

# PROGRAM DLA STUDIÓW I STOPNIA

przedsiębiorczość i inwestycje

-----  
nazwa kierunku studiów

profil: praktyczny

obowiązuje od roku akademickiego:

2021/2022

Ustalony uchwałą nr 41/2021 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 29 kwietnia 2021 r. § 1 pkt 23

<b>KLASYFIKACJA ISCED</b>		<b>0413</b>
<b>I – INFORMACJE OGÓLNE</b>		
1	Jednostka realizująca studia	Wydział Ekonomii, Finansów i Zarządzania
2	Nazwa kierunku studiów	przedsiębiorczość i inwestycje
3	Poziom studiów	studia I stopnia
4	Profil studiów	praktyczny
5	Forma studiów (podać wszystkie formy)	stacjonarne
6	Przyporządkowanie kierunku do dyscypliny lub dyscyplin, do których odnoszą się efekty uczenia się ze wskazaniem dyscypliny wiodącej, w ramach której będzie uzyskiwana ponad połowa efektów uczenia się (w przypadku wskazania więcej niż jednej)	Dyscyplina/y: nauki prawne, nauki o zarządzaniu i jakości, ekonomia i finanse, Dyscyplina wiodąca: nauki o zarządzaniu i jakości
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	Procentowy udział liczby punktów ECTS w łącznej liczbie punktów ECTS dla programu studiów: - dyscyplina - nauki o zarządzaniu i jakości - 82,22%, - dyscyplina - ekonomia i finanse - 15%, - dyscyplina - nauki prawne - 2,78%.
8	Liczba semestrów	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 (licencjackiej) i egzaminem dyplomowym.
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>		przedsi biorczo i inwestycje	
<b>Dyscyplina/ y do której/ ych został przyporz dkowany kierunek studiów</b>		ekonomia i finanse nauki o zarz dzaniu i jako ci nauki prawne	
<b>Dyscyplina wiod ca, w ramach której b dzie uzyskiwana ponad połowa efektów uczenia si</b>		nauki o zarz dzaniu i jako ci	
<b>Poziom ksztalcenia</b>		studia pierwszego stopnia	
<b>Profil ksztalcenia</b>		praktyczny	
<b>Symbol efektów uczenia si</b>	<b>Opis zakładanych efektów uczenia si</b> Absolwent studiów <i>pierwszego stopnia</i>		<b>Odniesienie do charakterystyk drugiego stopnia PRK poziom 6*</b>
<b>WIEDZA</b>			
K_W01	zna istot przedsi biorczo ci, podstawowe zasady zachowa przedsi biorczych oraz jej miejsce w systemie nauk społecznych i pokrewnych		P6S_WG
K_W02	zna podstawowe kategorie i poj cia z zakresu nauk ekonomicznych, zwłaszcza z przedsi biorczo ci, niezb dne do tworzenia i prowadzenia własnej działalno ci gospodarczej lub bycia lokalnym liderem przedsi biorczo ci		P6S_WG, P6S_WK
K_W03	zna podstawowe mechanizmy i prawidłowo ci funkcjonowania małych przedsi biorstw i organizacji zwi zanych z przedsi biorczo ci lokaln		P6S_WG
K_W04	zna rodzaje i formy prawno-organizacyjne prowadzenia działalno ci gospodarczej na mał skal . Rozpoznaje zasoby materialne i niematerialne w małym przedsi biorstwie. Zna zasady zakładania i prowadzenia stowarzysze i fundacji		P6S_WG
K_W05	zna główne zale no ci o charakterze ekonomicznym, społecznym i politycznym zachodz ce na rynkach i identyfikuje ich wpływ na działanie małego przedsi biorstwa		P6S_WG
K_W06	zna zasady przedsi biorczego działania i zarz dzania poszczególnymi obszarami w małych przedsi biorstwach, stowarzyszeniach i fundacjach. Ma podstawow wiedz z zakresu strategicznej i operacyjnej działalno ci w małych przedsi biorstwach		P6S_WG
K_W07	identyfikuje otoczenie małego przedsi biorstwa i organizacji non-profit oraz wzajemne relacje w wymiarze lokalnym, krajowym i globalnym		P6S_WK
K_W08	ma podstawowa wiedz o finansowaniu przedsi biorstw na etapie inicjowania i rozwoju działalno ci gospodarczej, a w szczególno ci przedsi wzi inwestycyjnych		P6S_WG
K_W09	ma podstawow wiedz o współdziałaniu wewn trz małego przedsi biorstwa i organizacji non-profit oraz ich relacji z otoczeniem		P6S_WG
K_W10	zna społeczny kontekst funkcjonowania małego przedsi biorstwa i organizacji non-profit, w tym koncepcj społecznej odpowiedzialno ci biznesu		P6S_WG
K_W11	zna rol jednostki oraz wpływ interakcji mi dzyludzkich (zespołów) na funkcjonowanie małego przedsi biorstwa i organizacji non-profit		P6S_WG
K_W12	zna podstawowe metody i narz dzia gromadzenia, przetwarzania i analizowania danych niezb dnych dla prawidłowego funkcjonowania małego przedsi biorstwa i organizacji non-profit		P6S_WG
K_W13	zna podstawowe narz dzia i techniki słu ce do ilo ciowego i jako ciowego opisu, zrozumienia, modelowania i obrazowania problemów ekonomicznych i organizacyjnych		P6S_WG

K_W14	zna zasady etycznego post powania w biznesie	P6S_WK
K_W15	posiada podstawow wiedz z zakresu norm prawnych istotnych dla przedsi biorcy i lokalnego lidera przedsi biorczo ci	P6S_WK
K_W16	ma podstawow wiedz o rozwoju przedsi biorstwa, zna cykl ycia i modele wprowadzania zmian	P6S_WG
K_W17	zna specyfik dynamicznego otoczenia współczesnego przedsi biorstwa w wymiarze lokalnym, krajowym i globalnym	P6S_WK
K_W18	zna pogl dy na temat funkcjonowania gospodarek i rynków, a tak e zale no ci mi dzy gospodarkami a rynkami oraz ma wiedz w zakresie przekształce przedsi biorstw	P6S_WG
K_W19	zna i rozumie podstawowe poj cia i zasady z zakresu ochrony własno ci przemysłowej i prawa autorskiego	P6S_WK
K_W20	zna zasady przedsi biorczo ci, etapy tworzenia i rozwoju własnej działalno ci gospodarczej	P6S_WK
<b>UMIEJ TNO CI</b>		
K_U01	umie wyciagaa konstruktywne wnioski z analizy danych rynkowych, finansowych i ekonomicznych istotnych dla prowadzenia małego przedsi biorstwa lub organizacji non-profit	P6S_UW
K_U02	potrafi wyja ni wpływ trendów ekonomicznych, polityczno-prawnych, technologicznych, socjokulturowych w otoczeniu na funkcjonowanie małego przedsi biorstwa i organizacji non-profit. Identyfikuje przyczyny zmian w otoczeniu i przewiduje ich skutki	P6S_UW
K_U03	umie selektywnie wyszukiwaa i interpretowa dane do praktycznej analizy małego przedsi biorstwa lub organizacji non profit i otoczenia	P6S_UW
K_U04	wykorzystuje zdobyt wiedz do reagowania na konkretne sytuacje w praktyce prowadzenia małego przedsi biorstwa lub organizacji non-profit (np. budowanie planów strategicznych, taktycznych i operacyjnych oraz ich modyfikacje)	P6S_UW
K_U05	potrafi dokona analizy otoczenia małego przedsi biorstwa z wykorzystaniem poznanych metod (np. metody scenariuszowej, 5 sił Portera, SWOT itp.)	P6S_UW
K_U06	wskazuje wpływ cykli koniunkturalnych na działanie małego przedsi biorstwa	P6S_UW
K_U07	wykorzystuje podstawowe narz dzia i techniki słu ce do ilo ciowego i jako ciowego opisu, zrozumienia, modelowania i obrazowania problemów ekonomicznych i organizacyjnych	P6S_UW
K_U08	planuje uruchamianie działalno ci gospodarczej z wykorzystaniem podstawowych metod analizy (m.in. finansowej, rynkowej, ekonomicznej) i potrafi prognozowa jej praktyczne skutki	P6S_UW
K_U09	umie przygotowa kompletny biznesplan przedsi wzi cia z uwzgl dnieniem specyfiki ró dła pozyskiwania kapitału (np. venture capital, kredyt inwestycyjny, dotacja unijna)	P6S_UW
K_U10	umie posługiwa si podstawowymi normami prawnymi (zwłaszcza ustaw Prawo Przedsi biorców i Kodeksem Cywilnym) na potrzeby zakładania małego przedsi biorstwa lub organizacji non-profit	P6S_UW
K_U11	prawidłowo posługuje si systemami normatywnymi oraz konkretnymi normami i regulacjami prawnymi i normami etycznymi w prowadzeniu małego przedsi biorstwa i organizacji non-profit	P6S_UW
K_U12	potrafi zorganizowa proces gospodarowania zasobami w małym przedsi biorstwie lub organizacji non-profit z uwzgl dnieniem zasad: gospodarno ci, przedsi biorczo ci, rachunku ekonomicznego i rentowno ci	P6S_UW
K_U13	identyfikuje procesy i funkcje w małym przedsi biorstwie lub organizacji non-profit wykorzystuj c umiej tno ci nabyte podczas spotka z przedstawicielami sektora biznesu	P6S_UW
K_U14	umie przeprowadzi analiz wariantów decyzyjnych z uwzgl dnieniem czynnika ryzyka rynkowego i posiada umiej tno ci wdra nia proponowanych rozwi za w praktyce	P6S_UW

K_U15	analizuje przyczyny i przebieg procesów oraz zjawisk społecznych, szczególnie w ramach małych przedsi biorstw i organizacji non-profit	P6S_UW
K_U16	potrafi zastosowa holistyczne podej cie do zarz dzania i analizowania poszczególnych funkcji w małym przedsi biorstwie lub organizacji non-profit ze wzgl du na ich współzale no	P6S_UW
K_U17	potrafi przygotowa raporty, prezentacje, referaty z zastosowaniem terminologii z zakresu przedsi biorczo ci i inwestycji na potrzeby potencjalnych inwestorów w momencie zakładania działalno ci gospodarczej lub organizacji non-profit	P6S_UW
K_U18	posiada umiej tno opracowania wyników analiz, studiów przypadku oraz raportów dla działaj cego małego przedsi biorstwa lub organizacji non-profit, szczególnie z zakresu przedsi biorczosci i inwestycji	P6S_UW
K_U19	umie przygotowa i zaprezentowa wyst pienia ustne z zakresu przedsi biorczo ci (np. koncepcj własnego biznesu) i inwestycji (np. projekt rozwojowy małego przedsi biorstwa dla inwestorów) w j zyku polskim i obcym	P6S_UK
K_U20	potrafi komunikowa si z otoczeniem z u yciem specjalistycznej terminologii w j zyku polskim i obcym, a tak e potrafi wyra a własne opinie, argumentowa swoje stanowisko, bra udział w dyskusji/debacie oraz ocenia opinie i stanowiska innych	P6S_UK
K_U21	potrafi wykorzysta znajomo j zyka obcego w kontaktach biznesowych, zgodnie z wymaganiami okre lonymi dla poziomu B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia J zykowego	P6S_UK
K_U22	identyfikuje skutki procesów globalizacji i rozwoju gospodarki opartej na wiedzy dla funkcjonowania małego przedsi biorstwa lub organizacji non-profit	P6S_UW
K_U23	uwzgl dnia zale no ci pomi dzy zjawiskami wyst puj cymi w małym przedsi biorstwie a trendami otoczenia w procesie jego tworzenia i zarządzania	P6S_UW
K_U24	posiada umiej tno zaplanowania, zorganizowania i wdra nia projektu celowego w małym przedsi biorstwie lub organizacji non-profit	P6S_UO, P6S_UW
K_U25	posiada umiej tno ci wprowadzania i sterowania systemem jako ci w małym przedsi biorstwie	P6S_UW
K_U26	potrafi dokona doboru zasobów ludzkich do specyfiki prowadzonego biznesu	P6S_UW
K_U27	potrafi wyszukiwa szanse inwestycyjne i prawidłowo je oceni	P6S_UW
K_U28	umie oceni wpływ ryzyka na efektywno planowanych przedsi wzi	P6S_UW
K_U29	potrafi zaplanowa , wdroy i kontrolowa procesy produkcyjne i logistyczne w małej firmie	P6S_UO, P6S_UW
K_U30	umie oceni przydatno rozwi za innowacyjnych w małej firmie	P6S_UW
K_U31	potrafi monitorowa prowadzony biznes i dostosowywa go do zmieniaj cych si warunków oraz odpowiada na wymagania społecznej odpowiedzialno ci biznesu	P6S_UW
K_U32	umie zarz dza płynno ci finansow w przedsi biorstwie	P6S_UW
K_U33	umie wyszuka , oceni i wybra adekwatne ró dła finansowania na etapie tworzenia i rozwoju małego przedsi biorstwa	P6S_UW
K_U34	potrafi podnosi własne kompetencje (zarówno w zakresie wiedzy, jak również umiej tno ci), a tak e samodzielnie planowa i realizowa własne uczenie si przez całe ycie	P6S_UU
K_U35	jako potencjalny przedsi biorca lub lokalny lider przedsi biorczo ci potrafi współdziała i pracowa w grupie, dobiera członków zespołów zadaniowych	P6S_UO
K_U36	umie zarz dza czasem własnym i współpracowników poprzez okre lanie zada priorytetowych i ich hierarchizacj	P6S_UO

**KOMPETENCJE SPOŁECZNE**

K_K01	jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy oraz do oceny potencjalnych problemów związanych z rolą małego przedsiębiorcy w gospodarce	P6S_KK
K_K02	jako potencjalny przedsiębiorca lub lokalny lider przedsiębiorczości jest gotów do aktywnego udziału w opracowaniu i wdrażaniu projektów społecznych, współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego czy inicjowania działań na rzecz interesu publicznego	P6S_KO
K_K03	jest gotów do poszukiwania informacji i doskonalenia wiedzy (w szczególności w zakresie przedsiębiorczości i inwestycji) potrzebnych do pełnienia funkcji przedsiębiorcy lub lokalnego lidera przedsiębiorczości	P6S_KO
K_K04	jest gotów do myślenia i działania w sposób aktywny i przedsiębiorczy, diagnozując swój potencjał przedsiębiorczy i wykorzystując go do tworzenia koncepcji własnego przedsiębiorstwa lub organizacji non-profit	P6S_KO, P6S_KR
K_K05	jest gotów do wykorzystania posiadanej wiedzy do konstruktywnego rozwiązywania problemów dotyczących funkcjonowania przedsiębiorstwa oraz zasięgania opinii ekspertów w sytuacji trudności z samodzielnym rozwiązywaniem problemów	P6S_KK
K_K06	jako potencjalny przedsiębiorca lub lokalny lider przedsiębiorczości jest gotów do dbałości o dorobek i tradycje związane z prowadzeniem działalności gospodarczej, jak również do przestrzegania zasad etyki zawodowej i wymagania jej od innych	P6S_KR

#### OBJAŚNIENIA

Symbole oznaczają :

na pierwszym miejscu umieszczony jest kierunkowy efekt uczenia się

na drugim miejscu podkreślnik ( \_ )

na trzecim miejscu, po podkreślniku, kategoria wiedzy (W), umiejętności (U) lub kompetencji społecznych (K)

na czwartym i piątym miejscu nr efektu uczenia się

\*-wpisać właściwy poziom czyli 6 dla studiów pierwszego stopnia lub 7 dla studiów drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich

\*\*-wpisać właściwy poziom kształcenia: pierwszy lub drugi stopień lub jednolite studia magisterskie W kolumnie odniesienia do charakterystyk drugiego stopnia należy wpisać kod składnika opisu zaczerpnięty z właściwego rozporządzenia MNiSW

