : **wykład**

1. <b>Wzrost a rozwój gospodarczy. Czynniki i mierniki wzrostu gospodarczego.</b>	6	5
2. <b>Cykle koniunkturalne.</b>	6	4
3. <b>Wyznaczanie i przewidywanie faz cyklu. Barometry koniunktury gospodarczej.</b>	6	4
4. <b>Uj cie cało ciowe poznanych zagadnie</b>	6	2

Forma zaj : **laboratorium**

1. <b>Wzrost gospodarczy w uj ciu taksometrycznym: mierniki oceny wzrostu gospodarczego.</b>	6	4
2. <b>Podmioty gospodaruj ce i zmienne ekonomiczne w trakcie cyklu koniunkturalnego.</b>	6	2
3. <b>Sekwencja cyklu. Empiryczne wyznaczanie faz cyklu.</b>	6	4
4. <b>Monitorowanie gospodarki i prognozowanie koniunktury przy pomocy barometrów koniunktury.</b>	6	3
5. <b>Powtórzenie i podsumowanie materiału.</b>	6	2

Metody uczenia si	<b>prezentacja multimedialna, zadania problemowe z elementami interaktywnymi</b>	
Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>	<b>EP1,EP2,EP3</b>
	<b>SPRAWDZIAN</b>	<b>EP2,EP3,EP4,EP5</b>

Forma i warunki zaliczenia	<b>Zaliczenie laboratorium: studenci oceniani s na podstawie sprawdzianu z dost pem do komputera, podczas którego studenci maj za zadanie udzieli odpowied na pytania problemowe lub rozwi za zadania. Zaliczenie wykładu: ocena z wykładów jest wystawiana na podstawie kolokwium pisemnego w formie testu.</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena ko cowa z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni arytmetyczn ocen z wykładów i wicze laboratoryjnych.</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	monitorowanie i prognozowanie koniunktury		Arytmetyczna	
	6	monitorowanie i prognozowanie koniunktury [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	6	monitorowanie i prognozowanie koniunktury [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>negocjacje w procesach decyzyjnych (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2859_45S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>	
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz z zakresu negocjacji w procesach decyzyjnych	K_W04	
umiej tno ci	1	EP2	potrafi wykorzysty sta zdobyt wiedz przy rozwi zywanu problemów negocjacyjnych	K_U02 K_U06	
	2	EP3	potrafi dyskutowa i pracowa w grupie	K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do my lenia i działania w sposób kreatywny	K_K03	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>negocjacje w procesach decyzyjnych</b>					
Forma zaj : <b>konwersatorium</b>					
1. Proces decyzyjny i czynniki utrudniaj ce podejmowanie decyzji				4	4
2. Negocjacje i negocjator. Podstawowe reguły negocjacyjne				4	4
3. Komunikacja w negocjacjach (werbalna, niewerbalna, pisemna, publiczna)				4	4
4. Zachowania komunikacyjne w sytuacjach konfliktowych i neutralizuj ce konflikty				4	4
5. Proces negocjacyjny				4	2
6. Style negocjowania				4	4
7. Techniki i triki negocjacyjne				4	4
8. Manipulacje i chwyt w negocjacjach				4	4
Metody uczenia si	<b>prezentacje multimedialne dyskusje panelowe i grupowe praca grupie</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP1,EP3</b>
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie konwersatorium - na podstawie opracowania i przedstawienia prezentacji oraz aktywno ci na zaj ciach</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z konwersatorium</b>				

Metoda obliczania oceny kolej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	negocjacje w procesach decyzyjnych		Ważona	
	4	negocjacje w procesach decyzyjnych [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ocena efektywności inwestycji (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2715_26S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalność :
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 4 - j. polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	rozumie istotę inwestycji i różnicę między rodzajami projektów inwestycyjnych	K_W01
	2	EP2	zna metody oceny efektywności inwestycji	K_W07
	3	EP3	zna podstawowe metody analizy ryzyka stosowane w ocenie efektywności inwestycji	K_W07
umiejętności	1	EP4	umie praktycznie posługiwać się rachunkiem ekonomicznym w ocenie konkretnych przedsięwzięć inwestycyjnych	K_U04 K_U05
	2	EP5	potrafi zbudować prosty model finansowy na potrzeby oceny efektywności inwestycji	K_U04 K_U05
	3	EP6	potrafi samodzielnie dokonać oceny efektywności projektu inwestycyjnego	K_U01 K_U04 K_U05
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów do komunikowania się z ekspertami z innych dziedzin oraz z przedsiębiorcami	K_K01 K_K04
	2	EP8	wykazuje gotowość do rozwiązywania problemów i szybkiego podejmowania decyzji	K_K02 K_K03
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>ocena efektywności inwestycji</b>				
Forma zajęć : <b>wykład</b>				
1. Inwestycje finansowe a inwestycje kapitałowe: podobieństwa i różnice. Cykl inwestycyjny w inwestycjach kapitałowych. Zwrot z inwestycji			4	2
2. Proste i dyskontowe miary oceny efektywności inwestycji			4	3
3. Koszt kapitału i przepływy pieniężne w ocenie efektywności inwestycji			4	2
4. Analiza porównawcza i krytyczna ocena poszczególnych miar oceny efektywności			4	2
5. Formy współzależności inwestycji			4	2
6. Analiza ryzyka w ocenie efektywności inwestycji			4	2
7. Praktyczne aspekty oceny efektywności inwestycji			4	2
Forma zajęć : <b>laboratorium</b>				
1. Istota i rodzaje inwestycji			4	1
2. Zastosowanie prostych metod w ocenie efektywności inwestycji			4	2
3. Ocena efektywności inwestycji z wykorzystaniem NPV, PI i IRR			4	4
4. Budowa prostego modelu finansowego dla celów oceny efektywności inwestycji			4	2



5. Wolne przepływy pieniężne w ocenie efektywności inwestycji		4	2		
6. Zastosowanie metod szacowania kosztu kapitału na potrzeby oceny efektywności inwestycji		4	2		
7. Zastosowanie średniego ważonego kosztu kapitału na potrzeby oceny efektywności inwestycji		4	2		
8. Laboratoria: ocena efektywności inwestycji z wykorzystaniem NPV, PI i IRR oraz modeli finansowych		4	6		
9. Laboratoria: case study 1 (zadanie całokształtowe)		4	2		
10. Laboratoria: case study 2 (zadanie całokształtowe)		4	3		
11. Laboratoria: case study 3 (zadanie całokształtowe)		4	4		
Metody uczenia się	Laboratoria polegające na rozwiązywaniu przygotowanych zadań w MS Excel i konstrukcji modeli finansowych do oceny efektywności inwestycji, ćwiczenia poświęcone analizie przypadków, rozwiązywanie zadań i ugruntowanie wiedzy teoretycznej w małych grupach studenckich, podsumowanie rozwiązań na forum grupy ćwiczeniowej, Wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych i materiałów audiowizualnych				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>EGZAMIN USTNY</b>		<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</b>		
	<b>KOLOKWIUM</b>		<b>EP4,EP5,EP6,EP8</b>		
	<b>PROJEKT</b>		<b>EP1,EP2,EP3,EP7</b>		
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie laboratorium - kolokwium oraz projekt</b> <b>zaliczenie wykładu - egzamin</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	ocena efektywności inwestycji		Ważona	
	4	ocena efektywności inwestycji [wykład]	egzamin		1,00
	4	ocena efektywności inwestycji [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ocena zagro enia bankructwem przesi biorstwa (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_72S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>
wiedza	1	EP1	zna metody badawcze wykorzystywane w ocenie zagro enia upadło ci przesi biorstwa	K_W07 K_W08
	2	EP2	ma wiedz o sprawozdaniach finansowych wykorzystywanych w ocenie zagro e upadło ci przesi biorstwa	K_W01 K_W03
umiej tno ci	1	EP3	posiada umiej tno ci wykorzystania wiedzy teoretycznej do analizowania procesów powoduj cych zagro enia upadło ci przesi biorstwa,	K_U01 K_U05
	2	EP4	analizuje przyczyny przebiegu procesów i zjawisk gospodarczych powoduj cych zagro e upadło ci przesi biorstwa	K_U05 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotowy do uczestniczenia w budowaniu projektu	K_K01 K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: ocena zagro enia bankructwem przesi biorstwa				
Forma zaj : wykład				
1. Teoretyczne problemy oceny zagro enia upadło ci przesi biorstwa			6	2
2. Charakterystyka i klasyfikacja metod oceny zagro e upadło ci			6	2
3. Metody analizy zdolno ci kredytowej wykorzystywane w ocenie zagro e upadło ci przesi biorstwa			6	3
4. Metody analizy wska nikowej wykorzystywane w ocenie symptomów zagro enia upadło ci przesi biorstwa			6	3
5. Modele dyskryminacyjne w badaniu czynników zagro enia upadło ci przesi biorstwa			6	3
6. Nowoczesne techniki stosowane w analizie zagro enia finansowego przesi biorstw			6	2
Forma zaj : laboratorium				
1. Wykorzystanie metod analizy jako ciowej w ocenie zagro e upadło ci przesi biorstwa wybranego do bada			6	4
2. Zastosowanie analizy wska nikowej w analizie zagro enia finansowego przesi biorstwa wybranego do bada			6	3
3. U ycie modeli dyskryminacyjnych w ocenie zagro enia finansowego przesi biorstw wybranego do bada			6	4
4. Wykorzystanie nowoczesnych technik w analizie zagro enia finansowego przesi biorstwa			6	4
Metody uczenia si	wykład problemowy wykład informacyjny wiczenia			

Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>SPRAWDZIAN</b>					<b>EP1,EP2</b>
	<b>PROJEKT</b>					<b>EP3,EP4,EP5</b>
<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>					<b>EP3,EP4,EP5</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie laboratorium - na podstawie aktywności na zajęciach, przedstawienia projektu</b>					
	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie sprawdzianu</b>					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej ocen z laboratorium i wykładu</b>						
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej	
	6	ocena zagrożenia bankructwem przesi biorstwa		Arytmetyczna		
	6	ocena zagrożenia bankructwem przesi biorstwa [wykład]	zaliczenie z ocen			
	6	ocena zagrożenia bankructwem przesi biorstwa [laboratorium]	zaliczenie z ocen			
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ochrona własności intelektualnej (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2472_1S</b>			
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalność :		
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 1 - j. język polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	zna podstawowe zasady i definicje prawa autorskiego, praw pokrewnych i własności przemysłowej	K_W04 K_W11		
	2	EP2	zna i rozumie podstawowe zagadnienia z zakresu ochrony własności intelektualnej.	K_W11		
umiejętności	1	EP3	potrafi interpretować przepisy i na tej podstawie rozwiązuje zagadnienia praktyczne.	K_U02		
kompetencje społeczne	1	EP4	poznaje intensywny proces licznych zmian legislacyjnych, dostrzega potrzeby uzupełniania wiedzy prawniczej	K_K01 K_K02		
<b>TRECI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>ochrona własności intelektualnej</b>						
Forma zajęć : <b>wykład</b>						
1. Aspekty funkcjonowania prawa autorskiego i praw pokrewnych				1	2	
2. Przedmiot ochrony praw autorskich i pokrewnych				1	1	
3. Autorskie oraz pokrewne prawa osobiste i majątkowe				1	2	
4. Uregulowania szczególne w zakresie utworów audiowizualnych i programów komputerowych				1	1	
5. Rodziki i zakres ochrony praw autorskich i praw pokrewnych				1	1	
6. Niektóre aspekty prawa własności przemysłowej				1	1	
Metody uczenia się	<b>wykład z prezentacją multimedialną</b>					
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie zaliczenia pisemnego w formie szerszej wypowiedzi na zadane pytania lub testu wielokrotnego wyboru (pytania otwarte lub test).</b>					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>						
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	ochrona własności intelektualnej			Ważona	
	1	ochrona własności intelektualnej [wykład]		zaliczenie z ocen		1,00

Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	25
Liczba punktów ECTS	1

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>Open Economy (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_36S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :	
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk angielski (100%)</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student has a basic knowledge about the idea and mechanisms of open economy.	K_W01	
	2	EP4	Student knows principles of methods and tools of analyzing open economy.	K_W02	
umiej tno ci	1	EP2	Student can give the proper solutions to typical problems encountered in analyzing the open economy markets.	K_U04	
	2	EP5	Student can apply basic methods and tools of analyzing open economy.	K_U04	
	3	EP7	Student has a working knowledge of English	K_U10	
kompetencje społeczne	1	EP3	Student is able to take part in preparing projects regarding open economy?s issues.	K_K01	
	2	EP6	Student presents own opinions and views referring different aspects of analysis of open economy markets.	K_K01	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>Open Economy</b>					
Forma zaj : <b>konwersatorium</b>					
1. <b>The principles of the open economy.</b>				5	2
2. <b>A new economy model, social responsibility, future of the free market.</b>				5	3
3. <b>The state and the citizen: - the future of common EU market.</b>				5	2
4. <b>Profit and loss account, value account.</b>				5	2
5. <b>Bottom-linked governance and local socio-economic development.</b>				5	2
6. <b>Inclusive growth: empowering state, enabling state.</b>				5	2
7. <b>Progress and tradition, access and protection.</b>				5	2
Metody uczenia si	PPT presentation case studies discussion based on papers team work				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	PROJEKT				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7

Forma i warunki zaliczenia	<b>Completion of the seminar on the basis of group project.</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>The final grade of the course will be equal to the assessment from the project.</b>				
Metoda obliczania oceny kolej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	Open Economy		Ważona	
	5	Open Economy [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>optymalizacja procesów biznesowych (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3331_58S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna istot i struktur programu liniowego oraz wie, jakie s metody rozwi zywania programów liniowych.	K_W07 K_W09
	2	EP2	Zna czynniki wyboru lokalizacji oraz wie, jak wyznaczy współrz dne optymalnego punktu umiejscowienia nowopowstałego obiektu.	K_W04 K_W07 K_W09
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi okre li zapotrzebowanie na surowce i materiały oraz wybra ródła zakupu.	K_U04 K_U05 K_U08
	2	EP4	Umie zbudowa harmonogram produkcji i ustali obci enie stanowisk pracy.	K_U04 K_U05
	3	EP5	Potrafi skonstruowa model matematyczny zagadnienia transportowego i zagadnienia przydziału.	K_U04 K_U05
	4	EP6	Umie okre li najwcze niejszy termin rozpocz cia i najpó niejszy termin zako czenia czynno ci, wyznaczy cie k krytyczn oraz obliczy minimalny czas realizacji całego przedsi wzi cia.	K_U04 K_U05
kompetencje społeczne	1	EP7	Ma wiadomo konieczno ci wykorzystywania metod ilo ciowych w celu przeprowadzania optymalizacji procesów biznesowych.	K_K01 K_K03
	2	EP8	Jest gotów stosowa ró ne algorytmy, w tym algorytm simpleks, w gierski i transportowy, do rozwi zywania problemów optymalizacyjnych.	K_K01 K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>optymalizacja procesów biznesowych</b>				
Forma zaj : <b>laboratorium</b>				
1. Optymalizacja zaopatrzenia przedsi biorstwa w surowce i materiały			6	6
2. Sterowanie procesami produkcyjnymi, ustalanie obci enia stanowisk pracy, problem przydziału			6	6
3. Zastosowanie programowania liniowego do rozwi zywania problemów optymalizacyjnych			6	6
4. Zagadnienia transportowe, transportowo-produkcyjne i transportowo-magazynowe			6	4
5. Problem wyboru lokalizacji dla nowopowstałego obiektu			6	2
6. Analiza czasowa przedsi wzi			6	4
7. Podejmowanie decyzji optymalizacyjnych w warunkach niepewno ci i ryzyka			6	2
Metody uczenia si	analizowanie przykładów rozwi zywanie zada			



Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie laboratoriów - na podstawie kolokwium</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocen z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z laboratoriów</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	optymalizacja procesów biznesowych		Ważona	
	6	optymalizacja procesów biznesowych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>planowanie i modelowanie finansowe (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2715_28S</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
--	--	-------------

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	wskazuje na istot , znaczenie, funkcje i zastosowanie planowania finansowego oraz podstawowe zasady i struktur modelowania	K_W09
	2	EP2	wymienia i charakteryzuje techniki planowania podstawowych kategorii ekonomicznych w przedsi biorstwie	K_W10
	3	EP3	definiuje poj cie planu finansowego i modelu finansowego	K_W10
	4	EP4	obja nia potrzeb i motywy planowania m.in. w aspektach zarz dzania kapitałem pracuj cym, struktur finansowania, kosztu kapitału i warto ci biznesu	K_W10
umiej tno ci	1	EP5	analizuje procesy ekonomiczne i identyfikuje ich determinanty w celu wypracowania zało e do modelu finansowego	K_U04
	2	EP6	sporz dza plan finansowy dla przedsi biorstwa/projektu, którego elementem jest 12-sto miesi czny model finansowy opracowany w arkuszu kalkulacyjnym (Ms Excel)	K_U08
	3	EP7	potrafi pracowa w grupie	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP8	wyказuje gotowo do komunikowania si z ekspertami z innych dziedzin oraz z przedsi biorcami	K_K01

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **planowanie i modelowanie finansowe**

Forma zaj : **wykład**

1. Istota planowania finansowego, prognoza a plan finansowy, rodzaje planów finansowych, elementy kompletnego planu finansowego. Kierunki wykorzystania modeli finansowych w praktyce.	5	2
2. Struktura modelu planowania finansowego i zasady budowy modeli finansowych. Wewn trzne i zewn trzne ró dła danych do planowania finansowego.	5	2
3. Wprowadzenie do sprawozdawczo ci finansowej przedsi biorstw. Zwi zki pomi dzy sprawozdaniem.	5	3
4. Struktura kapitału ? wybór strategii finansowania.	5	2
5. Strategie zarz dzania kapitałem pracuj cym, przykłady praktycznego zró nicowania kapitału pracuj cego w ró nych sektorach i bran ach (w oparciu o dane SKwP i GUS).	5	2
6. Planowanie podatkowe w przedsi biorstwach.	5	2
7. Ocena ryzyka w planie finansowym.	5	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Przedstawienie Istoty planowania finansowego, prognoza a plan finansowy, rodzaje planów finansowych, elementy kompletnego planu finansowego, zapoznanie ze stron dydaktyczn przedmiotu, przedstawienie warunków zaliczenia, przedstawienie efektu wicze na krótkim, modelowym przykładzie.	5	4
2. Omówienie i wprowadzenie do arkusza kalkulacyjnego zało e do zadania cało ciowego.	5	6
3. Przeprowadzenie oblicze w module ?sprzeda ?.	5	2

4. Przeprowadzenie oblicze w module "koszty operacyjne" i "zatrudnienie".		5	2		
5. Przeprowadzenie oblicze w module "finansowanie działalno ci".		5	2		
6. Przeprowadzenie oblicze w module " rodki trwałe", ""niematerialne aktywa prawnie chronione".		5	2		
7. Omówienie zasad szacowania zapotrzebowania na kapitał obrotowy i dokonanie oblicze w tym zakresie.		5	2		
8. Ogólna charakterystyka Rachunku zysków i strat i dokonanie oblicze w tej cz ci.		5	2		
9. Ogólna charakterystyka Sprawozdania z przepływów pieni nych i dokonanie oblicze w tej cz ci.		5	4		
10. Dokonanie oblicze w module Bilans, wprowadzenie formuł równowa cych model, weryfikacja modelu, zastosowanie narz dzia Solver dla zadanych sytuacji.		5	2		
11. Prezentacje przez studentów wyników przeprowadzonych prac nad projektem zaliczeniowym.		5	2		
Metody uczenia si	pogadanka przedstawiaj ca nowe wiadomo ci, pogadanka utrwalaj ca dyskusje studentów praca z grupach nad problemem rozwi zywanie zada analizy przypadków (case study) praca z ksi k zaj cia praktyczne laboratoryjne				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4		
	PROJEKT		EP5,EP6,EP7		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )		EP5,EP6,EP7,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie laboratorium - na podstawie projektu grupowego (planu finansowego). Elementami składowymi planu s opis i model. W cz ci opisowej studenci dokonuj charakterystyki przedsi biorstwa, przeprowadzaj analiz strategiczn i ekonomiczn , prezentuj dane finansowe i zało enia do modelu. zaliczenie wykładu - na podstawie sprawdzianu teoretycznego w postaci testu zawieraj cego pytania sytuacyjne, których rozwi zanie mo liwe jest po wła ciwej analizie i ocenie problemu.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni arytmetyczn ocen z wykładu i wicze				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	planowanie i modelowanie finansowe		Arytmetyczna	
	5	planowanie i modelowanie finansowe [wykład]	egzamin		
	5	planowanie i modelowanie finansowe [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>podstawy finansów (PODSTAWOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3333_4S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie podstawowe kategorie finansowe oraz wybrane teorie z zakresu finansów.	K_W01
	2	EP2	Ma podstawow wiedz o instytucjach finansowych i ich funkcjonowaniu.	K_W04
	3	EP3	Ma podstawow wiedz z przedsi biorczego dzialania w sferze finansów wybranych podmiotów gospodarczych.	K_W10
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi interpretowa elementarne zjawiska i procesy finansowo-bankowe w warunkach ryzyka i niepewno ci gospodarczej.	K_U01
	2	EP5	Potrafi planowa i realizowa własny proces edukacyjny w zakresie podstaw finansów.	K_U03
	3	EP6	Potrafi analizowa problemy finansowe oraz znajdowa ich rozwi zania.	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP7	Ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywniu problemów finansowych i jest gotów do zasi gania opinii ekspertów.	K_K01
	2	EP8	Jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy z zakresu finansów.	K_K02

## TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>podstawy finansów</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. <b>Finanse w naukach ekonomicznych. Istota i znaczenie pieni dza</b>	1	4
2. <b>Architektura i przemiany współczesnego sektora finansowego</b>	1	4
3. <b>Bankowo elektroniczna oraz płatno ci mobilne</b>	1	4
4. <b>Kredytowanie, oszcz dzanie i inwestowanie</b>	1	6
5. <b>Finanse osobiste i behawioralne</b>	1	4
6. <b>Elementy finansów przedsi biorstw, ubezpiecze oraz finansów publicznych i podatków</b>	1	6
7. <b>Bezpiecze stwo finansowe</b>	1	2
Metody uczenia si	wykład z u yciem technik multimedialnych prezentacja dyskusja	
Metody weryfikacji efektów uczenia si	Nr efektu uczenia si z sylabusu	
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b> EP1,EP2,EP3,EP4,E P5,EP6,EP7,EP8	

Forma i warunki zaliczenia	<b>Zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego (minimum 60% pkt)</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny kocowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	podstawy finansów		Ważona	
	1	podstawy finansów [wykład]	egzamin		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>podstawy rachunkowo ci (PODSTAWOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3332_7S</b>
---	---

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
--	--	-------------

Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	wykazuje znajomo przepisów prawnych reguluj cych system rachunkowo ci w Polsce	K_W04
	2	EP2	potrafi zdefiniowa poj cia z zakresu podstaw rachunkowo ci oraz zna ogóln struktur sprawozdania finansowego	K_W08 K_W11
umiej tno ci	1	EP3	potrafi klasyfikowa składniki w bilansie i elementy kształtuj ce wynik finansowy	K_U01
	2	EP4	potrafi ewidencjonowa operacje gospodarcze (bilansowe i wynikowe) oraz dostrzega ich wpływ na pozycje sprawozdania finansowego	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do wypracowania nawyku systematyczno ci, rzetelno ci i odpowiedzialno ci za generowanie u ytecznych informacji w ramach stosowanego systemu rachunkowo ci	K_K03

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>podstawy rachunkowo ci</b>
--

Forma zaj : <b>wykład</b>
---------------------------

1. Funkcje, zasady i zakres systemu rachunkowo ci oraz jego podstawy prawne	2	2
2. Bilans- charakterystyka aktywów i pasywów jednostek gospodarczych	2	2
3. Operacje gospodarcze i ich wpływ na składniki bilansu. Zasady funkcjonowania kont ksi gowych	2	3
4. Podstawowe kategorie wynikowe- definicje i klasyfikacje przychodów i kosztów	2	3
5. Zasady funkcjonowania kont wynikowych. Ustalanie wyniku finansowego w wariacie porównawczym i kalkulacyjnym.	2	3
6. Sprawozdanie finansowe- elementy składowe i terminy	2	2

Forma zaj : <b>wiczenia</b>
-----------------------------

1. Klasyfikacja aktywów i pasywów jednostek gospodarczych. Sporz dzanie bilansu	2	4
2. Operacje gospodarcze oraz ich wpływ na składniki bilansu	2	2
3. Rodzaje kont ksi gowych i zasady ich funkcjonowania. Ewidencja operacji bilansowych	2	4
4. Klasyfikacja przychodów i kosztów	2	4
5. Ewidencja operacji wynikowych	2	4
6. Ustalanie wyniku finansowego ? wariant porównawczy i kalkulacyjny	2	4
7. Elementy sprawozdawczo ci finansowej	2	4
8. Zadanie cało ciowe od bilansu do bilansu	2	4

Metody uczenia si	wykład z u yciem technik multimedialnych wykład z pogadank dyskusja dydaktyczna rozwi zywanie zada analiza przypadków praca w grupach analiza dokumentów różłowych				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa
	EGZAMIN PISEMNY				EP1,EP2,EP3,EP4
	KOLOKWIUM				EP3,EP4
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )				EP5
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium (zadania do rozwi zania testuj ce umiej tno ci studentów w zakresie ewidencji operacji gospodarczych oraz ustalania wyniku finansowego) zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego w formie testu i/lub krótkich pyta otwartych (do 10 pyta ) oraz zada do rozwi zania (2-3 zadania)				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z wicze i wykładów				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	podstawy rachunkowo ci		Arytmetyczna	
	2	podstawy rachunkowo ci [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	podstawy rachunkowo ci [wykład]	egzamin		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		100			
Liczba punktów ECTS		4			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>podstawy zarz dzania (PODSTAWOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2865_5S</b>
---	---

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
--	--	-------------

Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	definiuje podstawowe poj cia zwi zane z procesem zarz dzania i funkcjonowaniem organizacji	K_W01 K_W04
	2	EP2	wyja nia mechanizmy zarz dzania organizacjami i opisuje ich uwarunkowania.	K_W02 K_W05 K_W10
umiej tno ci	1	EP3	stosuje podstawowe narz dzia zarz dzania (m.in. proces decyzyjny, definiowanie celu, opis struktury organizacyjnej, rodzaje kontroli).	K_U02 K_U05
kompetencje społeczne	1	EP4	ma wiadomo roli i odpowiedzialno ci społecznej jaka wi e si z pełnieniem funkcji kierowniczej w podmiotach gospodarczych.	K_K04

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **podstawy zarz dzania**

Forma zaj : **wykład**

1. Nauka o zarz dzaniu - zagadnienia wst pne (istota zarz dzania, funkcje zarz dzania, cechy zarz dzania, role i umiej tno ci mened era)	1	3
2. Ewolucja podej cia do zarz dzania i przyszłe trendy rozwoju zarz dzania.	1	2
3. Zarz dzanie jako proces podejmowania decyzji - racjonalno decyzji kierowniczych	1	2
4. wiat organizacji - modele organizacji, specyficzne cechy organizacji, relacja organizacji z otoczeniem, koncepcja dopasowania organizacyjnego	1	2
5. Sprawno działania organizacji	1	2
6. Funkcja planowania	1	2
7. Funkcja organizowania - tworzenie struktury organizacyjnej	1	3
8. Funkcja organizowania - formalizacja i centralizacja w organizacji	1	2
9. Funkcja kontrolowania - proces kontroli, systemy kontroli i typy kontroli	1	2
10. Zmiana struktury organizacyjnej i zarz dzanie zmian	1	2
11. Motywowanie pracowników do pracy - teorie i narz dzia motywacji	1	2
12. Przewodzenie pracownikom - władza, autorytet, style przywództwa i rola lidera	1	2
13. Komunikacja w organizacji	1	2
14. Zarz dzanie zasobami ludzkimi	1	2

Metody uczenia si	wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych - przekazywanie wiedzy teoretycznej popartej przykładami praktycznymi dyskusja plenarna w oparciu o prezentowane podczas wykładu wyniki bada i zagadnienia problemowe
-------------------	--



Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium (test z pytaniami zamkniętymi i otwartymi; w ramach pytań otwartych będą pytania problemowe mające na celu ocenę praktycznego zrozumienia przedstawianych podczas wykładu treści)				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	podstawy zarządzania		Ważona	
	1	podstawy zarządzania [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>polityka gospodarcza (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_27S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	wyja nia istot i rol polityki gospodarczej	K_W01
	2	EP2	charakteryzuje dziedziny, podmioty, cele i narz dzia polityki gospodarczej	K_W01
	3	EP3	streszcza i wyja nia teoretyczne i praktyczne aspekty polityki gospodarczej	K_W02
umiej tno ci	1	EP4	wykorzystuje koncepcje teoretyczne do wyja nienia relacji mi dzy pa stwem a rynkiem we wspóczesnych gospodarkach oraz zjawisk gospodarczych	K_U01
	2	EP5	wykorzystuje zdobyt wiedz teoretyczn w procesie podejmowania decyzji ekonomicznych	K_U02
	3	EP6	opisuje i analizuje wybrane zjawiska i procesy gospodarcze	K_U01
	4	EP7	uzupełnia i doskonali nabyt wiedz i umiej tno ci z polityki gospodarczej	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywananiu problemów polityki gospodarczej	K_K01

## TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>polityka gospodarcza</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Zagadnienia wprowadzaj ce do polityki gospodarczej- geneza, uwarunkowania problemy gospodarki wiatowej	5	2
2. Wzrost i rozwój gospodarczy ? podstawowe problemy. Polityka pro wzrostowa. Typy strategii rozwoju. Strategie rozwoju dla Polski. Polityka antycykliczna	5	3
3. Polityka stabilizacyjna. Kryteria stabilizacji makroekonomicznej. Narz dzia polityki stabilizacyjnej. Tendencje, dylematy.	5	3
4. Regulowanie rynku pracy. Polityka zatrudnienia i jej funkcje. Instrumentarium.	5	2
5. Regulowanie dochodów i cen. Polityka dochodowa ? zakres, funkcje, cele. Sposoby realizacji polityki dochodowej. rodki i instrumenty polityki cenowo-dochodowej.	5	1
6. Polityka strukturalna. Przemiany strukturalne w gospodarce. Rodzaje i kierunki polityki strukturalnej. Strukturalne problemy transformacji	5	1
7. Polityka ekologiczna pa stwa.	5	1
8. Polityka konkurencyjno ci gospodarki	5	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>		
1. Systemy społeczno-ekonomiczne. Funkcje polityki gospodarczej w ró nych systemach ekonomicznych	5	4
2. Polityka pa stwa w sektorze finansowym a kryzysy	5	2
3. Analiza stanu finansów publicznych i czynników go kształtuj cych	5	2
4. Polityka o wiatowa, naukowa i innowacyjna ?cele, wyzwania, instrumenty	5	2

5. Rozwój obszarów wiejskich		5	2		
6. Polityka transportowa państwa		5	2		
7. Rozwój regionalny i lokalny. Polityka miejska. Efekty polityki rozwoju.		5	4		
8. Sektor publiczny. Przykłady finansowania usług publicznych (Określenie pojęcia usługi publiczne (przykłady). Zasady finansowania usług publicznych. Udział sektora prywatnego w finansowaniu (współfinansowaniu usług publicznych. Model partnerstwa publiczno-prywatnego. Znaczenie organizacji pozarządowych w finansowaniu i dostarczaniu usług publicznych. Rozwój w zakresie: opieki zdrowotnej, obrony narodowej, edukacji)		5	4		
9. Analiza wybranych materiałów prasowych i/lub filmów dokumentalnych poświęconych różnym wymiarom Polityki gospodarczej- dyskusja. Wnioski podsumowujące debatę na wiczeniach		5	4		
10. Źródła wzrostu gospodarczego. Współczesne procesy rozwojowe. Mapa rozwoju cywilizacyjnego świata		5	4		
Metody uczenia się	prezentacja multimedialna praca w grupach prezentacja analiza tekstów z dyskusją debaty				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3		
	PREZENTACJA		EP4,EP5,EP6		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - prezentacja grupowa/ indywidualna, kolokwium zaliczenie wykładu - test wiedzy				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) - jest średnią arytmetyczną ocen z wykładu i wicze				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	5	polityka gospodarcza		Arytmetyczna	
	5	polityka gospodarcza [wykład]	egzamin		
	5	polityka gospodarcza [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Łączny nakład pracy studenta w godz.		125			
Liczba punktów ECTS		5			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>polityka regionalna (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_64S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	opisuje procesy rozwoju regionów, zmian w ich strukturach społeczno-gospodarczych, przyczynach i konsekwencjach zró nicowanego tempa tych zmian	K_W02
	2	EP2	wymienia współczesne uwarunkowania i czynniki rozwoju	K_W03
	3	EP3	wymienia narz dzia w gospodarce regionalnej oraz metody słu ce do opisu zmian w poziomie i strukturze gospodarki regionu, jej nowoczesno ci i konkurencyjno ci	K_W05
umiej tno ci	1	EP4	ocenia prawne i ekonomiczne uwarunkowania funkcjonowania samorz du terytorialnego	K_U02
	2	EP5	analizuje przyczyny dysproporcji w procesie rozwoju regionów	K_U05 K_U07
	3	EP6	przewiduje wieloaspektowo skutków pogł biał ych si nierówno ci i poszukuje rozwi zania mo liwe do zastosowania w wietle nabytej wiedzy	K_U01
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów do działania kreatywnego w pracy zespołowej z zachowaniem postaw etycznych	K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>polityka regionalna</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. <b>Polityka regionalna: zagadnienia podstawowe</b>			6	4
2. <b>Problemy polityki regionalnej</b>			6	4
3. <b>Polityka regionalna w Unii Europejskiej</b>			6	4
4. <b>Polityka regionalna w Polsce</b>			6	3
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. <b>Skuteczno i efektywno polityki regionalnej, studia przypadków.</b>			6	4
2. <b>Koncepcja konwergencji i dywergencji w polityce regionalnej. Polityka regionalna wobec regionów peryferyjnych.</b>			6	4
3. <b>Zintegrowany Program Operacyjny Rozwoju Regionalnego a inne programy operacyjne: przegl d.</b>			6	4
4. <b>Efekty europejskiej polityki regionalnej w Polsce.</b>			6	3
Metody uczenia si	prezentacja multimedialna praca w grupach opracowanie projektu analiza tekstów z dyskusj			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
	<b>SPRAWDZIAN</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP4,EP5,EP7</b>
<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>				<b>EP5,EP6,EP7</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - praca zespołowa, przygotowanie prezentacji, aktywność na zajęciach</b>				
	<b>zaliczenie wykładu - sprawdzian w formie testu</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej ważonej ocen z wicze i wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	6	polityka regionalna		Ważona	
	6	polityka regionalna [wykład]	zaliczenie z ocen		0,30
	6	polityka regionalna [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,70
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>polityka społeczna (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_10S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student identyfikuje aktualne problemy społeczne i ze zrozumieniem posługuje się pojęciami z zakresu polityki społecznej	K_W01 K_W02
	2	EP2	Student definiuje najważniejsze procesy społeczne i dostrzega ich związki z gospodarką; posiada wiedzę o aktywności i roli człowieka i obywatela w obszarze polityki społecznej i ubezpieczenia społecznego.	K_W03 K_W05 K_W08
umiejętności	1	EP3	Student rozpoznaje i korzysta z wiarygodnych źródeł informacji o procesach i problemach społecznych	K_U01
	2	EP4	Student w oparciu o wiedzę teoretyczną potrafi analizować problemy społeczne oraz opisywać i interpretować wybrane procesy społeczne, wskazywać na ich przyczyny, oraz podawać warianty rozwiązań danego problemu wraz z oceną ich skuteczności, uczestniczy w debacie	K_U05 K_U06 K_U09
kompetencje społeczne	1	EP5	Student wykazuje wrażliwość na problemy społeczne i rozumie konieczność podejmowania inicjatyw na rzecz ich łagodzenia/zwalczania.	K_K01 K_K03
	2	EP6	Student jest przygotowany do aktywnego uczestnictwa w organizacjach/zespołach realizujących cele społeczne.	K_K05

<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>	Semestr	Liczba godzin
--------------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>polityka społeczna</b>		
Forma zajęć : <b>wykład</b>		
1. Polityka społeczna - pojęcie, źródła i zakres, podmioty, zadania, uwarunkowania i modele polityki społecznej.	1	4
2. Zmiany strukturalne społeczeństwa polskiego i poziom życia. Konsumpcja a styl życia	1	4
3. Ubóstwo jako kwestia społeczna oraz sposoby jego ograniczania	1	2
4. Polityka zatrudnienia a bezrobocie	1	2
5. Polityka edukacyjna a polityka społeczna. Kreowanie kapitału ludzkiego. Life Long Learning	1	3
Forma zajęć : <b>wiczenia</b>		
1. Demograficzne uwarunkowania polityki społecznej - wynikające ze struktury ludności wg płci i wieku, związanej z procesem edukacji oraz zabezpieczeniem emerytalnym.	1	4
2. System emerytalny w Polsce	1	1
3. Polityka ludnościowa i rodzinna. Wiądzczenia na rzecz rodziny i inne formy polityki rodzinnej	1	2
4. Organizacja polskiego systemu zabezpieczenia społecznego. Ubezpieczenia społeczne. Ubezpieczenie zdrowotne i system ochrony zdrowia. Pomoc społeczna	1	3
5. Podstawowe mierniki rynku pracy ? studia przypadków	1	1
6. Nierówności społeczne w Polsce i na świecie. Ubóstwo, marginalizacja i wykluczenie społeczne. Deprywacja materialna. Mierniki ubóstwa i wykluczenia społecznego	1	3