### Rozdział III - CHARAKTERYSTYKA PROGRAMU STUDIÓW

1	Forma studiów	stacjonarne
2	Specjalności	innowacje w przedsiębiorstwie, inwestycje w przedsiębiorstwie
3	Łączna liczba godzin zajęć	specjalności innowacje w przedsiębiorstwie - 1892 specjalności inwestycje w przedsiębiorstwie - 1892
4	Liczba punktów ECTS przypisanych do zajęć	Załącznik nr 1
5	Plan studiów (dokument wyliczeniowy roboczy niezbędny do wypełniania załączników przez system)	
6	Matryca efektów uczenia się	Załącznik nr 2
7	Tabela zawierająca sposoby weryfikacji osiągnięć przez studenta zakładanych efektów uczenia się w trakcie całego cyklu kształcenia	Załącznik nr 3
8	Opis zasad oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta w trakcie całego cyklu kształcenia	Załączniki:
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
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)	0
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 innowacje w przedsiębiorstwie: 79 (44%) specjalności inwestycje w przedsiębiorstwie: 79 (44%)
12	Łączna liczba punktów ECTS za zajęcia kształtujące umiejętności praktyczne (w wymiarze większym niż 50% liczby punktów ECTS dla programu studiów) oraz ich wykaz (dla profilu praktycznego)	Załącznik nr 6
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).	97%
14	Liczba punktów ECTS, zasady, wymiar i forma odbywania praktyk zawodowych (dotyczy profilu praktycznego lub profilu ogólnoakademickiego w przypadku, gdy program przewiduje praktyki)	0 Student studiów pierwszego stopnia odbywa praktyki (po 3, 4 i 5 semestrze, a także w trakcie 6 semestru) w wybranej przez siebie instytucji (przedsiębiorstwie lub organizacji wspierającej lokalnych przedsiębiorców) w ciągu 6 miesięcy (1-miesięczne praktyki po 3, 4 i 5 semestrze oraz 3-miesięczna w ostatnim semestrze). Istnieje możliwość zaliczenia praktyki przez założenie własnej firmy przez jednego studenta lub ich grup, przy czym warunkiem zaliczenia jest osiągnięcie przychodów planowanych w biznesplanie swojej firmy. Zaliczenie praktyki jest warunkiem dopuszczenia do egzaminu dyplomowego na studiach I stopnia. Zasady jej odbywania oraz zakres ustalone zostały w regulaminie praktyk. W czasie trwania praktyki student zobowiązany jest do: a) przestrzegania zasad odbywania praktyki określonych przez Uczelnię, b) przestrzegania przepisów obowiązujących w miejscu odbywania praktyki, c) stawiania się w miejscu praktyki w godzinach wyznaczonych przez Zakładowego Opiekuna praktyki oraz przestrzegania ustalonego przez organizatora praktyki porządku i dyscypliny pracy. Po zakończeniu praktyki, Zakładowy opiekun praktyk powinien potwierdzić jej odbycie przez studenta w Karcie odbycia praktyki, którą student składa

		u kierunkowego Opiekuna Praktyki wraz z innymi dokumentami wymaganymi w regulaminie. Forma odbywania praktyki wynika z regulaminu praktyk tzn. realizacja programu praktyk poprzez aktywny udział w funkcjonowaniu wybranej instytucji (przedsiębiorstwa).
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)	specjalno innowacje w przedsiębiorstwie - 0,00 specjalno inwestycje w przedsiębiorstwie - 0,00
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 warunkach prowadzenia zajęć kształtujących umiejętności praktyczne (wypełnić tylko dla profilu praktycznego)	Zajęcia związane z praktycznym przygotowaniem zawodowym w trakcie studiów odbywają się w warunkach właściwych dla danego zakresu działalności zawodowej i umożliwiają bezpośrednie wykonywanie odpowiednich czynności praktycznych przez studentów. Zajęcia te są prowadzone przez nauczycieli akademickich posiadających doświadczenie zawodowe zdobyte poza uczelnią, adekwatne do prowadzonych zajęć.
18	Czy studia przygotowują do wykonywania zawodu nauczyciela?	
19	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)	
20	Inne uwagi (np.: studia dualne, studia wspólne, prowadzone w języku obcym)	
23	Sylabusy	Załącznik nr 7

## Liczba punktów ECTS przypisanych do zaj - studia stacjonarne

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
Semestr 1 Rok 1		
1	marketing w małej firmie	5
2	metody twórczego rozwiązywania problemów	5
3	narzędzia informatyczne w małej firmie	1
4	ochrona własności intelektualnej	1
5	podstawy ekonomiki przedsiębiorstw	6
6	podstawy makroekonomii	4
7	podstawy prawa dla ekonomistów	3
8	problemy biznesu w praktyce	1
9	szkolenie BHP	0
10	szkolenie biblioteczne	0
11	sztuka wystąpień publicznych	1
12	wyszukiwanie, ocena wiarygodności informacji i bazy danych	3
Semestr 2 Rok 1		
1	etyka w biznesie	2
2	innowacje w przedsiębiorstwie	2
3	metody ilościowe w zarządzaniu przedsiębiorstwem	4
4	negocjacje	3
5	opodatkowanie małych firm	3
6	podstawy rachunkowości w małych firmach	3
7	problemy biznesu w praktyce	1
8	przedsiębiorczość	5



Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
9	psychologia w zarz dzaniu	3
10	zarz dzanie zasobami ludzkimi	4
Semestr 3 Rok 2		
1	funkcjonowanie klastrów	2
2	j zyk angielski	2
3	j zyk francuski	2
4	j zyk hiszpa ski	2
5	j zyk niemiecki	2
6	j zyk rosyjski	2
7	praktyka zawodowa	5
8	praktyka zawodowa	5
9	problemy biznesu w praktyce	1
10	przedmiot do wyboru	1
11	społeczna odpowiedzialno biznesu	2
12	sprawozdawczo i analiza ekonomiczno-finansowa	2
13	tworzenie i funkcjonowanie małej firmy	5
14	wychowanie fizyczne	0
15	zarz dzanie procesami w małym przedsi biorstwie	4
16	zarz dzanie strategiczne mał firm	6
Semestr 4 Rok 2		
1	e-biznes	2
2	finansowanie małych firm	3
3	informacja naukowa	0
4	internacjonalizacja małej firmy	3

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
5	j zyk angielski	2
6	j zyk francuski	2
7	j zyk hiszpa ski	2
8	j zyk niemiecki	2
9	j zyk rosyjski	2
10	MSP w Unii Europejskiej	3
11	ocena efektywno ci inwestycji	3
12	praktyka zawodowa	5
13	praktyka zawodowa	5
14	problemy biznesu w praktyce	1
15	przedmiot do wyboru	1
16	seminarium dyplomowe	4
17	strategie innowacyjne	2
18	system wspierania małych firm	3
19	technologie ICT w małej firmie	2
20	transfer technologii	1
21	wychowanie fizyczne	0
22	zarz dzanie jako ci w małej firmie	3
23	zarz dzanie kreatywno ci	2
24	zarz dzanie technologi	1
<b>Semestr 5 Rok 3</b>		
1	j zyk angielski	3
2	j zyk francuski	3
3	j zyk hiszpa ski	3

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
4	j zyk niemiecki	3
5	j zyk rosyjski	3
6	planowanie w małym przedsi biorstwie	4
7	praktyka zawodowa	5
8	praktyka zawodowa	5
9	problemy biznesu w praktyce	1
10	przywództwo i kierowanie zespołem	4
11	risk management	1
12	seminarium dyplomowe	4
13	social media in management and marketing of SME's	1
14	tworzenie biznesplanu przedsi wzi cia	4
15	wycena przedsi biorstw	3
16	wycena własno ci intelektualnej	3
17	zarz dzanie kapitałem trwałym	3
18	zarz dzanie projektami innowacyjnymi	2
19	zarz dzanie projektami w małym przedsi biorstwie	2
<b>Semestr 6 Rok 3</b>		
1	gra decyzyjna	3
2	j zyk angielski	3
3	j zyk francuski	3
4	j zyk hiszpa ski	3
5	j zyk niemiecki	3
6	j zyk rosyjski	3
7	praktyka zawodowa	15

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
8	praktyka zawodowa	15
9	problemy biznesu w praktyce	1
10	seminarium dyplomowe	8



Symbol kierunkowych efektów uczenia się	Metody weryfikacji efektów										
	EGZAMIN PISEMNY	EGZAMIN USTNY	KOLOKWIM	OPINIE W DZIENNIKU PRAKTYK	PRACA DYPLOMOWA	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	PREZENTACJA	PROJEKT	SPRAWDZIAN	ZAJCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)	Razem
K_W01	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	8
K_W02	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	9
K_W03	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	8
K_W04	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	6
K_W05	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	6
K_W06	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	8
K_W07	1	0	1	0	0	0	0	1	0	1	4
K_W08	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	7
K_W09	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	5
K_W10	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	3
K_W11	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	5
K_W12	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	7
K_W13	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	5
K_W14	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	5
K_W15	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	5
K_W16	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	7
K_W17	1	0	1	0	0	1	0	1	0	0	4
K_W18	1	0	1	0	0	0	1	0	0	1	4
K_W19	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	3
K_W20	1	0	1	0	0	1	0	1	0	1	5
K_U01	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	8
K_U02	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	7
K_U03	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	9
K_U04	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	8
K_U05	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	8
K_U06	1	0	1	1	0	0	1	1	0	1	6
K_U07	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	7
K_U08	0	0	0	1	1	1	1	1	0	1	6
K_U09	0	0	1	1	1	1	1	1	0	1	7
K_U10	1	0	0	1	1	0	1	1	0	1	6
K_U11	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	8
K_U12	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	7
K_U13	0	0	1	1	0	1	1	1	0	1	6
K_U14	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	8
K_U15	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	7
K_U16	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2
K_U17	0	0	0	1	0	0	0	1	1	1	4
K_U18	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	5
K_U19	1	0	1	1	0	1	0	1	0	1	6
K_U20	0	0	1	1	0	1	0	1	0	1	5
K_U21	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	3

K_U22	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
K_U23	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	4
K_U24	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
K_U25	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
K_U26	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	3
K_U27	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	4
K_U28	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
K_U29	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
K_U30	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	2
K_U31	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
K_U32	1	0	1	1	0	0	0	1	0	1	5
K_U33	0	0	1	1	0	0	0	1	0	1	4
K_U34	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	3
K_U35	0	0	0	1	0	1	0	1	1	1	5
K_U36	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	5
K_K01	0	1	1	1	1	1	1	1	0	1	8
K_K02	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	4
K_K03	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	7
K_K04	1	0	1	1	0	1	1	1	0	1	7
K_K05	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	7
K_K06	0	0	0	1	0	1	1	1	0	1	5
Razem	31	7	44	41	16	33	33	56	19	55	335

## 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	40	160	6.4
język niemiecki	10	120	0	40	160	6.4
język angielski	10	120	0	31	151	6.04
język rosyjski	10	120	0	32	152	6.08
język francuski	10	120	0	25	145	5.8
język hiszpański	10	120	0	35	155	6.2
wychowanie fizyczne	0	60	0	0	60	2.4
Wykład ogólnouczelniany [moduł]	2	30	0	6	36	1.44
przedmiot do wyboru	1	15	0	3	18	0.72
przedmiot do wyboru	1	15	0	3	18	0.72
Ogółem: OGÓLNOUCZELNIANE	12	210	0	46	256	10,24
<b>PODSTAWOWE</b>						
etyka w biznesie	2	30	0	3	33	1.32
innowacje w przedsiębiorstwie	2	30	0	2	32	1.28
ochrona własności intelektualnej	1	8	0	7	15	0.6
podstawy ekonomiki przedsiębiorstw	6	60	0	14	74	2.96
podstawy makroekonomii	4	45	0	12	57	2.28
podstawy prawa dla ekonomistów	3	30	0	14	44	1.76
przedsiębiorczo	5	60	0	12	72	2.88
sztuka występowania publicznego	1	15	0	1	16	0.64
tworzenie i funkcjonowanie małej firmy	5	60	0	8	68	2.72
Ogółem: PODSTAWOWE	29	338	0	73	411	16,44
<b>KIERUNKOWE</b>						
funkcjonowanie klastrów	2	15	0	5	20	0.8
gra decyzyjna	3	45	0	4	49	1.96
marketing w małej firmie	5	60	0	14	74	2.96
metody ilościowe w zarządzaniu przedsiębiorstwem	4	45	0	10	55	2.2
metody twórczego rozwiązywania problemów	5	60	0	4	64	2.56
narzędzia informatyczne w małej firmie	1	15	0	3	18	0.72
negocjacje	3	45	0	3	48	1.92



ocena efektywności inwestycji	3	45	0	4	49	1.96
opodatkowanie małych firm	3	30	0	4	34	1.36
podstawy rachunkowości w małych firmach	3	30	0	13	43	1.72
problemy biznesu w praktyce	6	90	0	22	112	4.48
przywództwo i kierowanie zespołem	4	75	0	8	83	3.32
psychologia w zarządzaniu	3	45	0	2	47	1.88
seminarium dyplomowe	16	45	0	44	89	3.56
społeczna odpowiedzialność biznesu	2	30	0	4	34	1.36
sprawozdawczość i analiza ekonomiczno-finansowa	2	30	0	5	35	1.4
wyszukiwanie, ocena wiarygodności informacji i bazy danych	3	30	0	7	37	1.48
zarządzanie jakością w małej firmie	3	45	0	6	51	2.04
zarządzanie kapitałem trwałym	3	45	0	5	50	2
zarządzanie procesami w małym przedsiębiorstwie	4	60	0	6	66	2.64
zarządzanie strategiczne małych firm	6	75	0	17	92	3.68
zarządzanie zasobami ludzkimi	4	45	0	10	55	2.2
<b>Ogółem: KIERUNKOWE</b>	<b>88</b>	<b>1005</b>	<b>0</b>	<b>200</b>	<b>1205</b>	<b>48,20</b>

#### **INNE DO ZALICZENIA**

informacja naukowa	0	2	0	0	2	0.08
szkolenie BHP	0	5	0	0	5	0.2
szkolenie biblioteczne	0	2	0	0	2	0.08
<b>Ogółem: INNE DO ZALICZENIA</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>9</b>	<b>0,36</b>

#### **Specjalno : innowacje w przedsiębiorstwie**

finansowanie małych firm	3	60	0	4	64	2.56
MSP w Unii Europejskiej	3	30	0	8	38	1.52
praktyka zawodowa	30	0	0	0	0	0
risk management	1	15	0	1	16	0.64
strategie innowacyjne	2	30	0	4	34	1.36
technologie ICT w małej firmie	2	30	0	4	34	1.36
transfer technologii	1	15	0	4	19	0.76
tworzenie biznesplanu przedsiębiorstwa	4	75	0	6	81	3.24
wycena własności intelektualnej	3	45	0	5	50	2
zarządzanie projektami innowacyjnymi	2	30	0	5	35	1.4
<b>Ogółem: innowacje w przedsiębiorstwie</b>	<b>51</b>	<b>330</b>	<b>0</b>	<b>41</b>	<b>371</b>	<b>14,84</b>

#### **Specjalno : inwestycje w przedsiębiorstwie**

e-biznes	2	30	0	6	36	1.44
internacjonalizacja małej firmy	3	30	0	7	37	1.48
planowanie w małym przedsiębiorstwie	4	75	0	6	81	3.24
praktyka zawodowa	30	0	0	0	0	0
social media in management and marketing of SME's	1	15	0	2	17	0.68

system wspierania małych firm	3	60	0	1	61	2.44
wycena przedsi biorstw	3	45	0	7	52	2.08
zarz dzanie kreatywno ci	2	30	0	7	37	1.48
zarz dzanie projektami w małym przedsi biorstwie	2	30	0	5	35	1.4
zarz dzanie technologii	1	15	0	2	17	0.68
Ogółem: inwestycje w przedsi biorstwie	51	330	0	43	373	14,92

OGÓLNOUCZELNIANE	12	210	0	46	256	10,24
PODSTAWOWE	29	338	0	73	411	16,44
KIERUNKOWE	88	1005	0	200	1205	48,20
INNE DO ZALICZENIA	0	9	0	0	9	0,36
Ł cznie	129	1562	0	319	1881	75,24
innowacje w przedsi biorstwie	51	330	0	41	371	14,84
Ł cznie	180	1892	360	360	2252	90,08
inwestycje w przedsi biorstwie	51	330	0	43	373	14,92
Ł cznie	180	1892	403	362	2254	90,16