7. Polityka mieszkaniowa i jej cele społeczne		1	1		
Metody uczenia się	metody podaj ce - wykład informacyjny metody podaj ce - prezentacja multimedialna metody aktywizuj ce - metoda przypadków metody aktywizuj ce - praca w grupach metody aktywizuj ce - analiza tekstów z dyskusją metody aktywizuj ce - debata przygotowana i przeprowadzona na zajęciach przez studentów				
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu			
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2			
	KOLOKWIUM	EP1,EP2			
	PREZENTACJA	EP3,EP4,EP6			
	PROJEKT	EP1,EP3,EP4,EP6			
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP3,EP5,EP6			
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - rednia waga: 60% sprawdzian pisemny, 30% prezentacja, 10% aktywność na zajęciach (zajęcia praktyczne) zaliczenie wykładu - 80% egzamin pisemny, 20% aktywny udział w debacie				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wicze i wykładu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	polityka społeczna		Arytmetyczna	
	1	polityka społeczna [wykład]	egzamin		
	1	polityka społeczna [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Łączny nakład pracy studenta w godz.		100			
Liczba punktów ECTS		4			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>projekty europejskie - warsztaty (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_73S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	rozpoznaje i wymienia fundusze i programy europejskie	K_W02
	2	EP2	identyfikuje działania niezb dne przy organizacji projektu	K_W05
umiej tno ci	1	EP3	potrafi tworzy projekty (w formie elektronicznej - generator wniosków)	K_U04
	2	EP4	potrafi zarz dza projektem	K_U09
	3	EP5	potrafi pracowa w zespole przyjmuj c ró ne role oraz odpowiedzialno za realizowane zadanie w przygotowaniu projektu	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	wykazuje gotowo do aktywnej postawy w formułowaniu własnych sugestii w procesie realizacji projektu	K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>projekty europejskie - warsztaty</b>				
Forma zaj : <b>konwersatorium</b>				
1. Projekty europejskie. Poj cie, cechy, rodzaje projektów.			6	2
2. Formalne elementy składowe projektu. Dokumenty programowe.			6	2
3. Zasady dotycz ce pomocy publicznej a realizacja projektów europejskich.			6	3
4. Finansowanie projektu. Kwalifikowalno kosztów i finansowy monta projektu.			6	4
5. Wdra anie projektów - od podpisania umowy do rozliczenia. Ewaluacja projektu.			6	4
Forma zaj : <b>laboratorium</b>				
1. Planowanie projektu - od pomysłu do projektu.			6	2
2. Cel projektu oraz uzasadnienie potrzeby realizacji przedsi wzi cia. Cykl ycia projektu.			6	3
3. Tworzenie wniosku o dofinansowanie z funduszy europejskich. Praca w generatorze wniosków.			6	4
4. Matryca logiczna projektu, harmonogram, bud et. Praca w generatorze wniosków.			6	4
5. Analiza, uzupełnienie i ocena wniosków.			6	2
Metody uczenia si	prezentacje multimedialne metody przypadków analiza materiałów różłowych praca w generatorze wniosków dyskusja - przykłady			



Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2</b>
	<b>PROJEKT</b>				<b>EP2,EP3,EP4,EP5,EP6</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie konwersatorium - test</b>				
	<b>zaliczenie laboratorium - przygotowanie projektu</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średni arytmetyczną ocen z konwersatorium i laboratorium</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	projekty europejskie - warsztaty		Arytmetyczna	
	6	projekty europejskie - warsztaty [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	6	projekty europejskie - warsztaty [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Moduł: <b>Wykład ogólnouczelniany [moduł]</b>						
Nazwa przedmiotu: <b>przedmiot do wyboru (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>				Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3362_1S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 		
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>		
wiedza	1	EP1	zna i rozumie najistotniejsze problemy naukowe zawarte w problematyce wykładu	K_W03		
umiejętności	1	EP2	potrafi stosować terminologię właściwą dla problematyki wykładu	K_U07		
	2	EP3	potrafi samodzielnie przygotować krótki tekst na podstawie literatury przedmiotu	K_U10		
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do samodzielnego myślenia i krytycznej oceny poziomu swojej wiedzy	K_K02		
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>przedmiot do wyboru</b>						
Forma zajęć : <b>wykład</b>						
1. <b>Przedstawienie problematyki wykładu i wymogów zaliczenia przedmiotu.</b>				3	2	
2. <b>Podanie literatury i źródeł wykorzystanych w trakcie wykładu, odesłanie studenta do literatury uzupełniającej.</b>				3	2	
3. <b>Prezentacja zagadnień szczegółowych w ramach treści wykładu monograficznego.</b>				3	10	
4. <b>Podsumowanie i konkluzje końcowe.</b>				3	1	
Metody uczenia się	<b>- wykład</b>					
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>Pozytywna ocena pracy pisemnej</b>					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
	<b>Ocena końcowa z przedmiotu to ocena z wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	przedmiot do wyboru			Ważona	
	3	przedmiot do wyboru [wykład]		zaliczenie z ocen		1,00

Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	25
Liczba punktów ECTS	1

# SYLABUS

Moduł: <b>Wykład ogólnouczelniany [moduł]</b>						
Nazwa przedmiotu: <b>przedmiot do wyboru (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>				Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3362_2S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 		
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	zna i rozumie najistotniejsze problemy naukowe zawarte w problematyce wykładu	K_W03		
umiejętności	1	EP2	potrafi stosować terminologię właściwą dla problematyki wykładu	K_U07		
	2	EP3	potrafi samodzielnie przygotować krótki tekst na podstawie literatury przedmiotu	K_U10		
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do samodzielnego myślenia i krytycznej oceny poziomu swojej wiedzy	K_K02		
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>przedmiot do wyboru</b>						
Forma zajęć : <b>wykład</b>						
1. <b>Przedstawienie problematyki wykładu i wymogów zaliczenia przedmiotu.</b>				4	2	
2. <b>Podanie literatury i źródeł wykorzystanych w trakcie wykładu, odesłanie studenta do literatury uzupełniającej.</b>				4	2	
3. <b>Prezentacja zagadnień szczegółowych w ramach treści wykładu monograficznego.</b>				4	10	
4. <b>Podsumowanie i konkluzje końcowe.</b>				4	1	
Metody uczenia się		<b>- wykład</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu	
		<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>			<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>	
Forma i warunki zaliczenia		<b>Pozytywna ocena pracy pisemnej</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>Ocena końcowa z przedmiotu to ocena z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		4	przedmiot do wyboru		Ważona	
		4	przedmiot do wyboru [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00

Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	25
Liczba punktów ECTS	1

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>przedsia biorczo (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3331_15S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna definicj mikroprzedsia biorstwa oraz małego i redniego przedsia biorstwa.	K_W01 K_W04
	2	EP2	Wie, kiedy mo na prowadzi działalno bez konieczno ci rejestracji oraz jakie s korzy ci, obowi zki i ograniczenia przy działalno ci nierejestrowej.	K_W01 K_W10
	3	EP3	Zna formy prawne spółek, rozumie poj cie spółki publicznej oraz wie, które spółki mog by jednoosobowe.	K_W04
	4	EP4	Rozumie, w jakich przypadkach mo liwe jest rozliczanie si z podatku dochodowego w formie karty podatkowej, ryczałtem od przychodów ewidencjonowanych, według podatkowej ksi gi przychodów i rozchodów oraz wie, kiedy pojawia si obowi zek prowadzenia ksi g rachunkowych.	K_W04 K_W10
umiejtno ci	1	EP5	Umie zało y działalno gospodarcz , w tym dokona jej rejestracji w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalno ci Gospodarczej (CEIDG).	K_U02 K_U05
	2	EP6	Potrafi zło y wnioski o wpis do Krajowego Rejestru S dowego, dokonanie zmian w KRS oraz wykre lenie z rejestru.	K_U02 K_U05
	3	EP7	Umie dokona klasyfikacji spółek oraz potrafi poda zasadnicze ró nice mi dzy spółkami osobowymi i kapitałowymi oraz mi dzy spółk cywiln i spółkami handlowymi.	K_U02
	4	EP8	Potrafi poprawnie posługiwa si poj ciami firmy.	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP9	Jest wiadomy ró norodno ci form, obszarów i sposobów działania podmiotów gospodarczych.	K_K01 K_K03
	2	EP10	Jest gotów korzystać z Kodeksu cywilnego i Kodeksu spółek handlowych w celu poznania tre ci przepisów reguluj cych organizacj i funkcjonowanie spółek w Polsce.	K_K01

## TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>przedsia biorczo</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Liczebno i struktura pracuj cych na własny rachunek w Polsce	2	2
2. Klasyfikacja podmiotów gospodarczych w Polsce	2	2
3. Podstawy prawne podejmowania działalno ci gospodarczej	2	3
4. Spółki, ich rodzaje, wady i zalety	2	4
5. Podmioty działaj ce w sferze ekonomii społecznej	2	2
6. Podatki w działalno ci gospodarczej	2	2

Forma zaj : wiczenia							
1. Główne przyczyny podejmowania pracy na własny rachunek oraz najwa niejsze trudno ci w prowadzeniu własnej działalno ci gospodarczej			2	1			
2. Podstawowe dane o przedsi biorstwach w Polsce			2	1			
3. Zaplanowanie i rozpocz cie działalno ci gospodarczej			2	1			
4. Działalno nierejestrowa i inne sytuacje, w których nie trzeba rejestrowa działalno ci			2	2			
5. Charakterystyka spółki cywilnej, jawnej, partnerskiej, komandytowej, komandytowo-akcyjnej, z ograniczon odpowiedzialno ci i akcyjnej			2	4			
6. Spółdzielnia socjalna jako przykład przedsi biorstwa społecznego			2	2			
7. Stowarzyszenia, fundacje i inne organizacje pozarz dowe			2	2			
8. Formy opodatkowania działalno ci gospodarczej w Polsce			2	1			
9. ródła finansowania działalno ci gospodarczej			2	1			
Metody uczenia si		wykłady z wykorzystaniem technik multimedialnych dyskusje analizowanie przykładów rozwi zywanie testów i zada					
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu		
		EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3,EP4,EP7		
		KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP7		
		ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )			EP10,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9		
Forma i warunki zaliczenia		zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium zaliczenie wykładów - na podstawie egzaminu					
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
		ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z zaliczenia wicze i wykładu					
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		2	przedsi biorczo			Arytmetyczna	
		2	przedsi biorczo [wykład]		egzamin		
		2	przedsi biorczo [ wiczenia]		zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>100</b>				
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>4</b>				

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>przepływy finansowe w przedsi biorstwie (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3334_53S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna elementy sprawozdania finansowego oraz podstawowe wska niki oceny kondycji finansowej przedsi biorstwa.	K_W01
	2	EP2	Student potrafi zdefiniowa poj cia zwi zane z przepływami gotówki i z przepływami funduszy oraz ma wiedz dotycz c typologii przepływów finansowych.	K_W10
umiej tno ci	1	EP3	Student umie przeprowadzi wska nikow i czynnikow analiz przepływów pieni nych.	K_U02
	2	EP4	Student umie okre li wpływ polityki kredytowej na przepływy finansowe w przedsi biorstwie.	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP5	Student wykazuje gotowo do dyskusji na temat gospodarki finansowej przedsi biorstwa.	K_K01
	2	EP6	Student jest gotów do przeprowadzenia oceny kondycji finansowej przedsi biorstwa na podstawie wska ników finansowych i informacji o przepływach finansowych.	K_K02
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>przepływy finansowe w przedsi biorstwie</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. <b>Gospodarka finansowa przedsi biorstwa</b>			6	2
2. <b>Sprawozdanie finansowe a ocena kondycji finansowej przedsi biorstwa</b>			6	2
3. <b>Typologia przepływów finansowych</b>			6	1
4. <b>Metody sporz dzania rachunku przepływów pieni nych</b>			6	2
5. <b>Warto informacyjna rachunku przepływów pieni nych</b>			6	2
6. <b>Znaczenie i funkcje kapitału obrotowego</b>			6	2
7. <b>Zestawienie przepływów funduszy</b>			6	2
8. <b>Przepływy gotówkowe (cash flow) versus przepływy funduszy (fund flow)</b>			6	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. <b>Budowa rachunku przepływów pieni nych</b>			6	2
2. <b>Przepływy pieni ne w ocenie sytuacji finansowej przedsi biorstwa</b>			6	2
3. <b>Wska nikowa i czynnikowa analiza przepływów pieni nych</b>			6	4
4. <b>Polityka kredytowa przedsi biorstwa w przepływach pieni nych w przedsi biorstwie</b>			6	4
5. <b>Bud etowanie przepływów pieni nych w przedsi biorstwie (bud et gotówkowy)</b>			6	3



Metody uczenia si	wykład z uyciem technik multimedialnych dyskusja rozwi zywanie zada analiza przypadków				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3,EP4
	PROJEKT				EP2,EP3,EP6
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładu - na podstawie pisemnego kolokwium obejmuj cego tre ci programowe przedmiotu zaliczenie wicze - na podstawie pisemnego kolokwium obejmuj cego tre ci z wicze , wykonania projektu (analiza przypadku) i aktywno ci na zaj ciach				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  ocena z przedmiotu (cena koordynatora) jest redni arytmetyczn oceny z wykładów i wicze				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	przepływy finansowe w przedsi biorstwie		Arytmetyczna	
	6	przepływy finansowe w przedsi biorstwie [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	6	przepływy finansowe w przedsi biorstwie [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>rynki elektroniczne (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2890_43S</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna podstawowe zasady ochrony własno ci przemysłowej i prawa autorskiego i rozumie konieczno zarz dzania zasobami własno ci intelektualnej	K_W11
	2	EP2	Student ma pogł bion wiedz o wybranych obszarach aktywno ci człowieka w gospodarce	K_W05
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi interpretowa zaobserwowane zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze oraz wyst puj ce mi dzy nimi relacje	K_U04
	2	EP4	Student wykorzystuje zdobyt wiedz teoretyczn z zakresu ekonomii do krytycznej analizy, interpretacji i oceny zjawisk społeczno-gospodarczych	K_U01 K_U04 K_U05
	3	EP5	Student potrafi aktywnie współpracowa w grupie w ró nych rolach rozwijaj c, zło one problemy ekonomiczne	K_U09
	4	EP6	Student potrafi stosowa kształcenie ustawiczne wynikaj ce ze zmienno ci uwarunkowa społeczno-ekonomicznych	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP7	ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywnianiu problemów społeczno-ekonomicznych	K_K01

## TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>rynki elektroniczne</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Poj cia wst pne, geneza i konsekwencje powstawania rynków elektronicznych	4	2
2. Rozwój Gospodarki 4.0 a rynki elektroniczne	4	2
3. Elektroniczne rynki zorganizowane - wybrane problemy	4	4
4. Informacja i wiedza jako przedmiot obrotu mi dzynarodowego	4	3
5. Model zamkni tej a model otwartej innowacji, reverse innovation - poj cie, przykłady	4	2
6. Multiplatformy handlu elektronicznego - cechy, wady, zalety, zagro enia	4	2
Forma zaj : <b>laboratorium</b>		
1. Przykłady rynków elektronicznych w Polsce ? case study	4	2
2. Bezpiecze stwo transakcji na rynkach elektronicznych	4	2
3. Nowoczesne formy transferu wiedzy i technologii	4	2
4. Nowe zjawiska w gospodarce bazuj cej na wiedzy	4	3
5. Model ?open innovation? ? charakterystyka, korzy ci, przykłady wykorzystania	4	2

6. Znaczenie Internetu jako medium marketingowego ? case study		4	2		
7. Gospodarka kreatywna - pojęcie i znaczenie we współczesnej gospodarce światowej		4	2		
Metody uczenia się	wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych oraz wybranych zasobów Internetu analiza problemów samodzielne opracowanie przez studentów wybranych zagadnień				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	PREZENTACJA		EP2,EP3,EP4		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie laboratoriów - na podstawie przedstawionej na zajęciach samodzielnie opracowanej prezentacji multimedialnej (maks. 80 pkt) oraz aktywności i pracy zespołowej na zajęciach (maks. 20 pkt) zaliczenie wykładu - na podstawie pytań zadanych podczas prezentacji zaliczenie na ocenę dostateczną wymaga uzyskania przez studenta minimum 55% punktów przy uwzględnieniu następującej skali ocen: niedostateczny (2,0) <= 55%, dostateczny (3,0) 56% - 67%, dostateczny plus (3,5) 68% - 75%, dobry (4,0) 76% - 83%, dobry plus (4,5) 84% - 91%, bardzo dobry (5,0) 92% - 100%.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równą średniej ważonej ocen uzyskanych z zaliczenia laboratoriów i wykładu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	rynki elektroniczne		Ważona	
	4	rynki elektroniczne [wykład]	zaliczenie z ocen		0,10
	4	rynki elektroniczne [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,90
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ryzyko i niepewno w działalno ci gospodarczej</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2715_44S</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
--	--	--

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe kategorie ryzyka i niepewno ci zachodz ce w procesach gospodarczych	K_W01
	2	EP2	zna potencjalne ró dła wyst powania ryzyka i potrafi je definiowa	K_W01
	3	EP3	zna metody zarz dzania ryzykiem	K_W07
umiej tno ci	1	EP4	potrafi na podstawie okre lonych parametrów oceni stan wyst powania poszczególnych rodzajów ryzyka	K_U01 K_U05
	2	EP5	potrafi identyfikowa poszczególne rodzaje ryzyka i proponowa metody jego ograniczania	K_U05 K_U06
	3	EP6	umie wskaza metody zarz dzania ryzykiem	K_U05
	4	EP7	umie pozyskiwa informacje na temat ródeł finansowania projektów innowacyjnych	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP8	wykazuje gotowo do identyfikacji i rozstrzygania problemów w praktyce	K_K01

<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>	Semestr	Liczba godzin
--------------------------	---------	---------------

Przedmiot: **ryzyko i niepewno w działalno ci gospodarczej**

Forma zaj : **wykład**

1. Rodzaje ryzyka i niepewno ci oraz ich rola w gospodarce	4	2
2. Poj cie i klasyfikacja ryzyka działalno ci gospodarczej oraz problematyka zwi zana z niepewno ci	4	2
3. Zarz dzanie ryzykiem w wietle dokumentów KNF	4	2
4. Ryzyko kredytowe	4	2
5. Instytucjonalne i regulacyjne płaszczyzny ograniczania ryzyka kredytowego	4	2
6. Metody mierzenia ryzyka kredytowego i badania zdolno ci kredytowej danego podmiotu	4	2
7. Ryzyko płynno ci, ryzyko stopy procentowej, ryzyko walutowe i ryzyko operacyjne	4	3

Forma zaj : **wiczenia**

1. Typologia ryzyka w przedsi wzi ciach gospodarczych	4	2
2. Ryzyko a niepewno	4	2
3. Zarz dzanie ryzykiem w wietle dokumentów KNF i dokumentów UE	4	2
4. Ryzyko kredytowe i jego rola w działalno ci gospodarczej podmiotów	4	2
5. Instytucjonalne i regulacyjne płaszczyzny ograniczania ryzyka kredytowego	4	2

6. Metody mierzenia ryzyka kredytowego i badania zdolności kredytowej danego podmiotu		4	3		
7. Ryzyko płynności i stopy procentowej a ryzyko		4	2		
Metody uczenia się	wykład z wykorzystaniem materiałów audiowizualnych dyskusje				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6		
	PREZENTACJA		EP4,EP5,EP6,EP7,EP8		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie wykonania pracy zaliczeniowej (opracowanie i prezentacja wybranego studium przypadku lub problemu) i aktywność na zajęciach				
	zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej ocen z wicze i wykładów					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	4	ryzyko i niepewność w działalności gospodarczej		Arytmetyczna	
	4	ryzyko i niepewność w działalności gospodarczej [wykład]	zaliczenie z ocen		
	4	ryzyko i niepewność w działalności gospodarczej [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ryzyko w obrocie gospodarczym</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2890_68S</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
--	--	--

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i definiuje ryzyko w obrocie gospodarczym, rozró nia rodzaje ryzyka i identyfikuje sposoby post powania wobec ryzyka w obrocie gospodarczym	K_W04 K_W05 K_W06
umiej tno ci	1	EP2	Student potrafi samodzielnie i w grupie przeprowadzi analiz ryzyka, uwarunkowa wyboru sposobu post powania wobec ryzyka, dokona oceny i wyboru metody minimalizacji ryzyka	K_U01 K_U02 K_U09
kompetencje społeczne	1	EP3	Student ma wiadomo znaczenia profesjonalizmu i etyki zawodowej w eliminowaniu ryzyka w obrocie krajowym i mi dzynarodowym	K_K03 K_K04
	2	EP4	Student jest gotowy do krytycznej analizy posiadanej wiedzy i odebranych tre ci w zmieniaj cej si szybko rzeczywisto ci gospodarczej (otoczeniu transakcyjnym) i konieczno ci jej aktualizowania dla wła ciwego rozwi zywania problemów zarz dzania ryzykiem w krajowym i mi dzynarodowym obrocie gospodarczym	K_K01 K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **ryzyko w obrocie gospodarczym**

Forma zaj : **wykład**

1. Istota i definicje ryzyka w obrocie gospodarczym	5	2
2. Klasyfikacje ryzyka w obrocie gospodarczym	5	3
3. Specyfika i rodzaje ryzyka w obrocie mi dzynarodowym	5	2
4. Podstawowe zasady, strategie i etapy zarz dzania ryzykiem	5	2
5. Analiza ryzyka	5	2
6. Aktywne podej cie do ryzyka	5	2
7. Finansowanie ryzyka	5	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Ocena ryzyka krajów i sektorów	5	2
2. Ocena wiarygodno ci partnerów handlowych	5	2
3. Prawidłowe sporz dzanie kontraktów	5	3
4. Nale yte zabezpieczenie nale no ci	5	2
5. Przeniesienie, redukcja i kompensata ryzyka,	5	4
6. Ryzyko kursowe w obrocie mi dzynarodowym	5	2

Metody uczenia si	<b>wykład z prezentacj praca w grupach praca ze ródłem dyskusja</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1</b>
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP2,EP4</b>
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie aktywno ci na zaj ciach i prezentacji</b> <b>zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium pisemnego obejmuj cego wiedz z wykładów i zalecanej literatury</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni wa on ocen z wykładu i z wicze</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	ryzyko w obrocie gospodarczym		Wa ona	
	5	ryzyko w obrocie gospodarczym [wykład]	zaliczenie z ocen		0,60
	5	ryzyko w obrocie gospodarczym [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,40
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>seminarium dyplomowe (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2860_85S</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski, semestr: 5 - j zyk polski, semestr: 6 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawow wiedz z dziedziny, do której nale y tematyka pracy dyplomowej	K_W01
	2	EP2	zna najnowsz polsk literatur z dziedziny obejmuj cej przedmiot pracy	K_W01
	3	EP3	zna metody i techniki pozyskiwania danych	K_W08
	4	EP4	zna zasady dotycz ce ochrony własno ci przemysłowej i prawa autorskiego	K_W11
umiejętności	1	EP5	umie sformułowa zadanie badawcze i cel pracy, postawi hipotezy badawcze	K_U01 K_U04
	2	EP6	potrafi dobra wła ciwe metody i techniki badawcze do realizacji tematu oraz zastosowa je we własnym badaniu	K_U04 K_U05
	3	EP7	interpretuje i analizuje uzyskane wyniki, wyci ga z nich wnioski, potrafi je zaprezentowa i opisa	K_U01
	4	EP8	potrafi uczestniczy w debacie seminaryjnej i korzysta z zaproponowanych w trakcie debaty sugestii	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP9	w sytuacjach problemowych jest gotów do zasi gania opinii ekspertów	K_K01
	2	EP10	jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy z zakresu tematyki poruszanej w pracy dyplomowej	K_K01 K_K02

## TRE CI PROGRAMOWE

Treść programowa	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>seminarium dyplomowe</b>		
Forma zaj : <b>seminarium</b>		
1. Okre lenie problematyki badawczej i tematu (tytułu) pracy wraz z uzasadnieniem (sem. 4)	4	4
2. Dyskusja o literaturze przedmiotu i ródlach pozyskania danych oraz wymogach edycyjnych (sem. 4)	4	4
3. Prezentacja samodzielnie przygotowanych planów pracy dyplomowej (sem. 4)	4	2
4. Korekta i ostateczne zaakceptowanie planów pracy (sem. 4)	4	5
5. Przygotowanie i prezentacja esejów zwi zanych tematycznie z tre ci pracy (sem. 5)	5	4
6. Formułowanie i korygowanie rozdziału pracy zawieraj cego przedmiot, cel i zakres badania (sem. 5)	5	3
7. Dyskusja nad wyborem metod i sformułowaniem tre ci rozdziału zawieraj cego aspekty metodologiczne (sem. 5)	5	3
8. Prezentacja rozdziałów pracy o charakterze teoretycznym wraz z ich ocen (sem. 5)	5	5
9. Prezentacja i ocena zebranych materiałów statystycznych, niezb dnych do konstrukcji empirycznej cz ci pracy (sem. 6)	6	4
10. Przegl d wyników i dyskusja nad rezultatami przeprowadzonych analiz ilo ciowych (sem. 6)	6	5
11. Sformułowanie i prezentacja zasadniczej empirycznej cz ci pracy (sem. 6)	6	2



12. Ostateczne formułowanie cz ci empirycznej oraz cała ciowa konstrukcja pracy (sem. 6)		6	4		
Metody uczenia si	zaj cia o charakterze konwersatoryjnym z prezentacjami uczestników, dotycz cymi omawiania cz ci pracy oraz wyników przeprowadzonych bada				
Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusu			
	PRACA DYPLOMOWA	EP1,EP10,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7			
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )	EP1,EP10,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Student otrzymuje zaliczenie przedmiotu, je li na koniec semestru zrealizuje zadanie przewidziane dla niego tzn.  sem. 4 - przygotuje i sformułuje plan pracy oraz zbierze niezb dn literatur przedmiotu  sem. 5 - przygotuje i zaprezentuje cz teoretyczn pracy (dwa rozdziały)  sem. 6 - przeprowadzi badania empiryczne, napisze i zło y gotow prac dyplomow  Ka dy semestr ko czy si ocen</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z zaliczenia seminarium				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	seminarium dyplomowe		Wa ona	
	4	seminarium dyplomowe [seminarium]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	seminarium dyplomowe		Wa ona	
	5	seminarium dyplomowe [seminarium]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	seminarium dyplomowe		Wa ona	
	6	seminarium dyplomowe [seminarium]	zaliczenie z ocen		1,00
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		250			
Liczba punktów ECTS		10			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>społeczna odpowiedzialność podmiotów (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_54S</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalność: <b>ekonomia menedżerska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 6 - j. język polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna istotność, cele, zakres, wymiary i obszary społecznej odpowiedzialności podmiotów (CSR)	K_W01
	2	EP2	ma podstawowe wiadomości o normach i standardach CSR w poszczególnych obszarach działalności społeczno-gospodarczej, sektorze publicznym oraz etyce postępowania	K_W06
umiejętności	1	EP3	potrafi planować i organizować pracę własną i zespołów przy badaniu odpowiedzialności podmiotów, a także współdziała z innymi osobami oraz uczestniczy w debacie na temat CSR	K_U09
	2	EP4	potrafi przeprowadzić procedurę pozyskiwania, doboru i selekcji danych empirycznych z zakresu CSR oraz je zanalizować i skomentować	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP5	ma świadomość znaczenia wiedzy o CSR w rozwiązywaniu problemów społeczno-ekonomicznych i jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów z CSR w sytuacjach problemowych	K_K01
	2	EP6	jest gotów do przyjęcia odpowiedzialności za powierzone mu zadania	K_K04

## TREŚCI PROGRAMOWE

Treści programowe	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>społeczna odpowiedzialność podmiotów</b>		
Forma zajęć: <b>konwersatorium</b>		
1. Geneza i rozwój społecznej odpowiedzialności podmiotów.	6	2
2. Podstawowe modele i strategie społecznej odpowiedzialności podmiotów; korzyści z wprowadzania CSR dla gospodarki i przedsiębiorstw	6	2
3. Społeczna odpowiedzialność podmiotów wobec pracowników. Case study	6	3
4. Działalność społeczna przedsiębiorstw.	6	2
5. Społeczna odpowiedzialność za środowisko przyrodnicze.	6	2
6. Odpowiedzialny konsument? konsumpcja zrównoważona.	6	2
7. Raportowanie społecznej odpowiedzialności i bariery w jej wdrażaniu. Case study	6	2
Metody uczenia się	prezentacja ppt praca w grupach (przygotowanie kwestionariusza ankietowego i przeprowadzenie badania) analiza przypadków prezentacja wyników badań	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		
	KOLOKWIUM	
	PROJEKT	
	Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	EP1,EP2	
	EP3,EP4,EP5,EP6	

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie konwersatorium - na podstawie kolokwium i prezentacji wyników badań ankietowych</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z konwersatorium</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	społeczna odpowiedzialność podmiotów		Ważona	
	6	społeczna odpowiedzialność podmiotów [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b> sprawozdawczo finansowa (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2963_23S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna zakres sprawozdania finansowego, obowi zków sprawozdawczych, metod sporz dzania sprawozdania finansowego, zasad ogłaszania i badania sprawozdania finansowego.	K_W01
	2	EP2	Zna zasady sporz dzania bilansu, rachunku zysków i strat oraz pozostałych elementów sprawozdania.	K_W04
	3	EP3	Zna kierunki zmian sprawozdawczo ci finansowej w skali mi dzynarodowej	K_W06
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi okre li wpływ operacji gospodarczych na sprawozdanie finansowe.	K_U04
	2	EP5	Potrafi sporz dzi bilans, rachunek zysków i strat oraz dodatkowe obja nienia na podstawie ksi g rachunkowych przy pomocy arkusza kalkulacyjnego.	K_U05
	3	EP6	Potrafi oceni rozwi zania przyjmowane przez jednostki gospodarcze w zakresie sprawozdania finansowego	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP7	Ma wiadomo odpowiedzialno ci za wykonywanie powierzonych zada z uwzgl dnieniem postaw etycznych	K_K03 K_K04

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot:  **sprawozdawczo finansowa**

Forma zaj : **wykład**

1. Istota i cele sprawozdawczo ci finansowej. Czynniki wpływaj ce na ewolucj sprawozdania finansowego. Zakres sprawozdania finansowego. Obowi zki sprawozdawcze podmiotów gospodarczych. Obowi zek badania sprawozdania finansowego.	3	2
2. Ujmowanie zdarze pod dniu bilansowym. Metody sporz dzania elementów sprawozdania finansowego. Charakterystyka wprowadzenia do sprawozdania finansowego.	3	2
3. Bilans i zasady sporz dzania bilansu. Koncepcje zachowania kapitału. Parametry wyceny bilansowej.	3	4
4. Omówienie kryteriów ujmowania i wyceny podstawowych pozycji bilansu (aktywa trwałe i obrotowe, kapitały własne i obce, koszty prac rozwojowych, warto firmy, aktywa z tytułu podatku odroczonego, rezerwy, rozliczenia mi dz yokresowe, aktywa i zobowi zania finansowe).	3	2
5. Sporz dzanie rachunku zysków i strat.	3	2
6. Podstawy sporz dzania i interpretacja rachunku przepływów pieni nych.	3	1
7. Zakres sprawozdania finansowego według Mi dzynarodowych Standardów Sprawozdawczo ci Finansowej.	3	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Zapoznanie z elementami sprawozdania finansowego publikowanymi przez wybrane jednostki gospodarcze (próba oceny wiedzy i umiej tno ci studentów).	3	2
2. Interpretacja pozycji bilansowych na przykładzie opublikowanego bilansu.	3	2
3. Koncepcje zachowania kapitału. Wycena bilansowa - case study.	3	2
4. Informacje dodatkowe i uzupełniaj ce w sprawozdaniu finansowym.	3	2

5. Interpretacja elementów rachunku zysków i strat.		3	2		
6. Interpretacja rachunku przepływów pieniężnych oraz zestawienia zmian w kapitale własnym.		3	2		
7. Wpływ operacji gospodarczych na składniki bilansu, pozycje rachunku zysków i strat oraz rachunku przepływów pieniężnych.		3	2		
8. Przykłady całościowe		3	1		
Metody uczenia się	prezentacja multimedialna metoda przypadków metody symulacyjne wykorzystanie programu komputerowego analiza dokumentów źródłowych				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP4,EP5,EP6,EP7		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium (cz. zadaniowa -do 5 zadań sytuacyjnych) zaliczenia wykładu - na podstawie kolokwium (cz. testowa - do 20 pytań)				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wicze i wykładów				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	sprawozdawczo finansowa		Arytmetyczna	
	3	sprawozdawczo finansowa [wykład]	zaliczenie z ocen		
	3	sprawozdawczo finansowa [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>statystyka (PODSTAWOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2856_8S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
wiedza	1	EP1	Zna parametry opisu cech społeczno-ekonomicznych oraz opisu dynamiki zjawisk	K_W07 K_W08 K_W09	
	2	EP2	Zna metody prezentacji wyników badania	K_W07 K_W08	
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi opisa w sposób ilo ciowy problemy o charakterze społeczno-ekonomicznym	K_U04 K_U05	
	2	EP4	Dokonuje estymacji i weryfikacji parametrów opisu struktury zbiorowo ci.	K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP5	Jest gotów do krytycznej oceny dost pnych informacji o zjawiskach ekonomicznych	K_K01 K_K02	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>statystyka</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Cel bada statystycznych, definicja jednostki i zbiorowo ci statystycznej, przedmiot bada statystycznych, rodzaje cech, sposoby prezentacji materiału statystycznego.				2	2
2. Charakterystyka zbiorowo ci opisanej jednowymiarowo: miary tendencji centralnej, miary zró nicowania, miary asymetrii.				2	4
3. Analiza współzale no ci: prezentacja danych, współczynniki korelacji.				2	3
4. Charakterystyka zmian w czasie zjawisk ekonomicznych i społecznych.				2	4
5. Wprowadzenie do wnioskowania statystycznego.				2	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>					
1. Omówienie podstawowych poj .				2	2
2. Miary tendencji centralnej, miary zró nicowania, miary asymetrii.				2	4
3. Współczynniki korelacji				2	4
4. Analiza dynamiki (szeregi czasowe).				2	3
5. wnioskowanie statystyczne - podstawy				2	2
Metody uczenia si		wykłady z wykorzystaniem prezentacji bada zjawisk ekonomiczno-społecznych, praca indywidualna i w grupach na wiczeniach.			

Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY					EP1,EP2
	KOLOKWIUM					EP3,EP4
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA					EP5
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEC OBSERWACJAMI)					EP3,EP4,EP5
Forma i warunki zaliczenia	<p>zaliczenie ćwiczeń - na podstawie dwóch pisemnych kolokwium z zakresu rozwiązywania zadań statystycznych sprawdzaniu umiejętności doboru odpowiednich charakterystyk opisowych w zależności od rodzaju badania statystycznego, ich wyznaczania i interpretowania (80% oceny). Studenci podczas zaliczenia mogą korzystać z ujednoliconych tablic i wzorów statystycznych. Każde z kolokwium musi być zaliczone na minimum 60%. 20% oceny stanowi ocena pracy pisemnej.</p> <p>zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego testującego wiedzę i umiejętności studentów w zakresie wykorzystywania parametrów opisu struktury, zależności i dynamiki. Egzamin pisemny polega na udzieleniu odpowiedzi i rozwiązaniu zadań. Studenci podczas egzaminu mogą korzystać z ujednoliconych tablic i wzorów statystycznych. Egzamin musi być zaliczony na min 60%.</p>					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
	Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej wagi ocen uzyskanych z zaliczenia ćwiczeń i egzaminu (40% i 60%).					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej	
	2	statystyka		Waga		
	2	statystyka [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		0,40	
	2	statystyka [wykład]	egzamin		0,60	
Łączny nakład pracy studenta w godz.			75			
Liczba punktów ECTS			3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>szkolenie BHP (INNE DO ZALICZENIA)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2400_77S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 		
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	<b>zna prawne, organizacyjne i etyczne uwarunkowania wykonywania działalno ci zawodowej w ramach studiowanego kierunku studiów</b>	<b>K_W04 K_W06</b>		
umiej tno ci	1	EP2	<b>potrafi identyfikowa bł dy i zaniedbania w praktyce</b>	<b>K_U06</b>		
kompetencje społeczne	1	EP3	<b>jest przygotowany do realizacji zadania w sposób zapewniaj cy bezpiecze stwo własne i otoczenia, w tym przestrzegania zasad bezpiecze stwa pracy</b>	<b>K_K05</b>		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>szkolenie BHP</b>						
Forma zaj : <b>wykład</b>						
1. <b>Regulacje prawne:</b> - uregulowania prawne dotycz ce bezpiecze stwa pracy i ochrony zdrowia w prawodawstwie polskim i Unii Europejskiej, - obowi zki uczelni, przeło onych w zakresie zapewnienia bezpiecznych i higienicznych warunków pracy i nauki, czynniki ergonomiczne w kształtowaniu warunków pracy, w tym normy higieniczne dla stałych pomieszcze pracy				1	1	
2. <b>Czynniki niebezpieczne fizyczne, biologiczne i chemiczne</b> na zaj ciach laboratoryjnych, pracowniach i w czasie zaj terenowych, - unikanie zagro e ze szczególnym uwzgl dniem rodków ochrony zbiorowej i indywidualnej - post powanie powypadkowe ( uregulowania prawne, ubezpieczenia wypadkowe.)				1	1	
3. <b>Udzielanie pierwszej pomocy przedmedycznej w sytuacji wypadkowej, apteczki pierwszej pomocy</b>				1	2	
4. <b>Podstawy prawne w zakresie ochrony p.po . systemy wykrywania po arów. substancje palne i wybuchowe , zapobieganie zagro eniom po arowym , post powanie w czasie po aru i innych miejscowych zagro eniach, podr czny sprz tga niczy, ewakuacja.</b>				1	1	
Metody uczenia si		<b>- wykład z prezentacj multimedialn on-line</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu	
		<b>SPRAWDZIAN</b>			<b>EP1,EP2,EP3</b>	
Forma i warunki zaliczenia		<b>zaliczenie pisemne</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>brak oceny</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		1	szkolenie BHP		Nieobliczana	
		1	szkolenie BHP [wykład]	zaliczenie		



Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	5
Liczba punktów ECTS	0

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>szkolenie biblioteczne (INNE DO ZALICZENIA)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3064_12S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :		
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>						
				<b>Semestr</b>	<b>Liczba godzin</b>	
Przedmiot:						
Forma zaj :						
Metody uczenia si						
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu		
Forma i warunki zaliczenia						
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu						
Metoda obliczania oceny ko cowej						
Sem.	Przedmiot			Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
1	szkolenie biblioteczne				Nieobliczana	
1	szkolenie biblioteczne [wykład]			zaliczenie		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>2</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>0</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>technologie informacyjne (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2721_80S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>
wiedza	<b>1</b>	<b>EP2</b>	<b>zna parametry u ytkowania urz dze komputerowych oraz zasad bezpiecznego korzystania z sieci oraz aplikacji komputerowych</b>	<b>K_W08</b>
umiej tno ci	<b>1</b>	<b>EP3</b>	<b>potrafi korzysta z oprogramowania u ytkowego (edytor tekstu, arkusz kalkulacyjny, grafika prezentacyjna) w zagadnieniach biznesowych oraz korzysta z Internetu do wyszukiwania, syntezy, współdzielenia oraz udost pniania informacji,</b>	<b>K_U05</b>
kompetencje społeczne	<b>1</b>	<b>EP4</b>	<b>ma wiadomo znaczenia uzupełniania i doskonalenia nabytej wiedzy oraz umiej tno ci z zakresie wykorzystania technologii informatycznych</b>	<b>K_K01</b>
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>technologie informacyjne</b>				
Forma zaj : <b>laboratorium</b>				
1. Praca z edytorem tekstów - tworzenie i edycja dokumentów, budowa i formatowanie tabel, formatowanie autokształtów, korespondencja seryjna, tworzenie i modyfikacja stylów, spisy tre ci, indeksy haseł, praca z du ym dokumentem			1	6
2. Praca z arkuszem kalkulacyjnym - formatowanie komórek, wykresy, formuły i funkcje, tabele przestawne, sortowanie i filtrowanie, sumy cz ciowe, formanty, narz dzia do analiz			1	6
3. Praca z programem prezentacyjnym - tworzenie prezentacji (edycja i formatowanie zawarto ci slajdu, zmiana układu slajdu, wstawianie elementów graficznych do prezentacji, stosowanie animacji i przej pmi dzy slajdami).			1	3
Metody uczenia si		<b>rozwi zywanie zada praktycznych oparte o aplikacje firmy Microsoft lub rozwi zania Open Source</b> <b>wiedza teoretyczna przykazywana z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych</b>		
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu
		<b>SPRAWDZIAN</b>		<b>EP2</b>
		<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>		<b>EP3,EP4</b>
Forma i warunki zaliczenia		zaliczenie zaj laboratoryjnych: - sprawdzian praktyczny przy komputerach, polegaj cy na wykonaniu zada dotycz cych formatowania tekstu, dokonania oblicze oraz analizy i wizualizacji danych w zadanym czasie w trakcie zaj - ocena pracy na lekcji - dodatkowo oceniane s prace domowe W okresie nauczania hybrydowego lub wył cznie nauczania zdalnego nast pi zmiana warunków zaliczenia przedmiotu na nast puj ce wymogi: - sprawdzian praktyczny polegaj cy na wykonaniu zada dotycz cych formatowania tekstu, dokonania oblicze oraz analizy i wizualizacji danych w zadanym czasie w trakcie zaj - ocena pracy na zaj ciach - dodatkowo oceniane s prace domowe		
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu		
		<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z zaj laboratoryjnych</b>		

Metoda obliczania oceny kolejnej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	technologie informacyjne		Ważona	
	1	technologie informacyjne [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>warsztaty autoprezentacji (INNE DO ZALICZENIA)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_14S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna i rozumie podstawowe mechanizmy, narz dzia oraz sposoby prezentowania	K_W03	
	2	EP2	ma podstawow wiedz o normach i standardach autoprezentowania si oraz etyce prezentacji	K_W06	
umiej tno ci	1	EP3	potrafi planowa i realizowa własny proces edukacyjny w zakresie kreowania własnego wizerunku i prezentowania wiedzy	K_U03	
	2	EP4	potrafi współdziała z innymi osobami oraz si z nimi komunikowa opracowuj c prezentacje	K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP5	ma wiadomo znaczenia wiedzy w prezentowaniu i rozwi zywaniu problemów społeczno-ekonomicznych	K_K01	
	2	EP6	uznaje potrzeb odpowiedzialnego prezentowania zagadnie społeczno-gospodarczych z dbało ci o dorobek i tradycje zawodu	K_K04	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: warsztaty autoprezentacji					
Forma zaj : wiczenia					
1. Sztuka nawi zywania pierwszego kontaktu. Efekt pierwsze stwa i efekt				1	2
2. Mowa ciała w autoprezentacji. Gesty, których warto u ywa				1	2
3. Zasady przygotowania prezentacji multimedialnych. Infografika				1	2
4. Sztuka wyst pie . Wywieranie wpływu. Sztuka przemawiania. Efekt aureoli				1	4
5. Savoir vivre, zasady, funkcje. Opozycja natury i kultury, normy autoprezentacyjne				1	2
6. Kreowanie wizerunku. Gra szkoleniowa				1	3
Metody uczenia si	klasyczna metoda problemowa (metoda przypadków) burza mózgów metoda sytuacyjna metody eksponuj ce (film), metody poszukuj ce (gry dydaktyczne) metody szkoleniowe				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP6</b>
<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP1,EP4,EP5</b>	

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie wykonanej prezentacji, będącej indywidualnym rozwinięciem tematyki podejmowanej w trakcie zajęć z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych (80% oceny), aktywny udział w zajęciach (20% oceny)</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wicze</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	warsztaty autoprezentacji		Ważona	
	1	warsztaty autoprezentacji [wiczenia]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>warsztaty bada ekonomicznych (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_34S</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
--	--	-------------

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student ma podstawow wiedz z zakresu metod wykorzystywanych w badaniach ekonomicznych	K_W01 K_W07
umiej tno ci	1	EP2	Student umie samodzielnie rozwi za dany problem badawczy przy pomocy dost pnych metod	K_U02 K_U06
	2	EP3	Student potrafi pracowa zespolowo	K_U09
kompetencje spoleczne	1	EP4	Student jest gotow do prezentowania wlasnych przemy le dotycz cych rozwi zania danego problemu badawczego	K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>warsztaty bada ekonomicznych</b>
--

Forma zaj : <b>wiczenia</b>
-----------------------------

1. Studium przypadku.	3	3
2. Sonda diagnostyczny , dobór próby i skale pomiarowe.	3	4
3. Analiza ilo ciowa materiału empirycznego.	3	4
4. Badania interdyscyplinarne.	3	2
5. Sztuka prezentacji wyników bada .	3	2

Forma zaj : <b>laboratorium</b>
---------------------------------

1. Badania fokusowe i indywidualne wywiady pogt bione.	3	4
2. Obserwacje uczestnicz ce i nieuczestnicz ce.	3	4
3. Analiza zawarto ci.	3	3
4. Eksperyment ekonomiczny.	3	4

Metody uczenia si	analiza studiów przypadku prezentacja w ppt praca indywidualna z komputerem praca w grupach
-------------------	--

Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusa
	<b>PREZENTACJA</b>	<b>EP1</b>
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>	<b>EP2,EP3,EP4</b>

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie prezentacji</b>				
	<b>zaliczenie laboratorium - na podstawie aktywności na zajęciach</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wicze i laboratoriów</b>					
Metoda obliczania oceny kolejnej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	warsztaty badawcze ekonomicznych		Arytmetyczna	
	3	warsztaty badawcze ekonomicznych [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	3	warsztaty badawcze ekonomicznych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>warsztaty budowania zespołów (INNE DO ZALICZENIA)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_32S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie podstawowe kategorie poj ciowe stosowane na gruncie pracy zespołowej.	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie zasady tworzenia, modelowania zale no ci i funkcjonowania w zespole	K_W09
umiej tno ci	1	EP3	potrafi samodzielnie konstruowa optymalne modele kształtowania interakcji i stosunków interpersonalnych w zespołach oraz posługiwa si nimi	K_U02
	2	EP4	potrafi planowa i organizowa prac własn i zespołów , a tak e współdziała z innymi osobami w grupie	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do kreatywno ci, otwarto ci na zmiany oraz działania w grupie, przy zachowaniu postawy etycznej	K_K03
	2	EP6	ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywniu problemów w zespole i jest gotów do zasi gania opinii ekspertów w sytuacjach problemowych	K_K01
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: warsztaty budowania zespołów				
Forma zaj : wiczenia				
1. Praca w grupie i zespole, Istota pracy zespołowej			2	2
2. Gra ?Decrypto? ? budowanie zespołu. Zdolno ci przywódcze			2	2
3. Case study ? ?Władca pier cienia. Dru yna pier cienia?. Teoria ról zespołowych			2	4
4. Kreatywno i komunikacja w zespole, gra symulacyjna ?Zagadki kryminalne?			2	4
5. Asertywno w pracy zespołowej. Mapa własnej asertywno ci			2	3
Metody uczenia si	klasyczna metoda problemowa (metoda przypadków) burza mózgów metoda sytuacyjna metody ekspozycyjne (film) metody poszukuj ce (gry dydaktyczne, symulacyjne)			
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu
	PROJEKT			EP3,EP4,EP6
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )			EP1,EP2,EP4,EP5

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie przygotowanych prezentacji grupowych - gier symulacyjnych lub strategicznych dotyczących myślenia kreatywnego i pracy lidera w grupie (50% oceny), aktywny udział w zajęciach (50% oceny).</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wicze</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	warsztaty budowania zespołów		Ważona	
	2	warsztaty budowania zespołów [wiczenia]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>warsztaty IT w ekonomii (KIERUNKOWE)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2894_35S</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 		
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP4	ma wiedz o mo liwo ciach narz dzi informatycznych w zakresie analizy i prezentacji danych	<b>K_W08</b>		
umiej tno ci	1	EP1	tworzy po ł czenia z podstawowymi typami zewn trznymi ródeł danych oraz wykonuje elementarne czynno ci zwi zane z przygotowaniem danych do analizy	<b>K_U04 K_U05</b>		
	2	EP2	analizuje dane oraz opracowuje interaktywne raporty i wizualizacje w stopniu podstawowym	<b>K_U04 K_U05</b>		
kompetencje społeczne	1	EP3	ma wiadomo ró norodno ci ródeł pozyskiwania danych do analizy	<b>K_K01</b>		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>warsztaty IT w ekonomii</b>						
Forma zaj : <b>laboratorium</b>						
1. Tworzenie po ł cze z zewn trznymi ródełami danych, oraz przekształcanie, ł czenie i udost pnianie danych do analizy (Power Query)				3	4	
2. Modelowanie i analiza danych (Tabele MS Excel, Power Pivot)				3	4	
3. Tworzenie interaktywnych raportów i wizualizacja danych (tabele i wykresy przestawne, formatowanie warunkowe, fragmentatory)				3	7	
Metody uczenia si		<b>Laboratorium komputerowe (MS Excel)</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu	
		<b>KOLOKWIUM</b>			<b>EP1,EP2,EP4</b>	
		<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>			<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>	
Forma i warunki zaliczenia		<b>zaliczenie laboratorium - na podstawie uzyskania pozytywnej oceny z kolokwium. Kolokwium składa si z pi ciu zło onych zada praktycznych. Ocena z kolokwium odpowiada liczbie poprawnie wykonanych zada</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie uzyskanej z zaliczenia zaj laboratoryjnych</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		3	warsztaty IT w ekonomii		Wa ona	
		3	warsztaty IT w ekonomii [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>wycena małych przedsi biorstw (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2715_57S</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie najwa niejsze terminy i zagadnienia zwi zane z wycen małych przedsi biorstw	K_W01 K_W04 K_W06
	2	EP2	ma wiedz o cechach szczególnych małych przedsi biorstw istotnych w kontek cie ich wyceny	K_W04 K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi posługiwa si podstawowymi metodami stosowanymi w wycenie małych przedsi biorstw	K_U05 K_U08
	2	EP5	potrafi sporz dzi szacunek i kalkulacj warto ci małego przedsi biorstwa	K_U04 K_U08
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do przedstawiania własnych pogl dów dotycz ce ró nych aspektów ycia społeczno-gospodarczego	K_K02

## TRE CI PROGRAMOWE

Semestr

Liczba godzin

Przedmiot: **wycena małych przedsi biorstw**

Forma zaj : **wykład**

1. Małe przedsi biorstwo jako przedmiot wyceny. Podmioty inwestuj ce w małe przedsi biorstwa, korzy ci synergistyczne, strategie dezinwestycji	5	4
2. Istota, okoliczno ci i przesłanki wyceny małych przedsi biorstw. ró dła danych w wycenie małych przedsi biorstw	5	2
3. Standardowe i uproszczone metody wyceny przedsi biorstw. Reguły kciuka (Rules of thumb) w wycenie małych przedsi biorstw	5	3
4. Wprowadzenie do kosztu kapitału	5	2
5. Zagadnienie plynno ci, zbywalno ci oraz kluczowej osoby w wycenie małych przedsi biorstw	5	4

Forma zaj : **wiczenia**

1. Analiza danych i raportów rynkowych dedykowanych wycenie przedsi biorstw z uwzgl dnieniem specyfiki małych firm	5	2
2. Studium przypadków wyceny małych przedsi biorstw ? analiza raportów z wyceny oraz raportów z oszacowania warto ci w kontek cie okoliczno ci, funkcji raportu, uregulowa prawnych i standardów zawodowych, potrzeb informacyjnych	5	6
3. Analiza przydatno ci zewn trznych baz danych w wycenie małych przedsi biorstw	5	2
4. Szacunek warto ci małego przedsi biorstwa metod nadwy ki dochodu oraz dochodu ekonomicznego	5	2
5. Kalkulacja warto ci małego przedsi biorstwa z wykorzystaniem wybranych reguł kciuka	5	4
6. Szacunek kosztu kapitału na potrzeby wyceny małych przedsi biorstw	5	2
7. Przykład wyceny małej firmy usługowej z zastosowaniem podej maj tkowego oraz porównawczego ? Specjali ci Okulistyki Sp. z o.o. case study	5	4
8. Przykład wyceny lokalnej firmy produkcyjnej z wykorzystaniem podej cia dochodowego ? Impuls Sp. j. case study	5	4
9. . Przykład wyceny małej firmy produkcyjnej z zastosowaniem podej dochodowego oraz porównawczego ? Czekoladowe Słodko ci Sp. z o.o. case study	5	4

Metody uczenia si	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykłady</li> <li>- metoda analizy przypadków</li> <li>- analiza tekstów z dyskusj , pogadanka</li> <li>- prezentacja</li> </ul>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa
	EGZAMIN PISEMNY				EP1,EP2,EP4,EP5
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP4,EP5,EP6
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )				EP4,EP5,EP6
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium w formie zadania (case study)				
	zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocen z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z wicze i wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	wycena małych przedsi biorstw		Arytmetyczna	
	5	wycena małych przedsi biorstw [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	5	wycena małych przedsi biorstw [wykład]	egzamin		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>wychowanie fizyczne (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2401_79S</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :	
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3, 4</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski, semestr: 4 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>					
				<b>Semestr</b>	<b>Liczba godzin</b>
Przedmiot:					
Forma zaj :					
Metody uczenia si					
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu	
Forma i warunki zaliczenia					
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
Metoda obliczania oceny ko cowej					
Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
3	wychowanie fizyczne			Nieobliczana	
3	wychowanie fizyczne [zaj cia z wychowania fizycznego]		zaliczenie		
4	wychowanie fizyczne			Nieobliczana	
4	wychowanie fizyczne [zaj cia z wychowania fizycznego]		zaliczenie		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>60</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>0</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>wykorzystanie wskaźników finansowych w ocenie przedsiębiorstw (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2715_62S</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalność : <b>analityk gospodarczy</b>
--	--	--

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 5 - j. język polski</b>
------------------	----------------------	--	--

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe wskaźniki finansowe stosowane w ocenie przedsiębiorstw	K_W09
	2	EP2	zna zasady wykorzystania wskaźników finansowych stosowanych w ocenie przedsiębiorstw	K_W09
umiejętności	1	EP3	umie przeprowadzić ocenę przedsiębiorstwa za pomocą wybranych wskaźników finansowych	K_U08
	2	EP4	umie wybrać wskaźniki finansowe w ocenie przedsiębiorstwa	K_U08
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do komunikowania się z ekspertami z innych dziedzin oraz z przedsiębiorcami	K_K01

TREŚCI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **wykorzystanie wskaźników finansowych w ocenie przedsiębiorstw**

Forma zajęć : **wykład**

1. Geneza analizy wskaźnikowej. Istota, zadania i użyczenie analizy wskaźnikowej. Użytkownicy wskaźników finansowych	5	1
2. Konstrukcja i interpretacja kluczowych wskaźników finansowych (analiza i ocena zadłużenia, płynności finansowej, rentowności, sprawności i wartości rynkowej)	5	4
3. Bazy odniesienia stosowane w analizie wskaźnikowej	5	2
4. Zakłócenia porównywalności wskaźników o sposoby przeciwdziałania	5	2
5. Wykorzystanie wskaźników finansowych do predykcji bankructwa. Bankowe systemy scoringowe.	5	6

Forma zajęć : **wiczenia**

1. Wstępna analiza sprawozdań finansowych (case studies)	5	2
2. Wykorzystanie wskaźników rentowności w ocenie przedsiębiorstwa (case study)	5	2
3. Wykorzystanie wskaźników efektywności w ocenie przedsiębiorstwa (case study)	5	2
4. Wykorzystanie wskaźników zadłużenia w ocenie przedsiębiorstwa (case study)	5	2
5. Wykorzystanie wskaźników płynności w ocenie przedsiębiorstwa (case study)	5	2
6. Wykorzystanie wskaźników obrotowości w ocenie przedsiębiorstwa (case study)	5	2
7. Wykorzystanie wskaźników rynku kapitałowego w ocenie przedsiębiorstwa (case study)	5	2
8. Ocena sytuacji finansowej przedsiębiorstwa ? zadanie całokształtowe (case study)	5	4
9. Modele predykcji bankructwa (case study)	5	4
10. Modele detekcji manipulacji księgowych (case study)	5	2
11. Prezentacja przez studentów konkretnych case studies (grupy składające się z 2-3 osób) wraz z dyskusją, komentarzem i oceną wykładowcy	5	6

Metody uczenia si	<b>wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej przykłady do praktycznego rozwi zania (case study)</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</b>
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP1,EP3,EP4,EP5</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - prezentacja zawieraj ca wyniki analizy wska nikowej wybranej spółki</b> <b>zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego w formie testowej</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	wykorzystanie wska ników finansowych w ocenie przedsi biorstw		Wa ona	
	5	wykorzystanie wska ników finansowych w ocenie przedsi biorstw [wykład]	egzamin		1,00
	5	wykorzystanie wska ników finansowych w ocenie przedsi biorstw [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,00
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>zarządzanie finansami przedsiębiorstw          (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIWNEiZ_46S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalność: <b>ekonomia menedżerska</b>
--	--	---

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 5 - j. język polski</b>
------------------	----------------------	--	--

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna pogłębione zasady z zakresu strategicznego i operacyjnego zarządzania finansami przedsiębiorstw	K_W09 K_W10
	2	EP2	zna wpływ decyzji finansowych i inwestycyjnych na rozwój i kreację wartości przedsiębiorstwa	K_W01 K_W09 K_W10
	3	EP3	zna metody i narzędzia wspierające ocenę płynności przedsiębiorstwa oraz metod planowania i zarządzania środkami pieniężnymi	K_W07 K_W09
umiejętności	1	EP4	potrafi analizować wpływ decyzji finansowych w aspekcie wpływu na wartość przedsiębiorstwa	K_U04 K_U08
	2	EP5	potrafi analizować wpływ decyzji inwestycyjnych na wartość przedsiębiorstwa	K_U08
	3	EP6	potrafi opracować warianty bieżących i przyszłych działań gospodarczych dających bezpośrednie i pośrednie rezultaty finansowe wybierając wariant optymalny.	K_U05
	4	EP7	potrafi uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę i umiejętności	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP8	wykazuje gotowość do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	K_K03

<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>	Semestr	Liczba godzin
--------------------------	---------	---------------

Przedmiot: **zarządzanie finansami przedsiębiorstw**

Forma zajęć: **wykład**

1. Potrzeba, cele i założenia zarządzania finansami przedsiębiorstwa	5	1
2. Forma prawna, kondycja finansowa przedsiębiorstwa a dostęp do źródeł kapitału	5	2
3. Wpływ decyzji finansowych na rozwój przedsiębiorstwa	5	2
4. Wpływ decyzji inwestycyjnych na rozwój przedsiębiorstwa	5	2
5. Zarządzanie kapitałem i majątkiem obrotowym, zarządzanie płynnością finansową	5	2
6. Zarządzanie ryzykiem finansowym w przedsiębiorstwie	5	2
7. Zarządzanie wynikiem finansowym	5	2
8. Polityka dywidend	5	2

Forma zajęć: **wiczenia**

1. Modele finansowania przedsiębiorstw, case study	5	3
2. Analiza kosztów i korzyści wybranych źródeł finansowania	5	4
3. Struktura kapitału a wartość przedsiębiorstwa	5	4

4. Decyzje inwestycyjne a kreacja wartosci przedsiobiorstwa		5	4
5. Budowanie i raportowanie. Podstawowe instrumenty operacyjnego zarzadzania finansami		5	4
6. Instrumenty finansowe w zarzadzaniu ryzykiem finansowym w przedsiobiorstwie		5	4
7. Zarzadzanie wynikiem finansowym, case study		5	4
8. Zarzadzanie finansami a wielkosci przedsiobiorstwa, case study		5	3
Metody uczenia si	prezentacja multimedialna studia przypadków kalkulacje zadani sytuacyjnych		
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3
	KOLOKWIIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	ZAJCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJE)		EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładów - na podstawie egzaminu pisemnego (pytania testowe) zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium pisemnego (pytania otwarte obejmujace wiedze z wicze i zalecanej literatury oraz zadania sytuacyjne) (80%); aktywnosci na zajciach (10%); prac domowych (10%).  Ocenianie: Prawidłowe odpowiedzi na ponad 50% pytań i zadań na zaliczeniu wykładów oraz ponad 50% zadań na zaliczeniu wicze .  Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej ocen z wykładów i wicze		
	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia
	Metoda obliczania oceny koŃcowej		Metoda obl. oceny
5	zarzadzanie finansami przedsiobiorstw		Arytmetyczna
5	zarzadzanie finansami przedsiobiorstw [wiczenia]	zaliczenie z ocen	
5	zarzadzanie finansami przedsiobiorstw [wykład]	egzamin	
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		100	
Liczba punktów ECTS		4	

**SYLABUSY**  
***studia niestacjonarne***

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza bankowa i ubezpieczeniowa (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>				Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_4N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>		
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>		
wiedza	1	EP1	Student potrafi zidentyfikowa podmioty rynku finansowego (bankowego i ubezpieczeniowego).	K_W04		
	2	EP2	Student posiada wiedz z zakresu podstawowych narz dzi rynku finansowego (bankowego i ubezpieczeniowego).	K_W08		
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi interpretowa zjawiska finansowe i ekonomiczne z obszaru bankowo ci i ubezpiecze .	K_U01		
	2	EP4	Student potrafi ł czy zjawiska empiryczne w odniesieniu do zjawisk na rynku bankowym i ubezpieczeniowym	K_U04		
kompetencje społeczne	1	EP5	Student wykazuje gotowo do wyra enia krytycznej oceny wyników przeprowadzonej analizy	K_K02		
	2	EP6	Student jest gotów do działania w sposób przedsi biorczy, kreatywny i etyczny	K_K03		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>analiza bankowa i ubezpieczeniowa</b>						
Forma zaj : <b>konwersatorium</b>						
1. Poj cie dystrybucji ubezpiecze i dystrybucji reasekuracji				6	3	
2. Kontrola i nadzór nad dystrybucj ubezpiecze oraz sankcje				6	2	
3. Ró nice formalne pomi dzy doradztwem finansowym, po rednictwem, doradztwem inwestycyjnym				6	1	
4. Zasady doboru produktów bankowych dla realizacji potrzeb i celów klienta				6	3	
Metody uczenia si		- podr czniki akademickie oraz inne materiały pomocnicze,, - wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych,, - prezentacje multimedialne przygotowane przez studentów, - praca w grupach				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu	
		<b>KOLOKWIUM</b>			<b>EP1,EP2,EP3</b>	
		<b>PROJEKT</b>			<b>EP3,EP4,EP5,EP6</b>	
Forma i warunki zaliczenia		- zaliczenie konwersatorium: kolokwium pisemnego (pytania otwarte, test) i projektu				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>Ocen ko ców z przedmiotu (koordynatora) stanowi ocena uzyskana z konwersatorium.</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		6	analiza bankowa i ubezpieczeniowa		Wa ona	

6	analiza bankowa i ubezpieczeniowa [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		1,00
---	--	-------------------	--	------

<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>	<b>50</b>
<b>Liczba punktów ECTS</b>	<b>2</b>

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza ekonomiczna (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_31N</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
---	--	-------------

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe kategorie ekonomiczne, ma podstawow wiedz o zasadach gospodarowania i teoriach ekonomii	K_W01
	2	EP2	zna podstawowe narz dzia gromadzenia i prezentacji danych społeczno-gospodarczych na poziomie makro, mezo i mikroekonomicznej	K_W08
umiej tno ci	1	EP3	potrafi interpretowa zaobserwowane elementarne zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze	K_U01
	2	EP4	potrafi pozyskiwa podstawowe dane empiryczne z zakresu nauk ekonomicznych	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP5	ma wiadomo istoty wiedzy przy analizie ekonomicznej	K_K01

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>analiza ekonomiczna</b>
---------------------------------------

Forma zaj : <b>wykład</b>
---------------------------

1. Istota i znaczenie analizy ekonomicznej w zarz dzaniu przedsi biorstwem w warunkach gospodarki rynkowej.	4	2
2. Etapy prac analitycznych. ró dła informacji w analizie ekonomicznej.	4	1
3. Metody analizy ekonomicznej.	4	1
4. Wielokierunkowa ocena płynno ci finansowej.	4	2
5. Ocena rentowno ci przedsi biorstwa.	4	2
6. D wignia operacyjna, finansowa i poł czona.	4	1

Forma zaj : <b>wiczenia</b>
-----------------------------

1. Czytanie podstawowych sprawozda finansowych przedsi biorstwa. Sporz dzanie sprawozda w wersji analitycznej.	4	2
2. Wst pna ocena sytuacji maj tkowej i kapitałowej przedsi biorstwa.	4	3
3. Wykorzystanie wybranych metod analizy ekonomicznej do bada przyczynowych	4	2
4. Ocena gospodarowania zasobami ludzkimi.	4	2

Forma zaj : <b>laboratorium</b>
---------------------------------

1. Ocena zadłu enia i niezale no ci finansowej.	4	1
2. Pomiar i ocena krótkoterminowej i długoterminowej płynno ci finansowej	4	2
3. Analiza przyczynowa płynno ci finansowej.	4	2
4. Wielokierunkowa analiza rentowno ci przedsi biorstwa.	4	2

5. Wykorzystanie modeli do badania przyczynowego rentowności przedsiębiorstwa.		4	2		
6. Pomiar efektywności operacyjnej, finansowej i społecznej.		4	1		
7. Ocena gospodarowania zasobami ludzkimi		4	2		
Metody uczenia się	prezentacja multimedialna praca w grupach				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium i aktywności na zajęciach zaliczenie laboratorium - na podstawie pracy grupowej i aktywności zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu w formie pisemnej				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej wagi ocen uzyskanych z wicze, laboratorium i wykładu					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do średniej
	4	analiza ekonomiczna		Waga	
	4	analiza ekonomiczna [wykład]	egzamin		0,50
	4	analiza ekonomiczna [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,30
	4	analiza ekonomiczna [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,20
Łączny nakład pracy studenta w godz.		125			
Liczba punktów ECTS		5			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza finansowa grup kapitałowych (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_91N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna metody badawcze wykorzystywane w ocenie sytuacji finansowej grup kapitałowych,	K_W07
	2	EP2	ma wiedz o skonsolidowanych sprawozdaniach finansowych wykorzystywanych w ocenie sytuacji ekonomicznej podmiotów powi zanych,	K_W08
	3	EP3	zna narz dzia analizy finansowej do oceny sytuacji finansowej grup kapitałowych	K_W07
umiej tno ci	1	EP4	posiada umiej tno ci wykorzystania wiedzy teoretycznej do opisu i analizowania procesów gospodarczych	K_U05 K_U06
	2	EP5	analizuje przyczyny przebiegu konkretnych procesów i zjawisk gospodarczych	K_U05
	3	EP6	wykorzystuje zdobyt wiedz w praktycznym działaniu w ocenie sytuacji finansowej grup kapitałowych	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP7	wyказuje gotowo do uczestniczenia w budowaniu projektów gospodarczych	K_K01 K_K02

## TRE CI PROGRAMOWE

		Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>analiza finansowa grup kapitałowych</b>			
Forma zaj : <b>wykład</b>			
1. Istota klasyfikacja grupy kapitałowej		6	2
2. Charakterystyka ródeł informacji wykorzystywanych w ocenie sytuacji finansowej		6	2
3. Kierunki, zakres oceny i metody oceny sytuacji finansowej grup kapitałowych		6	2
Forma zaj : <b>laboratorium</b>			
1. Zestawienie analitycznych skonsolidowanych sprawozda finansowych		6	2
2. Ocena pozycji finansowej badanej grupy kapitałowej wykorzystaniem specyficznych metod badawczych		6	2
3. Podsumowanie zaj polegaj ce na zestawieniu gotowego projektu dotycz cego oceny grupy kapitałowej funkcjonuj cej na rynku polskim		6	5
Metody uczenia si	wykład informacyjny wykład problemowy zaj cia praktyczne		
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu
	PROJEKT		EP1,EP2,EP3,EP4,E P5,EP6,EP7
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )		EP4,EP5,EP6



Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie laboratorium - na podstawie aktywności (pracy na zajęciach)</b> <b>zaliczenie wykładu - na podstawie opracowania projektu</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) to średnia ważona ocen z wykładu i laboratorium</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	analiza finansowa grup kapitałowych		Nieobliczana	
	6	analiza finansowa grup kapitałowych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	6	analiza finansowa grup kapitałowych [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza i interpretacja informacji gospodarczych (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2715_96N</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
---	--	--

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna najwa niejsze ogólnodost pne oraz wybrane, specjalistyczne ró dła informacji gospodarczych	K_W08
	2	EP2	ma wiedz o aktualnych tendencjach gospodarczych w Polsce, a w szczególno ci w regionie zachodniopomorskim	K_W04
umiej tno ci	1	EP3	weryfikuje kluczowe informacje gospodarcze prezentowane w mediach z punktu widzenia ró nych potrzeb	K_U04
	2	EP4	dostrzega, dokonuje obserwacji i interpretacji zjawisk ekonomicznych. Posiada umiej tno rozumienia i analizowania zjawisk społecznych	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do prezentowania własnych pogl dów dotycz cych ró nych aspektów ycia społeczno-gospodarczego	K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **analiza i interpretacja informacji gospodarczych**

Forma zaj : **wykład**

1. Teoria informacji i istota zarz dzania informacj	5	2
2. Typologia informacji gospodarczych	5	1
3. Przegl d najwa niejszych ródeł informacji gospodarczych	5	1
4. Subiektywny ranking informacji gospodarczych - IPO spółki Wittchen, Quo Vadis bezrobocie, koncepcja długiego ogona, czarne łab dzie w gospodarce, "warto " ataków terrorystycznych, Isaac Asimov - " chocia wiedza stwarza problemy, to ignorancja ich nie rozwi e"	5	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Wyprzedzaj ce wska niki koniunktury ? PMI case study	5	2
2. Prognozowanie wyników finansowych przedsi biorstw ? Coccodrillo SA case study	5	2
3. Wska niki nastroju gospodarczego ? Pengab case study	5	2
4. Teoria sygnalizacji a ekonomiczna analiza prawa ? Michał Sołowow case study	5	2
5. Renacjonalizacja Polskich Kolei Linowych SA ? case study	5	1

Forma zaj : **laboratorium**

1. Analiza informacji gospodarczych z wykorzystaniem ogólnodost pnych ródeł danych ? GUS, NBP, Eurostat	5	1
2. Szkolenie ze specjalistycznych serwisów ekonomicznych przydatnych w pozyskiwaniu i analizie informacji gospodarczych ? EMIS, Passport GMID, Orbis, DealWatch	5	1
3. Benefit system SA, czyli jak sprzedawa powietrze ? case study z wykorzystaniem wska ników dynamiki i struktury	5	2
4. Okre lenie relatywnej wielko ci spółki na tle sektora/bran y z wykorzystaniem serwisu EMIS ? Specjali ci Okulistyki sp. z o.o. case study	5	1
5. Zjawisko grupowania zlece popytu i poda y (ang. price clustering) na przykładzie polskiego rynku kapitałowego ? Dino Polska SA case study	5	1

Metody uczenia si	<b>metoda analizy przypadków</b> <b>analiza tekstów z dyskusj , pogadanka</b> <b>prezentacja</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</b>
	<b>PROJEKT</b>				<b>EP3,EP5</b>
<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP3,EP4,EP5</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wykładu: egzamin</b> <b>zaliczenie laboratorium: projekt</b> <b>zaliczenie wicze : projekt</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny ko owej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	analiza i interpretacja informacji gospodarczych		Wa ona	
	5	analiza i interpretacja informacji gospodarczych [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,00
	5	analiza i interpretacja informacji gospodarczych [wykład]	egzamin		1,00
	5	analiza i interpretacja informacji gospodarczych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,00
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza portfela klientów (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_85N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie powody koncentracji uwagi przez podmioty rynku na kliencie i jego warto ci	K_W04 K_W07
	2	EP2	Student obja nia powi zania mi dzy zachowaniami klientów, ich satysfakcj i lojalno ci a funkcjonowaniem podmiotów gospodarczych	K_W09
	3	EP3	Student opisuje i wyja nia motywy zachowa rynkowych klientów	K_W07 K_W09
umiej tno ci	1	EP4	Student interpretuje skutki oddziaływania klienta na rynek i jego podmioty	K_U02
	2	EP5	Student analizuje i ocenia warto klienta dla organizacji w oparciu o poznane metody	K_U05
	3	EP6	Student współpracuje z innymi w celu analizy i interpretacji zachowa konsumentów	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP7	Student wykazuje zdolno do wyra ania własnych pogl dów w zakresie zwi zków mi dzy klientami a organizacjami	K_K02
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>analiza portfela klientów</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Klient, cykl ycia i jego warto dla przedsi biorstwa			5	2
2. Znaczenie rynku klientów w podejmowaniu decyzji mened erskich			5	2
3. Kształtowanie portfela klientów (modele, zało enia, strategie, korzy ci i ograniczenia) jako podstawa funkcjonowania współczesnych podmiotów gospodarczych			5	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. Pomiar warto ci klienta oraz warto yciowa klienta i inne wska niki wykorzystywane w pracy mened era			5	2
2. Koncepcje satysfakcji i lojalno ci klientów i ich znaczenie w działalno ci przedsi biorstw			5	2
3. Motywy zachowa konsumentów			5	2
4. Pomiar lojalno ci i satysfakcji oraz ich determinanty			5	3
Metody uczenia si	wykłady w wykorzystaniem prezentacji multimedialnych analiza przypadków			

Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>					<b>EP1,EP2,EP3</b>
	<b>PROJEKT</b>					<b>EP4,EP5,EP6</b>
<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>					<b>EP4,EP5,EP6,EP7</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie projektu i aktywności na zajęciach</b>					
	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium</b>					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wicze i wykładów</b>						
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej	
	5	analiza portfela klientów		Arytmetyczna		
	5	analiza portfela klientów [wiczenia]	zaliczenie z ocen			
	5	analiza portfela klientów [wykład]	zaliczenie z ocen			
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza strategiczna (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_86N</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
---	--	-------------

Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz o rodzajach systemów gospodarczych i ich elementach	K_W02
	2	EP3	zna podstawowe metody analizy danych społeczno-gospodarczych, zwłaszcza metody z zakresu analizy ekonomicznej i finansowej, z uwzgl dnieniem koncepcji zrównowa onego rozwoju	K_W09
umiej tno ci	1	EP4	potrafi przeprowadzi analiz przedsi biorstwa i jego otoczenia wybranymi metodami	K_U05
	2	EP5	potrafi uczestniczy w przygotowaniu projektów dotycz cych ró nych dziedzin ycia społeczno-gospodarczego	K_U04 K_U05 K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do współpracy przy tworzeniu strategii funkcjonowania podmiotu	K_K05

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **analiza strategiczna**

Forma zaj : **wykład**

1. Istota i przedmiot analizy strategicznej.	2	1
2. Globalne oraz mikroekonomiczne /konkurencyjne/ zewn trzne warunki gospodarowania.	2	1
3. Wewn trzne zasoby oraz procesy działalno ci gospodarczej przedsi biorstwa.	2	1
4. Tradycyjne i nowoczesne metody analizy strategicznej.	2	1
5. Metody portfelowe w badaniu oraz optymalizacji pozycji rynkowej przedsi biorstwa.	2	1
6. Kompleksowe metody budowy oraz wyboru strategii przedsi biorstwa (m.in. SWOT oraz SPACE).	2	1

Forma zaj : **wiczenia**

1. Ocena makrootoczenia przedsi biorstwa X m.in. za pomoc deskryptorów uwzgl dnionych w arkuszu PEST.	2	1
2. Badanie otoczenia sektorowego przedsi biorstwa X.	2	1
3. Wykorzystanie Modelu M. Portera do oceny konkurencyjno ci przedsi biorstwa X.	2	1
4. Analiza potencjału strategicznego przedsi biorstwa X.	2	1
5. Analiza cyklu ycia produktów / usług przedsi biorstwa X.	2	1
6. Wykorzystanie Macierzy BCG do badania prawidłowo ci portfela produktów/usług przedsi biorstwa X.	2	1
7. Analiza zasobów przedsi biorstwa X. Sporz dzanie bilansu strategicznego przedsi biorstwa X.	2	1
8. Analiza szans i zagro e wyst puj cych w otoczeniu przedsi biorstwa X oraz słabych i silnych stron przedsi biorstwa X.	2	1

9. Case study. Przedsiębiorstwo Y.		2	1		
Metody uczenia się	prezentacja multimedialna analiza tekstów z dyskusją opracowanie projektu praca w grupach				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOLOKWIUM		EP1,EP3		
	SPRAWDZIAN		EP1,EP3		
	PROJEKT		EP4,EP5,EP6		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP1,EP3,EP4,EP5,EP6		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - w formie pisemnej obejmujące pytanie teoretyczne (50%) oraz sporządzona ocena (analiza) wybranego podmiotu gospodarczego (50%). zaliczenie wykładów - na podstawie testu końcowego				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej ocen z wicze i wykładu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	2	analiza strategiczna		Arytmetyczna	
	2	analiza strategiczna [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	analiza strategiczna [wykład]	zaliczenie z ocen		
Łączny nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>analiza trendów konsumenckich</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_43N</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
---	--	--

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz o konsumentach, ich zachowaniach i funkcjonowaniu, z uwzgl dnieniem regulacji prawnych	K_W04
	2	EP2	zna metody analizy zachowa konsumentów	K_W09
umiej tno ci	1	EP3	potrafi analizowa problemy ekonomicznych zachowa konsumentów oraz znajdowa ich rozwi zania w oparciu o wła ciwe metody i narz dzia, w tym zaawansowane techniki informacyjno-komunikacyjne	K_U05
	2	EP4	potrafi zastosowa okre lone metody analizy trendów konsumenckich	K_U07
kompetencje społeczne	1	EP5	ma wiadomo istoty wiedzy ekonomicznej w rozwi zywniu problemów konsumentów	K_K01
	2	EP6	jest gotów do kreatywnego analizowania trendów konsumenckich, przy zachowaniu postawy etycznej	K_K03

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **analiza trendów konsumenckich**

Forma zaj : **wykład**

1. Potrzeby, preferencje oraz determinanty zachowa konsumentów	4	1
2. Megatrendy a zachowania konsumentów. Zrównowa ona konsumpcja i jej mierniki	4	1
3. Zasady wywierania wpływu na konsumentów	4	1
4. Kształtowanie satysfakcji i zadowolenia konsumentów	4	1
5. Współczesna konsumpcja , konsumpcjonizm ? uwarunkowania, wzorce i mechanizmy, przyczyny i skutki	4	1
6. Metody analizy trendów konsumenckich - wprowadzenie teoretyczne	4	1

Forma zaj : **wiczenia**

1. Polisensoryczny konsument	4	1
2. Badanie preferencji konsumentów	4	1
3. Pomiar satysfakcji i zadowolenia konsumentów	4	3
4. Konsument a sie ? technologizacja konsumpcji i cyfrowa abstynencja	4	1
5. Współpraca konsumencka i współdzielenie	4	1
6. W stron zdrowego stylu ycia ? konsument wyczulony na zdrowie	4	1
7. Hiperpersonalizacja i masowa indywidualizacja	4	1



Metody uczenia si	analiza studiów przypadku prezentacja w ppt praca w grupach metoda sytuacyjna metody ekspozycyjne (film)				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3,EP4
	PROJEKT				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - projekt grupowy, polegaj cy na problemowym rozwi zaniu studium przypadku zaliczenie wykładu - kolokwium				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa rednie arytmetycznej ocen z zaliczenia wicze i wykładu				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	analiza trendów konsumenckich		Arytmetyczna	
	4	analiza trendów konsumenckich [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	4	analiza trendów konsumenckich [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>badanie zachowa społecznych (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_12N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna i rozumie zjawiska ycia społeczno-ekonomicznego i potrafi je skategoryzowa .	K_W01	
	2	EP2	ma wiedz o podstawowych narz dziach słu cych gromadzeniu i prezentacji danych społeczno-gospodarczych na ró nych poziomach gospodarowania	K_W08	
umiej tno ci	1	EP3	potrafi interpretowa elementarne zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze, argumentowa swoje stanowisko i wyra a opinie na dany temat.	K_U01	
	2	EP4	potrafi zastosowa wybrane metody analizy zjawisk społeczno-ekonomicznych oraz komunikowa je otoczeniu z u yciem specjalistycznej terminologii	K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do kreatywno ci i otwarto ci na zmiany społeczno-gospodarcze oraz współpracy w grupie przy zachowaniu postawy etycznej	K_K03	
	2	EP6	uznaje potrzeb odpowiedzialnego prowadzenia bada społeczno-ekonomicznych z zachowaniem dbało ci o dorobek i tradycje zawodu.	K_K04	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>badanie zachowa społecznych</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Zachowania społeczne ? podstawowe poj cia				1	1
2. Socjalizacja, socjalizacja pierwotna, socjalizacja wtórna				1	1
3. Ja i inni ludzie ? relacje w grupie. Rodzaje grup społecznych				1	1
4. Wpływ społeczny. Rodzaje wpływu społecznego				1	1
5. Efekt widza, mowa nienawi ci ? zjawiska XXI wieku				1	1
6. Ró norodno w yciu społecznym na przykładzie badania J. Eliot, Niebieskoocy				1	1
Forma zaj : <b>wiczenia</b>					
1. Badanie zachowa społecznych ? istota, pomiar, narz dzia				1	2
2. Kwestionariusz ankiety ? budowa narz dzia rodzaje pyta				1	2
3. Społecze stwo a patologia. Teorie patologii, zjawiska dezorganizacji ycia, skutki społeczno-ekonomiczne. Badanie zjawisk patologicznych				1	2
4. Eksperyment w badaniu zachowa społecznych. Gra rozwijaj ca zachowania społeczne				1	3
Metody uczenia si	wykład multimedialny klasyczna metoda problemowa (metoda przypadków) gra dydaktyczna konstrukcja kwestionariusza ankiety				

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
	<b>PROJEKT</b>				<b>EP4,EP5,EP6</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - konstrukcja kwestionariusza ankiety dotycz cego badania potrzeb społecznych i przeprowadzenie badania</b>				
	<b>zaliczenie wykładu - kolokwium</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (koordynatora) jest redni arytmetyczn ocen uzyskanych z zaliczenia wicze i wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	badanie zachowa społecznych		Arytmetyczna	
	1	badanie zachowa społecznych [wykład]	zaliczenie z ocen		
	1	badanie zachowa społecznych [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>bezpieczeństwo ekonomiczne</b> (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3327_74N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>	
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 6 - j. język polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
wiedza	<b>1</b>	<b>EP1</b>	<b>Zna podstawowe pojęcia z dziedziny bezpieczeństwa ekonomicznego</b>	<b>K_W05</b>	
umiejętności	<b>1</b>	<b>EP2</b>	<b>Ocenia stan bezpieczeństwa ekonomicznego</b>	<b>K_U01</b>	
kompetencje społeczne	<b>1</b>	<b>EP3</b>	<b>Zachowuje krytycyzm w wyrażaniu opinii na temat bezpieczeństwa ekonomicznego</b>	<b>K_K01</b>	
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>bezpieczeństwo ekonomiczne</b>					
Forma zajęć : <b>wykład</b>					
1. <b>Bezpieczeństwo ekonomiczne a bezpieczeństwo narodowe</b>				6	1
2. <b>Istota i wymiary bezpieczeństwa ekonomicznego</b>				6	2
3. <b>Uwarunkowania i zagrożenia bezpieczeństwa ekonomicznego</b>				6	2
4. <b>Bezpieczeństwo ekonomiczne w Polsce i Unii Europejskiej</b>				6	2
5. <b>Kształtowanie bezpieczeństwa ekonomicznego</b>				6	2
Metody uczenia się	<b>wykład z prezentacją analiza przypadków studia literatury dyskusja</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOŁOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie pisemnego kolokwium, w ocenie może być uwzględniona aktywność studentów na zajęciach</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	bezpieczeństwo ekonomiczne		Ważona	
	6	bezpieczeństwo ekonomiczne [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>25</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>1</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3333_20N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie podstawowe kategorie z zakresu decyzji ekonomicznych.	K_W01
	2	EP2	Ma podstawow wiedz o gospodarstwach domowych i ich funkcjonowaniu.	K_W04
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi interpretowa elementarne zjawiska i procesy zwi zane z decyzjami ekonomicznymi gospodarstw domowych w warunkach ryzyka i niepewno ci gospodarczej.	K_U01
	2	EP4	Potrafi analizowa problemy zwi zane z decyzjami ekonomicznymi oraz znajdowa ich rozwi zania w oparciu o wła ciwe metody i narz dzia, w tym zaawansowane techniki informacyjno-komunikacyjne	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywniu problemów zwi zanych z decyzjami ekonomicznymi gospodarstw domowych i jest gotów do zasi gania opinii ekspertów w sytuacjach problemowych	K_K01
	2	EP6	Jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy ekonomicznej i ró nych aspektów ycia społeczno-gospodarczego	K_K02
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. <b>Decyzje ekonomiczne i finansowe gospodarstw domowych - poj cie, klasyfikacja, proces</b>			2	1
2. <b>Decyzje konsumpcyjne i zadłu eniowe</b>			2	3
3. <b>Decyzje oszcz dno ciowe i inwestycyjne</b>			2	2
Forma zaj : <b>laboratorium</b>				
1. <b>Narz dzia zarz dzania finansami gospodarstw domowych w praktyce: bilans maj tkowy, rachunek przepływów pieni nych i bud et domowy. Analiza ekonomiczno-finansowa gospodarstwa domowego z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego</b>			2	2
2. <b>Decyzje konsumpcyjne w praktyce - analiza przypadków. Wybór produktów oszcz dno ciowych. Strona BFG jako ró dło informacji o zabezpieczeniu depozytów</b>			2	2
3. <b>Decyzje zadłu eniowe w praktyce, czyli analiza umów kredytowych i innych form po yczania pieni dzy z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego. Raporty BIK jako ró dło informacji na temat historii kredytowej</b>			2	2
4. <b>Podjmowanie decyzji inwestycyjnych przez gospodarstwa domowe przy wykorzystaniu gry ?Pierwszy milion?.</b>			2	2
5. <b>Ocena efektywno ci zarz dzania finansami gospodarstw domowych</b>			2	1
Metody uczenia si	wykład z u yciem technik multimedialnych dyskusja praca w grupach praca indywidualna -case study			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6</b>
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</b>
<b>ZAJ ĆIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP3,EP4,EP5,EP6</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie laboratorium - na podstawie kolokwium</b>				
	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego. Zaliczenie testu pisemnego na min. 60%</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej ocen z laboratoriów i wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	2	decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych		Arytmetyczna	
	2	decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	2	decyzje ekonomiczne gospodarstw domowych [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ekonomia behawioralna (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_4N</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
---	--	-------------

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna poj cia i teorie dotycz ce ekonomii behawioralnej wykorzystuj ce interdyscyplinarne podej cie w analizie modeli zachowa uczestników ycia gospodarczego	K_W01 K_W03
	2	EP2	Student zna i charakteryzuje kluczowe determinanty o charakterze behawioralnym wpływaj ce na proces oceny i podejmowania decyzji ekonomicznych	K_W03 K_W04
	3	EP3	Student zna i opisuje etapy projektowania eksperymentu ekonomicznego	K_W05
umiej tno ci	1	EP4	Student projektuje sytuacje decyzyjne z wykorzystaniem eksperymentu ekonomicznego dzi ki czemu weryfikuje zało enia modelu homo oeconomicus	K_U04
	2	EP5	Student analizuje i ocenia wpływ czynników behawioralnych na proces oceniania i podejmowania decyzji ekonomicznych	K_U05
	3	EP6	Student dyskutuje na temat mo liwo ci wykorzystania do wiadczce ekonomii behawioralnej w ró nych dziedzinach ycia gospodarczego	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP7	Student wykazuje gotowo do kreatywno ci w realizacji zada indywidualnych i grupowych	K_K03
	2	EP8	Student jest gotów do anga owania si w przygotowanie projektu - eksperymentu ekonomicznego oraz przedstawia wyników pracy zespołu	K_K03

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **ekonomia behawioralna**

Forma zaj : **wykład**

1. Geneza ekonomii behawioralnej i główne obszary badawcze. Ekonomia a psychologia - ró nice w sposobie rozumowania i metodach badawczych.	3	1
2. Eksperyment ekonomiczny jako narz dzie projektowania sytuacji decyzyjnej.	3	1
3. Heurystyki i bł dy poznawcze w ocenianiu i podejmowaniu decyzji	3	1
4. Preferencje w warunkach niepewno ci i ryzyka. Teoria perspektywy i jej implikacje.	3	1
5. Zachowania w grach ekonomicznych.	3	1
6. Makroekonomia behawioralna. Nudges - architektura wyboru.	3	1

Forma zaj : **wiczenia**

1. Warto ci moralne i społeczne w zachowaniach ekonomicznych	3	1
2. Nastrój i emocje w procesie ocenianie i podejmowanie decyzji ekonomicznych.	3	1
3. Projektowanie eksperymentu ekonomicznego.	3	1

4. Skróty mylowe i zniekształcenia poznawcze jako determinanty zachowań ekonomicznych.		3	1		
5. Gry w testowaniu zachowań ekonomicznych.		3	1		
6. Ekonomia behawioralna w analizie typowych zachowaniach ekonomicznych: konsumpcja, oszczędzanie, ubezpieczanie się, płacenia podatków.		3	1		
7. Socjalizacja ekonomiczna. Neuroekonomia.		3	1		
8. Prezentacja projektów grupowych dotyczących wybranych sytuacji decyzyjnych - ocena wyników eksperymentu ekonomicznego.		3	1		
9. Synteza zagadnień dotyczących ekonomii behawioralnej.		3	1		
Metody uczenia się	wykład prezentacja multimedialna, praca w grupach wykonywanie eksperymentu ekonomicznego dyskusja burza mózgów				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP5		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP5		
	PROJEKT		EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP8		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)		EP2,EP5,EP6,EP7		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładu - egzamin pisemny zaliczenie wicze : - wykonanie pracy zaliczeniowej: przygotowanie projektu polegającego na wykorzystaniu metody eksperymentu ekonomicznego w wybranej sytuacji decyzyjnej (40%) - aktywność na zajęciach(20%) - kolokwium pisemne (40%)				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wicze i wykładu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	ekonomia behawioralna		Arytmetyczna	
	3	ekonomia behawioralna [wykład]	egzamin		
	3	ekonomia behawioralna [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ekonomia sektora publicznego (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_6N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :	
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz o funkcjach i zadaniach sektora publicznego we wspóczesnych gospodarkach i ich procesach rozwojowych	K_W04	
	2	EP2	zna metody okre lania efektywno ci sektora publicznego i rozumie problemy z tym zwi zane	K_W07	
umiej tno ci	1	EP3	potrafi wykrywa problemy zwi zane z funkcjonowaniem sektora publicznego w gospodarce	K_U01	
	2	EP4	posiada umiej tno analizy funkcjonowania sektora publicznego i wyborów publicznych	K_U07	
kompetencje społeczne	1	EP5	w sposób krytyczny ocenia własn wiedz oraz aspekty funkcjonowania sektora publicznego	K_K02	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>ekonomia sektora publicznego</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Sektor publiczny w gospodarce ? istota, funkcje, zadania. Podstawy teorii regulacji publicznej				3	1
2. Ekonomia dobrobytu - teoretyczna podstawa ekonomii sektora publicznego				3	1
3. Efektywno i sprawiedliwo a wspóczesne systemy gospodarcze				3	1
4. Podstawy teorii wyboru społecznego i publicznego ? decyzje alokacyjne w sektorze publicznym, ujawnianie i agregowanie preferencji				3	1
5. Podstawy teorii dóbr publicznych i teorii wydatków publicznych				3	1
6. Teoria opodatkowania ? wybrane elementy, podatki a alokacja zasobów w gospodarce				3	1
Forma zaj : <b>konwersatorium</b>					
1. Rynek jako podstawowy mechanizm regulacji, efektywno rynku i przejawy jego zawodno ci (mikro i makroekonomiczne), efekty zewn trzne i sposoby ich rozwi zywania				3	1
2. Sektor publiczny w polskiej gospodarce i jego podmiotowa struktura - analiza porównawcza				3	1
3. Systemy sektora publicznego i analiza wybranych systemów				3	2
4. Programy publiczne i ich ewaluacja - analiza kosztów i korzy ci				3	1
5. Analiza wybranych programów publicznych				3	3
6. Sektor publiczny a sektor prywatny i organizacje non-profit - komplementarno czy substytucyjno - analiza wybranych przypadków				3	1
Metody uczenia si	prezentacje multimedialne, analiza przypadków, dyskusje panelowe i grupowe, praca w grupach				

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
	<b>PROJEKT</b>				<b>EP3,EP4,EP5</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie konwersatorium - na podstawie projektu</b>				
	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej ocen z konwersatorium i wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	3	ekonomia sektora publicznego		Arytmetyczna	
	3	ekonomia sektora publicznego [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
	3	ekonomia sektora publicznego [wykład]	egzamin		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ekonomia zrównoważonego rozwoju (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_5N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 3 - j. polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	wyjaśnia paradygmat ekonomii ZR, definiuje jej przedmiot i kategorie	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie ogólne zależności zachodzące między koncepcjami ekonomicznymi głównego nurtu i EZR a zmianami w gospodarce oraz fundamentalne dylematy cywilizacji o podłożu środowiskowym	K_W03
umiejętności	1	EP3	identyfikuje i interpretuje związki między środowiskiem, społeczeństwem a gospodarką w kontekście ZR oraz w warunkach ryzyka środowiskowego	K_U01
	2	EP4	potrafi analizować problemy ZR oraz znajdować ich rozwiązania w oparciu o właściwe metody i narzędzia ekonomiczne, w tym zaawansowane techniki informacyjno-komunikacyjne	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do wdrażania i propagowania zrównoważonego rozwoju w życiu społecznogospodarczym	K_K05
	2	EP6	jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy z zakresu ZR i różnych aspektów ZR	K_K02
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>ekonomia zrównoważonego rozwoju</b>				
Forma zajęć : <b>wykład</b>				
1. Od ekonomii tradycyjnej do ekonomii ZR.			3	2
2. Mechanizmy i instrumenty wdrażania ZR oraz pomiar ZR			3	1
3. Gospodarowanie i zarządzanie środowiskiem w kontekście ZR na wszystkich poziomach gospodarowania, zwłaszcza w przedsiębiorstwie			3	1
4. Społeczny wymiar ZR a jakość i wskaźniki ZR			3	1
5. Zrównoważona produkcja i konsumpcja. Edukacja dla ZR i jego społeczna percepcja			3	1
6. Społeczne instrumenty wdrażania ZR			3	1
7. Finansowanie realizacji celów ZR			3	1
8. Podstawy zrównoważonego transportu			3	1
Forma zajęć : <b>wiczenia</b>				
1. środowisko przyrodnicze a procesy gospodarcze ? wzajemne relacje			3	1
2. Praktyczny wymiar pomiaru ZR (obliczenia, analiza)			3	2
3. Gospodarowanie odpadami			3	1
4. Podstawy zrównoważonej gospodarki energetycznej			3	2

Metody uczenia si	<b>projekt zespołowy, metoda eksponuj ca, prezentacja, prezentacja ppt</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2</b>
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP1,EP2,EP4,EP6</b>
	<b>PROJEKT</b>				<b>EP2,EP3,EP4,EP5,EP6</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - prezentacje indywidualne</b> <b>zaliczenie wykładu - kolokwium, projekt grupowy (przygotowanie kwestionariusza ankiety i przeprowadzenie bada )</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni wa on wykładu (70%) i wicze (30%)</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	ekonomia zrównowa onego rozwoju		Wa ona	
	3	ekonomia zrównowa onego rozwoju [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,30
	3	ekonomia zrównowa onego rozwoju [wykład]	zaliczenie z ocen		0,70
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ekonomika usług (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_89N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>
wiedza	1	EP1	Student definiuje podstawowe poj cia z zakresu ekonomiki usług	K_W01
	2	EP2	Student identyfikuje usługowe podmioty rynku	K_W02 K_W04
	3	EP3	Student rozpoznaje i obja nia koncepcje funkcjonowania sektora usług	K_W03
umiej tno ci	1	EP4	Student interpretuje zaobserwowane zjawiska w gospodarce dotycz ce sektora usługowego	K_U01
	2	EP5	Student analizuje przyczyny i kierunki zmian w usługach w Polsce	K_U05 K_U07
	3	EP6	Student potrafi przyj odpowiedzialno za prac własn realizuj c proces przygotowania do przedmiotu	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP7	Student wykazuje gotowo do kreatywnego rozwi zywania przypadków z zakresu ekonomiki usług	K_K01 K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>ekonomika usług</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. <b>Miejsce ekonomiki usług w systemie nauk ekonomicznych (usługi w teorii ekonomii, teoria trzech sektorów)</b>			6	2
2. <b>Podstawy teorii usług (klasyfikacja i typizacja usług)</b>			6	2
3. <b>Rola i funkcje sektora usług w gospodarce narodowej</b>			6	2
4. <b>Czynniki produkcji w usługach</b>			6	1
5. <b>Rynek usług (struktura przedmiotowa i podmiotowa, teoria cen w usługach)</b>			6	1
6. <b>Mechanizmy funkcjonowania rynku usług (popyt i poda na rynku usług, mechanizm cenowy, mechanizm konkurencji)</b>			6	1
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. <b>Jako usług</b>			6	1
2. <b>Serwicyzacja gospodarki</b>			6	1
3. <b>Struktura i przekształcenia sektora usług rynkowych</b>			6	1
4. <b>Struktura i przekształcenia sektora usług społecznych</b>			6	1
5. <b>Nowe trendy w poszczególnych sektorach usługowych</b>			6	2
Metody uczenia si	<b>wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych, analiza przypadków w zespołach roboczych</b>			

Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>					<b>EP1,EP2,EP4,EP5</b>
	<b>PREZENTACJA</b>					<b>EP3,EP6,EP7</b>
<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>					<b>EP4,EP5,EP6,EP7</b>	
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - aktywno na zaj ciach wiczeniowych oraz wykonanie i zaprezentowanie prezentacji zaliczenie wykładu - zaliczenie pisemnego kolokwium (minimum 51% punktów)					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni arytmetyczn ocen wicze i wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej	
	6	ekonomika usług		Arytmetyczna		
	6	ekonomika usług [wykład]	zaliczenie z ocen			
	6	ekonomika usług [ wiczenia]	zaliczenie z ocen			
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>finanse przedsi biorstw (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3335_19N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
wiedza	1	EP1	definiuje podstawowe poj cia z dziedziny finansów przedsi biorstwa	K_W01	
	2	EP2	rozró nia instrumenty finansowania działalno ci przedsi biorstw	K_W04	
umiej tno ci	1	EP3	weryfikuje działanie instrumentów finansowania, słu cych do zarz dzania poszczególnymi składnikami maj tku	K_U02	
	2	EP4	proponuje i weryfikuje skuteczno instrumentów finansowania	K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP5	ma wiadomo znaczenia decyzji finansowych na efektywne działanie przedsi biorstw	K_K01	
	2	EP6	dostrzega znaczenie strategii finansowych w działalno ci przedsi biorstw	K_K01	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>finanse przedsi biorstw</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Decyzje finansowe w przedsi biorstwie. Podstawowe zagadnienia z zakresu gospodarki finansowej przedsi biorstwa				2	1
2. Długookresowe i krótkookresowe instrumenty finansowania przedsi biorstwa				2	1
3. Ryzyko i dochód w decyzjach finansowych w przedsi biorstwie				2	1
4. Koszt kapitału obcego i własnego i modele wyceny aktywów kapitałowych				2	1
5. Zarz dzanie maj tkiem i kapitałem obrotowym				2	1
6. Struktura kapitału a warto firmy				2	1
Forma zaj : <b>wiczenia</b>					
1. Kapitał własny i obcy jako ródło finansowania działalno ci przedsi biorstwa				2	2
2. Instrumenty długoterminowego finansowania przedsi biorstwa				2	1
3. Instrumenty krótkoterminowego finansowania przedsi biorstwa				2	1
4. Współczesna polityka kredytowa przedsi biorstwa				2	2
5. Struktura kapitałowo- maj tkowa przedsi biorstwa				2	1
6. Zarz dzanie maj tkiem obrotowym i kapitałem obrotowym. Strategie finansowania przedsi biorstw				2	1
7. Struktura kapitału a rentowno przedsi biorstwa				2	1

Metody uczenia si	prezentacja multimedialna analiza tekstów z dyskusj praca w grupach rozwi zywania zada analiza przykładów				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3
	SPRAWDZIAN				EP1,EP2,EP3,EP4
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )				EP3,EP4,EP5,EP6
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - kolokwium zaliczenie wykładu - zaliczenie pisemne z tre ci omawianych na wykładach				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z wicze i wykładu				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	finanse przedsi biorstw		Arytmetyczna	
	2	finanse przedsi biorstw [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	finanse przedsi biorstw [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>funkcjonowanie i analiza rynku pracy (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2859_59N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>
wiedza	1	EP1	identyfikuje i definiuje elementy składowe rynku pracy i wyja nia zasady funkcjonowania rynku pracy	K_W01 K_W05
	2	EP2	roznó nia i opisuje uwarunkowania rynku pracy	K_W05
umiej tno ci	1	EP3	prawidłowo interpretuje zmiany zachodz ce na rynku pracy	K_U01
	2	EP4	wykorzystuje ró ne ró dła informacji i analizuje sytuacj na rynku pracy	K_U04 K_U05 K_U07
	3	EP5	analizuje tendencje na rynku pracy oraz interpretuje ich wpływ na procesy gospodarcze	K_U01
	4	EP6	potrafi pracowa w grupie	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP7	anga uje si przy opracowywaniu analiz rynku pracy	K_K03
	2	EP8	jest gotów do formułowania własnych opinii	K_K02
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>funkcjonowanie i analiza rynku pracy</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Funkcjonowanie rynku pracy			4	1
2. Ustawodawstwo rynku pracy			4	1
3. Instytucje rynku pracy			4	1
4. Polityka rynku pracy			4	1
5. Demograficzne uwarunkowania rynku pracy i nierówno w dost pie do rynku pracy			4	1
6. Narz dzia i metody analizy rynku pracy. ró dła informacji			4	1
Forma zaj : <b>laboratorium</b>				
1. Cele i zakres analizy rynku pracy, ró dła informacji			4	1
2. Metody analizy sytuacji na rynku pracy. Narz dzia analizy rynku pracy i jego uwarunkowa			4	1
3. Analiza bezrobocia i sytuacji wybranych grup społecznych na rynku pracy			4	2
4. Demograficzne aspekty w analizie rynku pracy			4	1
5. Funkcjonowanie i sytuacja na wybranych rynkach pracy - analiza przypadków			4	4
Metody uczenia si	wykład multimedialny praca w grupie analiza przypadków			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</b>
	<b>ZAJ ĆIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</b>
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie laboratorium - na podstawie przygotowania i przedstawienia prezentacji zawierającej charakterystyk wybranego przykładu funkcjonowania rynku pracy oraz aktywności na zajęciach				
	zaliczenie wykładu - na podstawie dwóch pytań z zakresu wykładów podczas prezentacji				
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią ocen z wykładu (30%) i laboratorium (70%)</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	funkcjonowanie i analiza rynku pracy		Ważona	
	4	funkcjonowanie i analiza rynku pracy [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,70
	4	funkcjonowanie i analiza rynku pracy [wykład]	zaliczenie z ocen		0,30
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>funkcjonowanie rynków zorganizowanych (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2890_81N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz o podmiotach gospodarki rynkowej	K_W04
	2	EP2	ma podstawow wiedz o strukturach, specyfice i procesach zachodz cych w instytucjach i organizacjach gospodarczych	K_W05
umiej tno ci	1	EP3	potrafi interpretowa zaobserwowane elementarne zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze	K_U01
	2	EP4	potrafi analizowa przyczyny i przebieg elementarnych zjawisk i procesów społeczno-gospodarczych wykorzystuj c poj cia stosowane w naukach ekonomicznych	K_U05 K_U07
	3	EP5	potrafi stosowa kształcenie ustawiczne poprzez uzupełnianie i doskonalenie nabytej wiedzy i umiej tno ci	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP6	wykazuje gotowo do prezentowania własnych pogl dów dotycz cych ró nych aspektów ycia społeczno-gospodarczego	K_K02
	2	EP7	ma wiadomo znaczenia aktów prawnych na funkcjonowanie rynków formalnych w Polsce	K_K01
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>funkcjonowanie rynków zorganizowanych</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Rola rynków formalnych w gospodarce wiatowej, poj cia wst pne, rodzaje i funkcje rynków formalnych			5	2
2. Funkcjonowanie giełd towarowych na wiecie i w Polsce			5	3
3. Aukcje jako tradycyjny rynek zorganizowany			5	2
4. Nowe tendencje na mi dzynarodowym rynku aukcyjnym			5	2
5. Rynek targowy na wiecie i w Polsce			5	2
6. Rynki formalne ułomne - charakterystyka, rodzaje, funkcje			5	3
7. Perspektywy rozwoju rynków zorganizowanych we współczesnej gospodarce wiatowej			5	1
Metody uczenia si	wykłady z wykorzystaniem pomocy dydaktycznych, w znacznej mierze pochodz cych z internetowych stron wybranych rynków zorganizowanych (krajowych i zagranicznych), analiza odpowiednich aktów prawnych zwi zanych z funkcjonowaniem rynków formalnych w Polsce (np. ustawy Prawo zamówie publicznym)			
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>			<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7</b>

Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium w formie testu z pytaniami wielokrotnego wyboru Zaliczenie na ocen dostateczn wymaga uzyskania przez studenta minimum 55% punktów przy uwzgl dnieniu nast puj cej skali ocen: niedostateczny (2,0) ? 55%, dostateczny (3,0) 56% ? 67%, dostateczny plus (3,5) 68% ? 75%, dobry (4,0) 76% ? 83%, dobry plus (4,5) 84% ? 91%, bardzo dobry (5,0) 92% ? 100%.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z zaliczenia wykładu.</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	funkcjonowanie rynków zorganizowanych		Wa ona	
	5	funkcjonowanie rynków zorganizowanych [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>funkcjonowanie sektora pozarządowego (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_92N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalność: <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 6 - j. język polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student wymienia i opisuje podstawowe pojęcia związane z funkcjonowaniem sektora pozarządowego	K_W02
	2	EP4	Student objaśnia relacje zachodzące między sektorem pozarządowym a innymi elementami gospodarki	K_W04
	3	EP5	Student charakteryzuje cechy sektora pozarządowego, opisuje procesy i zmiany w nim zachodzące	K_W03
umiejętności	1	EP2	Student analizuje i interpretuje zasady funkcjonowania sektora pozarządowego	K_U01
	2	EP6	Student ocenia przedsięwzięcia organizacji sektora pozarządowego pod kątem ekonomicznym	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP3	Student wykazuje gotowość do wzięcia odpowiedzialności za pracę własną realizując proces analiz	K_K04
	2	EP7	Student jest gotów uczestniczyć kreatywnie w rozwijaniu przypadków z zakresu funkcjonowania i analiz sektora pozarządowego	K_K01 K_K03
<b>TRECI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>funkcjonowanie sektora pozarządowego</b>				
Forma zajęć: <b>wykład</b>				
1. Teoretyczne podstawy funkcjonowania sektora pozarządowego w nurcie nauk ekonomicznych			6	1
2. Nowe koncepcje w wyjaśnianiu funkcjonowania sektora pozarządowego (m.in. teoria 3 interesariuszy, teoria kapitału społecznego)			6	1
3. Funkcje i zadania sektora pozarządowego w gospodarce.			6	1
4. Sektor pozarządowy a inne sektory gospodarki (konkurencja, współpraca - poza PPP).			6	2
5. Źródła finansowania organizacji sektora pozarządowego.			6	1
Forma zajęć: <b>wiczenia</b>				
1. Formy prawne organizacji sektora pozarządowego			6	1
2. Rynek darczyńców			6	2
3. Rynek odbiorców			6	2
4. Wymiana społeczna (m.in. analiza kosztów i korzyści)			6	2
5. Ekonomiczna ocena przedsięwzięcia organizacji sektora pozarządowego			6	2
Metody uczenia się	wykłady w wykorzystaniu prezentacji multimedialnych studia przypadków analiza tekstów z dyskusją praca w grupach			

Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM					EP1,EP4,EP5
	SPRAWDZIAN					EP1,EP2,EP4,EP5,EP6
PROJEKT					EP2,EP3,EP6,EP7	
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie udziału w projekcie będącym efektem grupowej pracy na wiczeniach przy rozwiązywaniu przypadków (minimum to zaangażowanie w tworzenie projektu na poziomie podjętej współpracy w grupie) oraz na podstawie kolokwium pisemnego (50% oceny)					
	zaliczenie wykładu - na podstawie sprawdzianu w formie dłuższej wypowiedzi pisemnej zmierzającej do rozwiązania postawionego problemu z zakresu wykładów oraz wicze (minimum wymagane do zaliczenia to 51% punktów)					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
<b>Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej ocenie uzyskanej z zaliczenia wicze i wykładu</b>						
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej	
	6	funkcjonowanie sektora pozarządowego		Arytmetyczna		
	6	funkcjonowanie sektora pozarządowego [wiczenia]	zaliczenie z ocen			
	6	funkcjonowanie sektora pozarządowego [wykład]	zaliczenie z ocen			
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>gospodarka a rodowisko (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_60N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>
wiedza	1	EP1	definiuje poj cia z zakresu nauk ekonomicznych i wskazuje istotne zwi zki mi dzy gospodarowaniem a zarz dzaniem rodowiskiem i ochron rodowiska	K_W01
	2	EP2	zna uwarunkowania prawne i instytucjonalne w obszarze gospodarowania i zarz dzania rodowiskiem oraz jego ochron	K_W02
umiej tno ci	1	EP3	interpretuje i weryfikuje przyczyny degradacji rodowiska przyrodniczego	K_U01
	2	EP4	ocenia efektywno ekonomiczno-ekologiczn instrumentów polityki ekologicznej	K_U06
	3	EP5	potrafi współpracowa w grupie analizuj c zagadnienia ochrony rodowiska w działalno ci gospodarczej (człowiek-przedsi biorstwo-pa stwo)	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	wykazuje wra liwo na aspekty ycia społecznego w kontek cie zagro e rodowiskowych	K_K05
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>gospodarka a rodowisko</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. <b>Gospodarowanie rodowiskiem w teorii i praktyce. Gospodarka- rodowisko-społeczne stwo. Podstawowe poj cia</b>			4	2
2. <b>Współczesne modele gospodarowania rodowiskiem</b>			4	1
3. <b>Rachunek sozoekonomiczny w ochronie rodowiska.</b>			4	1
4. <b>Polityka ekologiczna UE i Polski. Instrumenty.</b>			4	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. <b>rodowisko przyrodnicze jako podstawa bytu człowieka. Eksplozja demograficzna.</b>			4	2
2. <b>Zagro enia rodowiska powodowane przez antropologiczn działalno człowieka - wymiar globalny.</b>			4	2
3. <b>Warto rodowiska i metody wyceny komponentów rodowiska. Sposoby wyceny.</b>			4	2
4. <b>Efektywno ekonomiczno-ekologiczna instrumentów polityki ekologicznej.</b>			4	2
5. <b>Narz dzia zarz dzania rodowiskiem w przedsi biorstwie.</b>			4	1
Metody uczenia si	prezentacja multimedialna z wykorzystaniem metody pyta metoda przypadków dyskusja moderowana analiza i ocena materiału, danych empirycznych praca zespołowa burza mózgów, sytuacyjna, poszukuj ca			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2</b>
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP3,EP4,EP5</b>
<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>				<b>EP3,EP4,EP5,EP6</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium i prezentacji</b>				
	<b>zaliczenie wykładu - test wiedzy</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) - średnia arytmetyczna oceny z wykładu i wicze</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	gospodarka a środowisko		Arytmetyczna	
	4	gospodarka a środowisko [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	4	gospodarka a środowisko [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>		



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>gospodarka cyfrowa i e-konsument</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_5N</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
---	--	--

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student wymienia i definiuje elementy e-gospodarki	K_W01
	2	EP2	Student obja nia zasady funkcjonowania i powi zania mi dzy elementami tworz cymi nowoczesn gospodark elektroniczn	K_W04 K_W05
	3	EP3	Student tłumaczy zachowania podmiotów e-gospodarki	K_W02
umiej tno ci	1	EP4	Student interpretuje zaobserwowane zjawiska w gospodarce	K_U01
	2	EP5	Student analizuje przyczyny i kierunki zmian w gospodarce elektronicznej	K_U02 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP6	Student jest gotów do oceny i poddania krytyce działania podmiotów gospodarki w Internecie	K_K02 K_K03

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **gospodarka cyfrowa i e-konsument**

Forma zaj : **wykład**

1. Podstawowe poj cia e-gospodarki	4	3
2. Profil polskiego u ytkownika oraz infrastruktura i technologia Internetu	4	3

Forma zaj : **laboratorium**

1. E-handel w praktyce	4	2
2. E-administracja w praktyce	4	2
3. E-learning w praktyce	4	1
4. E-zdrowie w praktyce	4	1
5. E-bankowo w praktyce	4	2
6. E-ubezpieczenia w praktyce	4	1

Metody uczenia si : **praca przy komputerze w zakresie zagadnie zwi zanych z e-gospodark , wykłady w wykorzystaniem prezentacji multimedialnych, analiza przypadków**

Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>	<b>EP1,EP2,EP4,EP5</b>
	<b>PREZENTACJA</b>	<b>EP3,EP6</b>

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - wykonanie i zaprezentowanie prezentacji</b> <b>zaliczenie wykładów - pisemne kolokwium z wykładów (minimum 51% punktów)</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni arytmetyczn ocen z wykładu i wicze</b>				
Metoda obliczania oceny kocowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	gospodarka cyfrowa i e-konsument		Arytmetyczna	
	4	gospodarka cyfrowa i e-konsument [wykład]	zaliczenie z ocen		
	4	gospodarka cyfrowa i e-konsument [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>gospodarowanie zasobami pracy (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2859_51N</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz o podmiotach rynku pracy i ich funkcjonowaniu, z uwzgl dnieniem regulacji prawnych	K_W04
	2	EP2	rozró nia i wyja nia uwarunkowania rozwoju zasobów pracy i kapitału ludzkiego	K_W02
umiej tno ci	1	EP3	potrafi planowa i organizowa prac własn i zespołow , współdziała z innymi osobami oraz uczestniczy w debacie nt. gospodarowania zasobami pracy	K_U09
	2	EP4	analizuje stan zasobów pracy i jego uwarunkowa	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do kreatywno ci wraz z zachowaniem postaw etycznych	K_K03

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **gospodarowanie zasobami pracy**

Forma zaj : **wykład**

1. Elementy ekonomiki pracy. Rynek pracy w gospodarce ? istota, struktura, miejsce	6	1
2. Zasób pracy i podstawy gospodarowania nim (uj cie makro- i mezoekonomiczne), kapitał ludzki i intelektualny, potencjał pracy w gospodarce	6	1
3. Demograficzne i zdrowotne determinanty gospodarowania zasobami pracy. Przepływy zasobów pracy w gospodarce globalnej, problemy migracji i jej skutki	6	1
4. Znaczenie wiedzy w procesach gospodarczych, edukacja i kształcenie a tworzenie i rozwój zasobów pracy. Zasoby pracy w uj ciu ekonomii behawioralnej	6	1
5. Humanizacja pracy, problem płacy sprawiedliwej. Nowe zjawiska w gospodarowaniu zasobami pracy NEET, prekariat, anomia na rynku pracy i pracownicza	6	1
6. Zasób pracy i kapitał ludzki - gospodarowanie na poziomie mikroekonomicznym	6	1
7. Instytucje rynku pracy i jego instrumenty. Elastyczno rynku pracy, elastyczne formy zatrudnienia i strategii flexicurity	6	1
8. Dyskryminacja i mobbing na rynku pracy. Szara strefa rynku pracy - tworzenie miejsc pracy w szarej strefie	6	1
9. Polityka płacowa pa stwa a strategia wł czenia społecznego, regulacje i praktyki w tym zakresie. Działania UE na rzecz zatrudnienia	6	1

Forma zaj : **konwersatorium**

1. Znaczenie pracy w yciu człowieka. Zasób pracy w uj ciu indywidualnym i gospodarczym, struktura zasobu pracy	6	1
2. Rola pa stwa w gospodarowaniu zasobami pracy i polityka rynku pracy. Systemy ubezpiecze społecznych i ich znaczenia indywidualne i społeczne	6	1
3. Płaca i jej funkcje ? uj cie indywidualne i społeczne	6	1

4. Wskaźniki rynku pracy, zasobów pracy i kapitału ludzkiego w gospodarce oraz analiza gospodarowania zasobami pracy i kapitałem ludzkim w gospodarce		6	2		
5. Determinanty gospodarowania zasobami ludzkimi w przedsiębiorstwie		6	1		
6. Planowanie zatrudnienia		6	1		
7. Pozyskiwanie pracowników i kierowanie pracownikami		6	1		
8. Ocenianie pracowników		6	2		
9. Wynagradzanie pracowników		6	1		
10. Rozwój pracowników i strategii personalne		6	1		
Metody uczenia się	Praca w grupach, Metoda sytuacyjna, Debata, Prezentacja w ppt				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		<b>EP1,EP2,EP4</b>		
	<b>PROJEKT</b>		<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</b>		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</b>		
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wykładu - kolokwium</b> <b>zaliczenie konwersatorium - projekt</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wykładu i konwersatoriów</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	6	gospodarowanie zasobami pracy		Arytmetyczna	
	6	gospodarowanie zasobami pracy [wykład]	zaliczenie z ocen		
	6	gospodarowanie zasobami pracy [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>handel zagraniczny (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2891_32N</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
---	--	-------------

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna podstawowe formy obrotu z zagranic oraz rozwi zania systemowe w handlu zagranicznym	K_W05
	2	EP2	Student zna formy organizacji działalno ci handlowej na rynkach zagranicznych	K_W10
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi wykorzysta wiedz teoretyczn do interpretacji zjawisk zachodz cych w wymianie Polski z zagranic	K_U01
	2	EP4	Student potrafi analizowa uwarunkowania wyboru przez przedsi biorstwo formy działalno ci na rynku mi dzynarodowym	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	Student wykazuje gotowo do prezentowania własnych pogl dów oraz do oceny stanu własnej wiedzy ekonomicznej	K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>handel zagraniczny</b>
--------------------------------------

Forma zaj : <b>wykład</b>
---------------------------

1. Podstawowe poj cia z zakresu handlu zagranicznego	4	1
2. Formy działalno ci przedsi biorstw na rynkach zagranicznych	4	2
3. Efektywno transakcji handlu zagranicznego i jej czynniki	4	2
4. Bezpo rednia regulacja handlu zagranicznego	4	2
5. Organizacja polskiego systemu celno-podatkowego w warunkach członkostwa w UE	4	2

Forma zaj : <b>wiczenia</b>
-----------------------------

1. Formy wiadczenia towarowego i wzajemnego	4	1
2. Transakcje specjalne w handlu zagranicznym	4	1
3. Specyficzne formy obrotu mi dzynarodowego	4	1
4. Rynki zorganizowane	4	1
5. Podmioty pomocnicze i usługowe w handlu zagranicznym	4	1
6. Bezpo rednia i po rednia działalno w handlu zagranicznym	4	2
7. Mechanizm cenowo-kursowy w Polsce	4	1
8. Praktyczne aspekty funkcjonowania systemu celno-podatkowego w Polsce	4	2
9. Charakterystyka obrotów handlu zagranicznego	4	2

Metody uczenia si	wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych prezentacje przygotowane przez studentów dyskusje nad wybranymi problemami praca w grupach				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY				EP1,EP2,EP3
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3,EP4
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )				EP3,EP4,EP5
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium w formie testu (80%) i aktywno ci na zaj ciach (20%) zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z wykładu i wicze				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	handel zagraniczny		Arytmetyczna	
	4	handel zagraniczny [wykład]	egzamin		
	4	handel zagraniczny [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>100</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>4</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>informacja naukowa (INNE DO ZALICZENIA)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3064_78N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 		
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>		
wiedza	<b>1</b>	<b>EP1</b>	<b>Student zna prawne i organizacyjne uwarunkowania korzystania z systemu biblioteczno-informacyjnego uczelni oraz podstawowe poj cia zwi zane z systemami udost pniania informacji, a tak e organizacj procesu wyszukiwawczego w systemach informacji prawnej</b>	<b>K_W04 K_W06</b>		
umiej tno ci	<b>1</b>	<b>EP2</b>	<b>Student potrafi korzysta z zasobów systemu biblioteczno-informacyjnego uczelni oraz zastosowa wla ciwe strategie wyszukiwawcze w celu pozyskania danej informacji prawnej</b>	<b>K_U05</b>		
kompetencje społeczne	<b>1</b>	<b>EP3</b>	<b>Student realizuje potrzeby dost pu do zasobów systemu bibliotecznoinformacyjnego uczelni w sposób nie utrudniaj cy dost pu innym u ytkownikom Biblioteki, współpracuje w zespole, prawidłowo identyfikuje i rozwi zuje problemy praktyczne.</b>	<b>K_K03</b>		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>informacja naukowa</b>						
Forma zaj : <b>wykład</b>						
1. Przedstawienie elementów twor zych system biblioteczno-informacyjnego Uniwersytetu Szczeci skiego: Biblioteka Główna US oraz biblioteki wydziałowe, zadania realizowane przez system biblioteczno-informacyjny Uniwersytetu Szczeci skiego oraz oznaczenia sygnaturowe. Podstawowe dane o działalno ci Biblioteki Wydziału Prawa i Administracji US: lokalizacja, struktura organizacyjna, Zasoby Biblioteki.Zasady zapisu do Biblioteki: uprawnienia do korzystania z biblioteki, dokumenty biblioteczne, procedury zapisu do biblioteki.Podstawy korzystania z zasobów Biblioteki: procedura wyszukiwania, zamawianie ksi ek, udost pniania ksi gozbiorów.Zasady korzystania z komputerowych baz danych udost pnianych w Bibliotece: zasady korzystania z komputerów bibliotecznych, prezentacja dost pnych w systemie biblioteczno-informacyjnych baz danych, prezentacja dost pnych w Bibliotece Systemów Informacji Prawnej, zasady korzystania z <b>Polskiej Bibliografii Prawniczej</b> , procedury zdalnego dost pu do baz danych.				1	2	
Metody uczenia si		- <b>wykład / wiczenia (e-learning)</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu	
		<b>SPRAWDZIAN</b>			<b>EP1,EP2,EP3</b>	
Forma i warunki zaliczenia		<b>Test zaliczeniowy on-line.</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>brak oceny</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		1	informacja naukowa		Nieobliczana	

1	informacja naukowa [wykład]	zaliczenie		
---	-----------------------------	------------	--	--

<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>	<b>3</b>
<b>Liczba punktów ECTS</b>	<b>0</b>



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>integracja gospodarcza (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2891_50N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>		
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>		
wiedza	1	EP1	ma wiedz na temat ci lejszej współpracy i integracji gospodarek na szczeblu mi dzynarodowym	<b>K_W05</b>		
umiej tno ci	1	EP2	Potrifi analizowa przyczyny i skutki procesów integracyjnych w gospodarce wiatowej	<b>K_U05</b>		
kompetencje społeczne	1	EP3	Jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy ekonomicznej.	<b>K_K02</b>		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>integracja gospodarcza</b>						
Forma zaj : <b>wykład</b>						
1. Poj cie i istota integracji gospodarczej, warunki integracji i metody				5	4	
2. Etapy integracji gospodarczej				5	2	
3. Procesy integracji ekonomicznej na kontynencie europejskim				5	4	
4. Procesy integracji na kontynencie ameryka skim				5	2	
5. Kraje Azji i Pacyfiku w procesie integracji				5	3	
Metody uczenia si		<b>wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych, analiza problemów w drodze dyskusji</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa	
		<b>KOLOKWIUM</b>			<b>EP1,EP2,EP3</b>	
Forma i warunki zaliczenia		<b>zaliczenie wykładów - na podstawie kolokwium pisemnego w formie pyta otwartych</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z zaliczenia wykładów</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		5	integracja gospodarcza		Wa ona	
		5	integracja gospodarcza [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>			

# SYLABUS

Moduł: <b>J zyk obcy [moduł]</b>			
Nazwa przedmiotu: <b>j zyk angielski (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2643_40N</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk angielski (100%) , semestr: 4 - j zyk angielski (100%) , semestr: 5 - j zyk angielski (100%) , semestr: 6 - j zyk angielski (100%)</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna słownictwo dotycz ce: mediów, podró y, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i rodowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych	K_W01
	2	EP2	zna zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb ł cz cy, mowa zale na i zgodno czasów, strona bierna, zaimki wzgl dne zło one i osobowe, przyimki, participe present i gerondif, przysłówki.	K_W01
	3	EP3	zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw"	K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi zrozumie dłu sz wypowied na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, je li dotycz j zyka standardowego	K_U10
	2	EP5	czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany proz	K_U10
	3	EP6	porozumiewa si swobodnie z rozmówc angielskiej zycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje	K_U10
	4	EP7	potrafi redagowa teksty na ró ne tematy, napisa raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning)	K_K01

### TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk angielski		
Forma zaj : lektorat		
1. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	3	12
2. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	3	3
3. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	3	3
4. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	4	12
5. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	4	3
6. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	4	3
7. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	5	12

8. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		5	3		
9. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia		5	3		
10. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2		6	12		
11. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		6	3		
12. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia		6	3		
Metody uczenia się	konwersacje symulacja scenek z życia codziennego słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) pisanie krótkich tekstów (maile, listy) prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		EP1,EP2,EP4,EP5,EP6		
	<b>SPRAWDZIAN</b>		EP1,EP2,EP3,EP4,EP8		
	<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>		EP1,EP2,EP3,EP5,EP7,EP8		
	<b>PROJEKT</b>		EP1,EP2,EP5,EP6		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		EP1,EP2,EP4,EP6,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie ćwiczeń - obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czystkowych, prac pisemnych lub prezentacji <b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b> <b>OCENA z ostatniego semestru stanowi ocenę z kolokwium zaliczeniowego</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  <b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z ćwiczeń</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	3	język angielski		Ważona	
	3	język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	język angielski		Ważona	
	4	język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	język angielski		Ważona	
	5	język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	język angielski		Ważona	
6	język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>250</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>10</b>			

# SYLABUS

Moduł: <b>J zyk obcy [moduł]</b>			
Nazwa przedmiotu: <b>j zyk francuski (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2646_41N</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk francuski (100%) , semestr: 4 - j zyk francuski (100%) , semestr: 5 - j zyk francuski (100%) , semestr: 6 - j zyk francuski (100%)</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna słownictwo dotycz ce: mediów, podró y, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i rodowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych	K_W01
	2	EP2	zna zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb ł cz cy, mowa zale na i zgodno czasów, strona bierna, zaimki wzgl dne zło one i osobowe, przyimki, participe present i gerondif, przysłówki.	K_W01
	3	EP3	zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw"	K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi zrozumie dłu sz wypowied na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, je li dotycz j zyka standardowego	K_U10
	2	EP5	czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany proz	K_U10
	3	EP6	porozumiewa si swobodnie z rozmówc francuskiej zycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje	K_U10
	4	EP7	potrafi redagowa teksty na ró ne tematy, napisa raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning)	K_K01

### TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk francuski		
Forma zaj : lektorat		
1. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	3	12
2. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	3	3
3. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	3	3
4. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	4	12
5. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	4	3
6. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	4	3
7. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	5	12

8. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		5	3		
9. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia		5	3		
10. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2		6	12		
11. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		6	3		
12. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia		6	3		
Metody uczenia się	konwersacje symulacja scenek z życia codziennego słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) pisanie krótkich tekstów (maile, listy) prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		EP1,EP2,EP4,EP5,EP6		
	<b>SPRAWDZIAN</b>		EP1,EP2,EP3,EP4,EP8		
	<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>		EP1,EP2,EP3,EP5,EP7,EP8		
	<b>PROJEKT</b>		EP1,EP2,EP5,EP6		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		EP1,EP2,EP4,EP6,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie ćwiczeń - obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czytelności, prac pisemnych lub prezentacji <b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b> <b>OCENA z ostatniego semestru stanowi ocenę z kolokwium zaliczeniowego</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  <b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z ćwiczeń</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	3	język francuski		Ważona	
	3	język francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	język francuski		Ważona	
	4	język francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	język francuski		Ważona	
	5	język francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	język francuski		Ważona	
6	język francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>250</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>10</b>			

# SYLABUS

Moduł: <b>J zyk obcy [moduł]</b>			
Nazwa przedmiotu: <b>j zyk hiszpa ski (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2643_38N</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk hiszpa ski (100%) , semestr: 4 - j zyk hiszpa ski (100%) , semestr: 5 - j zyk hiszpa ski (100%) , semestr: 6 - j zyk hiszpa ski (100%)</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna słownictwo dotycz ce: mediów, podró y, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i rodowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych	K_W01
	2	EP2	zna zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb ł cz cy, mowa zale na i zgodno czasów, strona bierna, zaimki wzgl dne zło one i osobowe, przyimki, participe present i gerondif, przysłówki.	K_W01
	3	EP3	zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw"	K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi zrozumie dłu sz wypowied na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, je li dotycz j zyka standardowego	K_U10
	2	EP5	czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany proz	K_U10
	3	EP6	porozumiewa si swobodnie z rozmówc hiszpa skoj zycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje	K_U10
	4	EP7	potrafi redagowa teksty na ró ne tematy, napisa raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning)	K_K01

### TRE CI PROGRAMOWE

	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk hiszpa ski		
Forma zaj : lektorat		
1. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	3	12
2. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	3	3
3. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	3	3
4. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	4	12
5. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	4	3
6. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	4	3
7. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	5	12

8. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		5	3		
9. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia		5	3		
10. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2		6	12		
11. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		6	3		
12. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia		6	3		
Metody uczenia się	konwersacje symulacja scenek z życia codziennego słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) pisanie krótkich tekstów (maile, listy) prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		EP1,EP2,EP4,EP5,EP6		
	<b>SPRAWDZIAN</b>		EP1,EP2,EP3,EP4,EP8		
	<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>		EP1,EP2,EP3,EP5,EP7,EP8		
	<b>PROJEKT</b>		EP1,EP2,EP5,EP6		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		EP1,EP2,EP4,EP6,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie ćwiczeń - obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czystkowych, prac pisemnych lub prezentacji <b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b> <b>OCENA z ostatniego semestru stanowi ocenę z kolokwium zaliczeniowego</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  <b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z ćwiczeń</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	3	język hiszpański		Ważona	
	3	język hiszpański [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	język hiszpański		Ważona	
	4	język hiszpański [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	język hiszpański		Ważona	
	5	język hiszpański [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	język hiszpański		Ważona	
6	język hiszpański [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>250</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>10</b>			

# SYLABUS

Moduł: <b>J zyk obcy [moduł]</b>			
Nazwa przedmiotu: <b>j zyk niemiecki (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2644_39N</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk niemiecki (100%) , semestr: 4 - j zyk niemiecki (100%) , semestr: 5 - j zyk niemiecki (100%) , semestr: 6 - j zyk niemiecki (100%)</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna słownictwo dotycz ce: mediów, podró y, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i rodowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych	K_W01
	2	EP2	zna zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb ł cz cy, mowa zale na i zgodno czasów, strona bierna, zaimki wzgl dne zło one i osobowe, przyimki, participe present i gerondif, przysłówki.	K_W01
	3	EP3	zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji ?za i przeciw?	K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi zrozumie dłu sz wypowied na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, je li dotycz j zyka standardowego	K_U10
	2	EP5	czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany proz	K_U10
	3	EP6	porozumiewa si swobodnie z rozmówc niemieckoj zycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje	K_U10
	4	EP7	potrafi redagowa teksty na ró ne tematy, napisa raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning)	K_K01

### TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk niemiecki		
Forma zaj : lektorat		
1. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	3	12
2. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	3	3
3. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	3	3
4. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	4	12
5. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	4	3
6. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	4	3
7. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	5	12



8. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		5	3		
9. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwium		5	3		
10. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2		6	12		
11. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		6	3		
12. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwium		6	3		
Metody uczenia się	konwersacje symulacja scenek z życia codziennego słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) pisanie krótkich tekstów (maile, listy) prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		EP1,EP2,EP4,EP5,EP6		
	<b>SPRAWDZIAN</b>		EP1,EP2,EP3,EP4,EP8		
	<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>		EP1,EP2,EP3,EP5,EP7,EP8		
	<b>PROJEKT</b>		EP1,EP2,EP5,EP6		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		EP1,EP2,EP4,EP6,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czystkowych, prac pisemnych lub prezentacji <b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b> <b>OCENA z ostatniego semestru stanowi ocenę z kolokwium zaliczeniowego</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  <b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wicze</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	3	język niemiecki		Waga	
	3	język niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	język niemiecki		Waga	
	4	język niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	język niemiecki		Waga	
	5	język niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	język niemiecki		Waga	
6	język niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>250</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>10</b>			

# SYLABUS

Moduł: <b>J zyk obcy [moduł]</b>			
Nazwa przedmiotu: <b>j zyk rosyjski (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2646_37N</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk rosyjski (100%) , semestr: 4 - j zyk rosyjski (100%) , semestr: 5 - j zyk rosyjski (100%) , semestr: 6 - j zyk rosyjski (100%)</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna słownictwo dotycz ce: mediów, podró y, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i rodowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych	K_W01
	2	EP2	zna zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb ł cz cy, mowa zale na i zgodno czasów, strona bierna, zaimki wzgl dne zło one i osobowe, przyimki, participe present i gerondif, przysłówki.	K_W01
	3	EP3	zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw"	K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi zrozumie dłu sz wypowied na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, je li dotycz j zyka standardowego	K_U10
	2	EP5	czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany proz	K_U10
	3	EP6	porozumiewa si swobodnie z rozmów rosyjskiej zycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje	K_U10
	4	EP7	potrafi redagowa teksty na ró ne tematy, napisa raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning)	K_K01

### TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk rosyjski		
Forma zaj : lektorat		
1. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	3	12
2. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	3	3
3. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	3	3
4. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	4	12
5. Zaj cia zwi zane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podr czniku i wynikaj cym z celów nauczania na poziomie B2	4	3
6. Zaj cia po wi cone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia	4	3
7. Zaj cia doskonal ce wszystkie kompetencje j zykowe ( słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie ) odnosz ce si do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podr czniku Edito B2	5	12

8. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		5	3		
9. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwium		5	3		
10. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2		6	12		
11. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2		6	3		
12. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwium		6	3		
Metody uczenia się	konwersacje symulacja scenek z życia codziennego słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego) czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) pisanie krótkich tekstów (maile, listy) prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		EP1,EP2,EP4,EP5,EP6		
	<b>SPRAWDZIAN</b>		EP1,EP2,EP3,EP4,EP8		
	<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>		EP1,EP2,EP3,EP5,EP7,EP8		
	<b>PROJEKT</b>		EP1,EP2,EP5,EP6		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		EP1,EP2,EP4,EP6,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie ćwiczeń - obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czystkowych, prac pisemnych lub prezentacji <b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b> <b>OCENA z ostatniego semestru stanowi ocenę z kolokwium zaliczeniowego</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  <b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z ćwiczeń</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	3	język rosyjski		Waga	
	3	język rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	język rosyjski		Waga	
	4	język rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	język rosyjski		Waga	
	5	język rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	język rosyjski		Waga	
6	język rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>250</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>10</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>makroekonomia (PODSTAWOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_1N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student posiada ogóln wiedz o podmiotowej strukturze gospodarki, jej istotnych elementach, podstawowych kategoriach i procesach makroekonomicznych.	K_W04
	2	EP2	Student ma ogóln wiedz o relacjach mi dzy podmiotami gospodarczymi - krajowymi i zagranicznymi.	K_W05
	3	EP3	Student zna i opisuje podstawowe agregaty makroekonomiczne (tj. produkcja, popyt agregatowy, inflacja, bezrobocie) oraz procesy zachodz ce w ich ramach.	K_W01 K_W03
umiej tno ci	1	EP4	Student potrafi prawidłowo identyfikowa , klasyfikowa i obja nia agregaty makroekonomiczne.	K_U01
	2	EP5	Student potrafi postrzega i opisa powi zania zachodz ce mi dzy cz ciami gospodarki oraz rol jak w procesie osi gania równowagi globalnej odgrywaj poszczególne podmioty gospodarcze.	K_U02 K_U04
	3	EP6	Student potrafi analizowa skutki danych zjawisk makroekonomicznych.	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP7	Student ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywanu problemów makroekonomicznych.	K_K01

## TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>makroekonomia</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Podstawy funkcjonowania gospodarki i równowaga w gospodarce.	1	3
2. Podstawowe problemy makroekonomiczne: produkt globalny, wzrost gospodarczy, rynek pracy i bezrobocie, inflacja.	1	3
3. System bankowy i polityka monetarna.	1	2
4. Popyt sektora prywatnego i publicznego w gospodarce.	1	3
5. Wymiana mi dzynarodowa i popyt zagraniczny.	1	2
6. Stopa procentowa a popyt globalny. Równowaga krótkookresowa w gospodarce.	1	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>		
1. Wprowadzenie do ekonomii, obieg dochodów w gospodarce i równowaga w gospodarce.	1	3
2. Podstawowe problemy makroekonomiczne: pomiar produktu globalnego i jego dynamiki, bezrobocie, inflacja.	1	3
3. Pieni dz i system bankowy.	1	3
4. Popyt na rynku towarów - sektor prywatny i publiczny.	1	3
5. Wymiana mi dzynarodowa a popyt globalny. Dochód a równowaga na rynku towarów.	1	2

6. Podsumowanie materiału - ujęcie całościowe.		1	1		
Metody uczenia się	wykłady multimedialne rozwiązywanie zadań analiza case study				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie ćwiczeń - na podstawie pisemnego kolokwium zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wykładu i ćwiczeń. Przy równej liczbie ocen decyduje ocena z egzaminu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do średniej
	1	makroekonomia		Arytmetyczna	
	1	makroekonomia [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
	1	makroekonomia [wykład]	egzamin		
Łączny nakład pracy studenta w godz.		150			
Liczba punktów ECTS		6			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>marketing (PODSTAWOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2866_75N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
wiedza	1	EP1	zna istot działania firmy zarz dzanej marketingowo	K_W02 K_W04	
	2	EP2	wymienia i opisuje instrumenty marketingowego oddziaływania	K_W04 K_W10	
umiej tno ci	1	EP3	konstruuje koncepcj działa marketingowych dla konkretnej firmy	K_U05	
	2	EP4	analizuje przykłady działa marketingowych w praktyce rynkowej	K_U05 K_U07	
	3	EP5	potrafi pracowa w grupie	K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do działania w sposób przedsi biorczy i kreatywny	K_K03	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>marketing</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Istota marketingu. Rozwój my li marketingowej				2	2
2. Otoczenie rynkowe przedsi biorstwa. Proces wyboru rynku docelowego				2	3
3. Opracowanie koncepcji produktu				2	1
4. Strategia cenowa				2	1
5. Proces dystrybucji				2	1
6. Planowanie programów promocyjnych				2	1
Forma zaj : <b>wiczenia</b>					
1. Zapoznanie si ze specyfik firm zorientowanych marketingowo				2	1
2. Analiza otoczenia rynkowego przedsi biorstw. Przeprowadzenie procesu wyboru rynku docelowego dla wybranej firmy				2	1
3. Opracowanie koncepcji produktu, cyklu ycia dla wybranego produktu. Wyznaczenie ceny oraz opracowanie sposobów ró nicowania ceny dla wybranej firmy.				2	1
4. Analiza systemów dystrybucji. Przygotowanie programu działa promocyjnych dla wybranej firmy				2	2
5. Podsumowanie				2	1
Metody uczenia si	prezentacja multimedialna dyskusja studia przypadków praca w grupach				

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
	<b>SPRAWDZIAN</b>				<b>EP1,EP2</b>
<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>				<b>EP1,EP3,EP4,EP5,EP6</b>	
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie ćwiczeń - na podstawie jednego kolokwium, zestawu pytań opisowych oraz zadań / ćwiczeń ocenianych przez prowadzącego zaliczenie wykładów - na podstawie sprawdzianu pisemnego obejmującego wiedzę z wykładów i zalecanej literatury				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej ocen uzyskanych z zaliczenia ćwiczeń i wykładów.</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	marketing		Arytmetyczna	
	2	marketing [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	marketing [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>matematyka (PODSTAWOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2857_8N</b>
---	---

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
---	--	-------------

Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna podstawy algebry macierzy oraz potrafi wyja ni i opisa procedury rozwi zywania układu m równa liniowych z n niewiadomymi.	K_W07
	2	EP2	Student zna podstawy rachunku ró niczkowego i całkowego funkcji jednej zmiennej.	K_W07
umiej tno ci	1	EP3	Student posługuje si rachunkiem wektorowym i macierzowym oraz potrafi wykorzysta go do rozwi zywania układów równa liniowych oraz prostych problemów ekonomicznych.	K_U05
	2	EP4	Student potrafi wykorzysta twierdzenia i metody rachunku ró niczkowego i całkowego funkcji jednej zmiennej w szczególn o ci potrafi wykorzysta twierdzenia i metody rachunku ró niczkowego w zagadnieniach zwi zanych z optymalizacj , poszukiwaniem ekstremów lokalnych i globalnych, szukaniem punktów przegi cia, przedziałów wypukł o ci funkcji oraz potrafi zastosowa rachunek całkow y do rozwi zywania prostych zada ).	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	Student jest wiadomy znaczenia wiedzy i narz dzi matematycznych w rozwi zywaniu problemów ekonomicznych.	K_K01

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **matematyka**

Forma zaj : **wykład**

1. Zagadnienia wst pne: rachunek zda , iloczyn kartezyj ski, zbiory liczbowe i ich własno ci, moc zbioru, zbiory przeliczalne i nieprzeliczalne.	1	1
2. Własno ci działań na macierzach, wyznacznik macierzy, rz d macierzy, macierz odwrotna, równania macierzowe.	1	1
3. Układy równa liniowych oraz metody ich rozwi zywania.	1	1
4. Funkcje jednej zmiennej i ich własno ci. Funkcja wykładnicza i logarytmiczna. Definicja i własno ci granicy i ci gło ci funkcji.	1	1
5. Rachunek ró niczkowy funkcji jednej zmiennej: definicja pochodnej funkcji, własno ci funkcji ró niczkowalnej, pochodna funkcji zło onej, podstawowe wzory na obliczanie pochodnych funkcji, interpretacja ekonomiczna pochodnej, pochodne wy szych rz dów.	1	2
6. Zastosowanie pochodnych do badania własno ci funkcji. Warunki konieczne i dostateczne istnienia ekstremum lokalnego, najmniejsza i najwi ksza warto funkcji, monotoniczno , punkt przegi cia, przedziały wypukł o ci funkcji.	1	2
7. Rachunek całkow y funkcji jednej zmiennej - całka nieoznaczona, całka oznaczona oraz jej interpretacja geometryczna, całka niewła ciwa oraz jej interpretacja. Zastosowania ekonomiczne rachunku całkowego.	1	1

Forma zaj : **wiczenia**

1. wiczenia dotycz ce: iloczynu kartezyj skiego, kombinacji liniowej wektorów, liniowej zale no ci oraz niezale no ci wektorów.	1	1
2. wiczenia dotycz ce działania na macierzach (dodawanie, odejmowanie, transponowanie, mno enie przez skalar, mno enie macierzy).	1	1
3. wiczenia dotycz ce obliczania wyznacznika macierzy (Twierdzenie Laplace'a).	1	1



4. wiczenia dotycz ce macierzy odwrotnej oraz rozwi zywania równa macierzowych.	1	1			
5. wiczenia dotycz ce układu równa liniowych: metody rozwi zywania układów równa liniowych: układy Cramera, Twierdzenie Kroneckera-Capellego, metoda Gaussa.	1	2			
6. wiczenia dotycz ce funkcji elementarnych oraz ich własno ci: granica i ci gło funkcji.	1	1			
7. wiczenia dotycz ce obliczanie pierwszej i drugiej pochodnej funkcji jednej zmiennej.	1	1			
8. wiczenia dotycz ce zastosowania pochodnych do badania własno ci funkcji: ekstrema lokalne, monotoniczno .	1	1			
9. wiczenia dotycz ce zastosowania pochodnych do badania własno ci funkcji: punkty przegi cia, przedziały wypukło ci funkcji, tempo wzrostu, malenia funkcji.	1	1			
10. wiczenia dotycz ce zastosowanie pochodnych funkcji jednej zmiennej w ekonomii.	1	1			
11. wiczenia dotycz ce Obliczanie podstawowych całek nieoznaczona i oznaczonych.	1	1			
Metody uczenia si	wykład połączony z prezentacj multimedialn rozwi zywanie zada problemowych				
Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusu			
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4			
	KOLOKWIUM	EP3,EP4			
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5			
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - kolokwium (max. 6 zada ). Zaliczenie: otrzymanie min 60% punktów. zaliczenie wykładu - egzamin testuje osi gni cia efektów kształcenia w zakresie wiedzy (10 pyta ) i umiejno ci (10 pyta ). Obejmuje pytania testowe (łącznie 20 pyta ). Zaliczenie egzaminu: otrzymanie po min 50% punktów, zarówno z cz ci zadaniowej jak i teoretycznej.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z wykładu i wicze .					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	matematyka		Arytmetyczna	
	1	matematyka [wykład]	egzamin		
	1	matematyka [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		125			
Liczba punktów ECTS		5			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>metody ilościowe w ekonomii (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2855_93N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 	
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 3 - j. polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	zna specyfikację i budowę modelu ekonometrycznego oraz etapy modelowania z wykorzystaniem modeli dynamiki oraz współzależności	K_W01 K_W09	
	2	EP2	rozumie podstawy teoretyczne estymacji i weryfikacji liniowego modelu ekonometrycznego	K_W01 K_W09	
umiejętności	1	EP3	potrafi zbudować model ekonometryczny dynamiki i współzależności, dokona jego weryfikacji oraz zinterpretować uzyskane wyniki	K_U04	
	2	EP4	potrafi wykorzystywać funkcje arkusza kalkulacyjnego Excel związane z estymacją i weryfikacją liniowych modeli ekonometrycznych	K_U04	
	3	EP5	potrafi pracować w grupie przygotowując projekt pokazujący zastosowanie metod ekonometrycznych do badania zjawisk ekonomicznych	K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP6	ma wiadomości o znaczeniu stosowania metod ekonometrycznych w rozwiązywaniu problemów ekonomicznych	K_K01	
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>metody ilościowe w ekonomii</b>					
Forma zajęć : <b>wykład</b>					
1. Definicja i przedmiot badań ekonometrii. Rodzaje prawdy i statystycznych. Model ekonometryczny				3	1
2. Etapy modelowania ekonometrycznego				3	1
3. Specyfikacja zmiennych objaśnianych (metoda Z. Hellwiga, błąd specyfikacji)				3	1
4. Estymacja parametrów strukturalnych modeli ekonometrycznych - KMNK				3	1
5. Podstawy weryfikacji statystycznej				3	1
6. Weryfikacja modeli ekonometrycznych. Wybrane problemy budowy modeli ekonometrycznych				3	1
Forma zajęć : <b>laboratorium</b>					
1. Specyfikacja zmiennych objaśnianych. Wybór postaci analitycznej modelu. Przykłady estymacji liniowych modeli ekonometrycznych				3	5
2. Przykłady weryfikacji liniowych modeli ekonometrycznych				3	4
Metody uczenia się		Wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych. Laboratoria z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego Excel w zakresie estymacji i weryfikacji liniowych modeli ekonometrycznych			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2
	PROJEKT				EP3,EP4,EP5,EP6
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie laboratorium - ocena z laboratorium uzyskiwana jest na podstawie projektu własnego tworzonego w formie pracy grupowej, który weryfikuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie umiejętności oraz efektu w zakresie kompetencji społecznych. zaliczenie wykładu - studenci oceniani są w ramach wykładu na podstawie kolokwium pisemnego, które testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie wiedzy - 3 pytania,				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu obliczana jest jako zwykła średnia arytmetyczna z ocen uzyskanych z wykładu (kolokwium) i laboratorium (projektu).				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	metody ilościowe w ekonomii		Arytmetyczna	
	3	metody ilościowe w ekonomii [wykład]	zaliczenie z ocen		
	3	metody ilościowe w ekonomii [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>metodyka bada ekonomicznych (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3331_28N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	rozumie istot i struktur badania naukowego	K_W01
	2	EP2	wie, jak poprawnie sformułowa ekonomiczny problem badawczy	K_W01 K_W03
	3	EP3	zna poszczególne metody i narz dzia stosowane w badaniach naukowych	K_W07 K_W08 K_W09
umiej tno ci	1	EP4	potrafi prawidłowo sformułowa cel badania oraz hipotezy	K_U01
	2	EP5	umie do badania naukowego dobra adekwatne metody i narz dzia	K_U04 K_U05
	3	EP6	potrafi zaprezentowa wyniki we wla ciwej formie	K_U06 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP7	jest wiadomy konieczno ci przeprowadzania bada w celu lepszego poznania i zrozumienia mechanizmów le cych u podstaw procesów ekonomicznych	K_K01 K_K02
	2	EP8	jest gotów samodzielnie zaplanowa i zrealizowa badanie ekonomiczne	K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>metodyka bada ekonomicznych</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Wprowadzenie do metodyki bada ekonomicznych			3	1
2. Formułowanie ekonomicznych problemów badawczych			3	1
3. Organizacja bada ekonomicznych			3	1
4. Procedura bada ekonomicznych			3	2
5. Metody i narz dzia w badaniach ekonomicznych			3	2
6. Projekt badawczy			3	1
7. Praca naukowa ? specyfika i wymagania poszczególnych form prezentacji wyników			3	1
Metody uczenia si	prezentacja w ppt analiza studiów przypadku			
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,E P5,EP6,EP7,EP8