## Wykaz przedmiotów kształtujących umiejętności praktyczne

USEFZ-Pil-P-I-S-21/22Z

L.p.	Wykaz modułów / przedmiotów	Punkty ECTS
1	funkcjonowanie klastrów	2
2	gra decyzyjna	3
3	innowacje w przedsiębiorstwie	2
4	Język obcy [moduł] (język angielski, język francuski, język rosyjski, język hiszpański, język niemiecki)	3
5	Język obcy [moduł] (język rosyjski, język hiszpański, język niemiecki, język angielski, język francuski)	7
6	metody ilościowe w zarządzaniu przedsiębiorstwem	4
7	metody twórczego rozwiązywania problemów	5
8	narzędzia informatyczne w małej firmie	1
9	negocjacje	3
10	ocena efektywności inwestycji	3
11	podstawy ekonomiki przedsiębiorstw	6
12	problemy biznesu w praktyce	6
13	przedsiębiorczość	5
14	przywództwo i kierowanie zespołem	4
15	psychologia w zarządzaniu	3
16	społeczna odpowiedzialność biznesu	2
17	sprawozdawczość i analiza ekonomiczno-finansowa	2
18	sztuka wystąpień publicznych	1
19	tworzenie i funkcjonowanie małej firmy	5
20	wyszukiwanie, ocena wiarygodności informacji i bazy danych	3
21	zarządzanie jakością w małej firmie	3
22	zarządzanie procesami w małym przedsiębiorstwie	4
23	zarządzanie strategiczne małych firm	6
24	zarządzanie zasobami ludzkimi	4
Ogółem:		87
Wynik wyrażony w procentach:*		48%

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

innowacje w przedsiębiorstwie		
L.p.	Wykaz modułów / przedmiotów	Punkty ECTS
1	finansowanie małych firm	3

2	MSP w Unii Europejskiej	3
3	praktyka zawodowa	30
4	risk management	1
5	technologie ICT w małej firmie	2
6	tworzenie biznesplanu przedsiębiorstwa	4
7	wycena własności intelektualnej	3
8	zarządzanie projektami innowacyjnymi	2
Ogółem:		48
Ogółem: Przedmioty (ogólnouczelniane, podstawowe, kierunkowe, pozostałe przedmioty/moduły, inne do zaliczenia) + innowacje w przedsiębiorstwie		135
Wynik wyrażony w procentach:*		75%

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

inwestycje w przedsiębiorstwie		
L.p.	Wykaz modułów / przedmiotów	Punkty ECTS
1	e-biznes	2
2	internacjonalizacja małej firmy	3
3	planowanie w małym przedsiębiorstwie	4
4	praktyka zawodowa	30
5	social media in management and marketing of SME's	1
6	system wspierania małych firm	3
7	wycena przedsiębiorstw	3
8	zarządzanie kreatywnością	2
9	zarządzanie projektami w małym przedsiębiorstwie	2
Ogółem:		50
Ogółem: Przedmioty (ogólnouczelniane, podstawowe, kierunkowe, pozostałe przedmioty/moduły, inne do zaliczenia) + inwestycje w przedsiębiorstwie		137
Wynik wyrażony w procentach:*		76%

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

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>e-biznes</b> (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2721_4S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalno : <b>inwestycje w przeds i biorstwie</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	Zna zasady przeds i biorczo ci, tworzenia i rozwoju przeds i biorstwa	K_W01 K_W02 K_W03	
umiej tno ci	1	EP2	Posiada umiej tno przygotowania w formie pisemnej prac naukowych, esejów i referatów z zastosowaniem terminologii z zakresu przeds i biorczo ci	K_U17	
kompetencje społeczne	1	EP3	Potrafi my le i działa w sposób przeds i biorczy	K_K04	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>e-biznes</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Wprowadzenie do e-biznesu.				4	2
2. Gospodarka elektroniczna - produkt cyfrowy i usługa cyfrowa.				4	2
3. Wpływ Internetu na na procesy biznesowe w przeds i biorstwie.				4	2
4. Modele e-biznesu.				4	2
5. Bezpiecze stwo w e-biznesie cz. I.				4	2
6. Bezpiecze stwo w e-biznesie cz. II.				4	2
7. Internetowe formy płatno ci a uregulowania prawne, podatkowe i ksi gowe.				4	3
Forma zaj : <b>laboratorium</b>					
1. Omówienie zawarto ci konspektu projektu zaliczeniowego. Identyfikacja problemów do rozwi zania w aspekcie e-biznesu.				4	2
2. Charakterystyka rynku, trendy rynkowe, konkurencja.				4	2
3. Strategia marketingowa w zakresie dystrybucji i promocji.				4	2
4. Fazy realizacji i monitoringu projektu e-biznesu.				4	2
5. Konsultacje indywidualnych projektów.				4	2
6. Konsultacje indywidualnych projektów.				4	2
7. Prezentacje multimedialne projektu.				4	3
Metody uczenia si		Prezentacje multimedialne, Materiały audiowizualne, Case study			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>PROJEKT</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>Zaliczenie laboratorium:</b> <b>Ocena projektu własnego pomysłu na e-biznes zgodnie z podanym konspektem projektu i jego prezentacja multimedialna, z uwzględnieniem zasad budowy i wygłaszania prezentacji.</b> <b>Egzamin:</b> <b>Zaliczenie treści wykładowych w formie pisemnej.</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przedmiotu jest wyliczana jako średnia arytmetyczna uzyskanych ocen z wykładu i zajęć laboratoryjnych.</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	e-biznes		Arytmetyczna	
	4	e-biznes [wykład]	zaliczenie z ocen		
	4	e-biznes [laboratorium]	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>etyka w biznesie (PODSTAWOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2935_32S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przełsi biorczo i inwestycje</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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 kształtowaniu etycznych relacji w organizacji i mi dzy organizacjami oraz zna podstawowe poj cia z zakresu etyki biznesu, podstawowe kierunki i systemy etyczne.	K_W03 K_W05 K_W07 K_W14
	2	EP2	Zna społeczny kontekst funkcjonowania organizacji.	K_W07 K_W10
	3	EP3	Zna zasady etycznego post powania w biznesie, w tym zasady uczciwej i nieuczciwej konkurencji, zasady uczciwej reklamy, zasady etycznego zarz dzania zasobami ludzkimi oraz zasady etycznego działania w stosunku do społecze stwa i pa stwa.	K_W05 K_W09 K_W10 K_W14
umiej tno ci	1	EP4	Wyszukuje, przetwarza i interpretuje dane i informacje do analizy etycznej organizacji i otoczenia.	K_U03 K_U11 K_U15
	2	EP5	Potrafi wykorzysta podstawow wiedz teoretyczn do identyfikacji, analizy i rozwi zywania dylematów etycznych w przełsi biorstwie.	K_U03 K_U04 K_U11
	3	EP6	Prawidłowo postuguje si normami etycznymi oraz regułami prawnymi w prowadzeniu przełsi biorstwa.	K_U11
	4	EP7	Potrafi monitorowa prowadzony biznes i dostosowyya go do zmieniaj cych si warunków z uwzgl dnieniem koncepcji społecznej odpowiedzialno ci biznesu.	K_U01 K_U02 K_U11 K_U15
kompetencje społeczne	1	EP8	Jest gotów do działania w sposób przełsi biorczy z uwzgl dnieniem zasad etycznych.	K_K06
	2	EP9	Wykazuje postaw gotowo ci do identyfikowania i rozstrzygnięcia dylematów etycznych zwi zanych z wykonywaniem zawodu mened era lub roli przełsi biorczy.	K_K05 K_K06

## TRE CI PROGRAMOWE

Semestr

Liczba godzin

Przedmiot: **etyka w biznesie**

Forma zaj : **wykład**

1. Etyka - poj cie i historia. Etyka biznesu jako dział nauki. Wybory gospodarcze i ich ograniczenia. Obszary nieetycznych zachowa firm. Uwarunkowania historyczne, kulturowe, religijne etyki biznesu.	2	3
2. Etyka biznesu w relacji do konsumentów i społecze stwa. Etyka reklamy. Czarny marketing. Odpowiedzialno za rodowisko naturalne. Korupcja.	2	3
3. Etyka firm a pracownicy. Obowi zki pracodawcy wobec pracowników. Dyskryminacja, molestowanie, mobbing w rodowisku pracy.	2	3
4. Etyka pracy. Prawa i obowi zki pracowników. Granice pracowniczej lojalno ci. Sygnali ci.	2	2
5. Etyczne relacje mi dzy przełsi biorstwami. Etyczne negocjacje. Granice konkurencji. Korupcja gospodarcza.	2	2
6. Finanse w wietle etyki. Twórcza i agresywna ksi gowo . Raje podatkowe.	2	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Etyka - pojęcie i historia. Etyka biznesu jako dział nauki. Wybory gospodarcze i ich ograniczenia. Obszary nieetycznych zachowań przedsiębiorstw. Rozwój moralny człowieka.		2	2		
2. Etyka biznesu w relacji do konsumentów i społeczeństwa. Etyka reklamy. Czarny marketing. Odpowiedzialność za środowisko naturalne. Korupcja.		2	2		
3. Etyka firm a pracownicy. Obowiązki pracodawcy wobec pracowników. Dyskryminacja, molestowanie, mobbing w środowisku pracy.		2	3		
4. Etyka pracy. Prawa i obowiązki pracowników. Granice pracowniczej lojalności. Sygnaliści.		2	3		
5. Etyczne relacje między przedsiębiorstwami. Etyczne negocjacje. Granice konkurencji. Korupcja gospodarcza.		2	2		
6. Finanse w świetle etyki. Twórcza i agresywna księgowość. Raje podatkowe.		2	1		
7. Kodeksy etyczne.		2	2		
Metody uczenia się	wykład, prezentacja, dyskusja, praca w grupach, studium przypadku				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP5		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)		EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9		
Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Forma i warunki zaliczenia:</b>  Zaliczenie wykładu na podstawie kolokwium obejmującego wiedzę z wykładów oraz zalecanej literatury.  Zaliczenie ćwiczeń na podstawie aktywności studenta - obserwacja pracy studenta na zajęciach podczas dyskusji panelowych, zleconych zadań i studiów przypadków, prezentacji i pracy w grupie. Student otrzymuje punkty za <b>aktywność na katedrach i ćwiczeniach.</b></p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest wyliczana jako średnia arytmetyczna z oceny uzyskanej z zaliczenia ćwiczeń i oceny z zaliczenia wykładu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	etyka w biznesie		Arytmetyczna	
	2	etyka w biznesie [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	etyka w biznesie [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>finansowanie małych firm (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2715_13S</b>
Nazwa kierunku: <b>przedsii biorczo i inwestycje</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>	Specjalno : <b>innowacje w przedsii biorstwie</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	posiada wiedz o podmiotach, strukturach i instytucjach zwi zanych z finansowaniem małych firm	K_W07 K_W08
	2	EP2	zna formy finansowania MSP i sposoby ich pozyskania	K_W07 K_W08
umiej tno ci	1	EP3	umie zidentyfikowa i oceni przydatno poszczególnych form finansowania małych przedsii biorstw	K_U03 K_U04
	2	EP4	potrafi wyszuka , oceni i wybra wła ciwe ró dła finansowania na etapie tworzenia i rozwoju małego przedsii biorstwa dostosowane do jego specyfiki	K_U03 K_U04
kompetencje społeczne	1	EP5	umie samodzielnie uzupełnia wiedz i kompetencje z zakresu problematyki finansowania małych firm	K_K01 K_K03

## TRE CI PROGRAMOWE

Semestr

Liczba godzin

Przedmiot: finansowanie małych firm

Forma zaj : wykład

1. Historia rozwoju systemów wsparcia przedsii biorczo ci. Identyfikacja potrzeb rozwojowych małych i rednich przedsii biorstw	4	2
2. Klasyfikacja instrumentów wspierania MSP. Formy wspierania MSP w teorii zarz dzania	4	2
3. Programy Unii Europejskiej wspieraj ce MSP	4	2
4. Pomoc publiczna dla sektora małych i rednich przedsii biorstw	4	2
5. Jednostki samorz du terytorialnego i regionalne instytucje pomocowe we wspomaganiu rozwoju MSP	4	2
6. Organizacje pozarz dowe wspieraj ce MSP w wietle teorii i praktyki gospodarczej	4	2
7. Wspierania rozwoju MSP przez instytucje otoczenia biznesu, fundusze po yczkowe i fundusze por cze kredytowych	4	3

Forma zaj : wiczenia

1. zadania z doboru podmiotów poszukuj cych kapitału własnego z jednostkami wiadcz cymi tego typu usługi, przygotowanie wniosków, kalkulacja korzy ci i kosztów	4	2
2. Finansowanie dłu ne na rynku Catalyst - studia przypadków, wymogi formalne	4	4
3. Leasing finansowy i operacyjny	4	4
4. Kapitał obrotowy jako wewn trzne ró dło finansowania małych firm; przykłady optymalizacji i poszukiwania wła ciwej struktury	4	4
5. Krajowy System Usług i inne jednostki wspieraj ce małych przedsii biorców	4	2
6. Finansowanie za pomoc kredytu bankowego	4	4
7. Finansowanie przy pomocy aniołów biznesu	4	2
8. Finansowanie przy pomocy funduszy Venture Capital	4	4

9. Finansowanie na rynku New Connect		4	4		
Forma zaj : zaj cia terenowe					
1. Wizyta w banku		4	3		
2. Wizyta w firmie leasingowej		4	3		
3. Wizyta w Polskiej Fundacji Przedsi biorczo ci		4	3		
4. Wizyta w Technoparku Pomerania		4	3		
5. Wizyta w Zachodniopomorskiej Agencji Rozwoju Regionalnego		4	3		
Metody uczenia si	Wykład z wykorzystaniem prezentacji, Dyskusje studentów, Praca w grupach nad problemem, Rozwi zywanie zada , analizy przypadków, Wizyty w przedsi biorstwach				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP3		
	PROJEKT		EP3,EP4,EP5		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5		
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia: - zaliczenie pisemne w formie testowo-opisowej; - projekt realizowany w zespołach 2-3 osobowych na zako czenie semestru - aktywno w trakcie zaj terenowych				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocen z przedmiotu stanowi rednia arytmetyczna z zaliczenia pisemnego, projektu i zaj terenowych.				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	finansowanie małych firm		Arytmetyczna	
	4	finansowanie małych firm [wykład]	zaliczenie z ocen		
	4	finansowanie małych firm [zaj cia terenowe]	zaliczenie z ocen		
	4	finansowanie małych firm [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>funkcjonowanie klastrów (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_60S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przebiegi choroby i inwestycje</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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	Ma podstawową wiedzę na temat organizowania i funkcjonowania klastrów	K_W04 K_W06 K_W07 K_W08 K_W15	
umiejętności	1	EP2	Student na podstawie znajomości sposobów i standardów zarządzania klastrami potrafi ocenić ich poziom aktywności w otoczeniu i znaczenie dla rozwoju regionu	K_U01 K_U03	
	2	EP3	Umie zaprojektować powołanie klastra i określić potrzeby oraz poszczególne etapy, których realizacja ma na celu jego rozwój	K_U08 K_U09 K_U12	
	3	EP4	Potrafi współdziałać i pracować w grupie, przyjmując w niej różne role	K_U20 K_U35 K_U36	
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma wiadomości o korzyściach ze współdziałania i rozumie potrzeby tworzenia inicjatyw mających na celu generowanie dobrego wspólnego	K_K02 K_K04	
<b>TRECI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>funkcjonowanie klastrów</b>					
Forma zajęć : <b>wiczenia</b>					
1. <b>Pojęcie, istota klastrów i ich cechy</b>				3	2
2. <b>Klastry w aspekcie kształtowania potencjału innowacyjnego</b>				3	1
3. <b>Rodzaje, modele i formy organizacyjno-prawne klastrów</b>				3	2
4. <b>Rola koordynatora klastra</b>				3	1
5. <b>Standardy zarządzania klastrami</b>				3	3
6. <b>Sposoby finansowania klastrów</b>				3	2
7. <b>Bariery i korzyści funkcjonowania klastrów</b>				3	2
8. <b>Klastry jako powiązania wzmacniające regionalną gospodarkę - przykłady</b>				3	2
Metody uczenia się	wykład z elementami konwersatoryjnymi, wiczenia z wykorzystaniem case study, prezentacja multimedialna, opracowanie projektu, praca w grupach				