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładów</b>				
Metoda obliczania oceny kolej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	metodyka bada ekonomicznych		Ważona	
	3	metodyka bada ekonomicznych [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>mi dzynarodowe rynki towarów i usług (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2891_70N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>	
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie podstawowe mechanizmy i uwarunkowania mi dzynarodowych rynków towarów i usług	K_W05	
	2	EP2	Student ma podstawow wiedz na temat ogranicze , norm i standardów stosowanych w handlu towarami i usługami	K_W06	
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi interpretowa dane statystyczne i wska niki ekonomiczne dotycz ce procesów zwi zanych z mi dzynarodow wymian towarów i usług	K_U01	
	2	EP4	Student potrafi oceni zmiany zachodz ce na wiatowym rynku pod k tem korzy ci i zagro e dla gospodarki i funkcjonuj cych w niej podmiotów	K_U01	
kompetencje społeczne	1	EP5	Student jest gotów do oceny stanu własnej wiedzy ekonomicznej oraz systematycznego jej poszerzania i aktualizacji	K_K02	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>mi dzynarodowe rynki towarów i usług</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Struktura wiatowej gospodarki według głównych o rodków produkcji i handlu				6	2
2. Ceny rynku mi dzynarodowego				6	2
3. Rynek produktów rolno-spo ywczych				6	2
4. Paliwa i surowce mineralne				6	2
5. Rynek wyrobów przemysłu przetwórczego				6	2
6. Przekształcenia w strukturze mi dzynarodowego obrotu usługami				6	2
7. Funkcjonowanie rynku wewn trznego Unii Europejskiej				6	2
8. Polska na wiatowym rynku towarów i usług				6	1
Metody uczenia si		wykłady z wykorzystaniem prezentacji dyskusje nad wybranymi problemami			
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
		KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny kolejnej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	mi dzynarodowe rynki towarów i usług		Ważona	
	6	mi dzynarodowe rynki towarów i usług [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>mi dzynarodowe stosunki gospodarcze (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2890_76N</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
---	--	-------------

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe poj cia i zjawiska zachodz ce w gospodarce wiatowej	K_W01
	2	EP2	zna podstawowe zasady funkcjonowania mi dzynarodowego handlu w warunkach rosn cego umi dzynarodowienia gospodarki	K_W04 K_W05
umiej tno ci	1	EP3	potrafi analizowa przyczyny, przebieg i skutki ró nych procesów zachodz cych w gospodarce wiatowej	K_U05
	2	EP4	potrafi pozyska i interpretowa dane statystyczne oraz wska niki ekonomiczne dotycz ce ró nych obszarów gospodarki wiatowej	K_U04
	3	EP5	potrafi uzupełnia i doskonali nabyt wiedz i umiej tno ci	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy ekonomicznej	K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **mi dzynarodowe stosunki gospodarcze**

Forma zaj : **wykład**

1. Powstanie i rozwój gospodarki wiatowej	3	1
2. Podmioty gospodarki wiatowej. Klasyfikacja krajów w gospodarce wiatowej.	3	1
3. Mi dzynarodowy podział pracy.	3	1
4. Ceny w handlu mi dzynarodowym.	3	1
5. Polityka handlowa i jej narz dzia.	3	1
6. Mi dzynarodowa polityka handlowa.	3	1
7. Liberalizacja handlu mi dzynarodowego i działalno WTO	3	1
8. Procesy integracyjne we współczesnej gospodarce wiatowej.	3	2
9. Teorie handlu mi dzynarodowego.	3	1
10. Bilans płatniczy i problemy jego równowagi.	3	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Mi dzynarodowe obroty towarowe	3	2
2. Mi dzynarodowa wymiana usług	3	1
3. Mi dzynarodowe przepływy kapitału	3	2
4. Mi dzynarodowe przepływy pracy	3	1



5. Mi dzynarodowa wymiana technologii		3	1		
6. Polska w UE		3	1		
7. Bilans płatniczy Polski		3	1		
Metody uczenia si	<b>wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych</b> <b>prezentacje multimedialne przygotowane przez studentów</b> <b>analiza problemów w drodze dyskusji</b> <b>praca w grupie</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>		<b>EP1,EP2</b>		
	<b>KOLOKWIUM</b>		<b>EP1,EP2,EP3</b>		
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>		<b>EP4,EP5,EP6</b>		
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie pisemnego kolokwium (80%) oraz aktywno ci na wiczeniach (20%)</b> <b>zaliczenie wykładów - na podstawie egzaminu pisemnego w postaci pyta otwartych</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni arytmetyczn z pozytywnych ocen uzyskanych z zaliczenia wicze i egzaminu</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	mi dzynarodowe stosunki gospodarcze		Arytmetyczna	
	3	mi dzynarodowe stosunki gospodarcze [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	3	mi dzynarodowe stosunki gospodarcze [wykład]	egzamin		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>mi dzynarodowe transakcje handlowe          (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2890_55N</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
---	--	--

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie sposoby przygotowania, zawierania i realizacji transakcji z zagranicznymi partnerami, charakteryzuje czynno ci i dokumenty we wszystkich fazach transakcji oraz zna uwarunkowania ich zró nicowania	K_W04 K_W05 K_W06
umiej tno ci	1	EP2	Student potrafi przeprowadzi kalkulacj ceny ofertowej w eksporcie, porównuje i ocenia oferty w imporcie, prawidłowo formułuje klauzule kontraktu, analizuje i ocenia formuły handlowe z punktu widzenia eksportera i importera, sporz dza podstawowe dokumenty handlowe	K_U01 K_U02 K_U05
kompetencje społeczne	1	EP3	Student jest gotowy do krytycznej analizy wiedzy z zakresu techniki mi dzynarodowych transakcji handlowych w szybko zmieniaj cej si rzeczywisto ci gospodarczej i konieczno ci jej aktualizowania, pogł biania i poszerzania dla wła ciwego rozumienia/prowadzenia handlu z zagranicznymi partnerami	K_K01 K_K02
	2	EP4	Student jest wiadomy znaczenia i gotowy do przestrzegania profesjonalizmu i etyki zawodowej w kontaktach z zagranicznymi partnerami	K_K03 K_K04

<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>	Semestr	Liczba godzin
--------------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>mi dzynarodowe transakcje handlowe</b>
--

Forma zaj : <b>wykład</b>
---------------------------

Treść	Lp	Liczba godzin
1. Poj cie i specyfika mi dzynarodowych transakcji handlowych	6	1
2. Przygotowanie kontraktu	6	2
3. Zapytanie ofertowe i oferta, negocjacje warunków kontraktu	6	2
4. Sposoby zawierania, formy i tre kontraktu	6	4
5. Wybór i sposoby okre lania warunków dostawy - Incoterms 2020	6	2
6. Dokumenty podstawowe i dodatkowe w fazie realizacji kontraktu	6	2
7. Reklamacje i rozstrzyganie sporów w handlu zagranicznym	6	2

Metody uczenia si	<b>wykład z prezentacj multimedialn          analiza przypadków z dyskusj</b>
-------------------	---

Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusa
	<b>KOLOKWIUM</b>	<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium pisemnego, obejmuj cego wiedz z wykładów i zalecanej literatury</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny kocowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	mi dzynarodowe transakcje handlowe		Wa ona	
	6	mi dzynarodowe transakcje handlowe [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>mikroekonomia (PODSTAWOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_2N</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
---	--	-------------

Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe poj cia gospodarcze, zwi zane z przedmiotem zainteresowania mikroekonomii, zna zale no ci pomi dzy takimi kategoriami, jak koszty, przychody, zyski, progi rentowno ci.	K_W01 K_W04 K_W07
	2	EP2	zna główne zale no ci zachodz ce na poszczególnych rynkach, zarówno rynkach dóbr i usług, jak równie rynkach czynników produkcji.	K_W03 K_W05
umiej tno ci	1	EP3	umie przewidywa mo liwe scenariusze wynikaj ce z bie cych wydarze na ró nych rynkach oraz oceni sytuacj przedsi biorstwa w konkretnych strukturach rynkowych, w zale no ci od kształtowania si kosztów, przychodów itp.	K_U01 K_U02 K_U05 K_U08
kompetencje społeczne	1	EP4	wykazuje gotowo do my lenia i działania w sposób przedsi biorczy	K_K01 K_K03

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **mikroekonomia**

Forma zaj : **wykład**

1. Wprowadzenie do mikroekonomii i gospodarki rynkowej	2	2
2. Mechanizm rynkowy, równowaga rynku, stany nierównowagi	2	4
3. Teoria wyboru konsumenta	2	2
4. Teoria wyboru przedsi biorstwa: produkcyjno	2	2
5. Teoria wyboru przedsi biorstwa: zyski	2	2
6. Struktury rynkowe	2	2
7. Analiza studium przypadku	2	1

Forma zaj : **wiczenia**

1. Wprowadzenie do mikroekonomii	2	2
2. Rynek i jego prawa	2	2
3. Elastyczno popytu i poda y	2	2
4. Teoria wyboru konsumenta	2	2
5. Wprowadzenie do teorii firmy, produkcyjno w krótkim i długim okresie	2	2
6. Optymalizacja działania przedsi biorstwa	2	2
7. Struktury rynkowe	2	2

8. Analiza Case Study		2	1		
Metody uczenia si	wykład studium przypadków zadania graficzne i algebraiczne dyskusje rozwi zywanie testów i zada w systemie elearningowym				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP3		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )		EP1,EP2,EP3,EP4		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium pisemnego. Jest to test rozwi zanie studium przypadku, opisuj cego wybrane elementy gospodarki - przedsi biorstwo. Rozwi zanie zadania to odpowied na zamieszczone pytania otwarte. zaliczenie wykładu - ma podwójny charakter. Ka da cz teorii zaprezentowana na wykładzie ma swój odpowiednik w systemie elearningowym. Student musi rozwi za zaprezentowane tam testy i zadania. Egzamin to podsumowanie całego cyklu wykładów, ma charakter studium przypadku obejmuj cego opis przykładu oraz pytania otwarte do odpowiedzi. Aby przyst pi do egzaminu student musi rozwi za pozytywnie wszystkie testy i zadania w systemie elearningowym - jest to odzwierciedlenie jego wiedzy teoretycznej.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) to rednia arytmetyczna ocen z wykładu i wicze				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	mikroekonomia		Arytmetyczna	
	2	mikroekonomia [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	mikroekonomia [wykład]	egzamin		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		150			
Liczba punktów ECTS		6			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>modele biznesowe</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3331_62N</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
---	--	--

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Rozumie poj cie struktury organizacyjnej, zna typy struktur oraz wie, jak projektuje si struktury.	K_W01 K_W04
	2	EP2	Rozumie ró ne powi zania kapitałowe przedsi biorstw, zna rodzaje fuzji i przeję oraz wie, jak przeanalizowa ich wpływ na bilans i rachunek wyników.	K_W04 K_W09
	3	EP3	Wie, jak organizuje si procesy magazynowe oraz zna przesłanki tworzenia centrum dystrybucji i uwarunkowania lokalizacji dla nowopowstałego obiektu.	K_W04 K_W09
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi okre li zapotrzebowanie na poszczególne aktywa oraz wybra ró dła finansowania maj tku przedsi biorstwa.	K_U04 K_U05
	2	EP5	Umie zaprogramowa produkcj oraz potrafi zbilansowa zadania produkcyjne ze zdolno ci produkcyjn .	K_U04 K_U05
	3	EP6	Potrafi zaplanowa zatrudnienie oraz ustali obci enie stanowisk pracy.	K_U04 K_U05 K_U08
	4	EP7	Potrafi okre li zapotrzebowanie na surowce i materiały oraz wyselekcjonowa dostawców.	K_U04 K_U05 K_U08
kompetencje społeczne	1	EP8	Ma wiadomo obszarów wykorzystywania techniki i technologii w biznesie.	K_K02 K_K03
	2	EP9	Ma wiadomo znaczenia wiedzy o metodach badania popytu, optymalizacji struktury asortymentowej, analizy skuteczno ci podejmowanych działa marketingowych i oceny obsługi klienta.	K_K01 K_K03

<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>	Semestr	Liczba godzin
--------------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>modele biznesowe</b>
------------------------------------

Forma zaj : <b>laboratorium</b>
---------------------------------

Treść programu	Liczba godzin	Liczba godzin
1. Struktury organizacyjne przedsi biorstw	4	1
2. Konstruowanie oferty produktowej przedsi biorstwa	4	2
3. Wybór ró deł finansowania	4	2
4. Modelowanie struktury maj tkowej	4	1
5. Modelowanie zapotrzebowania na zasoby ludzkie	4	1
6. Modelowanie systemu produkcyjnego przedsi biorstwa	4	2
7. Optymalizacja procesów biznesowych w obszarze zaopatrzenia i dystrybucji	4	2
8. Projektowanie magazynu i centrum dystrybucji	4	2

9. Fuzje i przejęcia		4	1		
10. Innowacyjne modele biznesowe		4	1		
Metody uczenia się	Analizowanie przykładów i rozwiązywanie zadań.				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>KOLOKWIUM</b>		<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7</b>		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>		<b>EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9</b>		
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie laboratoriów - na podstawie kolokwium i aktywności na zajęciach</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z laboratoriów</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	modele biznesowe		Ważona	
	4	modele biznesowe [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>monitorowanie i prognozowanie koniunktury          (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2859_68N</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
---	--	--

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna poj cia i modele zwi zane ze wzrostem gospodarczym i cyklem koniunkturalnym.	K_W01
	2	EP2	Student zna instrumenty wykorzystywane do monitorowania i prognozowania koniunktury gospodarczej.	K_W07
umiej tno ci	1	EP3	Student rozpoznaje zale no ci makroekonomiczne rz dz ce cyklem koniunkturalnym.	K_U02
	2	EP4	Student ocenia szanse i zagro enia zwi zane z cyklem koniunkturalnym.	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP5	Student ma wiadomo znaczenia wiedzy dotycz cej zmian koniunktury gospodarczej w rozwi zywaniu problemów społeczno-ekonomicznych.	K_K01

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>monitorowanie i prognozowanie koniunktury</b>
---

Forma zaj : <b>wykład</b>
---------------------------

1. <b>Wzrost a rozwój gospodarczy. Czynniki i mierniki wzrostu gospodarczego.</b>	6	2
2. <b>Cykle koniunkturalne.</b>	6	2
3. <b>Wyznaczanie i przewidywanie faz cyklu. Barometry koniunktury gospodarczej.</b>	6	1
4. <b>Uj cie cało ciowe poznanych zagadnie .</b>	6	1

Forma zaj : <b>laboratorium</b>
---------------------------------

1. <b>Wzrost gospodarczy w uj ciu taksometrycznym: mierniki oceny wzrostu gospodarczego.</b>	6	2
2. <b>Podmioty gospodaruj ce i zmienne ekonomiczne w trakcie cyklu koniunkturalnego.</b>	6	1
3. <b>Sekwencja cyklu. Empiryczne wyznaczanie faz cyklu.</b>	6	3
4. <b>Monitorowanie gospodarki i prognozowanie koniunktury przy pomocy barometrów koniunktury.</b>	6	2
5. <b>Powtórzenie i podsumowanie materiału.</b>	6	1

Metody uczenia si	<b>prezentacja multimedialna, zadania problemowe z elementami interaktywnymi</b>
-------------------	--

Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>	<b>EP1,EP2,EP3</b>
	<b>SPRAWDZIAN</b>	<b>EP2,EP3,EP4,EP5</b>



Forma i warunki zaliczenia	<b>Zaliczenie laboratorium: studenci oceniani s na podstawie sprawdzianu z dost pem do komputera, podczas którego studenci maj za zadanie udzieli odpowied na pytania problemowe lub rozwi za zadania. Zaliczenie wykładu: ocena z wykładów jest wystawiana na podstawie kolokwium pisemnego w formie testu.</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena ko cowa z przedmiotu (ocena koordynatora) jest rednia arytmetyczna ocen z wykładów i wicze laboratoryjnych.</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	monitorowanie i prognozowanie koniunktury		Arytmetyczna	
	6	monitorowanie i prognozowanie koniunktury [wykład]	zaliczenie z ocen		
	6	monitorowanie i prognozowanie koniunktury [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>negocjacje w procesach decyzyjnych</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2859_46N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>	
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
wiedza	1	EP1	ma podstawow wiedz z zakresu negocjacji w procesach decyzyjnych	K_W04	
umiej tno ci	1	EP2	potrafi wykorzystywa zdobyt wiedz przy rozwi zywaniu problemów negocjacyjnych	K_U02 K_U06	
	2	EP3	potrafi dyskutowa i pracowa w grupie	K_U09	
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do my lenia i działania w sposób kreatywny	K_K03	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>negocjacje w procesach decyzyjnych</b>					
Forma zaj : <b>konwersatorium</b>					
1. Proces decyzyjny i czynniki utrudniaj ce podejmowanie decyzji				4	1
2. Negocjacje i negocjator. Podstawowe reguły negocjacyjne				4	2
3. Komunikacja w negocjacjach (werbalna, niewerbalna, pisemna, publiczna)				4	3
4. Zachowania komunikacyjne w sytuacjach konfliktowych i neutralizuj ce konflikty				4	2
5. Proces negocjacyjny				4	1
6. Style negocjowania				4	1
7. Techniki i triki negocjacyjne				4	3
8. Manipulacje i chwyt w negocjacjach				4	2
Metody uczenia si	<b>prezentacje multimedialne</b> <b>dyskusje panelowe i grupowe</b> <b>praca grupie</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP1,EP3</b>
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie konwersatorium - na podstawie opracowania i przedstawienia prezentacji oraz aktywno ci na zaj ciach</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z konwersatorium</b>				

Metoda obliczania oceny kolej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	negocjacje w procesach decyzyjnych		Ważona	
	4	negocjacje w procesach decyzyjnych [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ocena efektywności inwestycji (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_1N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalność :
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 4 - j. polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	rozumie istotę inwestycji i różnicę rodzajów projektów inwestycyjnych	K_W01
	2	EP2	zna metody oceny efektywności inwestycji	K_W07
	3	EP3	zna podstawowe metody analizy ryzyka stosowane w ocenie efektywności inwestycji	K_W07
umiejętności	1	EP4	umie praktycznie posługiwać się rachunkiem ekonomicznym w ocenie konkretnych przedsięwzięć inwestycyjnych	K_U04 K_U05
	2	EP5	potrafi zbudować prosty model finansowy na potrzeby oceny efektywności inwestycji	K_U04 K_U05
	3	EP6	potrafi samodzielnie dokonać oceny efektywności projektu inwestycyjnego	K_U01 K_U04 K_U05
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów do komunikowania się z ekspertami z innych dziedzin oraz z przedsiębiorcami	K_K01 K_K04
	2	EP8	wykazuje gotowość do rozwiązywania problemów i szybkiego podejmowania decyzji	K_K02 K_K03
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>ocena efektywności inwestycji</b>				
Forma zajęć : <b>wykład</b>				
1. Inwestycje finansowe a inwestycje kapitałowe: podobieństwa i różnice. Cykl inwestycyjny w inwestycjach kapitałowych. Zwrot z inwestycji			4	1
2. Proste i dyskontowe miary oceny efektywności inwestycji			4	3
3. Koszt kapitału i przepływy pieniężne w ocenie efektywności inwestycji			4	1
4. Analiza porównawcza i krytyczna ocena poszczególnych miar oceny efektywności			4	1
5. Formy współzależności inwestycji			4	1
6. Analiza ryzyka w ocenie efektywności inwestycji			4	1
7. Praktyczne aspekty oceny efektywności inwestycji			4	1
Forma zajęć : <b>laboratorium</b>				
1. Istota i rodzaje inwestycji			4	1
2. Zastosowanie prostych metod w ocenie efektywności inwestycji			4	1
3. Ocena efektywności inwestycji z wykorzystaniem NPV, PI i IRR			4	2
4. Budowa prostego modelu finansowego dla celów oceny efektywności inwestycji			4	1

5. Wolne przepływy pieniężne w ocenie efektywności inwestycji		4	1		
6. Zastosowanie metod szacowania kosztu kapitału na potrzeby oceny efektywności inwestycji		4	1		
7. Zastosowanie średniego ważonego kosztu kapitału na potrzeby oceny efektywności inwestycji		4	1		
8. Laboratoria: ocena efektywności inwestycji z wykorzystaniem NPV, PI i IRR oraz modeli finansowych		4	1		
9. Laboratoria: case study 1 (zadanie całokształtowe)		4	1		
10. Laboratoria: case study 2 (zadanie całokształtowe)		4	1		
11. Laboratoria: case study 3 (zadanie całokształtowe)		4	1		
Metody uczenia się	Laboratoria polegające na rozwiązywaniu przygotowanych zadań w MS Excel i konstrukcji modeli finansowych do oceny efektywności inwestycji, ćwiczenia poświęcone analizie przypadków, rozwiązywanie zadań i ugruntowanie wiedzy teoretycznej w małych grupach studenckich, podsumowanie rozwiązań na forum grupy ćwiczeniowej, Wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych i materiałów audiowizualnych				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>EGZAMIN USTNY</b>		<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</b>		
	<b>KOLOKWIUM</b>		<b>EP4,EP5,EP6,EP8</b>		
	<b>PROJEKT</b>		<b>EP1,EP2,EP3,EP7</b>		
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie laboratorium - kolokwium oraz projekt</b> <b>zaliczenie wykładu - egzamin</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	ocena efektywności inwestycji		Ważona	
	4	ocena efektywności inwestycji [wykład]	egzamin		1,00
	4	ocena efektywności inwestycji [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ocena zagrożenia bankrutwem przedsiębiorstwa          (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_72N</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalność: <b>analityk gospodarczy</b>
---	--	---

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 6 - j. język polski</b>
------------------	----------------------	--	--

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna metody badawcze wykorzystywane w ocenie zagrożenia upadłości przedsiębiorstwa	K_W07 K_W08
	2	EP2	ma wiedzę o sprawozdaniach finansowych wykorzystywanych w ocenie zagrożenia upadłości przedsiębiorstwa	K_W01 K_W03
umiejętności	1	EP3	posiada umiejętności wykorzystania wiedzy teoretycznej do analizowania procesów powodujących zagrożenia upadłości przedsiębiorstwa,	K_U01 K_U05
	2	EP4	analizuje przyczyny przebiegu procesów i zjawisk gospodarczych powodujących zagrożenia upadłości przedsiębiorstwa	K_U05 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotowy do uczestniczenia w budowaniu projektu	K_K01 K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: ocena zagrożenia bankrutwem przedsiębiorstwa

Forma zajęć : wykład

1. Teoretyczne problemy oceny zagrożenia upadłości przedsiębiorstwa	6	1
2. Charakterystyka i klasyfikacja metod oceny zagrożenia upadłości	6	2
3. Metody analizy zdolności kredytowej wykorzystywane w ocenie zagrożenia upadłości przedsiębiorstwa	6	2
4. Modele dyskryminacyjne w badaniu czynników zagrożenia upadłości przedsiębiorstwa	6	1

Forma zajęć : laboratorium

1. Wykorzystanie metod oceny zdolności kredytowej w ocenie zagrożenia upadłości przedsiębiorstwa wybranego do badania	6	2
2. Zastosowanie analizy wskaźnikowej w analizie zagrożenia finansowego przedsiębiorstwa 3 wybranego do badania	6	2
3. Użycie modeli dyskryminacyjnych w ocenie zagrożenia finansowego przedsiębiorstw wybranego 4 do badania	6	2
4. Wykorzystanie nowoczesnych technik w analizie zagrożenia finansowego przedsiębiorstwa	6	3

Metody uczenia się	wykład problemowy wykład informacyjny wiczenia
--------------------	--

Metody weryfikacji efektów uczenia się	Nr efektu uczenia się z sylabusu
SPRAWDZIAN	EP1,EP2
PROJEKT	EP3,EP4,EP5
ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)	EP3,EP4,EP5

Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie laboratorium - na podstawie aktywności na zajęciach, przedstawienia projektu zaliczenie wykładu - na podstawie testu z treści teoretycznych wykładu				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej ocen z laboratorium i wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	6	ocena zagrożenia bankructwem przesiobrośczości		Arytmetyczna	
	6	ocena zagrożenia bankructwem przesiobrośczości [wykład]	zaliczenie z ocen		
	6	ocena zagrożenia bankructwem przesiobrośczości [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ochrona własności intelektualnej (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2472_5N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalność :		
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 1 - j. język polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	zna podstawowe zasady i definicje prawa autorskiego, praw pokrewnych i własności przemysłowej	K_W04 K_W11		
	2	EP2	zna i rozumie podstawowe zagadnienia z zakresu ochrony własności intelektualnej.	K_W11		
umiejętności	1	EP3	potrafi interpretować przepisy i na tej podstawie rozwiązuje zagadnienia praktyczne.	K_U02		
kompetencje społeczne	1	EP4	poznaje intensywny proces licznych zmian legislacyjnych, dostrzega potrzeby uzupełniania wiedzy prawniczej	K_K01 K_K02		
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>ochrona własności intelektualnej</b>						
Forma zajęć : <b>wykład</b>						
1. Aspekty funkcjonowania prawa autorskiego i praw pokrewnych				1	1	
2. Przedmiot ochrony praw autorskich i pokrewnych				1	1	
3. Autorskie oraz pokrewne prawa osobiste i majątkowe				1	1	
4. Uregulowania szczególne w zakresie utworów audiowizualnych i programów komputerowych				1	1	
5. Rodziki i zakres ochrony praw autorskich i praw pokrewnych. Niektóre aspekty prawa własności przemysłowej				1	1	
Metody uczenia się	<b>wykład z prezentacją multimedialną</b>					
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wykładu - na podstawie zaliczenia pisemnego w formie szerszej wypowiedzi na zadane pytania lub testu wielokrotnego wyboru (pytania otwarte lub test).</b>					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>						
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	ochrona własności intelektualnej			Ważona	
	1	ochrona własności intelektualnej [wykład]		zaliczenie z ocen		1,00



Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	25
Liczba punktów ECTS	1

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>Open Economy (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_88N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :	
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk angielski (100%)</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Student has a basic knowledge about the idea and mechanisms of open economy.	K_W01	
	2	EP4	Student knows principles of methods and tools of analyzing open economy.	K_W04	
umiej tno ci	1	EP2	Student can give the proper solutions to typical problems encountered in analyzing the open economy markets.	K_U02	
	2	EP5	Student can apply basic methods and tools of analyzing open economy.	K_U01	
	3	EP7	Student has a working knowledge of English	K_U10	
kompetencje społeczne	1	EP3	Student is able to take part in preparing projects regarding open economy?s issues.	K_K04	
	2	EP6	Student presents own opinions and views referring different aspects of analysis of open economy markets.	K_K01	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>Open Economy</b>					
Forma zaj : <b>konwersatorium</b>					
1. <b>The principles of the open economy.</b>				5	1
2. <b>A new economy model, social responsibility, future of the free market.</b>				5	2
3. <b>The state and the citizen: - the future of common EU market.</b>				5	1
4. <b>Profit and loss account, value account.</b>				5	1
5. <b>Bottom-linked governance and local socio-economic development.</b>				5	1
6. <b>Inclusive growth: empowering state, enabling state.</b>				5	1
7. <b>Progress and tradition, access and protection.</b>				5	2
Metody uczenia si	PPT presentation case studies discussion based on papers team work				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	PROJEKT				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7

Forma i warunki zaliczenia	<b>Completion of the seminar on the basis of group project.</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>The final grade of the course will be equal to the assessment from the project.</b>				
Metoda obliczania oceny kolej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	Open Economy		Ważona	
	5	Open Economy [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>optymalizacja procesów biznesowych (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3331_54N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna istot i struktur programu liniowego oraz wie, jakie s metody rozwi zywania programów liniowych.	K_W07 K_W09
	2	EP2	Zna czynniki wyboru lokalizacji oraz wie, jak wyznaczy współrz dne optymalnego punktu umiejscowienia nowopowstałego obiektu.	K_W04 K_W07 K_W09
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi okre li zapotrzebowanie na surowce i materiały oraz wybra ródła zakupu.	K_U04 K_U05 K_U08
	2	EP4	Umie zbudowa harmonogram produkcji i ustali obci enie stanowisk pracy.	K_U04 K_U05
	3	EP5	Potrafi skonstruowa model matematyczny zagadnienia transportowego i zagadnienia przydziału.	K_U04 K_U05
	4	EP6	Umie okre li najwcze niejszy termin rozpocz cia i najpó niejszy termin zako czenia czynno ci, wyznaczy cie k krytyczn oraz obliczy minimalny czas realizacji całego przedsi wzi cia.	K_U04 K_U05
kompetencje społeczne	1	EP7	Ma wiadomo konieczno ci wykorzystywania metod ilo ciowych w celu przeprowadzania optymalizacji procesów biznesowych.	K_K01 K_K03
	2	EP8	Jest gotów stosowa ró ne algorytmy, w tym algorytm simpleks, w gierski i transportowy, do rozwi zywania problemów optymalizacyjnych.	K_K01 K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>optymalizacja procesów biznesowych</b>				
Forma zaj : <b>laboratorium</b>				
1. Optymalizacja zaopatrzenia przedsi biorstwa w surowce i materiały			6	3
2. Sterowanie procesami produkcyjnymi, ustalanie obci enia stanowisk pracy, problem przydziału			6	3
3. Zastosowanie programowania liniowego do rozwi zywania problemów optymalizacyjnych			6	3
4. Zagadnienia transportowe, transportowo-produkcyjne i transportowo-magazynowe			6	2
5. Problem wyboru lokalizacji dla nowopowstałego obiektu			6	1
6. Analiza czasowa przedsi wzi			6	2
7. Podejmowanie decyzji optymalizacyjnych w warunkach niepewno ci i ryzyka			6	1
Metody uczenia si	analizowanie przykładów rozwi zywanie zada			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie laboratoriów - na podstawie kolokwium</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocen z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z laboratoriów</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	optymalizacja procesów biznesowych		Ważona	
	6	optymalizacja procesów biznesowych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>planowanie i modelowanie finansowe (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2715_36N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	wskazuje na istot , znaczenie, funkcje i zastosowanie planowania finansowego oraz podstawowe zasady i struktur modelowania.	K_W09
	2	EP2	wymienia i charakteryzuje techniki planowania podstawowych kategorii ekonomicznych w przedsi biorstwie.	K_W10
	3	EP3	definiuje poj cie planu finansowego i modelu finansowego.	K_W10
	4	EP4	obja nia potrzeb i motywy planowania m.in. w aspektach zarz dzania kapitałem pracuj cym, struktur finansowania, kosztu kapitału i warto ci biznesu.	K_W10
umiej tno ci	1	EP5	analizuje procesy ekonomiczne i identyfikuje ich determinanty w celu wypracowania zało e do modelu finansowego.	K_U04
	2	EP6	sporz dza plan finansowy dla przedsi biorstwa/projektu, którego elementem jest 12-sto miesi czny model finansowy opracowany w arkuszu kalkulacyjnym (Ms Excel).	K_U08
	3	EP7	potrafi pracowa w grupie	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP8	wykazuje gotowo do komunikowania si z ekspertami z innych dziedzin oraz z przedsi biorcami	K_K01
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>planowanie i modelowanie finansowe</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Istota planowania finansowego, prognoza a plan finansowy, rodzaje planów finansowych, elementy kompletnego planu finansowego. Kierunki wykorzystania modelu finansowego w praktyce.			5	1
2. Struktura modelu planowania finansowego.			5	1
3. Wprowadzenie do sprawozdawczo ci finansowej przedsi biorstw. Zwi zki pomi dzy sprawozdaniem.			5	2
4. Struktura kapitału ? wybór strategii finansowania.			5	1
5. Strategie zarz dzania kapitałem pracuj cym, przykłady praktycznego zró nicowania kapitału pracuj cego w ró nych sektorach i bran ach (w oparciu o dane SKwP i GUS).			5	2
6. Planowanie podatkowe w przedsi biorstwach.			5	1
7. Ocena ryzyka w planie finansowym.			5	1
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. Zapoznanie ze stron dydaktyczn przedmiotu, przedstawienie warunków zaliczenia, przedstawienie efektu wicze na krótkim, modelowym przykładzie.			5	1
2. Omówienie i wprowadzenie do arkusza kalkulacyjnego zało e do zadania cało ciowego. stanowi cego podstaw dalszych wicze			5	1
3. Przeprowadzenie oblicze w module "sprzeda ?".			5	1
4. Przeprowadzenie oblicze w module "koszty operacyjne" i "zatrudnienie".			5	1

5. Przeprowadzenie oblicze w module "finansowanie działalno ci".		5	1		
6. Przeprowadzenie oblicze w module " rodki trwałe", ""niematerialne aktywa prawnie chronione".		5	1		
7. Omówienie zasad szacowania zapotrzebowania na kapitał obrotowy i dokonanie oblicze w tym zakresie.		5	2		
8. Ogólna charakterystyka Rachunku zysków i strat i dokonanie oblicze w tej cz ci.		5	2		
9. Ogólna charakterystyka Sprawozdania z przepływów pieni nych i dokonanie oblicze w tej cz ci.		5	2		
Metody uczenia si	pogadanka przedstawiaj ca nowe wiadomo ci, pogadanka utrwalaj ca dyskusje studentów praca z grupach nad problemem rozwi zywanie zada analizy przypadków (case study) praca z ksi k zaj cia praktyczne laboratoryjne				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu		
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>		<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6</b>		
	<b>PROJEKT</b>		<b>EP5,EP6,EP7</b>		
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>		<b>EP5,EP6,EP7,EP8</b>		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie laboratorium - na podstawie projektu (planu finansowego). Elementami składowymi planu s opis i model. W cz ci opisowej studenci dokonuj charakterystyki przedsi biorstwa, przeprowadzaj analiz strategiczn i ekonomiczn , prezentuj dane finansowe i zało enia do modelu zaliczenie wykładu - na podstawie sprawdzianu teoretycznego w postaci testu zawieraj cego pytania sytuacyjne, których rozwi zanie mo liwe jest po wła ciwej analizie i ocenie problemu				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  <b>ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) - jest redni arytmetyczn ocen z wykładu i wicze</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	planowanie i modelowanie finansowe		Arytmetyczna	
	5	planowanie i modelowanie finansowe [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	5	planowanie i modelowanie finansowe [wykład]	egzamin		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>podstawy finansów (PODSTAWOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3333_9N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Ma podstawow wiedz o instytucjach finansowych i ich funkcjonowaniu.	K_W04
	2	EP2	Zna i rozumie podstawowe kategorie finansowe oraz wybrane teorie z zakresu finansów.	K_W01
	3	EP3	Ma podstawow wiedz o wybranych aspektach z zakresu przedsi biorczego dziaania w sferze finansów wybranych podmiotów gospodarczych.	K_W10
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi interpretowa elementarne zjawiska i procesy finansowo-bankowe warunkach ryzyka i niepewno ci gospodarczej.	K_U01
	2	EP5	Potrafi planowa i realizowa własny proces edukacyjny w zakresie podstaw finansów.	K_U03
	3	EP6	Potrafi analizowa problemy finansowe oraz znajdowa ich rozwi zania.	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP7	Ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywnaniu problemów finansowych i jest gotów do zasi gania opinii ekspertów	K_K01
	2	EP8	Jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy z zakresu finansów.	K_K02
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>podstawy finansów</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. <b>Finanse w naukach ekonomicznych. Istota i znaczenie pieni dza</b>			1	2
2. <b>Architektura i przemiany współczesnego sektora bankowego</b>			1	1
3. <b>Bankowo elektroniczna oraz płatno ci mobilne</b>			1	2
4. <b>Kredytowanie, oszcz dzanie i inwestowanie</b>			1	4
5. <b>Finanse osobiste i behawioralne</b>			1	3
6. <b>Elementy ubezpiecze oraz podatków</b>			1	2
7. <b>Bezpiecze stwo finansowe</b>			1	1
Metody uczenia si	wykład z u yciem technik multimedialnych prezentacja dyskusja			
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>			<b>EP1,EP2,EP3,EP4,E P5,EP6,EP7,EP8</b>



Forma i warunki zaliczenia	<b>Zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego (minimum 60% pkt)</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny kocowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	podstawy finansów		Ważona	
	1	podstawy finansów [wykład]	egzamin		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>podstawy rachunkowo ci (PODSTAWOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3332_14N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
wiedza	1	EP1	wykazuje znajomo przepisów prawnych reguluj cych system rachunkowo ci w Polsce	K_W04	
	2	EP2	potrafi zdefiniowa poj cia z zakresu podstaw rachunkowo ci oraz zna ogóln struktur sprawozdania finansowego	K_W08 K_W11	
umiej tno ci	1	EP3	potrafi klasyfikowa składniki w bilansie i elementy kształtuj ce wynik finansowy	K_U01	
	2	EP4	potrafi ewidencjonowa operacje gospodarcze (bilansowe i wynikowe) oraz dostrzega ich wpływ na pozycje sprawozdania finansowego	K_U04	
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do wypracowania nawyku systematyczno ci, rzetelno ci i odpowiedzialno ci za generowanie u ytecznych informacji w ramach stosowanego systemu rachunkowo ci	K_K03	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>podstawy rachunkowo ci</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Funkcje, zasady i zakres systemu rachunkowo ci oraz jego podstawy prawne. Bilans- charakterystyka aktywów i pasywów jednostek gospodarczych				2	3
2. Operacje gospodarcze i ich wpływ na składniki bilansu. Zasady funkcjonowania kont ksi gowych. Ewidencja operacji bilansowych				2	2
3. Podstawowe kategorie wynikowe- definicje i klasyfikacje przychodów i kosztów. Zasady funkcjonowania kont wynikowych. Ustalanie wyniku finansowego w wariant porównawczym i kalkulacyjnym.				2	3
4. Sprawozdanie finansowe- elementy składowe i terminy				2	1
Forma zaj : <b>wiczenia</b>					
1. Klasyfikacja aktywów i pasywów jednostek gospodarczych. Sporz dzanie bilansu				2	3
2. Operacje gospodarcze oraz ich wpływ na składniki bilansu. Rodzaje kont ksi gowych i zasady ich funkcjonowania. Ewidencja operacji bilansowych				2	3
3. Klasyfikacja przychodów i kosztów. Ewidencja operacji wynikowych				2	3
4. Ustalanie wyniku finansowego ? wariant porównawczy i kalkulacyjny				2	2
5. Elementy sprawozdawczo ci finansowej				2	1
Metody uczenia si	wykład z u yciem technik multimedialnych wykład z pogadank dyskusja dydaktyczna rozwi zywanie zada analiza przypadków praca w grupach analiza dokumentów ródlowych				

Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY					EP1,EP2,EP3,EP4
	KOLOKWIUM					EP3,EP4
ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)					EP5	
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium (zadania do rozwiania testujcie umiejętności studentów w zakresie ewidencji operacji gospodarczych oraz ustalania wyniku finansowego)					
	zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego w formie testu i/lub krótkich pytań otwartych (do 10 pytań) oraz zadań do rozwiania (2-3 zadania)					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej arytmetycznej ocen z wicze i wykładów</b>						
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej	
	2	podstawy rachunkowości		Arytmetyczna		
	2	podstawy rachunkowości [wykład]	egzamin			
	2	podstawy rachunkowości [wiczenia]	zaliczenie z ocen			
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>				
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>				

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>podstawy zarz dzania (PODSTAWOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2865_10N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Definiuje podstawowe poj cia zwi zane z procesem zarz dzania i funkcjonowaniem organizacji.	K_W01 K_W04
	2	EP2	Wyja nia mechanizmy zarz dzania organizacjami i opisuje ich uwarunkowania.	K_W02 K_W05 K_W10
umiej tno ci	1	EP3	Stosuje podstawowe narz dzia zarz dzania (m.in. proces decyzyjny, definiowanie celu, opis struktury organizacyjnej, rodzaje kontroli).	K_U02 K_U05
kompetencje społeczne	1	EP4	ma wiadomo roli i odpowiedzialno ci społecznej jaka wi e si z pełnieniem funkcji kierowniczej w podmiotach gospodarczych.	K_K04
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>podstawy zarz dzania</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Nauka o zarz dzaniu - zagadnienia wst pne oraz ewolucja nauk o zarz dzaniu			1	2
2. Zarz dzanie jako proces podejmowania decyzji - racjonalno decyzji kierowniczych			1	1
3. wiat organizacji - modele organizacji, specyficzne cechy organizacji, relacja organizacji z otoczeniem, koncepcja dopasowania organizacyjnego			1	2
4. Sprawno działania organizacji			1	1
5. Funkcja planowania			1	1
6. Funkcja organizowania - formalizacja kształtowanie struktury organizacyjnej			1	2
7. Zmiana struktury organizacyjnej			1	1
8. Funkcja kontroli - proces skutecznej kontroli			1	1
9. Motywowanie pracowników do pracy - teorie i narz dzia motywacji			1	1
10. Przewodzenie pracownikom - władza, autorytet, style przywództwa i rola lidera			1	1
11. Komunikacja w organizacji			1	1
12. Zarz dzanie zasobami ludzkimi			1	1
Metody uczenia si	wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych - przekazywanie wiedzy teoretycznej popartej przykładami praktycznymi dyskusja plenarna w oparciu o prezentowane podczas wykładu wyniki bada i zagadnienia problemowe			
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>			<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>

Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium (test z pytaniami zamkniętymi i otwartymi; w ramach pytań otwartych b d pytania problemowe mają ce na celu ocenę praktycznego zrozumienia przedstawianych podczas wykładu treści)				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	podstawy zarządzania		Ważona	
	1	podstawy zarządzania [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>polityka gospodarcza (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_82N</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
---	--	-------------

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	wyja nia istot i rol polityki gospodarczej	K_W01
	2	EP2	charakteryzuje dziedziny, podmioty, cele i narz dzia polityki gospodarczej	K_W01
	3	EP3	streszcza i wyja nia teoretyczne i praktyczne aspekty polityki gospodarczej	K_W02
umiej tno ci	1	EP4	wykorzystuje koncepcje teoretyczne do wyja nienia relacji mi dzy pa stwem a rynkiem we wspóczesnych gospodarkach oraz zjawisk gospodarczych	K_U01
	2	EP5	wykorzystuje zdobyt wiedz teoretyczn w procesie podejmowania decyzji ekonomicznych	K_U02
	3	EP6	opisuje i analizuje wybrane zjawiska i procesy gospodarcze	K_U01
	4	EP7	uzupełnia i doskonali nabyt wiedz i umiej tno ci z polityki gospodarczej	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP8	ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywananiu problemów polityki gospodarczej	K_K01

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **polityka gospodarcza**

Forma zaj : **wykład**

1. Zagadnienia wprowadzaj ce do polityki gospodarczej- geneza, uwarunkowania problemy gospodarki wiatowej	5	1
2. Wzrost i rozwój gospodarczy ? podstawowe problemy. Polityka pro wzrostowa. Typy strategii rozwoju. Strategie rozwoju dla Polski. Polityka antycykliczna	5	2
3. Polityka stabilizacyjna. Kryteria stabilizacji makroekonomicznej. Narz dzia polityki stabilizacyjnej. Tendencje, dylematy.	5	1
4. Regulowanie rynku pracy. Polityka zatrudnienia i jej funkcje. Instrumentarium.	5	1
5. Regulowanie dochodów i cen. Polityka dochodowa ? zakres, funkcje, cele. Sposoby realizacji polityki dochodowej. Rodki i instrumenty polityki cenowo-dochodowej.	5	1
6. Polityka strukturalna. Przemiany strukturalne w gospodarce. Rodzaje i kierunki polityki strukturalnej. Strukturalne problemy transformacji	5	1
7. Polityka ekologiczna pa stwa.	5	1
8. Polityka konkurencyjno ci gospodarki	5	1

Forma zaj : **wiczenia**

1. Systemy społeczno-ekonomiczne. Funkcje polityki gospodarczej w ró nych systemach ekonomicznych	5	2
2. Polityka pa stwa w sektorze finansowym a kryzysy.	5	1
3. Polityka o wiatowa, naukowa i innowacyjna ?cele, wyzwania, instrumenty	5	1

4. Analiza stanu finansów publicznych i czynników go kształtuj cych		5	1		
5. Rozwój regionalny i lokalny. Polityka miejska. Efekty polityki rozwoju		5	2		
6. Rozwój obszarów wiejskich		5	1		
7. Polityka transportowa pa stwa		5	1		
8. ródła wzrostu gospodarczego. Współczesne procesy rozwojowe. Mapa rozwoju cywilizacyjnego wiata		5	2		
9. Sektor publiczny. Przykłady finansowania usług publicznych (Okre lenie poj cia usługi publiczne (przykłady). Zasady finansowania usług publicznych. Udział sektora prywatnego w finansowaniu (współfinansowaniu usług publicznych. Model partnerstwa publiczno-prywatnego. Znaczenie organizacji pozarz dowych w finansowaniu i dostarczaniu usług publicznych. Rozwi zania w zakresie: opieki zdrowotnej, obrony narodowej, edukacji		5	1		
Metody uczenia si	prezentacja multimedialna praca w grupach prezentacja analiza tekstów z dyskusj debata				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3		
	PREZENTACJA		EP4,EP5,EP6		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - prezentacja grupowa/ indywidualna, kolokwium zaliczenie wykładu - test wiedzy				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) - jest redni arytmetyczn ocen z wykładu i wicze				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	polityka gospodarcza		Arytmetyczna	
	5	polityka gospodarcza [wykład]	egzamin		
	5	polityka gospodarcza [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>125</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>5</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>polityka regionalna (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_83N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>
wiedza	1	EP1	opisuje procesy rozwoju regionów, zmian w ich strukturach społeczno-gospodarczych, przyczynach i konsekwencjach zró nicowanego tempa tych zmian	K_W02
	2	EP2	wymienia współczesne uwarunkowania i czynniki rozwoju	K_W03
	3	EP3	wymienia narz dzia w gospodarce regionalnej oraz metody słu ce do opisu zmian w poziomie i strukturze gospodarki regionu, jej nowoczesno ci i konkurencyjno ci	K_W05
umiej tno ci	1	EP4	ocenia prawne i ekonomiczne uwarunkowania funkcjonowania samorz du terytorialnego	K_U02
	2	EP5	analizuje przyczyny dysproporcji w procesie rozwoju regionów	K_U05 K_U07
	3	EP6	przewiduje wieloaspektowo skutków pogł biaj cych si nierówno ci i poszukuje rozwi zania mo liwe do zastosowania w wietle nabytej wiedzy	K_U01
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów do działania kreatywnego w pracy zespołowej z zachowaniem postaw etycznych	K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>polityka regionalna</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Skuteczno i efektywno polityki regionalnej, studia przypadków.			6	2
2. Koncepcja konwergencji i dywergencji w polityce regionalnej. Polityka regionalna wobec regionów peryferyjnych.			6	2
3. Zintegrowany Program Operacyjny Rozwoju Regionalnego a inne programy operacyjne: przegl d.			6	2
4. Efekty europejskiej polityki regionalnej w Polsce			6	3
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. Polityka regionalna: zagadnienia podstawowe			6	2
2. Polityka regionalna w Unii Europejskiej			6	2
3. Polityka regionalna w Polsce			6	2
Metody uczenia si	prezentacja multimedialna praca w grupach opracowanie projektu analiza tekstów z dyskusj			



Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
	<b>SPRAWDZIAN</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP4,EP5,EP7</b>
<b>ZAJ ĆIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP5,EP6,EP7</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - praca zespołowa, przygotowanie prezentacji, aktywno na zaj Ćiach</b>				
	<b>zaliczenie wykładu - sprawdzian w formie testu</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej wa onej ocen z wicze i wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	polityka regionalna		Wa ona	
	6	polityka regionalna [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,70
	6	polityka regionalna [wykład]	zaliczenie z ocen		0,30
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>polityka społeczna (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_11N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student identyfikuje aktualne problemy społeczne i ze zrozumieniem posługuje si poj ciami z zakresu polityki społecznej	K_W01 K_W02
	2	EP2	Student definiuje najwa niejsze procesy społeczne i dostrzega ich zwi zki z gospodark ; posiada wiedz o aktywno ci i roli człowieka i obywatela w obszarze polityki społecznej i ubezpieczenia społecznego.	K_W03 K_W05 K_W08
umiej tno ci	1	EP3	Student rozpoznaje i korzysta z wiarygodnych ródeł informacji o procesach i problemach społecznych	K_U01
	2	EP4	Student w oparciu o wiedz teoretyczn potrafi analizowa problemy społeczne oraz opisywa i interpretowa wybrane procesy społeczne, wskazywa na ich przyczyny, oraz poda warianty rozwi za danego problemu wraz z ocen ich skuteczno ci, uczestniczy w debacie	K_U05 K_U06 K_U09
kompetencje społeczne	1	EP5	Student wykazuje wra liwo na problemy społeczne i rozumie konieczno podejmowania inicjatyw na rzecz ich łagodzenia/zwalczania.	K_K01 K_K03
	2	EP6	Student jest przygotowany do aktywnego uczestnictwa w organizacjach/zespołach realizuj cych cele społeczne.	K_K05

<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>	Semestr	Liczba godzin
--------------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>polityka społeczna</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Polityka społeczna - poj cie, ródl i zakres, podmioty, zadania, uwarunkowania i modele polityki społecznej.	1	1
2. Zmiany strukturalne społeczne stwa polskiego i poziom ycia. Konsumpcja a styl ycia	1	1
3. Ubóstwo jako kwestia społeczna oraz sposoby jego ograniczania	1	1
4. Polityka zatrudnienia a bezrobocie	1	1
5. Polityka edukacyjna a polityka społeczna. Kreowanie kapitału ludzkiego. Life Long Learning	1	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>		
1. Demograficzne uwarunkowania polityki społecznej - wynikaj ce ze struktury ludno ci wg płci i wieku, zwi zanej z procesem edukacji oraz zabezpieczeniem emerytalnym.	1	2
2. System emerytalny w Polsce	1	1
3. Polityka ludno ciowa i rodzinna. wiadczenia na rzecz rodziny i inne formy polityki rodzinnej	1	1
4. Organizacja polskiego systemu zabezpieczenia społecznego. Ubezpieczenia społeczne. Ubezpieczenie zdrowotne i system ochrony zdrowia. Pomoc społeczna	1	2
5. Podstawowe mierniki rynku pracy ? studia przypadków	1	1
6. Nierówno ci społeczne w Polsce i na wiecie. Ubóstwo, marginalizacja i wykluczenie społeczne. Deprywacja materialna. Mierniki ubóstwa i wykluczenia społecznego	1	1

7. Polityka mieszkaniowa i jej cele społeczne		1	1		
Metody uczenia się	<p>metody podaj ce - wykład informacyjny  metody podaj ce - prezentacja multimedialna  metody aktywizuj ce - metoda przypadków  metody aktywizuj ce - praca w grupach  metody aktywizuj ce - analiza tekstów z dyskusj  metody aktywizuj ce - debata przygotowana i przeprowadzona na zaj ciach przez studentów</p>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu			
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2			
	KOLOKWIUM	EP1,EP2			
	PREZENTACJA	EP3,EP4,EP6			
	PROJEKT	EP1,EP3,EP4,EP6			
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )	EP3,EP5,EP6			
Forma i warunki zaliczenia	<p>zaliczenie wicze - rednia wa ona: 60% sprawdzian pisemny, 30% prezentacja, 10% aktywno na zaj ciach (zaj cia praktyczne)  zaliczenie wykładu - 80% egzamin pisemny, 20% aktywny udział w debacie</p>				
	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest redni arytmetyczn ocen z wicze i wykładu</p>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	polityka społeczna		Arytmetyczna	
	1	polityka społeczna [wykład]	egzamin		
	1	polityka społeczna [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		100			
Liczba punktów ECTS		4			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>projekty europejskie - warsztaty (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_73N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Rozpoznaje i wymienia fundusze i programy europejskie.	K_W02
	2	EP2	Identyfikuje działania niezbędne przy organizacji projektu.	K_W05
umiejętności	1	EP3	Nabywanie umiejętności tworzenia projektów (w formie elektronicznej - generator wniosków)	K_U04
	2	EP4	Zarządzanie projektem	K_U09
	3	EP5	potrafi pracować w zespole przyjmując różne role oraz odpowiedzialność za realizowane zadanie w przygotowaniu projektu	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	wykazuje gotowość do aktywnej postawy w formułowaniu własnych sugestii w procesie realizacji projektu	K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>projekty europejskie - warsztaty</b>				
Forma zajęć : <b>konwersatorium</b>				
1. Projekty europejskie. Pojęcie, cechy, rodzaje projektów.			6	2
2. Formalne elementy składowe projektu. Dokumenty programowe.			6	1
3. Finansowanie projektu. Kwalifikowalność kosztów i finansowy montaż projektu.			6	2
4. Wdrażanie projektu - od podpisania umowy do rozliczenia. Ewaluacja projektu.			6	1
Forma zajęć : <b>laboratorium</b>				
1. Planowanie projektu - od pomysłu do projektu.			6	1
2. Cel projektu oraz uzasadnienie potrzeby realizacji przedsięwzięcia. Cykl życia projektu.			6	1
3. Tworzenie wniosku o dofinansowanie z funduszy europejskich. Praca w generatorze wniosków.			6	3
4. Matryca logiczna projektu, harmonogram, budżet. Praca w generatorze wniosków.			6	2
5. Analiza, uzupełnienie i ocena wniosków.			6	2
Metody uczenia się	prezentacje multimedialne metody przypadków analiza materiałów źródłowych praca w generatorze wniosków dyskusja - przykłady			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2</b>
	<b>PROJEKT</b>				<b>EP2,EP3,EP4,EP5,EP6</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie konwersatorium - test</b>				
	<b>zaliczenie laboratorium - przygotowanie projektu</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średni arytmetyczną ocen z konwersatorium i laboratorium</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	6	projekty europejskie - warsztaty		Arytmetyczna	
	6	projekty europejskie - warsztaty [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	6	projekty europejskie - warsztaty [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Moduł: <b>Wykład ogólnouczelniany [moduł]</b>						
Nazwa przedmiotu: <b>przedmiot do wyboru (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>				Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3362_2N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 		
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	zna i rozumie najistotniejsze problemy naukowe zawarte w problematyce wykładu	K_W03		
umiejętności	1	EP2	potrafi stosować terminologię właściwą dla problematyki wykładu	K_U07		
	2	EP3	potrafi samodzielnie przygotować krótki tekst na podstawie literatury przedmiotu	K_U10		
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do samodzielnego myślenia i krytycznej oceny poziomu swojej wiedzy	K_K02		
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>przedmiot do wyboru</b>						
Forma zajęć : <b>wykład</b>						
1. <b>Przedstawienie problematyki wykładu i wymogów zaliczenia przedmiotu.</b>				3	1	
2. <b>Podanie literatury i źródeł wykorzystanych w trakcie wykładu, odesłanie studenta do literatury uzupełniającej.</b>				3	1	
3. <b>Prezentacja zagadnień szczegółowych w ramach treści wykładu monograficznego.</b>				3	6	
4. <b>Podsumowanie i konkluzje końcowe.</b>				3	1	
Metody uczenia się		<b>- wykład</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu	
		<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>			<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>	
Forma i warunki zaliczenia		<b>Pozytywna ocena pracy pisemnej</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>Ocena końcowa z przedmiotu to ocena z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		3	przedmiot do wyboru		Ważona	
		3	przedmiot do wyboru [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00

Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	25
Liczba punktów ECTS	1

# SYLABUS

Moduł: <b>Wykład ogólnouczelniany [moduł]</b>						
Nazwa przedmiotu: <b>przedmiot do wyboru (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>				Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3362_3N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 		
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	zna i rozumie najistotniejsze problemy naukowe zawarte w problematyce wykładu	K_W03		
umiejętności	1	EP2	potrafi stosować terminologię właściwą dla problematyki wykładu	K_U07		
	2	EP3	potrafi samodzielnie przygotować krótki tekst na podstawie literatury przedmiotu	K_U10		
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do samodzielnego myślenia i krytycznej oceny poziomu swojej wiedzy	K_K02		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>przedmiot do wyboru</b>						
Forma zajęć : <b>wykład</b>						
1. <b>Przedstawienie problematyki wykładu i wymogów zaliczenia przedmiotu.</b>				4	1	
2. <b>Podanie literatury i źródeł wykorzystanych w trakcie wykładu, odesłanie studenta do literatury uzupełniającej.</b>				4	1	
3. <b>Prezentacja zagadnień szczegółowych w ramach treści wykładu monograficznego.</b>				4	6	
4. <b>Podsumowanie i konkluzje końcowe.</b>				4	1	
Metody uczenia się		<b>- wykład</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu	
		<b>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</b>			<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>	
Forma i warunki zaliczenia		<b>Pozytywna ocena pracy pisemnej</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>Ocena końcowa z przedmiotu to ocena z wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		4	przedmiot do wyboru		Ważona	
		4	przedmiot do wyboru [wykład]	zaliczenie z ocen		1,00



Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	25
Liczba punktów ECTS	1

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>przedsia biorczo (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3331_17N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna definicj mikroprzedsia biorstwa oraz małego i redniego przedsia biorstwa.	K_W01 K_W04
	2	EP2	Wie, kiedy mo na prowadzi działalno bez konieczno ci rejestracji oraz jakie s korzy ci, obowi zki i ograniczenia przy działalno ci nierejestrowej.	K_W01 K_W10
	3	EP3	Zna formy prawne spółek, rozumie poj cie spółki publicznej oraz wie, które spółki mog by jednoosobowe.	K_W04
	4	EP4	Rozumie, w jakich przypadkach mo liwe jest rozliczanie si z podatku dochodowego w formie karty podatkowej, ryczałtem od przychodów ewidencjonowanych, według podatkowej ksi gi przychodów i rozchodów oraz wie, kiedy pojawia si obowi zek prowadzenia ksi g rachunkowych.	K_W04 K_W10
umiej tno ci	1	EP5	Umie zało y działalno gospodarcz , w tym dokona jej rejestracji w Centralnej Ewidencji i Informacji o Działalno ci Gospodarczej (CEIDG).	K_U02 K_U05
	2	EP6	Potrafi zło y wnioski o wpis do Krajowego Rejestru S dowego, dokonanie zmian w KRS oraz wykre lenie z rejestru.	K_U02 K_U05
	3	EP7	Umie dokona klasyfikacji spółek oraz potrafi poda zasadnicze ró nice mi dzy spółkami osobowymi i kapitałowymi oraz mi dzy spółk cywiln i spółkami handlowymi.	K_U02
	4	EP8	Potrafi poprawnie posługiwa si poj ciami firmy.	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP9	Jest wiadomy ró norodno ci form, obszarów i sposobów działania podmiotów gospodarczych.	K_K01 K_K03
	2	EP10	Jest gotów korzystać z Kodeksu cywilnego i Kodeksu spółek handlowych w celu poznania tre ci przepisów reguluj cych organizacj i funkcjonowanie spółek w Polsce.	K_K01

## TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>przedsia biorczo</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Liczebno i struktura pracuj cych na własny rachunek w Polsce	2	1
2. Klasyfikacja podmiotów gospodarczych w Polsce	2	1
3. Podstawy prawne podejmowania działalno ci gospodarczej	2	1
4. Spółki, ich rodzaje, wady i zalety	2	1
5. Podmioty działaj ce w sferze ekonomii społecznej	2	1
6. Podatki w działalno ci gospodarczej	2	1

Forma zaj : wiczenia						
1. Główne przyczyny podejmowania pracy na własny rachunek oraz najwa niejsze trudno ci w prowadzeniu własnej działalno ci gospodarczej			2	1		
2. Podstawowe dane o przedsi biorstwach w Polsce			2	1		
3. Zaplanowanie i rozpocz cie działalno ci gospodarczej			2	1		
4. Działalno nierejestrowa i inne sytuacje, w których nie trzeba rejestrowa działalno ci			2	1		
5. Charakterystyka spółki cywilnej, jawnej, partnerskiej, komandytowej, komandytowo-akcyjnej, z ograniczon odpowiedzialno ci i akcyjnej			2	2		
6. Spółdzielnia socjalna jako przykład przedsi biorstwa społecznego			2	1		
7. Stowarzyszenia, fundacje i inne organizacje pozarz dowe			2	1		
8. Formy opodatkowania działalno ci gospodarczej w Polsce. ró dła finansowania działalno ci gospodarczej			2	1		
Metody uczenia si		wykłady z wykorzystaniem technik multimedialnych dyskusje analizowanie przykładów rozwi zywanie testów i zada				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu	
		EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3,EP4,EP7	
		KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP7	
		ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )			EP10,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9	
Forma i warunki zaliczenia		zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium zaliczenie wykładów - na podstawie egzaminu				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z zaliczenia wicze i wykładu				
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		2	przedsi biorczo		Arytmetyczna	
		2	przedsi biorczo [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
		2	przedsi biorczo [wykład]	egzamin		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.			100			
Liczba punktów ECTS			4			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>przepływy finansowe w przedsi biorstwie (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3334_56N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 6 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>
wiedza	1	EP1	Student zna elementy sprawozdania finansowego oraz podstawowe wska niki oceny kondycji finansowej przedsi biorstwa.	K_W01
	2	EP2	Student potrafi zdefiniowa poj cia zwi zane z przepływami gotówki i z przepływami funduszy oraz ma wiedz dotycz c typologii przepływów finansowych.	K_W10
umiej tno ci	1	EP3	Student umie przeprowadzi wska nikow i czynnikow analiz przepływów pieni nych.	K_U02
	2	EP4	Student umie okre li wpływ polityki kredytowej na przepływy finansowe w przedsi biorstwie.	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP5	Student wykazuje gotowo do dyskusji na temat gospodarki finansowej przedsi biorstwa.	K_K01
	2	EP6	Student jest gotów do przeprowadzenia oceny kondycji finansowej przedsi biorstwa na podstawie wska ników finansowych i informacji o przepływach finansowych.	K_K02
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>przepływy finansowe w przedsi biorstwie</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Gospodarka finansowa przedsi biorstwa. Sprawozdanie finansowe a ocena kondycji finansowej przedsi biorstwa.			6	1
2. Typologia przepływów finansowych. Metody sporz dzania rachunku przepływów pieni nych.			6	1
3. Warto informacyjna rachunku przepływów pieni nych			6	1
4. Znaczenie i funkcje kapitału obrotowego			6	1
5. Zestawienie przepływów funduszy			6	1
6. Przepływy gotówkowe (cash flow) versus przepływy funduszy (fund flow)			6	1
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. Budowa rachunku przepływów pieni nych			6	1
2. Przepływy pieni ne w ocenie sytuacji finansowej przedsi biorstwa			6	2
3. Wska nikowa i czynnikowa analiza przepływów pieni nych			6	2
4. Polityka kredytowa przedsi biorstwa w przepływach pieni nych w przedsi biorstwie			6	2
5. Bud etowanie przepływów pieni nych w przedsi biorstwie (bud et gotówkowy)			6	2
Metody uczenia si	wykład z u yciem technik multimedialnych dyskusja rozwi zywanie zada analiza przypadków			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3,EP4
	PROJEKT				EP2,EP3,EP6
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładu - na podstawie pisemnego kolokwium obejmującego treści programowe przedmiotu zaliczenie ćwiczeń - na podstawie pisemnego kolokwium obejmującego treści z ćwiczeń, wykonania projektu (analiza przypadku) i aktywności na zajęciach				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  ocena z przedmiotu (cena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wykładów i ćwiczeń				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	przepływy finansowe w przedsiębiorstwie		Arytmetyczna	
	6	przepływy finansowe w przedsiębiorstwie [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
	6	przepływy finansowe w przedsiębiorstwie [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>rynki elektroniczne</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>EFZ180AIJ3432_7N</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
---	--	--

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna podstawowe zasady ochrony własno ci przemysłowej i prawa autorskiego i rozumie konieczno zarz dzania zasobami własno ci intelektualnej	K_W11
	2	EP2	Student ma pogł bion wiedz o wybranych obszarach aktywno ci człowieka w gospodarce	K_W05
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi interpretowa zaobserwowane zjawiska i procesy społeczno-gospodarcze oraz wyst puj ce mi dzy nimi relacje	K_U04
	2	EP4	Student wykorzystuje zdobyt wiedz teoretyczn z zakresu ekonomii do krytycznej analizy, interpretacji i oceny zjawisk społeczno-gospodarczych	K_U01 K_U04 K_U05
	3	EP5	Student potrafi aktywnie współpracowa w grupie w ró nych rolach rozwijaj c, zło one problemy ekonomiczne	K_U09
	4	EP6	Student potrafi stosowa kształcenie ustawiczne wynikaj ce ze zmienno ci uwarunkowa społeczno-ekonomicznych	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP7	ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywniu problemów społeczno-ekonomicznych	K_K01

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>rynki elektroniczne</b>
---------------------------------------

Forma zaj : <b>wykład</b>
---------------------------

1. <b>Geneza i konsekwencje powstawania rynków elektronicznych</b>	4	2
2. <b>Elektroniczne rynki zorganizowane - wybrane problemy</b>	4	2
3. <b>Informacja i wiedza jako przedmiot obrotu mi dzynarodowego</b>	4	2

Forma zaj : <b>laboratorium</b>
---------------------------------

1. <b>Przykłady rynków elektronicznych na wiecie i w Polsce ? case study</b>	4	3
2. <b>Nowe zjawiska w gospodarce opartej na wiedzy</b>	4	2
3. <b>Nowoczesne formy transferu wiedzy i technologii</b>	4	2
4. <b>Bezpiecze stwo na rynkach elektronicznych - dyskusja</b>	4	2

Metody uczenia si	<b>wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych oraz wybranych zasobów Internetu</b> <b>analiza problemów</b> <b>samodzielne opracowanie przez studentów wybranych zagadnie</b>
-------------------	---

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	PREZENTACJA				EP2,EP3,EP4
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJĄ)				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Forma i warunki zaliczenia	<p>zaliczenie laboratoriów - na podstawie przedstawionej na zajęciach samodzielnie opracowanej prezentacji multimedialnej (maks. 80 pkt) oraz aktywności i pracy zespołowej na zajęciach (maks. 20 pkt)</p> <p>zaliczenie wykładu - na podstawie pytań zadanych podczas prezentacji</p> <p>zaliczenie na ocenę dostateczną wymaga uzyskania przez studenta minimum 55% punktów przy uwzględnieniu następującej skali ocen: niedostateczny (2,0) &lt;= 55%, dostateczny (3,0) 56% - 67%, dostateczny plus (3,5) 68% - 75%, dobry (4,0) 76% - 83%, dobry plus (4,5) 84% - 91%, bardzo dobry (5,0) 92% - 100%.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równą średniej ważonej ocen uzyskanych z zaliczenia laboratoriów i wykładu				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do średniej
	4	rynki elektroniczne		Ważona	
	4	rynki elektroniczne [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,90
	4	rynki elektroniczne [wykład]	zaliczenie z ocen		0,10
Łączny nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ryzyko i niepewno w działalno ci gospodarczej</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2715_45N</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
---	--	--

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>4</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski</b>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	na podstawowe kategorie ryzyka i niepewno ci zachodz ce w procesach gospodarczych	K_W01
	2	EP2	zna potencjalne ró dła wyst powania ryzyka i potrafi je definiowa	K_W01
	3	EP3	zna metody zarz dzania ryzykiem	K_W07
umiej tno ci	1	EP4	potrafi na podstawie okre lonych parametrów oceni stan wyst powania poszczególnych rodzajów ryzyka	K_U01 K_U05
	2	EP5	potrafi identyfikowa poszczególne rodzaje ryzyka i proponowa metody jego ograniczania	K_U05 K_U06
	3	EP6	umie wskaza metody zarz dzania ryzykiem	K_U05
	4	EP7	umie pozyskiwa informacje na temat ródeł finansowania projektów innowacyjnych	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP8	wykazuje gotowo do identyfikacji i rozstrzygania problemów w praktyce	K_K01

<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>	Semestr	Liczba godzin
--------------------------	---------	---------------

Przedmiot: **ryzyko i niepewno w działalno ci gospodarczej**

Forma zaj : **wykład**

1. Rodzaje ryzyka i niepewno ci oraz ich rola w gospodarce	4	1
2. Poj cie i klasyfikacja ryzyka działalno ci gospodarczej oraz problematyka zwi zana z niepewno ci	4	1
3. Zarz dzanie ryzykiem w wietle dokumentów KNF	4	1
4. Ryzyko kredytowe. Instytucjonalne i regulacyjne płaszczyzny ograniczania ryzyka kredytowego	4	1
5. Metody mierzenia ryzyka	4	1
6. Ryzyko płynno ci, ryzyko stopy procentowej, ryzyko walutowe i ryzyko operacyjne	4	1

Forma zaj : **wiczenia**

1. Typologia ryzyka w przedsi wzi ciach gospodarczych	4	1
2. Ryzyko a niepewno	4	1
3. Zarz dzanie ryzykiem w wietle dokumentów KNF i dokumentów UE	4	1
4. Ryzyko kredytowe i jego rola w działalno ci gospodarczej podmiotów	4	1
5. Instytucjonalne i regulacyjne płaszczyzny ograniczania ryzyka kredytowego	4	1
6. Metody mierzenia ryzyka kredytowego i badania zdolno ci kredytowej danego podmiotu	4	2



7. Ryzyko płynno ci stopy procentowej a ryzyko		4	2		
Metody uczenia si	wykład z wykorzystaniem rodków audiowizualnych dyskusje				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6		
	PREZENTACJA		EP4,EP5,EP6,EP7,EP8		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )		EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie wykonania pracy zaliczeniowej (opracowanie i prezentacja wybranego studium przypadku lub problemu) i aktywno ci na zaj ciach				
	zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z wicze i wykładów					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	ryzyko i niepewno w działalno ci gospodarczej		Arytmetyczna	
	4	ryzyko i niepewno w działalno ci gospodarczej [wykład]	zaliczenie z ocen		
	4	ryzyko i niepewno w działalno ci gospodarczej [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>ryzyko w obrocie gospodarczym (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2890_66N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i definiuje ryzyko w obrocie gospodarczym, rozró nia rodzaje ryzyka i identyfikuje sposoby post powania wobec ryzyka w obrocie gospodarczym	K_W04 K_W05 K_W06
umiej tno ci	1	EP2	Student potrafi samodzielnie i w grupie przeprowadzi analiz ryzyka, uwarunkowa wyboru sposobu post powania wobec ryzyka, dokona oceny i wyboru metody minimalizacji ryzyka	K_U01 K_U02 K_U09
kompetencje społeczne	1	EP3	Student ma wiadomo znaczenia profesjonalizmu i etyki zawodowej w eliminowaniu ryzyka w obrocie krajowym i mi dzynarodowym	K_K03 K_K04
	2	EP4	Student jest gotowy do krytycznej analizy posiadanej wiedzy i odebranych tre ci w zmieniaj cej si szybko rzeczywisto ci gospodarczej (otoczeniu transakcyjnym) i konieczno ci jej aktualizowania dla wła ciwego rozwi zywania problemów zarz dzania ryzykiem w krajowym i mi dzynarodowym obrocie gospodarczym	K_K01 K_K02
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>ryzyko w obrocie gospodarczym</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Istota i klasyfikacje ryzyka w obrocie gospodarczym			5	2
2. Podstawowe zasady, strategie i etapy zarz dzania ryzykiem			5	2
3. Analiza ryzyka			5	2
4. Eliminowanie i ograniczanie ryzyka			5	2
5. Finansowanie ryzyka			5	1
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. Ocena ryzyka rynków i partnerów handlowych			5	2
2. Prawidłowe ustalanie warunków kontraktu			5	2
3. Przeniesienie, redukcja i kompensata ryzyka			5	2
Metody uczenia si	wykład z prezentacj praca w grupach praca ze ródłem dyskusja			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1</b>
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP2,EP4</b>
<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>	
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie aktywności na zajęciach i prezentacji				
	zaliczenie wykładu - na podstawie kolokwium pisemnego obejmującego wiedzę z wykładów i zalecanej literatury				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią ocen z wykładu i z wicze</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	ryzyko w obrocie gospodarczym		Ważona	
	5	ryzyko w obrocie gospodarczym [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,40
	5	ryzyko w obrocie gospodarczym [wykład]	zaliczenie z ocen		0,60
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>75</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>3</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>seminarium dyplomowe (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2860_99N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>fakultatywny</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 4 - j zyk polski, semestr: 5 - j zyk polski, semestr: 6 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawow wiedz z dziedziny, do której nale y tematyka pracy dyplomowej	K_W01
	2	EP2	zna najnowsz polsk literatur z dziedziny obejmuj cej przedmiot pracy	K_W01
	3	EP3	zna metody i techniki pozyskiwania danych	K_W08
	4	EP4	zna zasady dotycz ce ochrony własno ci przemysłowej i prawa autorskiego	K_W11
umiej tno ci	1	EP5	umie sformułowa zadanie badawcze i cel pracy, postawi hipotezy badawcze	K_U01 K_U04
	2	EP6	potrafi dobra wła ciwe metody i techniki badawcze do realizacji tematu oraz zastosowa je we własnym badaniu	K_U04 K_U05
	3	EP7	interpretuje i analizuje uzyskane wyniki, wyci ga z nich wnioski, potrafi je zaprezentowa i opisa	K_U01
	4	EP8	potrafi uczestniczy w debacie seminaryjnej i korzysta z zaproponowanych w trakcie debaty sugestii	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP9	w sytuacjach problemowych jest gotów do zasi gania opinii ekspertów	K_K01
	2	EP10	jest gotów do krytycznej oceny własnej wiedzy z zakresu tematyki poruszanej w pracy dyplomowej	K_K01 K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>seminarium dyplomowe</b>		
Forma zaj : <b>seminarium</b>		
1. Okre lenie problematyki badawczej i tematu (tytułu) pracy wraz z uzasadnieniem (sem. 4)	4	2
2. Dyskusja o literaturze przedmiotu i ró dach pozyskania danych oraz wymogach edycyjnych (sem. 4)	4	2
3. Prezentacja samodzielnie przygotowanych planów pracy dyplomowej (sem. 4)	4	1
4. Korekta i ostateczne zaakceptowanie planów pracy (sem. 4)	4	4
5. Przygotowanie i prezentacja esejów zwi zanych tematycznie z tre ci pracy (sem. 5)	5	2
6. Formułowanie i korygowanie rozdziału pracy zawieraj cego przedmiot, cel i zakres badania (sem. 5)	5	2
7. Dyskusja nad wyborem metod i sformułowaniem tre ci rozdziału zawieraj cego aspekty metodologiczne (sem. 5)	5	2
8. Prezentacja rozdziałów pracy o charakterze teoretycznym wraz z ich ocen (sem. 5)	5	3
9. Prezentacja i ocena zebranych materiałów statystycznych, niezb dnych do konstrukcji empirycznej cz ci pracy (sem. 6)	6	2
10. Przegl d wyników i dyskusja nad rezultatami przeprowadzonych analiz ilo ciowych (sem. 6)	6	3
11. Sformułowanie i prezentacja zasadniczej empirycznej cz ci pracy (sem. 6)	6	2