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2
	PROJEKT				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
Forma i warunki zaliczenia	<p>Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy potrafi omówić podstawowe zagadnienia związane z organizowaniem i funkcjonowaniem klastrów, co sprawdza się w efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas uczestnictwa w zajęciach.</p> <p>Forma i warunki zaliczenia ćwiczeń :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonanie pracy zaliczeniowej: przygotowanie projektu i jego prezentacja lub badania i prezentacja ich wyników</li> <li>- zaliczenie ćwiczeń na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: obecność, aktywność, przygotowany projekt, kolokwium.</li> </ul> <p>Forma i warunki zaliczenia wykładu:</p> <p>Przedmiot nie kończy się egzaminem - ocena z wykładu jest uzyskiwana na podstawie pisemnego zaliczenia tej formy zajęć na ostatnim wykładzie - zaliczenie na ocenę dostateczną wymaga uzyskania 60% możliwych punktów.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu obliczana jest jako średnia arytmetyczna ocen uzyskanych z wykładu oraz zaliczenia.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	funkcjonowanie klastrów		Ważona	
	3	funkcjonowanie klastrów [ćwiczenia]	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>gra decyzyjna (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>EFZ72PIJ3432_2S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przełsi biorczo i inwestycje</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>	Specjalno : 
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 teoretyczne podstawy zarz dzania zespołem i motywowania	K_W11
	2	EP2	zna istot , cele, funkcje i narz dzia planowania strategicznego i operacyjnego w małym przełsi biorstwie	K_W06
	3	EP3	zna narz dzia zarz dzania finansami	K_W01 K_W02 K_W08
	4	EP4	zna narz dzia zarz dzania marketingowego	K_W05 K_W14
	5	EP9	rozumie w jaki sposób podejmowane decyzje operacyjne wpływają na przepływy finansowe firmy i jej zyskowno	K_W01 K_W03 K_W16
	6	EP17	zna dylematy i ograniczenia rozwoju firmy	K_W03 K_W17 K_W20
umiej tno ci	1	EP5	potrafi zaplanowa i realizowa rozwój osobisty	K_U34
	2	EP6	potrafi zaplanowa i wdroy zadania w zespole	K_U35
	3	EP7	potrafi analizowa procesy gospodarcze i identyfikuje ich determinanty	K_U01 K_U02
	4	EP8	umie opracowa plan strategiczny i taktyczny przełsi biorstwa	K_U04 K_U05 K_U09
	5	EP10	Potrafi oceni wpływ ryzyka na efektywno planowanych przełsi wzi	K_U14
	6	EP11	Umie zaplanowa procesy produkcyjne i logistyczne w małej firmie	K_U03 K_U08
	7	EP12	Umie oceni przydatno rozwi za innowacyjnych w małej firmie	K_U12
	8	EP13	Potrafi zarz dza płynno ci finansow w małej firmie i organizacji non-profit	K_U08
	9	EP14	Umie zaplanowa ródlą finansowania na etapie tworzenia i rozwoju małego przełsi biorstwa	K_U01 K_U08

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

Przedmiot: <b>gra decyzyjna</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Typy kultur organizacyjnych	6	2
2. Analiza bada potrzeb klientów i planowanie produktu	6	2
3. Planowanie marketingowe (analiza rynku produktu, analiza rynku mediów jako no nika reklamy, planowanie działań reklamowych)	6	2

4. Metody zarządzania dystrybucją i sprzedażą		6	3		
5. Obszary zarządzania finansowego		6	2		
6. Metody zarządzania zasobami ludzkimi		6	2		
7. Metody zarządzania produkcją		6	2		
Forma zajęć: laboratorium					
1. Zorganizowanie firmy		6	2		
2. Ocena możliwości na rynku, rozpoczęcie działalności i przygotowanie do rynku testowego		6	2		
3. Wejście na rynek w celu przetestowania strategii i założeń rynkowych		6	2		
4. Ocena rynku testowego, zweryfikowanie przyjętych założeń (organizacja ucznia)		6	2		
5. Poszukiwanie zewnętrznego finansowania		6	2		
6. Przygotowanie biznesplanu		6	6		
7. Negocjacje z inwestorem wysokiego ryzyka		6	2		
8. Rozwijanie strategii działania firmy		6	4		
9. Ocena pracy uczestników gry w zakresie pełnionej funkcji i wywiadywania się z powierzonych zadań		6	2		
10. Udoskonalanie strategii działania firmy		6	4		
11. Sprawozdanie z działalności firmy		6	2		
Metody uczenia się	wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych, praca grupowa polegająca na zarządzaniu symulowanymi firmami oraz podejmowaniu decyzji strategicznych i operacyjnych, laboratoryjne zajęcia praktyczne				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA		EP10,EP11,EP12,EP13,EP14,EP17,EP2,EP3,EP8,EP9		
	PREZENTACJA		EP10,EP11,EP12,EP13,EP14,EP9		
	PROJEKT		EP1,EP10,EP12,EP13,EP14,EP17,EP2,EP4,EP5,EP6,EP7,EP9		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia:  ocena zaliczeniowa ustalana jest na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta:  - 1/2 stanowi ocena raportów z bieżącej działalności i końcowego raportu z działalnością, a także biznesplanu, prezentacji biznesplanu i prowadzenia negocjacji (składowa ocena za laboratoria),  - 1/2 stanowi ocena na bazie wyników symulacji osiągniętych przez każdy zespół (składowa ocena za wykład).  Minimalne warunki zaliczenia to aktywny udział w grze (podejmowanie wszystkich wymaganych decyzji w terminie) i otrzymanie wszystkich ocen cząstkowych na poziomie 3,0 lub wyższym.  Ocena zaliczenia to średnia ocen.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest średnią arytmetyczną z ocen cząstkowych.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	6	gra decyzyjna		Arytmetyczna	
	6	gra decyzyjna [wykład]	zaliczenie z ocen		
	6	gra decyzyjna [laboratorium]	zaliczenie z ocen		

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

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>informacja naukowa (INNE DO ZALICZENIA)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ3064_51S</b>			
Nazwa kierunku: <b>przeds i inwestycje</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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>		
<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	<b>Zna zasady korzystania z systemów bazodanowych oraz systemów biblioteczno-informacyjnych w ramach studiowanego kierunku studiów.</b>			
umiej tno ci	1	EP2	<b>Potrafi wyszukiwa informacje oraz dokumentowa dziaaln naukow zgodnie z obowi zyj cymi zasadami.</b>			
kompetencje społeczne	1	EP3	<b>Rozumie etyczny wymiar konieczno ci dokumentowania dziaaln ci naukowej (profilaktyka przeciwplagiatowa), realizuje zasady edukacji ustawicznej.</b>			
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>informacja naukowa</b>						
Forma zaj : <b>wykład</b>						
1. Przedstawienie ródeł informacji naukowej ze szczególnym uwzgl dnieniem bibliografii: -klasyfikacja bibliografii, - charakterystyka bibliografii ogólnej na przykładzie Przewodnika Bibliograficznego oraz Bibliografii Zawarto ci Czasopism, - charakterystyka bibliografii przedmiotowej na przykładzie Przegl du Bibliograficznego Czasopi miennictwa Ekonomicznego, - bibliografia zał cznikowa jako ródo informacji. Zasady tworzenia opisu bibliograficznego: - normy bibliograficzne, - opisy bibliograficzne ró nych rodzajów wydawnictw zwartych (ksi ek), - opisy bibliograficzne wydawnictw ci głych.				4	1	
2. Dokumentowanie publikacji naukowych: - przypisy, - bibliografia zał cznikowa. Komputerowe bazy danych: - prezentacja baz danych dost pnych w systemie biblioteczno-informacyjnym Uniwersytetu Szczeci skiego oraz na Wydziale Nauk Ekonomicznych i Zarz dzania, - zawarto informacyjna oraz wyszukiwanie informacji w bazie bibliograficznej na przykładzie bazy EKON tworzonej w Bibliotece Ekonomicznej US, - zawarto informacyjna oraz wyszukiwanie informacji w bazach pełnotekstowych na przykładzie baz EBSCO oraz Proquest. Zaliczenie				4	1	
Metody uczenia si	<b>wykład + wiczenia</b>					
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa	
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>	
Forma i warunki zaliczenia	<b>Obecno na zaj ciach</b>					
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
	<b>Obecno na zaj ciach</b>					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	informacja naukowa			Nieobliczana	
	4	informacja naukowa [wykład]		zaliczenie		



Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	2
Liczba punktów ECTS	0

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>innowacje w przedsi biorstwie (PODSTAWOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_46S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przedsi biorczo i inwestycje</b>
--

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</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 wiedz na temat kształtowania i uwarunkowa działalno ci innowacyjnej przedsi biorstw	K_W02 K_W03 K_W05 K_W06 K_W08
umiej tno ci	1	EP2	umie na podstawie okre lonych parametrów zidentyfikowa i sklasyfikowa działania innowacyjne, dokona diagnozy stanu innowacyjno ci organizacji, wskaza potencjalne ródła innowacji oraz zaproponowa zmiany w tym obszarze	K_U01 K_U03 K_U07
	2	EP3	potrafi zidentyfikowa problemy zwi zane z działalno ci innowacyjn przedsi biorstwa i zaproponowa sposoby ich rozwi zania	K_U01 K_U04
kompetencje społeczne	1	EP4	Jest gotów do poszukiwania informacji i proponowania nowatorskich rozwi za w projektach realizowanych na rzecz przedsi biorstwa lub społeczno ci lokalnej	K_K03 K_K05

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

Przedmiot: **innowacje w przedsi biorstwie**

Forma zaj : **wykład**

1. Istota i wyznaczniki innowacji	2	2
2. Klasyfikacja innowacji	2	1
3. Innowacje jako przedmiot bada statystycznych.	2	1
4. ródła innowacji	2	2
5. Działalno B+R w przedsi biorstwach	2	1
6. Uwarunkowania działalno ci innowacyjnej przedsi biorstw	2	1
7. Strategia innowacyjna przedsi biorstwa	2	3
8. Metody ochrony innowacji	2	2
9. Współczesne kierunki zmian innowacyjnych i technologicznych na wiecie	2	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Modele procesów innowacyjnych	2	2
2. Rodzaje innowacji- analiza przypadków	2	2
3. Projekty innowacyjne w organizacji- praktyczne problemy realizacji	2	3
4. Pomiar działalno ci innowacyjnej przedsi biorstw	2	2

5. Badanie działalności innowacyjnej przedsiębiorstw- aspekty praktyczne		2	2		
6. Źródła finansowania działalności innowacyjnej- analiza przypadków		2	2		
7. Ochrona innowacji- studia przypadków		2	2		
Metody uczenia się	Wykład i ćwiczenia z wykorzystaniem środków audiowizualnych, dyskusje, analizy typu case-study				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOŁOKWIUM		EP1		
	PREZENTACJA		EP1,EP2,EP3		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEC OBSERWACJAMI)		EP2,EP3,EP4		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Przedmiot koordynowany zaliczeniem na ocenę. Wykład zaliczany jest na podstawie kolokwium w formie testu z otwartymi pytaniami sprawdzającymi wiedzę z przedmiotu. Ćwiczenia zaliczane są na podstawie oceny uzyskanych w trakcie zajęć za realizację różnego rodzaju zadań i prezentacji osiągniętych efektów. Ocena z ćwiczeń jest średnią arytmetyczną uzyskaną z wszystkich zrealizowanych zadań.</p> <p>Ocena końcowa (ocena koordynatora) to średnia arytmetyczna ocen z zaliczenia wykładu oraz ćwiczeń.</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocena z przedmiotu stanowi średnią arytmetyczną ocen z wykładu i ćwiczeń pod warunkiem zaliczenia każdej z ww. form zajęć.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	innowacje w przedsiębiorstwie		Arytmetyczna	
	2	innowacje w przedsiębiorstwie [wykład]	zaliczenie z ocen		
	2	innowacje w przedsiębiorstwie [ćwiczenia]	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>internacjonalizacja małej firmy (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2713_5S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalno : <b>inwestycje w przeds i biorstwie</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	zna rol sektora MSP w gospodarce	K_W05
	2	EP2	definiuje cechy gospodarki globalnej	K_W07 K_W17
umiej tno ci	1	EP3	umie oceni ró nice w funkcjonowaniu małych i rednich przeds i biorstw w wybranych krajach UE	K_U02 K_U06
	2	EP4	Identyfikuje skutki procesów globalizacji i rozwoju gospodarki opartej na wiedzy dla funkcjonowania małego przeds i biorstwa lub organizacji non-profit	K_U22
	3	EP5	Uwzgl dnia zale no ci pomi dzy zjawiskami wyst puj cymi w małym przeds i biorstwie a trendami otoczenia w procesie jego tworzenia i zarz dzania	K_U23
	4	EP6	umie samodzielnie i krytycznie uzupełnia wiedz i kompetencje z zakresu problematyki funkcjonowania przeds i biorstwa z sektora MSP	K_U34
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów poszukiwania i doskonalenia wiedzy oraz jej krytycznej oceny w zakresie potencjalnych problemów zwi zanych internacjonalizacj działalno ci gospodarczej	K_K01 K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: internacjonalizacja małej firmy				
Forma zaj : wykład				
1. Klasyfikacja przeds i biorstw, definicja sektora MSP w Polsce i na wiecie			4	2
2. Znaczenie małych przeds i biorstw dla rozwoju gospodarki Polski, UE i wiata			4	2
3. Bariery i czynniki rozwoju małych przeds i biorstw w Polsce i na wiecie			4	3
4. Polityka UE wobec małych przeds i biorstw			4	2
5. Strategie rozwoju małego przeds i biorstwa			4	2
6. Strategie internacjonalizacji małych przeds i biorstw			4	4
Forma zaj : wiczenia				
1. Działalno MSP a integracja europejska - case study			4	2
2. Rola małych przeds i biorstw w rozwoju gospodarki w Polsce i na wiecie - analiza danych			4	2
3. Identyfikacja szans i zagro e działania małych przeds i biorstw w Polsce i na wiecie - case study			4	2
4. Ró nice kulturowe w biznesie mi dzynarodowym i ich wpływ na działalno przeds i biorstwa - case study			4	2
5. Budowanie strategii wej cia małej firmy na rynek zagraniczny - analiza i case study			4	4

6. Działalność małych przedsiębiorstw polskich w warunkach gospodarki globalnej - prezentacje		4	3		
Metody uczenia się	<p>Wykład z wykorzystaniem prezentacji</p> <p>Dyskusje studentów</p> <p>Praca w grupach 3-4 osobowych związana z prezentacją procesu umiędzynarodowienia małego przedsiębiorstwa na konkretnym przykładzie</p> <p>Rozwiązywanie zadań, analizy przypadków (case study)</p>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu			
	KOŁOKWIUM	EP1,EP2,EP7			
	PROJEKT	EP3,EP4,EP5,EP6,EP7			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia wicze :</p> <p>Projekt - projekt na temat procesu umiędzynarodowienia wybranego przedsiębiorstwa - weryfikuje umiejętność wykorzystania zdobytej wiedzy i kompetencje społeczne związane z pracą w grupie oraz samodzielnym uzupełnianiem wiedzy merytorycznej.</p> <p>Forma i warunki zaliczenia wykładów:</p> <p>Zaliczenie pisemne - sprawdzian testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie wiedzy, obejmuje pytania opisowe (do 6 pytań)</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p>Ocenianie:</p> <p>- Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy potrafi zdefiniować małe przedsiębiorstwo, określi formy prawno-organizacyjne prowadzenia działalności gospodarczej na małą skalę w UE, wymieni bariery i czynniki rozwoju małych przedsiębiorstw w Polsce i na świecie, wskaże strategię internacjonalizacji małych przedsiębiorstw.</p> <p>Ocena z przedmiotu:</p> <p>obliczana jest jako średnia ważona, gdzie 60% oceny stanowi ocena z wykładów a 40% oceny stanowi ocena z wicze</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	internacjonalizacja małej firmy		Ważona	
	4	internacjonalizacja małej firmy [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,40
	4	internacjonalizacja małej firmy [wykład]	zaliczenie z ocen		0,60
Ł. CZYNY 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>EFZ72PIJ3507_6S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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>
<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>
umiej tno ci	1	EP1	Potrifi wykorzystysta j zyk obcy na poziomie B2 w kontaktach biznesowych.	K_U21
	2	EP2	Potrifi wyra a opinie i argumentowa swoje stanowisko w j. obcym.	K_U19
kompetencje społeczne	1	EP3	Rozumie potrzeb nieustannego kształcenia si .	K_K01 K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk angielski				
Forma zaj : lektorat				
1. Gramatyka: słowotwórstwo/ budowa czasów/ tworzenie konstrukcji j zykowych			3	10
2. Słownictwo: tematyka ogólna ( jedzenie/podró e/praca/nauka/rodzina/zdrowie) i dokładnie okre lone słownictwo tematyczne zwi zane ci le z kierunkiem wybranych studiów			3	20
3. Kulturowe ró nice w zastosowaniu frazeologii i idiomów			4	6
4. Aktywacja słownictwa: wiczenia w słuchaniu/mówieniu/pisaniu			4	18
5. Praktyka w zastosowaniu nowych i znanych form gramatycznych			4	6
6. Interpretacja tekstów słuchanych i mówionych			5	15
7. Tworzenie własnych prac w j zyku obcym ( prezentacja/ esej/projekt/ e-mail)			5	10
8. Zaj cia w zrozumieniu tekstu mówionego- prezentacje video			5	5
9. Własna prezentacja w j zyku obcym			6	25
10. Praca z wykorzystaniem wicze interaktywnych online			6	5
Metody uczenia si	<ul style="list-style-type: none"> <li>1. konwersacje</li> <li>2. symulacja scenek z ycia codziennego</li> <li>3. słuchanie dialogów, tekstów i wiadomo ci</li> <li>4. ogl danie krótkich filmów(sceny z ycia codziennego)</li> <li>5. czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów</li> <li>6. wiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne)</li> <li>7. pisanie krótkich tekstów (maile, listy)</li> <li>8. prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnie</li> </ul>			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusa
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2</b>
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>FORMA zaliczenia według planu studiów: egzamin lub zaliczenie na ocenę</b>				
	<b>WARUNKI zaliczenia: obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czy stalkowych, prac pisemnych lub prezentacji</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b>					
<b>OCENA z lektoratu stanowi ocena z egzaminu lub kolokwium zaliczeniowego według wskazania w planie studiów</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	j. język angielski		Waga	
	3	j. język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	j. język angielski		Waga	
	4	j. język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	j. język angielski		Waga	
	5	j. język angielski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	j. język angielski		Waga	
	6	j. 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>EFZ72PIJ3509_7S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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>
<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>
umiej tno ci	1	EP1	Potrifi wykorzystysta j zyk obcy na poziomie B2 w kontaktach biznesowych.	K_U21
	2	EP2	Potrifi wyra a opinie i argumentowa swoje stanowisko w j. obcym.	K_U19 K_U20 K_U21
kompetencje społeczne	1	EP3	Rozumie potrzeb nieustannego kształcenia si .	K_K01 K_K03
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk francuski				
Forma zaj : lektorat				
1. Gramatyka: słowotwórstwo/ budowa czasów/ tworzenie konstrukcji j zykowych			3	9
2. Słownictwo: tematyka ogólna ( jedzenie/podró e/praca/nauka/rodzina/zdrowie) i dokładnie okre lone słownictwo tematyczne zwi zane ci le z kierunkiem wybranych studiów			3	14
3. Kulturowe ró nice w zastosowaniu frazeologii i idiomów			3	7
4. Aktywacja słownictwa: wiczenia w słuchaniu/mówieniu/pisaniu			4	16
5. Praktyka w zastosowaniu nowych i znanych form gramatycznych			4	14
6. Interpretacja tekstów słuchanych i mówionych			5	10
7. Tworzenie własnych prac w j zyku obcym ( prezentacja/ esej/projekt/ e-mail)			5	10
8. Zaj cia w zrozumieniu tekstu mówionego- prezentacje video			5	10
9. Własna prezentacja w j zyku obcym			6	10
10. Praca z wykorzystaniem wicze interaktywnych online			6	20
Metody uczenia si	1. konwersacje 2. symulacja scenek z ycia codziennego 3. słuchanie dialogów, tekstów i wiadomo ci 4. ogl danie krótkich filmów(sceny z ycia codziennego) 5. czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów 6. wiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) 7. pisanie krótkich tekstów (maile, listy) 8. prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnie			



Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2</b>
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>FORMA zaliczenia według planu studiów: egzamin lub zaliczenie na ocenę</b>				
	<b>WARUNKI zaliczenia: obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów czyńskich, prac pisemnych lub prezentacji</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywności</b>					
<b>OCENA z lektoratu stanowi ocena z egzaminu lub kolokwium zaliczeniowego według wskazania w planie studiów</b>					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	jzyk francuski		Ważona	
	3	jzyk francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	jzyk francuski		Ważona	
	4	jzyk francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	jzyk francuski		Ważona	
	5	jzyk francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	jzyk francuski		Ważona	
6	jzyk francuski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Łączny 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>EFZ72PIJ3507_4S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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>
<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>
umiej tno ci	<b>1</b>	<b>EP1</b>	<b>Potrafi wykorzysta j zyk obcy na poziomie B2 w kontaktach biznesowych.</b>	<b>K_U21</b>
	<b>2</b>	<b>EP2</b>	<b>Potrafi wyra a opinie i argumentowa swoje stanowisko w j. obcym.</b>	<b>K_U21</b>
kompetencje społeczne	<b>1</b>	<b>EP3</b>	<b>Rozumie potrzeb nieustannego kształcenia si .</b>	<b>K_K01 K_K03</b>
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			<b>Semestr</b>	<b>Liczba godzin</b>
Przedmiot: <b>j zyk hiszpa ski</b>				
Forma zaj : <b>lektorat</b>				
1. Zintegrowane Sprawno ci J zykowe			3	8
2. Zagadnienia gramatyczne i leksykalne			3	8
3. Ewaluacja w zakresie przerobionego materiału gramatyczno-leksykalnego			3	7
4. Gramatyka: słowotwórstwo/ budowa czasów/ tworzenie konstrukcji j zykowych			3	7
5. Słownictwo: tematyka ogólna (jedzenie/podró e/praca/nauka/rodzina/zdrowie) i dokładnie okre lone słownictwo tematyczne zwi zane ci le z kierunkiem wybranych studiów			4	8
6. Kulturowe ró nice w zastosowaniu frazeologii i idiomów			4	7
7. Aktywacja słownictwa: wiczenia w słuchaniu/mówieniu/pisaniu			4	8
8. Praktyka w zastosowaniu nowych i znanych form gramatycznych			4	7
9. Zintegrowane Sprawno ci J zykowe			5	5
10. Zagadnienia gramatyczne i leksykalne			5	5
11. Ewaluacja w zakresie przerobionego materiału gramatyczno-leksykalnego			5	5
12. Interpretacja tekstów słuchanych i mówionych			5	5
13. Tworzenie własnych prac w j zyku obcym ( prezentacja/ esej/projekt/ e-mail)			5	5
14. Zaj cia w zrozumieniu tekstu mówionego- prezentacje video			5	5
15. Zintegrowane Sprawno ci J zykowe			6	6
16. Zagadnienia gramatyczne i leksykalne			6	6

17. Ewaluacja w zakresie przerobionego materiału gramatyczno-leksykalnego		6	6		
18. Własna prezentacja w j zyku obcym		6	6		
19. Praca z wykorzystaniem wicze interaktywnych online		6	6		
Metody uczenia si	1. konwersacje 2. symulacja scenek z ycia codziennego 3. sluchanie dialogów, tekstów i wiadomo ci 4. ogl danie krótkich filmów(sceny z ycia codziennego) 5. czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów 6. wiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) 7. pisanie krótkich tekstów (maile, listy) 8. prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnie				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )		EP1,EP2,EP3		
Forma i warunki zaliczenia	<b>FORMA zaliczenia według planu studiów: egzamin lub zaliczenie na ocen</b> <b>WARUNKI zaliczenia: obecno , aktywno na zaj ciach, zaliczenie testów cz stkowych, prac pisemnych lub prezentacji</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
<b>OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywno ci</b> <b>OCEN z lektoratu stanowi ocena z egzaminu lub kolokwium zaliczeniowego według wskazania w planie studiów</b>					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	j zyk hiszpa ski		Wa ona	
	3	j zyk hiszpa ski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	j zyk hiszpa ski		Wa ona	
	4	j zyk hiszpa ski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	j zyk hiszpa ski		Wa ona	
	5	j zyk hiszpa ski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	j zyk hiszpa ski		Wa ona	
6	j zyk hiszpa ski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł CZNY 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>EFZ72PIJ3508_5S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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>
<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>
umiej tno ci	1	EP7	Tworzy spójny i logiczny tekst na dany temat w postaci listu formalnego , nieformalnego , recenzji	K_U19 K_U20 K_U21
	2	EP8	Potrafi stre ci wypowied ustn lub pisemn w sposób jasny i zrozumiały	K_U19 K_U20 K_U21
	3	EP9	Rozpoznaje odpowiedni rejestr j zykowy w wypowiedziach ustnych i pisemnych	K_U19 K_U20 K_U21
	4	EP10	Identyfikuje i definiuje poznane struktury gramatyczno-leksykalne	K_U19 K_U20 K_U21
	5	EP11	Potrafi dobra odpowiednie zwroty j zykowe i odtwarza je w ró nych wzorach sytuacyjnych	K_U19 K_U20 K_U21
kompetencje społeczne	1	EP5	Wykazuje aktywn postaw w ci głym kształceniu si i doskonaleniu kompetencji j zykowych.	K_K01
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk niemiecki				
Forma zaj : lektorat				
1. Tre ci programowe ustalone przez lektora w odniesieniu do Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia J zykowego - poziom B1			3	30
2. Tre ci programowe ustalone przez lektora w odniesieniu do Europejskiego System Opisu Kształcenia J zykowego- poziom B1+			4	30
3. Tre ci programowe ustalone przez lektora w odniesieniu do Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia J zykowego- poziom B1+			5	30
4. Tre ci programowe ustalone przez lektora w odniesieniu do Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia J zykowego - poziom B2			6	30
Metody uczenia si	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. konwersacje</li> <li>2. symulacja scenek z ycia codziennego</li> <li>3. słuchanie dialogów, tekstów i wiadomo ci</li> <li>4. ogł danie krótkich filmów(sceny z ycia codziennego)</li> <li>5. czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów</li> <li>6. wiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne)</li> <li>7. pisanie krótkich tekstów (maile, listy)</li> <li>8. prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnie</li> </ol>			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP5,EP7,EP8
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA				EP10,EP11,EP5,EP7,EP8,EP9
ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)				EP5,EP7,EP8	
Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Forma i warunki zaliczenia lektoratu:</b>  Przedmiot ko... zaliczeniem na podstawie ocen cz... stkowych otrzymywanych w trakcie semestru za okre... lone działania i prace studenta : obecno... , aktywno... , przygotowany projekt oraz kolokwium.  Pytania z zakresu wiedzy i umiej... tno... ci uzyskanych podczas zaj... - zaliczenie na ocen... dostateczn... wymaga uzyskania 60% mo... liwych punktów</p> <p><b>Ocenianie:</b>  Student otrzymuje ocen... dostateczn... - gdy uzyskał sprawno... ci j... zykowe na poziomie B1 oraz poszerzenie i usystematyzowanie wiedzy z zakresu gramatyki niemieckiej i słownictwa , co sprawdza osi... gni... te efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiej... tno... ci uzyskanych podczas uczestnictwa w zaj... ciach.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena ostateczna z przedmiotu obliczana jest jako ocena uzyskana z zaliczenia.</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	j zyk niemiecki		Wa... ona	
	3	j zyk niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	4	j zyk niemiecki		Wa... ona	
	4	j zyk niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	5	j zyk niemiecki		Wa... ona	
	5	j zyk niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
	6	j zyk niemiecki		Wa... ona	
6	j zyk niemiecki [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00	
<b>Ł. CZNY 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>EFZ72PIJ3509_3S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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>
<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	EP4	zna słownictwo dotycz ce: mediów, podró y, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i rodowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych	K_W03 K_W08 K_W09
umiej tno ci	1	EP5	czyta artykuły dotycz ce problematyki współczesnego wiata, w których autorzy zawieraj pewien punkt widzenia lub własne opinie; rozumie współczesny tekst pisany proz	K_U20 K_U21
kompetencje społeczne	1	EP6	ma wiadomo , e nauka j zyka obcego jest procesem; doskonali i uzupełnia wiedz i zdobyte umiej tno ci	K_K01
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: j zyk rosyjski				
Forma zaj : lektorat				
1. zwroty przy przywitaniu			3	2
2. konstrukcje z zaimkami osobowymi			3	2
3. przedstawianie swoich bliskich			3	4
4. zawieranie znajomo ci			3	4
5. zwracanie si do znajomych oraz nieznanym ludzi			3	2
6. nazwy zawodów			3	4
7. wiczenia w mówieniu, słuchaniu			3	2
8. rodzaje przymiotników			3	4
9. formy czasu tera niejszego			3	2
10. test i praca kontrolna			3	4
11. konstrukcje typu - Kto co lubi robi			4	2
12. prezentacja firmy			4	4
13. robotnicy i pracownicy firmy			4	2
14. prezentacja firmy			4	2
15. rozmowa przez telefon			4	4

16. korespondencja słu bowa	4	4			
17. rozmowy słu bowe	4	2			
18. organizacja kontaktów słu bowych	4	4			
19. plany i rozkłady spotka	4	2			
20. test i praca kontrolna	4	4			
21. sporz dzanie pism słu bowych	5	2			
22. negocjacje	5	4			
23. punkt widzenia	5	4			
24. otwarcie filii firmy	5	2			
25. podj cie decyzji i jej ocena	5	4			
26. planowanie	5	4			
27. rozmowy o przyszło ci	5	4			
28. cechy człowieka przedsi biorczego	5	2			
29. test i praca kontrolna	5	4			
30. działalno firmy	6	2			
31. dynamika w biznesie	6	4			
32. nowo ci ekonomiczne	6	4			
33. charakterystyka produktu	6	4			
34. opis produktu	6	4			
35. osi gni cia firmy	6	4			
36. do wiadczenie zawodowe	6	4			
37. test i praca kontrolna	6	4			
Metody uczenia si	1. konwersacje 2. symulacja scenek z ycia codziennego 3. słuchanie dialogów, tekstów i wiadomo ci 4. ogl danie krótkich filmów(sceny z ycia codziennego) 5. czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów 6. wiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne) 7. pisanie krótkich tekstów (maile, listy) 8. prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnie				
Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusa			
	KOLOKWIUM	EP4			
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )	EP4,EP5,EP6			
Forma i warunki zaliczenia	FORMA zaliczenia według planu studiów: egzamin lub zaliczenie na ocen				
	WARUNKI zaliczenia: obecno , aktywno na zaj ciach, zaliczenie testów cz stkowych, prac pisemnych lub prezentacji				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	OCENA za semestr na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, oceny aktywno ci OCEN z lektoratu stanowi ocena z egzaminu lub kolokwium zaliczeniowego według wskazania w planie studiów				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	j zyk rosyjski		Wa ona	
	3	j zyk rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00

4	j zyk rosyjski		Wa ona	
4	j zyk rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
5	j zyk rosyjski		Wa ona	
5	j zyk rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00
6	j zyk rosyjski		Wa ona	
6	j zyk rosyjski [lektorat]	zaliczenie z ocen		1,00

<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>	<b>250</b>
<b>Liczba punktów ECTS</b>	<b>10</b>



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>marketing w małej firmie (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2866_43S</b>
---	---

Nazwa kierunku: <b>przełsi biorczo i inwestycje</b>
--

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</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	Ma podstawow wiedz o zasadach działania i zarz dziania poszczególnymi obszarami funkcjonowania przełsi biorstwa	K_W05 K_W06 K_W07 K_W09
umiej tno ci	1	EP2	Potrifi analizowa dane i informacje rynkowe dotycz ce ró nych form organizacji	K_U01 K_U02 K_U04 K_U05
kompetencje społeczne	1	EP3	Potrifi my le i działa w sposób przełsi biorczy	K_K03 K_K04 K_K05

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

Przedmiot: <b>marketing w małej firmie</b>
--

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

1. Marketing, jego ewolucja i nowe trendy	1	3
2. Otoczenie firmy - rodzaje i wpływ na małą firm	1	3
3. Badania marketingowe tradycyjne i on-line	1	4
4. Polityka produktu i zarz dzianie mark	1	4
5. Metody kalkulacji ceny w marketingu	1	3
6. Kanały dystrybucji. Sprzeda on-line	1	3
7. Komunikacja marketingowa i e-promocja	1	4
8. Obsługa klienta w budowaniu jako ci oferty	1	3
9. Konstrukcja planu marketingowego	1	3

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

1. Zmiany rynkowe a orientacje rynkowe. Kształtowanie oferty	1	2
2. Badania marketingowe - ró dła wtórne, konstrukcja bada własnych	1	3
3. Analiza budowy produktów. Cykle ycia produktów	1	2
4. Zarz dzianie mark - przykłady, prezentacje	1	2
5. Ustalanie ceny - zadania	1	2
6. Budowa zało e dla kampanii promocyjnej	1	2

7. Analizy przypadków		1	2		
Forma zaj : laboratorium					
1. Internauta - sylwetka nowego konsumenta		1	3		
2. Badania on-line		1	2		
3. Kanały sprzedaży w sieci		1	2		
4. Promocja w sieci		1	2		
5. Zastosowanie internetu w firmie handlowej		1	2		
6. Zastosowanie internetu w firmie usługowej		1	2		
7. Prezentacje projektów		1	2		
Metody uczenia się	Wykłady, prezentacja multimedialna, analizy przypadków, praca w grupach, projekty				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2		
	PROJEKT		EP2,EP3		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP2		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia:  wiczenia:  - studenci oceniani są na podstawie jednego kolokwium obejmującego weryfikację wiedzy i umiejętności na podstawie zestawu pytań opisowych oraz oceny przez prowadzącego zadania / wyczerpanych realizowanych podczas zajęć Laboratorium:  - studenci oceniani są na podstawie stopnia poprawności zrealizowanego projektu (w grupach do 3osób), polegającego na opracowaniu planu marketingowego dla wybranej firmy, zgodnie ze schematem przedstawionym przez prowadzącego laboratorium.  Forma i warunki egzaminu:  - egzamin pisemny w formie testu (z pytaniami wielokrotnego wyboru oraz pytaniami otwartymi) ma na celu weryfikację wiedzy i umiejętności studentów.  - Student otrzymuje ocenę dostateczną otrzyma co najmniej 60% punktów możliwych do zdobycia  - Student otrzymuje ocenę dobrą jeśli otrzyma co najmniej 70% punktów możliwych do zdobycia  - Student otrzymuje ocenę bardzo dobrą jeśli otrzyma co najmniej 90% punktów możliwych do zdobycia</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu stanowi średnią arytmetyczną z ocen otrzymanych przez studenta zaliczenia wyczerpanych , laboratorium i egzaminu.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	marketing w małej firmie		Arytmetyczna	
	1	marketing w małej firmie [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	1	marketing w małej firmie [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	1	marketing w małej firmie [wykład]	egzamin		
Łączny nakład pracy studenta w godz.		125			
Liczba punktów ECTS		5			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>metody ilościowe w zarządzaniu przedsiębiorstwem          (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2855_33S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przedsiębiorczość i inwestycje</b>
--

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

Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 2 - j. język polski</b>
------------------	----------------------	--	--

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna podstawowe metody analizy danych statystycznych	K_W12
	2	EP2	Zna podstawy teoretyczne metod ilościowych i ich zastosowania w ekonomii	K_W13
umiejętności	1	EP3	Potrafi wybrać i zastosować metody statystyczno-ekonometryczne do badania prawidłowości statystycznych w zjawiskach ekonomicznych	K_U07 K_U18
	2	EP4	Potrafi pracować w grupie oraz inicjować i rozwiązywać problemy ekonomiczne z wykorzystaniem metod ilościowych	K_U35
kompetencje społeczne	1	EP5	Jest gotów do rozwijania i uzupełniania posiadanej wiedzy i umiejętności, ma potrzebę ustawicznego kształcenia i wykorzystania wiedzy i umiejętności do rozwiązywania problemów w ekonomii	K_K01 K_K05

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

Przedmiot: **metody ilościowe w zarządzaniu przedsiębiorstwem**

Forma zajęć: **wykład**

1. Podstawy analiz statystycznych: prawidłowości, cechy, zbiorowość, szeregi statystyczne	2	1
2. Analiza struktury zjawisk masowych (miary przeciętne, zróżnicowania i asymetrii)	2	2
3. Analiza współzależności (miary korelacji, regresja)	2	2
4. Analiza dynamiki (przyrosty, indeksy, trend, sezonowość)	2	2
5. Podstawy ekonometrii. Model ekonometryczny.	2	3
6. Zastosowanie modelu ekonometrycznego	2	2
7. Podstawy wnioskowania statystycznego.	2	3

Forma zajęć: **wiczenia**

1. Pojęcia wstępne z zakresu analizy ilościowej: zbiorowość i próba, cechy, prawidłowości, podział metod ilościowych, szeregi statystyczne	2	2
2. Analiza struktury zjawisk masowych: miary tendencji centralnej, zróżnicowania i asymetrii	2	4
3. Analiza współzależności: miary korelacji, regresja	2	3
4. Analiza dynamiki - badanie zmian krótkookresowych (indeksy, przyrosty, średnie tempo zmian, średni przyrost absolutny)	2	2
5. Analiza dynamiki i wahań - badanie zmian długookresowych z wykorzystaniem analizy trendu i wahań sezonowych	2	3
6. Budowa i wykorzystanie modelu ekonometrycznego	2	8
7. Wybrane narzędzia wnioskowania statystycznego w analizie zjawisk ekonomicznych (estymacja i weryfikacja hipotez statystycznych)	2	8

Metody uczenia się	Wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych oraz case study, wiczenia polegające na rozwijaniu problemów ekonomicznych z wykorzystaniem metod ilościowych. Praca w grupie podczas opracowywania projektu grupowego..				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY				EP1,EP2
	KOŁOKWIUM				EP1,EP2,EP3
	PROJEKT				EP4,EP5
Forma i warunki zaliczenia	<p>wiczenia:</p> <p>1. opracowanie projektu grupowego uwzględniającego nabytą wiedzę, umiejętności oraz kompetencje społeczne - student jest zobligowany do wykonania projektu grupowego z zakresu tematycznego przedmiotu, przy czym następuje samodzielnie sformułowanie problemu badawczego i doprowadzenie do jego rozwiązania; przygotowany projekt (prezentacja) jest przedstawiany prowadzącemu, który dokonuje jego weryfikacji pod kątem poprawności. Projekt jest obowiązkowy z części składowej laboratorium</p> <p>2. kolokwium - studenci oceniani są na podstawie (1-2) pisemnych kolokwium obejmujących weryfikację umiejętności rozwiązywania problemów ekonomicznych z wykorzystaniem metod ilościowych. Studenci podczas kolokwium mogą korzystać z ujednoliconych tablic i wzorów statystycznych. Studenci podczas egzaminu mogą korzystać z ujednoliconych tablic i wzorów statystycznych.</p> <p>Ocena z wiczenia jest wypadkową ocen części składowych (z kolokwium i projektu).</p> <p>egzamin pisemny testujący wiedzę i umiejętności studentów. Egzamin obejmuje pytania/zadania otwarte i zamknięte, odnoszące się do przykładów analitycznych, w których student musi wykazać się znajomością i koniecznych w prowadzeniu analiz oraz znajomości stosowanych metod ilościowych. Studenci podczas egzaminu mogą korzystać z ujednoliconych tablic i wzorów statystycznych.</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocena z przedmiotu (OCP) jest wyznaczana jako średnia arytmetyczna uzyskanych ocen z wiczenia i egzaminu pisemnego</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	metody ilościowe w zarządzaniu przedsiębiorstwem		Arytmetyczna	
	2	metody ilościowe w zarządzaniu przedsiębiorstwem [wykład]	egzamin		
	2	metody ilościowe w zarządzaniu przedsiębiorstwem [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>metody twórczego rozwi zywania problemów (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2715_21S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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 podstawowe metody twórczego rozwi zywania problemów	K_W01
	2	EP2	zna podstawowe techniki decyzyjne	K_W02 K_W03
umiej tno ci	1	EP3	potrafi zastosowa metody twórczego my lenia i rozwi zywania problemów	K_U02 K_U03
	2	EP4	potrafi zastosowa techniki decyzyjne	K_U07
	3	EP6	potrafi odpowiednio okre la priorytety i hierarchi zada	K_U36
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotowy do dyskusji i pracy w grupie	K_K03 K_K04
	2	EP7	jest gotowy do rozwijania kompetencji w zakresie przeds i inwestycje	K_K03 K_K04 K_K05 K_K06
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>metody twórczego rozwi zywania problemów</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Działanie umysłu i twórcze my lenie			1	2
2. Podział metod twórczego my lenia i technik decyzyjnych			1	2
3. Omówienie technik twórczego my lenia			1	3
4. Techniki decyzyjne			1	4
5. Elementy teorii gier			1	2
6. Praktyczne przykłady wykorzystania metod twórczego rozwi zywania problemów i technik decyzyjnych			1	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. Techniki pracy w grupie			1	8
2. Metody pobudzania kreatywno ci			1	8
3. Wykorzystanie technik twórczego my lenia - praca w grupach			1	10
4. Wykorzystanie technik decyzyjnych - praca w grupach			1	8
5. Teoria gier - praca w grupach			1	7
6. Sesja kreatywna z udziałem praktyków			1	4
Metody uczenia si	Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych, Praca z grupach, Analiza przypadków, Rozwi zywanie zada			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2
	PREZENTACJA				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)				EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7	
Forma i warunki zaliczenia	<b>Forma i warunki zaliczenia:</b> ocena zaliczeniowa ustalana jest na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za pracę w trakcie zajęć (wicze) i kolokwium.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu stanowi średnia arytmetyczna z ocen za wykład i wiczenia. Ocena za wykład jest prostą średnią arytmetyczną ocen z kolokwium i z zajęć praktycznych. Warunkiem uzyskania zaliczenia jest otrzymanie dwóch pozytywnych ocen. Wykonując dodatkowe zadania wyznaczone przez prowadzącego student może podwyższyć ocenę o 0,5 stopnia.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	metody twórczego rozwiązywania problemów		Arytmetyczna	
	1	metody twórczego rozwiązywania problemów [wykład]	zaliczenie z ocen		
	1	metody twórczego rozwiązywania problemów [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>125</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>5</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>MSP w Unii Europejskiej</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2713_16S</b>
---	---

Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>
---

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>	Specjalno : <b>innowacje w przeds i biorstwie</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 klasyfikacj i znaczenie przeds i biorstw sektora MSP w krajach UE	K_W04
	2	EP2	zna bariery i czynniki rozwoju sektora MSP w UE	K_W07
umiej tno ci	1	EP3	umie oceni ró nice w funkcjonowaniu małych i rednich przeds i biorstw w wybranych krajach UE	K_U02 K_U06
	2	EP4	Identyfikuje skutki procesów globalizacji i rozwoju gospodarki opartej na wiedzy dla funkcjonowania małego przeds i biorstwa lub organizacji non-profit	K_U22
	3	EP5	Uwzgl dnia zale no ci pomi dzy zjawiskami wyst puj cymi w małym przeds i biorstwie a trendami otoczenia w procesie jego tworzenia i zarz dzania	K_U17 K_U23
	4	EP6	umie samodzielnie i krytycznie uzupełnia wiedz i kompetencje z zakresu problematyki funkcjonowania przeds i biorstwa z sektora MSP	K_U34
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów do doskonalenia wiedzy i jej krytycznej oceny w zakresie funkcjonowania MSP w Unii Europejskiej	K_K01 K_K03

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

Przedmiot: **MSP w Unii Europejskiej**

Forma zaj : **wykład**

1. Klasyfikacja przeds i biorstw, definicja sektora MSP w UE. Formy organizacyjno-prawne przeds i biorstw w UE	4	2
2. Historia sektora MSP w Polsce, Europie i na wiecie	4	2
3. Znaczenie sektora MSP dla rozwoju gospodarki UE	4	3
4. Podobie stwa i ró nice funkcjonowania sektora MSP w poszczególnych krajach UE. Formy organizacyjno-prawne w UE	4	2
5. Polityka UE wobec sektora MSP. Formy wspierania rozwoju sektora MSP w UE	4	2
6. Bariery rozwoju sektora MSP w UE	4	2
7. Innowacyjno sektora MSP w UE na tle gospodarki wiatowej	4	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Przypomnienie poj (przeds i biorstwo, przeds i biorca, przeds i biorczo ) oraz form organizacyjno-prawnych przeds i biorstw	4	2
2. Charakterystyka sektora MSP w UE, case study	4	2
3. Działalno przeds i biorstw sektora MSP w ró nych krajach UE - analiza porównawcza, case study	4	4
4. Rozwój sektora MSP w Polsce i UE, case study (identyfikacja szans rozwoju sektora MSP w UE)	4	3
5. Bariery działania przeds i biorstw sektora MSP w Polsce i UE, case study (identyfikacja zagro e rozwoju sektora MSP w UE)	4	2

6. Innowacyjno MSP a konkurencyjno , case study (analiza konkretnych przykładów innowacyjnych przedsi biorstw)		4	2		
Metody uczenia si	Wykład z wykorzystaniem prezentacji Dyskusje studentów Praca z grupach nad problemem Rozwi zywanie zada , analizy przypadków (case study)				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP7		
	PROJEKT		EP3,EP4,EP5,EP6,EP7		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia wicze : Projekt - projekt na temat funkcjonowania przedsi biorstwa na rynku UE - weryfikuje umiej tno ci wykorzystania zdobytej wiedzy i kompetencje społeczne zwi zane z praca w grupie oraz samodzielnym uzupełnianiem wiedzy merytorycznej. Forma i warunki zaliczenia wykładów: Zaliczenie pisemne - sprawdzian testuje osi gni cie efektów kształcenia w zakresie wiedzy, obejmuje pytania opisowe (do 6 pyta ).</p>				
	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p><b>Ocenianie:</b> Student otrzymuje ocen dostateczn - gdy potrafi zdefiniowa sektor MSP, okre li formy prawnoorganizacyjne prowadzenia działalno ci gospodarczej na mał skal w UE, wymieni bariery i czynniki rozwoju sektora MSP w UE. Ocena z przedmiotu: Obliczana jest jako rednia wa ona ocen uzyskanych w ramach wicze i wykładów. Wagi ocen: 60% ocena z wykładów; 40% ocena z wicze</p>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	MSP w Unii Europejskiej		Wa ona	
	4	MSP w Unii Europejskiej [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,40
	4	MSP w Unii Europejskiej [wykład]	zaliczenie z ocen		0,60
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>narz dzia informatyczne w małej firmie (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2895_22S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przedsia biorczo i inwestycje</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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	EP1	posiada wiedz z zakresu analizy danych, testowania efektów podejmowanych decyzji, rozwi zywania problemów z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego Ms Excel	K_W12	
umiej tno ci	1	EP2	potrafi wykona wielopoziomow analiz danych z wykorzystaniem arkusza kalkulacyjnego, stosuj c tabele przestawn oraz funkcje i zmienne tablicowe	K_U18	
	2	EP3	tworzy raporty zbiorcze z wykorzystaniem konsolidacji danych wg dowolnej funkcji ł czenia; wizualizacji danych	K_U18	
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotowy doskonali umiej tno ci w zakresie korzystania z nowych wersji arkusza kalkulacyjnego	K_K03	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>narz dzia informatyczne w małej firmie</b>					
Forma zaj : <b>laboratorium</b>					
1. Arkusz kalkulacyjny - adresowanie wzgl dne, bezwzgl dne, cykliczne, formatowanie komórek. Zasady definiowania argumentów funkcji, kryterium dla funkcji bazodanowych				1	4
2. Arkusz kalkulacyjny: testowanie podejmowanych decyzji, analiza danych, symulacja wariantów decyzyjnych: SZUKAJ WYNIKU, TABELA PRZESTAWNA, TABELA DWUWEJ CIOWA				1	4
3. Mechanizmy ostrzegania, wizualizacja danych, raporty zbiorcze, KONSOLIDACJA DANYCH				1	4
4. Wizualizacja wyników - wykresy w arkuszu kalkulacyjnym.				1	3
Metody uczenia si	Indywidualna praca w laboratorium komputerowym - aplikacja Ms Excel				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa
	<b>SPRAWDZIAN</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie laboratoriów: bdb - student poprawnie rozwi zuje problem, wykorzystuj c funkcje, adresy bezwzgl dne, narz dzia do analizy, symulacji i wizualizacji danych; potrafi stosowa formaty niestandardowe, formatowanie komórek w arkuszu kalkulacyjnym. db - student poprawnie rozwi zuje problem, wykorzystuj c funkcje, zmienne tablicowe, adresy bezwzgl dne, potrafi wizualizowa dane w arkuszu kalkulacyjnym. dst - student poprawnie rozwi zuje problem wykorzystuj c funkcje, adresy bezwzgl dne, potrafi wizualizowa dane w arkuszu kalkulacyjnym.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena ko cowa z przedmiotu to rednia z ocen uzyskanych w trakcie zaj laboratoryjnych.				