12. Ostateczne formułowanie cz ci empirycznej oraz cała ciowa konstrukcja pracy (sem. 6)		6	2		
Metody uczenia si	zaj cia o charakterze konwersatoryjnym z prezentacjami uczestników, dotycz cymi omawiania cz ci pracy oraz wyników przeprowadzonych bada				
Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusa			
	PRACA DYPLOMOWA	EP1,EP10,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7			
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )	EP1,EP10,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Student otrzymuje zaliczenie przedmiotu, je li na koniec semestru zrealizuje zadanie przewidziane dla niego tzn.  sem. 4 - przygotowuje i sformułuje plan pracy oraz zbierze niezb dn literatur przedmiotu  sem. 5 - przygotowuje i zaprezentuje cz teoretyczn pracy (dwa rozdziały)  sem. 6 - przeprowadzi badania empiryczne, napisze i zło y gotow prac dyplomow  Ka dy semestr ko czy si ocen</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z zaliczenia seminarium				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	seminarium dyplomowe		Wa ona	
	4	seminarium dyplomowe [seminarium]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	seminarium dyplomowe		Wa ona	
	5	seminarium dyplomowe [seminarium]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	seminarium dyplomowe		Wa ona	
	6	seminarium dyplomowe [seminarium]	zaliczenie z ocen		1,00
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		250			
Liczba punktów ECTS		10			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>społeczna odpowiedzialność podmiotów (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_57N</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalność: <b>ekonomia menedżerska</b>
---	--	---

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>6</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 6 - j. język polski</b>
------------------	----------------------	--	--

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna istotę, cele, zakres, wymiary i obszary społecznej odpowiedzialności podmiotów (CSR)	K_W01
	2	EP2	ma podstawowe wiadomości o normach i standardach CSR w poszczególnych obszarach działalności społeczno-gospodarczej, sektorze publicznym oraz etyce postępowania	K_W06
umiejętności	1	EP3	potrafi planować i organizować pracę własną i zespołów przy badaniu odpowiedzialności podmiotów, a także współdziała z innymi osobami oraz uczestniczy w debacie na temat CSR	K_U09
	2	EP4	potrafi przeprowadzić procedurę pozyskiwania, doboru i selekcji danych empirycznych z zakresu CSR oraz je zanalizować i skomentować	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP5	ma świadomość znaczenia wiedzy o CSR w rozwiązywaniu problemów społeczno-ekonomicznych i jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów z CSR w sytuacjach problemowych	K_K01
	2	EP6	jest gotów do przyjęcia odpowiedzialności za powierzone mu zadania	K_K04

TREŚCI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: <b>społeczna odpowiedzialność podmiotów</b>
--

Forma zajęć: <b>konwersatorium</b>
------------------------------------

1. Geneza i rozwój społecznej odpowiedzialności podmiotów.	6	1
2. Podstawowe modele i strategie społecznej odpowiedzialności podmiotów; korzyści z wprowadzania CSR dla gospodarki i przedsiębiorstw	6	1
3. Społeczna odpowiedzialność podmiotów wobec pracowników. Case study	6	1
4. Działalność społeczna przedsiębiorstw.	6	2
5. Społeczna odpowiedzialność za środowisko przyrodnicze.	6	2
6. Odpowiedzialny konsument? konsumpcja zrównoważona.	6	1
7. Raportowanie społecznej odpowiedzialności i bariery w jej wdrażaniu. Case study	6	1

Metody uczenia się	prezentacja ppt praca w grupach (przygotowanie kwestionariusza ankietowego i przeprowadzenie badania) analiza przypadków prezentacja wyników badań
--------------------	---

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOŁOKWIUM	EP1,EP2
	PROJEKT	EP3,EP4,EP5,EP6

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie konwersatorium -na podstawie kolokwium i prezentacji wyników badań ankietowych</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z konwersatorium</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	społeczna odpowiedzialność podmiotów		Ważona	
	6	społeczna odpowiedzialność podmiotów [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b> sprawozdawczo finansowa (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2963_27N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna zakres sprawozdania finansowego, obowi zków sprawozdawczych, metod sporz dzania sprawozdania finansowego, zasad ogłaszania i badania sprawozdania finansowego.	K_W01
	2	EP2	Zna zasady sporz dzania bilansu, rachunku zysków i strat oraz pozostałych elementów sprawozdania.	K_W04
	3	EP3	Zna kierunki zmian sprawozdawczo ci finansowej w skali mi dzynarodowej	K_W06
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi okre li wpływ operacji gospodarczych na sprawozdanie finansowe.	K_U04
	2	EP5	Potrafi sporz dzi bilans, rachunek zysków i strat oraz dodatkowe obja nienia na podstawie ksi g rachunkowych przy pomocy arkusza kalkulacyjnego.	K_U05
	3	EP6	Potrafi oceni rozwi zania przyjmowane przez jednostki gospodarcze w zakresie sprawozdania finansowego	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP7	Ma wiadomo odpowiedzialno ci za wykonywanie powierzonych zada z uwzgl dnieniem postaw etycznych	K_K03 K_K04

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot:  **sprawozdawczo finansowa**

Forma zaj : **wykład**

1. Istota i cele sprawozdawczo ci finansowej. Czynniki wpływaj ce na ewolucj sprawozdania finansowego. Zakres sprawozdania finansowego. Obowi zki sprawozdawcze podmiotów gospodarczych. Obowi zek badania sprawozdania finansowego.	3	1
2. Ujmowanie zdarze pod dniu bilansowym. Metody sporz dzania elementów sprawozdania finansowego. Charakterystyka wprowadzenia do sprawozdania finansowego.	3	1
3. Bilans i zasady sporz dzania bilansu. Koncepcje zachowania kapitału. Parametry wyceny bilansowej.	3	1
4. Omówienie kryteriów ujmowania i wyceny podstawowych pozycji bilansu (aktywa trwałe i obrotowe, kapitały własne i obce, koszty prac rozwojowych, warto firmy, aktywa z tytułu podatku odroczonego, rezerwy, rozliczenia mi dzynarodowe, aktywa i zobowi zania finansowe).	3	1
5. Sporz dzanie rachunku zysków i strat i rachunku przepływów pieni nych	3	1
6. Zakres sprawozdania finansowego według Mi dzynarodowych Standardów Sprawozdawczo ci Finansowej.	3	1

Forma zaj : **wiczenia**

1. Zapoznanie z elementami sprawozdania finansowego publikowanymi przez wybrane jednostki gospodarcze (próba oceny wiedzy i umiej tno ci studentów).	3	1
2. Interpretacja pozycji bilansowych na przykładzie opublikowanego bilansu.	3	1
3. Koncepcje zachowania kapitału. Wycena bilansowa - case study.	3	1
4. Informacje dodatkowe i uzupełniaj ce w sprawozdaniu finansowym.	3	1
5. Interpretacja elementów rachunku zysków i strat.	3	1



6. Interpretacja rachunku przepływów pieniężnych oraz zestawienia zmian w kapitale własnym.		3	1		
7. Wpływ operacji gospodarczych na składniki bilansu, pozycje rachunku zysków i strat oraz rachunku przepływów pieniężnych.		3	1		
8. Przykłady całościowe		3	2		
Metody uczenia się	prezentacja multimedialna metoda przypadków metody symulacyjne wykorzystanie programu komputerowego analiza dokumentów źródłowych				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP4,EP5,EP6,EP7		
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium (cz. zadaniowa - do 5 zadań sytuacyjnych) zaliczenia wykładu - na podstawie kolokwium (cz. testowa - do 20 pytań)				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wicze i wykładów					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	sprawozdawczo finansowa		Arytmetyczna	
	3	sprawozdawczo finansowa [wykład]	zaliczenie z ocen		
	3	sprawozdawczo finansowa [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>statystyka (PODSTAWOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2856_95N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Zna parametry opisu cech społeczno-ekonomicznych oraz opisu dynamiki zjawisk	K_W07 K_W08 K_W09	
	2	EP2	Zna metody prezentacji wyników badania	K_W07 K_W08	
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi opisa w sposób ilo ciowy problemy o charakterze społeczno-ekonomicznym	K_U04 K_U05	
	2	EP4	Dokonuje estymacji i weryfikacji parametrów opisu struktury zbiorowo ci.	K_U05	
kompetencje społeczne	1	EP5	Jest gotów do krytycznej oceny dost pnych informacji o zjawiskach ekonomicznych	K_K01 K_K02	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>statystyka</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Charakterystyka zbiorowo ci opisanej jednowymiarowo: miary tendencji centralnej, miary zró nicowania, miary asymetrii.				2	2
2. Analiza współzale no ci: prezentacja danych, współczynniki korelacji.				2	2
3. Charakterystyka zmian w czasie zjawisk ekonomicznych i społecznych.				2	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>					
1. Omówienie podstawowych poj .				2	2
2. Miary tendencji centralnej, miary zró nicowania, miary asymetrii.				2	2
3. Współczynniki korelacji				2	2
4. Analiza dynamiki (szeregi czasowe).				2	2
5. wnioskowanie statystyczne - podstawy				2	1
Metody uczenia si		wykłady z wykorzystaniem prezentacji bada zjawisk ekonomiczno-społecznych, praca indywidualna i w grupach na wiczeniach.			
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
		EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2
		KOLOKWIUM			EP3,EP4
		PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA			EP5
		ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )			EP3,EP4,EP5

Forma i warunki zaliczenia	<p>zaliczenie wicze - na podstawie dwóch pisemnych kolokwii z zakresu rozwi zywania zada słu cych sprawdzeniu umiej tno ci doboru odpowiednich charakterystyk opisowych w zale no ci od rodzaju badania statystycznego, ich wyznaczania i interpretowania (80% oceny). Studenci podczas zaliczenia mog korzysta z ujednoliconych tablic i wzorów statystycznych. Ka de z kolokwii musi by zaliczone na minimum 60%. 20% oceny to praca grupowa na zadany temat.</p> <p>zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego testuj cego wiedz i umiej tno ci studentów w zakresie wykorzystywania parametrów opisu struktury, zale no ci i dynamiki. Egzamin pisemny polega na udzieleniu odpowiedzi i rozwi zaniu zada . Studenci podczas egzaminu mog korzysta z ujednoliconych tablic i wzorów statystycznych. Egzamin musi by zaliczony na min 60%.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej wa onej ocen uzyskanych z zaliczenia wicze i egzaminu (40% i 60%).				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	statystyka		Wa ona	
	2	statystyka [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,40
	2	statystyka [wykład]	egzamin		0,60
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>szkolenie BHP (INNE DO ZALICZENIA)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2400_77N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	<b>zna prawne, organizacyjne i etyczne uwarunkowania wykonywania działalno ci zawodowej w ramach studiowanego kierunku studiów</b>	<b>K_W04 K_W06</b>	
umiej tno ci	1	EP2	<b>potrafi identyfikowa bł dy i zaniedbania w praktyce</b>	<b>K_U06</b>	
kompetencje społeczne	1	EP3	<b>jest przygotowany do realizacji zadania w sposób zapewniaj cy bezpiecze stwo własne i otoczenia, w tym przestrzegania zasad bezpiecze stwa pracy</b>	<b>K_K05</b>	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>szkolenie BHP</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. <b>Regulacje prawne: - uregulowania prawne dotycz ce bezpiecze stwa pracy i ochrony zdrowia w prawodawstwie polskim i Unii Europejskiej , - obowi zki uczelni, przeło onych w zakresie zapewnienia bezpiecznych i higienicznych warunków pracy i nauki, czynniki ergonomiczne w kształtowaniu warunków pracy, w tym normy higieniczne dla stałych pomieszcze pracy</b>				1	1
2. <b>Czynniki niebezpieczne fizyczne, biologiczne i chemiczne na zaj ciach laboratoryjnych, pracowniach i w czasie zaj terenowych, - unikanie zagro e ze szczególnym uwzgl dniem rodków ochrony zbiorowej i indywidualnej - post powanie powypadkowe ( uregulowania prawne, ubezpieczenia wypadkowe.)</b>				1	1
3. <b>Udzielanie pierwszej pomocy przedmedycznej w sytuacji wypadkowej, apteczki pierwszej pomocy</b>				1	2
4. <b>Podstawy prawne w zakresie ochrony p.po . systemy wykrywania po arów. substancje palne i wybuchowe , zapobieganie zagro eniom po arowym , post powanie w czasie po aru i innych miejscowych zagro eniach, podr czny sprz t ga niczy, ewakuacja.</b>				1	1
Metody uczenia si		<b>- wykład z prezentacj multimedialn on-line</b>			
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
		<b>SPRAWDZIAN</b>			<b>EP1,EP2,EP3</b>
Forma i warunki zaliczenia		<b>zaliczenie pisemne</b>			
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu			
		<b>brak oceny</b>			
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny
		1	szkolenie BHP		Nieobliczana
		1	szkolenie BHP [wykład]	zaliczenie	

Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	5
Liczba punktów ECTS	0

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>szkolenie biblioteczne (INNE DO ZALICZENIA)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ3064_2N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>					
				<b>Semestr</b>	<b>Liczba godzin</b>
Przedmiot:					
Forma zaj :					
Metody uczenia si					
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu	
Forma i warunki zaliczenia					
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
Metoda obliczania oceny ko cowej					
Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
1	szkolenie biblioteczne			Nieobliczana	
1	szkolenie biblioteczne [wykład]		zaliczenie		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>2</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>0</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>technologie informacyjne (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2721_79N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : 	
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>
wiedza	1	EP2	zna parametry u ytkowych urz dze komputerowych oraz zasad bezpiecznego korzystania z sieci oraz aplikacji komputerowych	K_W08
umiej tno ci	1	EP3	potrafi korzysta z oprogramowania u ytkowego (edytor tekstu, arkusz kalkulacyjny, grafika prezentacyjna) w zagadnieniach biznesowych, oraz korzysta z Internetu do wyszukiwania, syntezy, współdzielenia oraz udost pniania informacji,	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP4	ma wiadomo znaczenia uzupełniania i doskonalenia nabytej wiedzy oraz umiej tno ci z zakresie wykorzystania technologii informatycznych	K_K01
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>technologie informacyjne</b>				
Forma zaj : <b>laboratorium</b>				
1. Praca z edytorem tekstów - tworzenie i edycja dokumentów, budowa i formatowanie tabel, formatowanie autokształtów, korespondencja seryjna, tworzenie i modyfikacja stylów, spisy tre ci, indeksy haseł, praca z du ym dokumentem			1	4
2. Praca z arkuszem kalkulacyjnym - formatowanie komórek, wykresy, formuły i funkcje, tabele przestawne, sortowanie i filtrowanie, sumy cz ciowe, formanty, narz dzia do analiz			1	3
3. Praca z programem prezentacyjnym - tworzenie prezentacji (edycja i formatowanie zawarto ci slajdu, zmiana układu slajdu, wstawianie elementów graficznych do prezentacji, stosowanie animacji i przej pmi dzy slajdami).			1	2
Metody uczenia si	rozwi zywanie zada praktycznych oparte o aplikacje firmy Microsoft lub rozwi zania Open Source wiedza teoretyczna przykazywana z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych			
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu
	SPRAWDZIAN			EP2
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )			EP3,EP4
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie zaj laboratoryjnych: - sprawdzian praktyczny przy komputerach, polegaj cy na wykonaniu zada dotycz cych formatowania tekstu, dokonania oblicze oraz analizy i wizualizacji danych w zadanym czasie w trakcie zaj - ocena pracy na lekcji - dodatkowo oceniane s prace domowe W okresie nauczania hybrydowego lub wył cznie nauczania zdalnego nast pi zmiana warunków zaliczenia przedmiotu na nast puj ce wymogi: - sprawdzian praktyczny polegaj cy na wykonaniu zada dotycz cych formatowania tekstu, dokonania oblicze oraz analizy i wizualizacji danych w zadanym czasie w trakcie zaj - ocena pracy na zaj ciach			
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu			
	cena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z zaj laboratoryjnych			

Metoda obliczania oceny kolejnej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	technologie informacyjne		Ważona	
	1	technologie informacyjne [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>warsztaty autoprezentacji (INNE DO ZALICZENIA)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_6N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno :
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie podstawowe mechanizmy, narz dzia oraz sposoby prezentowania	K_W03
	2	EP2	ma podstawow wiedz o normach i standardach autoprezentowania si oraz etyce prezentacji	K_W06
umiej tno ci	1	EP3	potrafi planowa i realizowa własny proces edukacyjny w zakresie kreowania własnego wizerunku i prezentowania wiedzy	K_U03
	2	EP4	potrafi współdziała z innymi osobami oraz si z nimi komunikowa opracowuj c prezentacje	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP5	ma wiadomo znaczenia wiedzy w prezentowaniu i rozwi zywaniu problemów społeczno-ekonomicznych	K_K01
	2	EP6	uznaje potrzeb odpowiedzialnego prezentowania zagadnie społeczno-gospodarczych z dbało ci o dorobek i tradycje zawodu	K_K04
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: warsztaty autoprezentacji				
Forma zaj : wiczenia				
1. Sztuka nawi zywania pierwszego kontaktu. Efekt pierwsze stwa i efekt			1	1
2. Mowa ciała w autoprezentacji. Gesty, których warto u ywa			1	1
3. Zasady przygotowania prezentacji multimedialnych. Infografika			1	2
4. Sztuka wyst pie . Wywieranie wpływu. Sztuka przemawiania. Efekt aureoli			1	2
5. Savoir vivre, zasady, funkcje. Opozycja natury i kultury, normy autoprezentacyjne			1	1
6. Kreowanie wizerunku. Gra szkoleniowa			1	2
Metody uczenia si	klasyczna metoda problemowa (metoda przypadków) burza mózgów metoda sytuacyjna metody eksponuj ce (film), metody poszukuj ce (gry dydaktyczne) metody szkoleniowe			
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>PREZENTACJA</b>			<b>EP1,EP2,EP3,EP6</b>
<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>			<b>EP1,EP4,EP5</b>	

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie wykonanej prezentacji, będącej indywidualnym rozwinięciem tematyki podejmowanej w trakcie zajęć z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych (80% oceny), aktywny udział w zajęciach (20% oceny)</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wicze</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	warsztaty autoprezentacji		Ważona	
	1	warsztaty autoprezentacji [wiczenia]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>warsztaty bada ekonomicznych (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2861_87N</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno :
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student ma podstawow wiedz z zakresu metod wykorzystywanych w badaniach ekonomicznych	K_W01 K_W07
umiej tno ci	1	EP2	Student umie samodzielnie rozwi za dany problem badawczy przy pomocy dost pnych metod	K_U02 K_U06
	2	EP3	Student potrafi pracowa zespołowo	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP4	Student jest gotów do prezentowania własnych przemy le dotycz cych rozwi zania danego problemu badawczego	K_K02

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **warsztaty bada ekonomicznych**

Forma zaj : **wiczenia**

1. Studium przypadku.	3	1
2. Sonda diagnostyczny , dobór próby i skale pomiarowe.	3	1
3. Analiza ilo ciowa materiału empirycznego.	3	1
4. Badania interdyscyplinarne.	3	1
5. Sztuka prezentacji wyników bada .	3	2

Forma zaj : **laboratorium**

1. Badania fokusowe i indywidualne wywiady pogt bione.	3	3
2. Obserwacje uczestnicz ce i nieuczestnicz ce	3	2
3. Analiza zawarto ci	3	2
4. Eksperyment ekonomiczny	3	2

Metody uczenia si	analiza studiów przypadku prezentacja w ppt praca indywidualna z komputerem praca w grupach
-------------------	--

Metody weryfikacji efektów uczenia si	Opis metody	Nr efektu uczenia si z sylabusu
	PREZENTACJA	EP1
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )	EP2,EP3,EP4

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie prezentacji</b>				
	<b>zaliczenie laboratorium - na podstawie aktywności na zajęciach</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest średnią arytmetyczną ocen z wicze i laboratoriów</b>					
Metoda obliczania oceny kolejnej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	3	warsztaty badawcze ekonomicznych		Arytmetyczna	
	3	warsztaty badawcze ekonomicznych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	3	warsztaty badawcze ekonomicznych [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>warsztaty budowania zespołów (INNE DO ZALICZENIA)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2862_21N</b>	
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 2 - j zyk polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie podstawowe kategorie poj ciowe stosowane na gruncie pracy zespołowej.	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie zasady tworzenia, modelowania zale no ci i funkcjonowania w zespole	K_W09
umiej tno ci	1	EP3	potrafi samodzielnie konstruowa optymalne modele kształtowania interakcji i stosunków interpersonalnych w zespołach oraz posługiwa si nimi	K_U02
	2	EP4	potrafi planowa i organizowa prac własn i zespołów , a tak e współdziała z innymi osobami w grupie	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do kreatywno ci, otwarto ci na zmiany oraz działania w grupie, przy zachowaniu postawy etycznej	K_K03
	2	EP6	ma wiadomo znaczenia wiedzy w rozwi zywaniu problemów w zespole i jest gotów do zasi gania opinii ekspertów w sytuacjach problemowych	K_K01
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: warsztaty budowania zespołów				
Forma zaj : wiczenia				
1. Praca w grupie i zespole, Istota pracy zespołowej			2	1
2. Gra ?Decrypto? ? budowanie zespołu. Zdolno ci przywódcze			2	2
3. Case study ? ?Władca pier cienia. Dru yna pier cienia?. Teoria ról zespołowych			2	2
4. Kreatywno i komunikacja w zespole, gra symulacyjna ?Zagadki kryminalne?			2	3
5. Asertywno w pracy zespołowej. Mapa własnej asertywno ci			2	1
Metody uczenia si	klasyczna metoda problemowa (metoda przypadków) burza mózgów metoda sytuacyjna metody ekspozycyjne (film) metody poszukuj ce (gry dydaktyczne, symulacyjne)			
Metody weryfikacji efektów uczenia si				Nr efektu uczenia si z sylabusu
	PROJEKT			EP3,EP4,EP6
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )			EP1,EP2,EP4,EP5

Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie przygotowanych prezentacji grupowych - gier symulacyjnych lub strategicznych dotyczących myślenia kreatywnego i pracy lidera w grupie (50% oceny), aktywny udział w zajęciach (50% oceny).</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena ostateczna z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wicze</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	warsztaty budowania zespołów		Ważona	
	2	warsztaty budowania zespołów [wiczenia]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>warsztaty IT w ekonomii (KIERUNKOWE)</b>				Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2894_30N</b>		
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>		Specjalno : 		
Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP4	ma wiedz o mo liwo ciach narz dzi informatycznych w zakresie analizy i prezentacji danych	<b>K_W08</b>		
umiej tno ci	1	EP1	tworzy poł czenia z podstawowymi typami zewn trznymi ródeł danych oraz wykonuje elementarne czynno ci zwi zane z przygotowaniem danych do analizy	<b>K_U04 K_U05</b>		
	2	EP2	analizuje dane oraz opracowuje interaktywne raporty i wizualizacje w stopniu podstawowym	<b>K_U04 K_U05</b>		
kompetencje społeczne	1	EP3	ma wiadomo ró norodno ci ródeł pozyskiwania danych do analizy	<b>K_K01</b>		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>warsztaty IT w ekonomii</b>						
Forma zaj : <b>laboratorium</b>						
1. Tworzenie poł cze z zewn trznymi ródełami danych, oraz przekształcanie, ł czenie i udost pnianie danych do analizy (Power Query)				3	2	
2. Modelowanie i analiza danych (Tabele MS Excel, Power Pivot)				3	3	
3. Tworzenie interaktywnych raportów i wizualizacja danych (tabele i wykresy przestawne, formatowanie warunkowe, fragmentatory)				3	4	
Metody uczenia si		<b>Laboratorium komputerowe (MS Excel)</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu	
		<b>KOLOKWIUM</b>			<b>EP1,EP2,EP4</b>	
		<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>			<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>	
Forma i warunki zaliczenia		<b>zaliczenie laboratorium - na podstawie uzyskania pozytywnej oceny z kolokwium. Kolokwium składa si z pi ciu zło onych zada praktycznych. Ocena z kolokwium odpowiada liczbie poprawnie wykonanych zada</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie uzyskanej z zaliczenia zaj laboratoryjnych</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej		Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
		3	warsztaty IT w ekonomii		Wa ona	
		3	warsztaty IT w ekonomii [laboratorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>wycena małych przedsi biorstw (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2715_48N</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalno : <b>ekonomia mened erska</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 5 - j zyk polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie najwa niejsze terminy i zagadnienia zwi zane z wycen małych przedsi biorstw	K_W01 K_W04 K_W06
	2	EP2	ma wiedz o cechach szczególnych małych przedsi biorstw istotnych w kontek cie ich wyceny	K_W04 K_W08
umiej tno ci	1	EP4	potrafi posługiwa si podstawowymi metodami stosowanymi w wycenie małych przedsi biorstw	K_U05 K_U08
	2	EP5	potrafi sporz dzi szacunek i kalkulacj warto ci małego przedsi biorstwa	K_U04 K_U08
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do przedstawiania własnych pogl dów dotycz ce ró nych aspektów ycia społeczno-gospodarczego	K_K02

## TRE CI PROGRAMOWE

Semestr

Liczba godzin

Przedmiot: **wycena małych przedsi biorstw**

Forma zaj : **wykład**

1. Małe przedsi biorstwo jako przedmiot wyceny. Podmioty inwestuj ce w małe przedsi biorstwa, korzy ci synergistyczne, strategie dezinwestycji	5	3
2. Istota, okoliczno ci i przesłanki wyceny małych przedsi biorstw. ró dła danych w wycenie małych przedsi biorstw	5	1
3. Standardowe i uproszczone metody wyceny przedsi biorstw. Reguły kciuka (Rules of thumb) w wycenie małych przedsi biorstw	5	2
4. Wprowadzenie do kosztu kapitału	5	1
5. Zagadnienie plynno ci, zbywalno ci oraz kluczowej osoby w wycenie małych przedsi biorstw	5	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Analiza danych i raportów rynkowych dedykowanych wycenie przedsi biorstw z uwzgl dnieniem specyfiki małych firm	5	1
2. Studium przypadków wyceny małych przedsi biorstw ? analiza raportów z wyceny oraz raportów z oszacowania warto ci w kontek cie okoliczno ci, funkcji raportu, uregulowa prawnych i standardów zawodowych, potrzeb informacyjnych	5	4
3. Analiza przydatno ci zewn trznych baz danych w wycenie małych przedsi biorstw	5	1
4. Szacunek warto ci małego przedsi biorstwa metod nadwy ki dochodu oraz dochodu ekonomicznego	5	1
5. Kalkulacja warto ci małego przedsi biorstwa z wykorzystaniem wybranych reguł kciuka	5	1
6. Szacunek kosztu kapitału na potrzeby wyceny małych przedsi biorstw	5	1
7. Przykład wyceny małej firmy usługowej z zastosowaniem podej maj tkowego oraz porównawczego ? Specjali ci Okulistyki Sp. z o.o. case study	5	1
8. Przykład wyceny lokalnej firmy produkcyjnej z wykorzystaniem podej cia dochodowego ? Impuls Sp. j. case study	5	1
9. Przykład wyceny małej firmy produkcyjnej z zastosowaniem podej dochodowego oraz porównawczego ? Czekoladowe Słodko ci Sp. z o.o. case study	5	1



Metody uczenia si	<b>wykłady</b> <b>metoda analizy przypadków</b> <b>analiza tekstów z dyskusj , pogadanka</b> <b>prezentacja</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2,EP4,EP5</b>
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP4,EP5,EP6</b>
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP4,EP5,EP6</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium w formie zadania (case study)</b> <b>zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>ocen z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa redniej arytmetycznej ocen z wicze i wykładu</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	wycena małych przedsi biorstw		Arytmetyczna	
	5	wycena małych przedsi biorstw [wykład]	egzamin		
	5	wycena małych przedsi biorstw [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>wykorzystanie wskaźników finansowych w ocenie przedsiębiorstw (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US180AIJ2715_64N</b>
Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalność: <b>analityk gospodarczy</b>
Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 5 - j. polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe wskaźniki finansowe stosowane w ocenie przedsiębiorstw	K_W09
	2	EP2	zna zasady wykorzystania wskaźników finansowych stosowanych w ocenie przedsiębiorstw	K_W09
umiejętności	1	EP3	umie przeprowadzić ocenę przedsiębiorstwa za pomocą wybranych wskaźników finansowych	K_U08
	2	EP4	umie wybrać wskaźniki finansowe w ocenie przedsiębiorstwa	K_U08
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do komunikowania się z ekspertami z innych dziedzin oraz z przedsiębiorcami	K_K01

TREŚCI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
-------------------	---------	---------------

Przedmiot: **wykorzystanie wskaźników finansowych w ocenie przedsiębiorstw**

Forma zajęć: **wykład**

1. Geneza analizy wskaźnikowej. Istota, zadania i użyteczność analizy wskaźnikowej. Użyteczność wskaźników finansowych	5	1
2. Konstrukcja i interpretacja kluczowych wskaźników finansowych (analiza i ocena zadłużenia, płynności finansowej, rentowności, sprawności i wartości rynkowej)	5	2
3. Bazy odniesienia stosowane w analizie wskaźnikowej	5	2
4. Zakłócenia porównywalności wskaźników o sposoby przeciwdziałania	5	2
5. Wykorzystanie wskaźników finansowych do predykcji bankructwa. Bankowe systemy scoringowe.	5	2

Forma zajęć: **wiczenia**

1. Wstępna analiza sprawozdań finansowych (case studies)	5	1
2. Wykorzystanie wskaźników rentowności w ocenie przedsiębiorstwa (case study). Wykorzystanie wskaźników efektywności w ocenie przedsiębiorstwa (case study)	5	1
3. Wykorzystanie wskaźników zadłużenia w ocenie przedsiębiorstwa (case study). Wykorzystanie wskaźników płynności w ocenie przedsiębiorstwa (case study)	5	1
4. Wykorzystanie wskaźników obrotowości w ocenie przedsiębiorstwa (case study)	5	1
5. Wykorzystanie wskaźników rynku kapitałowego w ocenie przedsiębiorstwa (case study)	5	1
6. Ocena sytuacji finansowej przedsiębiorstwa ? zadanie całościowe (case study)	5	1
7. Modele predykcji bankructwa (case study)	5	1
8. Modele detekcji manipulacji księgowych (case study)	5	1
9. Prezentacja przez studentów konkretnych case studies (grupy składające się z 2-3 osób) wraz z dyskusją, komentarzem i oceną wykładowcy	5	4

Metody uczenia się	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej</li> <li>- przykłady do praktycznego rozwiązania (case study)</li> </ul>
--------------------	--

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
	<b>PREZENTACJA</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</b>
<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>				<b>EP1,EP3,EP4,EP5</b>	
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wicze - prezentacja zawierająca wyniki analizy wskaźnikowej wybranej spółki				
	zaliczenie wykładu - na podstawie egzaminu pisemnego w formie testowej				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa ocenie z wykładu</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	wykorzystanie wskaźników finansowych w ocenie przedsiębiorstw		Ważona	
	5	wykorzystanie wskaźników finansowych w ocenie przedsiębiorstw [wykład]	egzamin		1,00
	5	wykorzystanie wskaźników finansowych w ocenie przedsiębiorstw [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,00
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>100</b>		
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>4</b>		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>zarządzanie finansami przedsiębiorstw          (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US180AIWNEiZ_84N</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>ekonomia</b>
------------------------------------

Forma studiów: <b>I stopnia lic., niestacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>ogólnoakademicki</b>	Specjalność: <b>ekonomia menedżerska</b>
---	--	---

Rok: <b>3</b>	Semestr: <b>5</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 5 - j. język polski</b>
------------------	----------------------	--	--

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna pogłębione zasady z zakresu strategicznego i operacyjnego zarządzania finansami przedsiębiorstw	K_W09 K_W10
	2	EP2	zna wpływ decyzji finansowych i inwestycyjnych na rozwój i kreację wartości przedsiębiorstwa	K_W01 K_W09 K_W10
	3	EP3	zna metody i narzędzia wspierające ocenę płynności przedsiębiorstwa oraz metod planowania i zarządzania środkami pieniężnymi	K_W07 K_W09
umiejętności	1	EP4	potrafi analizować wpływ decyzji finansowych w aspekcie wpływu na wartość przedsiębiorstwa	K_U04 K_U08
	2	EP5	potrafi analizować wpływ decyzji inwestycyjnych na wartość przedsiębiorstwa	K_U08
	3	EP6	potrafi opracować warianty bieżących i przyszłych działań gospodarczych dających bezpośrednie i pośrednie rezultaty finansowe wybierając wariant optymalny.	K_U05
	4	EP7	potrafi uzupełniać i doskonalić nabytą wiedzę i umiejętności	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP8	wykazuje gotowość do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	K_K03

<b>TRECI PROGRAMOWE</b>	Semestr	Liczba godzin
-------------------------	---------	---------------

Przedmiot: **zarządzanie finansami przedsiębiorstw**

Forma zajęć: **wykład**

1. Potrzeba, cele i założenia zarządzania finansami przedsiębiorstwa	5	1
2. Forma prawna, kondycja finansowa przedsiębiorstwa a dostęp do źródeł kapitału	5	1
3. Wpływ decyzji finansowych na rozwój przedsiębiorstwa	5	1
4. Wpływ decyzji inwestycyjnych na rozwój przedsiębiorstwa	5	2
5. Zarządzanie kapitałem i majątkiem obrotowym, zarządzanie płynnością finansową	5	1
6. Zarządzanie ryzykiem finansowym w przedsiębiorstwie	5	1
7. Zarządzanie wynikiem finansowym	5	1
8. Polityka dywidend	5	1

Forma zajęć: **wiczenia**

1. Modele finansowania przedsiębiorstw, case study	5	1
2. Analiza kosztów i korzyści wybranych źródeł finansowania	5	1
3. Struktura kapitału a wartość przedsiębiorstwa	5	1

4. Decyzje inwestycyjne a kreacja wartosci przedsiobiorstwa		5	2
5. Budowanie i raportowanie. Podstawowe instrumenty operacyjnego zarzadzania finansami		5	2
6. Instrumenty finansowe w zarzadzaniu ryzykiem finansowym w przedsiobiorstwie		5	2
7. Zarzadzanie wynikiem finansowym, case study		5	2
8. Zarzadzanie finansami a wielkosci przedsiobiorstwa, case study		5	1
Metody uczenia si	prezentacja multimedialna studia przypadków kalkulacje zadani sytuacyjnych		
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3
	KOLOKWIIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	ZAJCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJE)		EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
Forma i warunki zaliczenia	zaliczenie wykładów - na podstawie egzaminu pisemnego (pytania testowe) zaliczenie wicze - na podstawie kolokwium pisemnego (pytania otwarte obejmujace wiedze z wicze i zalecanej literatury oraz zadania sytuacyjne) (80%); aktywnosc na zajciach (10%); prac domowych (10%).  Ocenianie: Prawidłowe odpowiedzi na ponad 50% pytań i zadań na zaliczeniu wykładów oraz ponad 50% zadań na zaliczeniu wicze .  Zasady wyliczania oceny z przedmiotu  ocena z przedmiotu (ocena koordynatora) jest równa średniej ocen z wykładów i wicze		
	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia
	Metoda obliczania oceny koŃcowej		Metoda obl. oceny
5	zarzadzanie finansami przedsiobiorstw		Arytmetyczna
5	zarzadzanie finansami przedsiobiorstw [wykład]	egzamin	
5	zarzadzanie finansami przedsiobiorstw [wiczenia]	zaliczenie z ocen	
Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.		100	
Liczba punktów ECTS		4	