Metoda obliczania oceny kolejnej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	narzędzia informatyczne w małej firmie		Arytmetyczna	
	1	narzędzia informatyczne w małej firmie [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>25</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>1</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>negocjacje (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2935_34S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przebiegi i inwestycje</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>	Specjalno : 
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 2 - j. język polski</b>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna etapy procesu negocjacji oraz rozumie znaczenie przygotowania do negocjacji.	K_W09 K_W11
	2	EP2	Zna zasady komunikacji w negocjacjach.	K_W09 K_W11 K_W14
	3	EP3	Zna wybrane style i techniki negocjacyjne oraz zasady etycznego negocjowania i obrony przed technikami manipulacyjnymi.	K_W09 K_W11 K_W14
umiejętności	1	EP4	Potrafi wyszukać, przetworzyć i zinterpretować istotne dane oraz informacje dotyczące organizacji i otoczenia, aby wykorzystać je w procesie negocjacji.	K_U03 K_U14 K_U15
	2	EP5	Potrafi wykorzystać negocjacje do rozwiązywania sytuacji problemowych w przedsiębiorstwie.	K_U04 K_U11 K_U15 K_U20
	3	EP6	Potrafi współdziałać i pracować w zespole negocjacyjnym.	K_U20 K_U35 K_U36
kompetencje społeczne	1	EP7	Jest gotów do współdziałania i pracy w zespole negocjacyjnym, z uwzględnieniem przyjmowania w nim różnych ról.	K_K01 K_K03 K_K05
	2	EP8	W procesie negocjacji jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy.	K_K04 K_K05
	3	EP9	Jest gotów do konstruktywnego oraz integratywnego rozstrzygnięcia dylematów wynikających z konfliktu interesów stron.	K_K01 K_K05 K_K06

## TREŚCI PROGRAMOWE

TREŚCI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>negocjacje</b>		
Forma zajęć : <b>wykład</b>		
1. Istota negocjacji.	2	2
2. Model i etapy negocjacji.	2	2
3. Komunikacja i perswazja w negocjacjach.	2	4
4. Style i techniki negocjacyjne. Negocjacje pozycyjne a integracyjne.	2	3
5. Miejsce i czas negocjacji.	2	2
6. Etyka i manipulacja w negocjacjach.	2	2
Forma zajęć : <b>wiczenia</b>		

1. Wprowadzenie do negocjacji.		2	4		
2. Negocjacje, współpraca, walka. Cechy dobrego negocjatora.		2	2		
3. Priorytety w negocjacjach. Przygotowanie do negocjacji.		2	2		
4. Czynniki emocjonalny, perswazja i komunikacja w negocjacjach.		2	4		
5. Negocjacje pozycyjne a integracyjne. Style i techniki negocjacyjne.		2	2		
6. Postrzeganie sytuacji negocjacyjnej.		2	2		
7. Miejsce i czas negocjacji.		2	2		
8. Reguły etycznego negocjowania.		2	2		
9. Manipulacja w negocjacjach i obrona przed technikami manipulacyjnymi.		2	2		
10. Dialogi negocjacyjne.		2	4		
11. Style i techniki negocjacyjne.		2	4		
Metody uczenia si	wykład - prezentacja multimedialna, dyskusja, studium przypadku, odgrywanie ról, kwestionariusz negocjacyjny, praca w grupach				
Metody weryfikacji efektów uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusu		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP3		
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP8,EP9		
	PROJEKT		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9		
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia wykładu: Ocena z wykładu jest uzyskiwana na podstawie pisemnego kolokwium obejmuj cego wiedz przekazan podczas zaj i z zalecanej literatury. Forma i warunki zaliczenia wicze : Zaliczenie wicze na podstawie aktywno ci studenta podczas zaj i wykonywania prac grupowych, przygotowania kwestionariusza negocjacyjnego oraz przygotowania i prezentacji scenki negocjacyjnej (po dwie osoby).</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu obliczana jest jako rednia arytmetyczna ocen uzyskanych z zaliczenia wykładów oraz wicze .				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	negocjacje		Arytmetyczna	
	2	negocjacje [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	negocjacje [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>ocena efektywności inwestycji (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2715_52S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przebiegi i inwestycje</b>
--

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

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

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna rodzaje projektów inwestycyjnych	K_W03
	2	EP2	Zna kryteria i metody oceny efektywności inwestycji	K_W13
umiejętności	1	EP3	Potrafi budować modele finansowe do oceny efektywności inwestycji	K_U07
	2	EP4	Potrafi praktycznie posługiwać się rachunkiem ekonomicznym w ocenie konkretnych przedsięwzięć inwestycyjnych	K_U07
	3	EP5	Umiejętność oceny wpływu ryzyka na przedsięwzięcia inwestycyjne	K_U14
	4	EP6	Potrafi przygotować raport z oceny efektywności	K_U07 K_U14
	5	EP7	Umie wyszukiwać szanse inwestycyjne i prawidłowo je ocenić	K_U01 K_U02 K_U03 K_U04
	6	EP8	Potrafi ocenić wpływ ryzyka na efektywność planowanych przedsięwzięć	K_U14

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

Przedmiot: **ocena efektywności inwestycji**

Forma zajęć : **wykład**

1. Istota oceny efektywności inwestycji	4	1
2. Proste metody oceny przedsięwzięć inwestycyjnych	4	1
3. Metody bazujące na zdyskontowanych przepływach pieniężnych	4	4
4. Konstrukcja zestawienia zdyskontowanych przepływów pieniężnych	4	4
5. Ryzyko a oczekiwany zwrot. Koszt kapitału	4	2
6. Podatki w ocenie efektywności inwestycji i inne efekty uboczne związane z finansowaniem projektów inwestycyjnych	4	1
7. Analiza ryzyka rozszerzająca ocenę efektywności	4	2

Forma zajęć : **wiczenia**

1. Omówienie istoty i rodzajów projektów inwestycyjnych	4	2
2. Przykłady zastosowania prostych metod oceny projektów inwestycyjnych	4	2
3. Zestawienie wolnych przepływów pieniężnych na potrzeby oceny projektów inwestycyjnych	4	2
4. Przykłady zastosowania metod NPV i IRR do oceny projektów inwestycyjnych - w tym udział praktyków	4	6

5. Przykłady szacowania kosztu kapitału na potrzeby oceny projektów inwestycyjnych	4	2			
6. Przykłady zastosowania metod analizy ryzyka projektów gospodarczych	4	2			
7. Kompleksowe studium przypadku oceny efektywności inwestycji nr 1 - praca grupowa	4	4			
8. Kompleksowe studium przypadku oceny efektywności inwestycji nr 2 - praca grupowa	4	4			
9. Kompleksowe studium przypadku oceny efektywności inwestycji nr 3 - praca grupowa	4	6			
Metody uczenia się	Wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych., wyczenia po wiczone analizie przypadków				
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu			
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5			
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8			
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie pisemne - ocena z wicze Egzamin ustny - ocena z wykładu Minimalne wymagania: 1. Znajomo dyskontowych metod oceny efektywności inwestycji 2. Znajomo podstawowych metod analizy ryzyka 3. Umiej tno budowy modelu finansowego do oceny efektywności inwestycji 4. Umiej tno szacowania kosztu kapitału własnego i redniego wa onego kosztu kapitału				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu to rednia arytmetyczna ocen uzyskanych z zaliczenia i wykładu.				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	ocena efektywności inwestycji		Arytmetyczna	
	4	ocena efektywności inwestycji [wykład]	egzamin		
	4	ocena efektywności inwestycji [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>ochrona własności intelektualnej (PODSTAWOWE)</b>				Kod przedmiotu: <b>EFZ72PIJ3435_1S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przebiegi choroby i inwestycje</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalność :		
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 1 - język polski</b>		
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>						
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu		
wiedza	1	EP1	zna podstawowe pojęcia i uregulowania prawa autorskiego	K_W19		
	2	EP2	zna podstawowe aspekty dotyczące problematyki ochrony własności przemysłowej	K_W19		
umiejętności	1	EP3	potrafi interpretować przepisy prawa własności intelektualnej w zastosowaniach praktycznych	K_U11		
kompetencje społeczne	1	EP6	dostrzega potrzeb stałego uzupełniania wiedzy prawniczej	K_K05		
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>ochrona własności intelektualnej</b>						
Forma zajęć : <b>wykład</b>						
1. Podstawowe zasady prawa własności intelektualnej				1	2	
2. Autorskie prawa majątkowe i osobiste				1	1	
3. Dozwolony użytek osobisty i publiczny utworów oraz plagiat				1	2	
4. Ochrona praw autorskich i praw pokrewnych				1	1	
5. Wybrane aspekty prawa własności przemysłowej				1	2	
Metody uczenia się		prezentacja multimedialna, dyskusje, analiza aktów prawnych				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu	
		<b>SPRAWDZIAN</b>			<b>EP1,EP2,EP3,EP6</b>	
Forma i warunki zaliczenia		<b>Studenci są oceniani na podstawie wyników kolokwium w postaci testu jednokrotnego wyboru. Test obejmuje wiedzę z wykładu oraz aktów prawnych i zalecanej literatury.</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>Ocena z przedmiotu to ocena 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
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>			<b>25</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>			<b>1</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>opodatkowanie małych firm (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2929_35S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przedsia biorczo i inwestycje</b>
---

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</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	Posiada wiedz na temat istoty opodatkowania przedsia biorstw	K_W05
	2	EP2	Posiada podstawow wiedz z zakresu formalnego prawa podatkowego oraz zna obci enia podatkowe przedsia biorstwa	K_W15
	3	EP3	Zna metody i kierunki optymalizacji obci e podatkowych	K_W06
umiej tno ci	1	EP4	Umie zidentyfikowa obci enia podatkowe zwi zane z operacjami gospodarczymi przedsia biorstw	K_U10 K_U11
	2	EP5	Potrafi optymalizowa obci enia podatkowe	K_U12
kompetencje społeczne	1	EP6	Jest gotów do uzupełniania i doskonalenia nabytej wiedzy i umiej tno ci	K_K03

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

Przedmiot: **opodatkowanie małych firm**

Forma zaj : **wykład**

1. Istota opodatkowania małych przedsia biorstw	2	2
2. Zasady opodatkowania małych przedsia biorstw w wietle formalnego prawa podatkowego	2	2
3. Opodatkowanie wyników działalno ci gospodarczej podatkiem dochodowym od osób prawnych	2	2
4. Opodatkowanie wyników działalno ci gospodarczej podatkiem dochodowym od osób fizycznych	2	2
5. Zryczałtowane formy opodatkowania działalno ci gospodarczej	2	2
6. Podatki po rednie w działalno ci małego przedsia biorstwa	2	3
7. Podatki stanowi ce element kosztów przedsia biorstwa	2	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Istota podatków jako czynnika kształtuj cego warunki funkcjonowania przedsia biorstw	2	1
2. Prawa i obowi zki podatników w wietle przepisów ordynacji podatkowej	2	2
3. Dokumentowanie transakcji gospodarczych	2	1
4. Wpływ formy prawnej na opodatkowanie dochodu, ogólna charakterystyka podatków dochodowych	2	1
5. Opodatkowanie działalno ci gospodarczej podatkiem dochodowym od osób prawnych	2	1
6. Opodatkowanie działalno ci gospodarczej podatkiem dochodowym od osób fizycznych	2	2
7. Zryczałtowane formy opodatkowania	2	1
8. Wybór formy opodatkowania działalno ci gospodarczej	2	1



9. Podatki po rednie w dzialalno ci malych przedsi biorstw		2	3		
10. Opodatkowanie malych przedsi biorstw podatkami lokalnymi		2	2		
11. Kolokwia zaliczeniowe		2	0		
Metody uczenia si	prezentacje multimedialne powi zane z komentowaniem aktualnych zjawisk w sferze opodatkowania przedsi biorstwa, rozwi zywanie zada i przykladow z wykorzystaniem obowiu zuj cych rozwi za prawno-podatkowych, wykorzystanie metody przypadkow, wiczenia praktyczne w zakresie dokumentowania transakcji, wype niania deklaracji podatkowych.				
Metody weryfikacji efektow uczenia si			Nr efektu uczenia si z sylabusa		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4		
	KOLOKWIUM		EP2,EP3,EP5,EP6		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie pisemne - zaliczenie wicze nast puje na podstawie wynikow z dwuch kolokwiow pisemnych, ktore polegaj na rozwi zaniu zada . Kolokwia pozwalaj na ocen celow nauczania w zakresie wiedzy dotycz cej rozwi za prawno-podatkowych,. W zakresie umiej tno ci kolokwium sprawdza: umiej tno postugiwania si koncepcj zmiennej warto ci pieni dza w czasie, umiej tno ci wyznaczania przeplywow pieni nych, umiej tno ci oceny skutkow finansowych przyj tych rozwi za prawno-podatkowych.</p> <p>Egzamin pisemny w formie testu - sprawdzian testuje osi gni cie efektow ksztalcenia w zakresie wiedzy i umiej tno ci. Obejmuje pytania testowe (do 30 pyta ) zawieraj ce tak e zagadnienia dotycz ce rozwi za podatkowych oraz jedno pytanie otwarte. Egzamin pozwala na ocen wiedzy z zakresu teorii opodatkowania przedsi biorstwa, umiej tno ci wykorzystania teorii finansow przedsi biorstwa w podejmowaniu decyzji rodz cych skutki podatkowe.</p> <p>Ocena z przedmiotu stanowi redni arytmetyczn z ocen otrzymanych przez studenta z zaliczenia wicze i egzaminu.</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Student otrzymuje ocen dostateczn z zaliczenia, gdy uzyska 50%-70% maksymalnej liczby punktow. Ocen dostateczn z egzaminu, gdy uzyska 60%-75% maksymalnej liczby punktow.</li> <li>- Student otrzymuje ocen dobr z zaliczenia, gdy uzyska 70%-90% maksymalnej liczby punktow. Ocen dobr z egzaminu, gdy uzyska 75% -90% maksymalnej liczby punktow.</li> <li>- Student otrzymuje ocen bardzo dobr z zaliczenia, gdy uzyska 90%-100% maksymalnej liczby punktow. Ocen bardzo dobr z egzaminu, gdy uzyska 90%-100% maksymalnej liczby punktow.</li> </ul>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	opodatkowanie malych firm		Wa ona	
	2	opodatkowanie malych firm [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,50
	2	opodatkowanie malych firm [wyklad]	egzamin		0,50
Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>planowanie w małym przedsi biorstwie (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2715_6S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przedsi biorczo i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalno : <b>inwestycje w przedsi biorstwie</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	zna istot , cele i funkcje planowania strategicznego, taktycznego i operacyjnego w małym przedsi biorstwie, modele i rodzaje planów, w tym struktury i znaczenie sporz dzania biznesplanów gospodarczych oraz ocen ich przydatno ci	K_W06 K_W07 K_W08 K_W13 K_W20
	2	EP2	zna istot , znaczenie, funkcje i zastosowanie planowania finansowego	K_W01 K_W03 K_W05
	3	EP3	Definiuje poj cie biznesplanu, wymienia i charakteryzuje techniki planowania podstawowych kategorii ekonomicznych w przedsi biorstwie	K_W12 K_W13 K_W16
umiej tno ci	1	EP6	potrafi opracowa plany biznesowe dla ró nych przedsi wzi w małych organizacjach i wskaże zasoby potrzebne do realizacji przedsi wzi cia	K_U05 K_U07 K_U08 K_U09
	2	EP7	analizuje procesy ekonomiczne i identyfikuje ich determinanty w celu wypracowania zało e do planu biznesowego	K_U01 K_U05 K_U13 K_U14 K_U15
	3	EP8	potrafi sporz dzi biznesplan przedsi biorstwa/przedsi wzi cia w arkuszu kalkulacyjnym (Ms Excel)	K_U08 K_U09 K_U19 K_U24 K_U28
	4	EP9	Potrafi wyszuka szanse inwestycyjne i prawidłowo je oceni oraz oceni wpływ ryzyka na efektywno planowanych przedsi wzi	K_U27 K_U28
	5	EP10	Potrafi zarz dza płynno ci finansow w małej firmie i organizacji non-profit	K_U03 K_U07 K_U32
	6	EP12	potrafi monitorowa prowadzony biznes i dostosowywa go do zmieniaj cych si warunków oraz odpowiada na wymagania społecznej odpowiedzialno ci biznesu	K_U31
	7	EP13	rozwija umiej tno dyskusji w grupie, doskonali prawidłowe referowanie i argumentowanie zało e projektu	K_U19 K_U20
kompetencje społeczne	1	EP14	jest gotów do komunikowania si z ekspertami z innych dziedzin	K_K05
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>planowanie w małym przedsi biorstwie</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Istota planowania finansowego, prognoza a plan finansowy, rodzaje planów finansowych, elementy kompletnego planu finansowego.			5	3

2. Wymogi efektywnego planowania finansowego oraz kierunki wykorzystania modeli finansowych w praktyce.	5	2
3. Struktura modelu planowania finansowego oraz metodyka budowy modeli finansowych.	5	2
4. Wewn trzne i zewn trzne ró dła danych do planowania finansowego.	5	2
5. Moduły zało e , wylicze i wyników w planowaniu finansowym	5	4
6. Zasady budowy rachunku zysków i strat	5	3
7. Zasady budowy rachunku przepływów pieni nych	5	3
8. Zasady budowy bilansu	5	3
9. Planowanie finansowe a inflacja i obci enia podatkowe przedsi biorstw a ich forma prawna.	5	3
10. Planowanie finansowe w praktyce	5	5
Forma zaj : wiczenia		
1. Zagadnienia zwi zane z opracowaniem biznesplanów w małym przedsi biorstwie. Wprowadzenie do konstrukcji biznesplanu.	5	2
2. Elementy biznesplanu, opracowanie cz ci opisowej biznesplanu w grupach projektowych.	5	4
3. Przeprowadzenie analizy strategicznej przedsi biorstwa na potrzeby przygotowania biznesplanu	5	3
4. Przeprowadzenie analizy wykonalno ci planowanego przedsi wzi cia, okre lenie barier i opracowanie alternatywnych rozwi za	5	4
5. Okre lenie ródeł i struktury finansowania planowanego przedsi wzi cia	5	2
Forma zaj : laboratorium		
1. Przedstawienie istoty planowania finansowego, prognoza a plan finansowy, rodzaje planów finansowych, elementy kompletnego planu finansowego, zapoznanie ze stron dydaktyczna przedmiotu, przedstawienie warunków zaliczenia.	5	1
2. Przykład prezentuj cy przeje cie z rachunkowo ci na finanse przedsi biorstw	5	2
3. Zaj cia z bazami danych o finansach przedsi biorstw.	5	2
4. Prognozowanie (planowanie) podstawowych kategorii finansowych z wykorzystaniem analizy wska nikowej.	5	2
5. Omówienie zało e do zadania cało ciowego.	5	2
6. Kapitał obrotowy.	5	2
7. Prezentacje przez studentów wyników przeprowadzonych prac nad projektem zaliczeniowym.	5	2
8. Wprowadzenie zało e do arkusza kalkulacyjnego warto ci danych do zadania cało ciowego stanowi cego podstaw dalszych prac.	5	2
9. Przeprowadzenie oblicze w uproszczonych modułach sprawozda finansowych: rachunek wyników, przepływy pieni ne, bilans.	5	3
10. Przerobienie modelu na wariant zgodny z ustaw o rachunkowo ci.	5	3
11. Wprowadzenie do modelu elementów kapitału obrotowego i przeprowadzenie oblicze w tym zakresie.	5	3
12. Wprowadzenie do modelu elementów obcych, dłu nych ródeł finansowania i przeprowadzenie oblicze w tym zakresie.	5	3
13. Przykład symulacji i optymalizacji modelu.	5	3
Metody uczenia si	Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych i flipchartów Dyskusje studentów, praca z grupach nad problemem i analiza przypadków (case study) Rozwi zywanie zada , analizy przypadków (case study) Laboratoryjne zaj cia praktyczne	

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP3
	PROJEKT				EP10,EP12,EP13,EP14,EP2,EP6,EP7,EP8,EP9
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)				EP10,EP12,EP13,EP14,EP3,EP6,EP7,EP8,EP9
Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Forma i warunki zaliczenia:</b>  ocena z wicze to ocena uzyskana z kolokwium, ocena z laboratoriów to ocena z wykonanego biznesplanu przedsięwzięcia  ocena z przedmiotu ustalana jest na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta:  50% oceny stanowi zaliczenie wicze w postaci kolokwium pisemnego (ocena z wicze):  - około 5-8 pytań otwartych z teoretycznej części materiału oraz dotyczących przykładów z praktyki gospodarczej  50 % oceny to biznesplan nowego przedsięwzięcia gospodarczego (ocena z laboratoriów):  - 50% oceny biznesplanu dotyczy części opisowej  - 50% oceny biznesplanu dotyczy części finansowej  Projekt testuje umiejętności studentów dotyczące analizy posiadanych kompetencji, zasobów, prognozowania przedsięwzięć gospodarczych na podstawie wniosków sformułowanych na podstawie oceny uwarunkowań wewnętrznych oraz zewnętrznych.  Warunkiem uzyskania zaliczenia jest otrzymanie dwóch pozytywnych ocen  Progi ocen w dotyczące kolokwium pisemnego:  Ocena  90%-100% 5  80%-89% 4,5  70%-79% 4  60%-69% 3,5  50%-59% 3  Kryteria oceny biznesplanu przedsięwzięcia:  Na ocenę 3 student potrafi przygotować biznesplan dla wybranego przedsięwzięcia, który w odrębnych arkuszach posiada charakterystykę przedsięwzięcia, cel, analizę pozycji strategicznej, plan finansowy, obliczenia i prezentację wyników w formie sprawozdania finansowych. W projekcie nie ma błędów formalnych i merytorycznych.  Ocena końcowa obliczana jest jako średnia ocen z laboratoriów, wicze i wykładów.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p>Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy średnia arytmetyczna z ocen wynosi 2,50 - 2,99  Student otrzymuje ocenę dostateczną plus - gdy średnia arytmetyczna z ocen wynosi 3,00-3,49  Student otrzymuje ocenę dobrą - gdy średnia arytmetyczna z ocen wynosi 3,50-3,99  Student otrzymuje ocenę dobrą plus - gdy średnia arytmetyczna z ocen wynosi 4,00-4,49  Student otrzymuje ocenę bardzo dobrą - gdy średnia arytmetyczna z ocen wynosi powyżej 4,50  Wykonuje dodatkowe zadania wyznaczone przez prowadzącego student może podwyższyć ocenę o 0,5 stopnia  Przedmiot nie kończy się egzaminem - ocena koordynatora to ocena końcowa z przedmiotu  Ocena końcowa obliczana jest jako średnia ocen z laboratoriów, wicze i wykładów.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	planowanie w małym przedsiębiorstwie		Arytmetyczna	
	5	planowanie w małym przedsiębiorstwie [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	5	planowanie w małym przedsiębiorstwie [wykład]	zaliczenie z ocen		
	5	planowanie w małym przedsiębiorstwie [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNI nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>podstawy ekonomiki przedsi biorstw (PODSTAWOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2713_25S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przedsi biorczo i inwestycje</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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 rodzaje i typy organizacji, formy prawno organizacyjne i własno ciowe przedsi biorstw	K_W03 K_W04
	2	EP2	ma podstawowa wiedz dotycz c posiadanych zasobów oraz elementów otoczenia zewn trznego przedsi biorstw	K_W06 K_W07 K_W17
	3	EP3	zna mechanizmy funkcjonowania i prawodłowo ci funkcjonowania przedsi biorstw i innych organizacji	K_W03 K_W05
	4	EP4	posiada podstawow wiedz z zakresu norm prawnych istotnych dla przedsi biorcy i lokalnego lidera przedsi biorczo ci	K_W04
umiej tno ci	1	EP6	potrafi wskaza wła ciw form prawno-organizacyjn dla prowadzenia ró nych typów działalno ci gospodarczej, wskaza etapy zakładania działalno ci gospodarczej w Polsce	K_U01 K_U08 K_U10
	2	EP7	potrafi przeprowadzi analiz mikro i makrootoczenia organizacji gospodarczych z wykorzystaniem ró nych metod	K_U01 K_U02 K_U03 K_U04 K_U05
	3	EP8	prawidłowo posługuje si systemami normatywnymi oraz konkretnymi normami i regułami prawnymi i normami etycznymi w prowadzeniu małego przedsi biorstwa i organizacji non-profit	K_U10
	4	EP9	potrafi monitorowa prowadzony biznes i dostosowuywa go do zmieniaj cych si warunków oraz odpowiada na wymagania społecznej odpowiedzialno ci biznesu	K_U07 K_U09
	5	EP11	posiada umiej tno opracowania wyników analiz, studiów przypadku oraz raportów dla działaj cego małego przedsi biorstwa lub organizacji non-profit, szczególnie z zakresu przedsi biorczo ci i inwestycji	K_U01 K_U03
kompetencje społeczne	1	EP10	jest gotów do nauki prawidłowych małych wypowiedzi ustnych dzi ki zdobywaniu i udoskonalaniu nabytej wiedzy i umiej tno ci	K_K03

## TRE CI PROGRAMOWE

Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>podstawy ekonomiki przedsi biorstw</b>	
Forma zaj : <b>wykład</b>	
1. Geneza przedsi biorstwa. Uwarunkowania powstania i rozwoju przedsi biorstw. Cykl ycia organizacji.	1      2
2. Przedsi biorca-wybrane teorie, przedsi biorczo -istota, czynniki i typy. Misja i cele przedsi biorstwa. Podstawowe zasady działania przedsi biorstwa. Atrybuty przedsi biorstwa.	1      4
3. Teoretyczne i praktyczne podstawy funkcjonowania przedsi biorstwa. Klasyfikacja przedsi biorstw pod wzgl dem ró nych kryteriów. Prawno-organizacyjne formy przedsi biorstw. Formy i przekształcenia przedsi biorstw	1      4
4. Istota i zmiany otoczenia przedsi biorstwa.	1      2

5. Zasoby i ich rola w działalności przedsiębiorstw		1	2
6. Rola kadry menedżerskiej w funkcjonowaniu przedsiębiorstwa. Zarządzanie przedsiębiorstwem w aspekcie funkcji i podejście strategiczne		1	1
Forma zajęć : wiczenia			
1. Wprowadzenie pojęć organizacja, przedsiębiorstwo, przedsiębiorca, przedsiębiorczość, wizja, misja i cele przedsiębiorstwa. Case study		1	2
2. Formy prawne i organizacyjne przedsiębiorstw - prezentacje studentów; wybór formy prawnej dla działalności gospodarczej - case study		1	2
3. Proces zakładania działalności gospodarczej, wybór formy opodatkowania, rejestracja działalności w CEIDG		1	4
4. Makrootoczenie przedsiębiorstw - dyskusja; prezentacja wybranych metod analizy makrootoczenia		1	2
5. Charakterystyka mikrootoczenia przedsiębiorstwa - dyskusja; prezentacja wybranych metod analizy mikrootoczenia		1	2
6. Zajęcia praktyczne - przeprowadzenie w grupach analizy strategicznej wybranego przedsiębiorstwa		1	4
7. Zasoby przedsiębiorstwa - dyskusja o istocie zasobów w przedsiębiorstwie, klasyfikacja zasobów		1	2
8. Gospodarowanie zasobami ludzkimi - case study; praktyczne przygotowanie opisu stanowiska pracy, projektu rekrutacji i selekcji, opracowanie scenariusza rozmowy kwalifikacyjnej		1	4
9. Gospodarowanie zasobami niematerialnymi, znaczenie kapitału intelektualnego		1	2
10. Gospodarowanie zasobami materialnymi		1	2
11. Współdziałanie przedsiębiorstw - formy koncentryczne i kooperacyjne - dyskusja, case study		1	2
12. Nowoczesne metody i koncepcje zarządzania przedsiębiorstwem - prezentacje studentów		1	2
Forma zajęć : zajęcia terenowe			
1. Wizyta w instytucjach otoczenia biznesu		1	8
2. Wizyta w podmiotach gospodarczych i instytucjach gospodarczych		1	7
Metody uczenia się	Wykład z wykorzystaniem prezentacji Dyskusje studentów Praca w grupach nad problemem Rozwijanie zadań, analizy przypadków (case study)		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4
	KOLOKWIMUM		EP1,EP11,EP2,EP3,EP4
	PROJEKT		EP1,EP10,EP11,EP2,EP4,EP6,EP7,EP8,EP9
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP10,EP6,EP7,EP8,EP9
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia: ocena zaliczeniowa ustalana jest na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: 60% oceny stanowi zaliczenie wicze w postaci kolokwium pisemnego (około 10 pytań). Pytania otwarte z teoretycznej części materiału. 30 % oceny to projekt własny dotyczący przeprowadzenia analizy strategicznej otoczenia wybranego przedsiębiorstwa z wykorzystaniem metod zaprezentowanych na wiczeniach. Projekt testuje umiejętność studentów w zakresie wykorzystania metod analizy otoczenia przedsiębiorstwa oraz prognozowania działań organizacji gospodarczej na podstawie wyciągniętych wniosków. 10% oceny stanowi aktywność na zajęciach wynikająca z dyskusji o wnioskach z analizy przypadków. Ocena z zajęć terenowych ustalana jest na podstawie oceny z wicze.</p> <p>Ocena z przedmiotu: Ocena z przedmiotu stanowi średni arytmetyczny z ocen otrzymanych przez studenta z zaliczenia wicze i egzaminu.</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy zna podstawowe pojęcia z zakresu ekonomiki przedsiębiorstwa, zna podstawy zakładania działalności gospodarczej, rozróżnia rodzaje i typy organizacji, zna formy prawno-organizacyjne, klasyfikację zasobów oraz rozróżnia elementy otoczenia przedsiębiorstwa.</p>		

	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
Metoda obliczania oceny kolej	1	podstawy ekonomiki przedsi biorstw		Arytmetyczna	
	1	podstawy ekonomiki przedsi biorstw [wykład]	egzamin		
	1	podstawy ekonomiki przedsi biorstw [zaj cia terenowe]	zaliczenie z ocen		
	1	podstawy ekonomiki przedsi biorstw [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>150</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>6</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>podstawy makroekonomii (PODSTAWOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_24S</b>
---	---

Nazwa kierunku: <b>przełsi biorczo i inwestycje</b>
--

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</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	Posiada ogóln wiedz o podmiotowej strukturze gospodarki, jej istotnych elementach, podstawowych kategoriach i procesach makroekonomicznych	K_W02 K_W05
	2	EP2	Zna podstawowe zale no ci funkcjonalne pomi dzy podmiotami gospodaruj cymi i rz dz ce nimi prawidłowo ci	K_W07 K_W18
	3	EP3	Zna metody okre lania podstawowych agregatów makroekonomicznych (tj. produkcji, popytu, inflacji, zatrudnienia, bezrobocia) oraz procesy w ich ramach i mi dzy nimi zachodz ce	K_W05 K_W13
umiej tno ci	1	EP4	Potrąfi postrzega i opisa powi zania zachodz ce mi dzy cz ciami gospodarki oraz wykorzysta dane do analizy roli jak w procesie osi gania równowagi odgrywaj poszczególne podmioty gospodarcze	K_U01 K_U03
	2	EP5	Potrąfi analizowa przyczyny i skutki prowadzonej polityki makroekonomicznej (fiskalnej i monetarnej)	K_U01 K_U06
	3	EP6	Poddaje krytycznemu os dowi prowadzon bie c polityk makroekonomiczn	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP7	Student jest gotowy do wykorzystanie zdobytej wiedzy w celu rozwi zania konkretnych problemów dotycz cych polityki makroekonomicznej	K_K05

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

Przedmiot: <b>podstawy makroekonomii</b>
--

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

1. Podstawy funkcjonowania gospodarki. Istota równowagi w gospodarce	1	2
2. Podstawowe problemy makroekonomiczne: bezrobocie, inflacja, wahania cykliczne i wzrost	1	5
3. Równowaga rynku pieni nego i polityka monetarna	1	2
4. Popyt sektora prywatnego i jego determinanty	1	2
5. Determinanty popytu sektora publicznego i jego znaczenie w gospodarce. Polityka fiskalna	1	2
6. Wymiana mi dzynarodowa i popyt zagraniczny	1	1
7. Stopa procentowa a popyt globalny	1	1

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

1. Wprowadzenie do ekonomii	1	2
2. Obieg dochodów w gospodarce - podstawowe powi zania makropodmiotów	1	2
3. Rachunki narodowe a dobrobyt społeczny	1	2



4. Rynek pracy i bezrobocie		1	2		
5. Wzrost gospodarczy i polityka pro wzrostowa. Cykl koniunkturalny		1	1		
6. Pieniądz i system bankowy		1	3		
7. Inflacja w gospodarce		1	2		
8. Popyt sektora prywatnego, rola oszczędności i inwestycji w gospodarce		1	2		
9. Państwo a popyt globalny. Zmiana dochodu a polityka fiskalna		1	3		
10. Wymiana międzynarodowa i popyt zagraniczny		1	2		
11. Stopa procentowa a popyt globalny		1	2		
12. Krótkookresowa równowaga w gospodarce - model IS-LM		1	3		
13. Weryfikacja wiedzy i umiejętności (kolokwia)		1	4		
Metody uczenia się	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykłady oparte na teorii, podręczniku akademickim oraz materiały pomocnicze</li> <li>- prezentacja multimedialna</li> <li>- case study</li> </ul>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)		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 obl. oceny	Waga do redniej
	1	podstawy makroekonomii		Arytmetyczna	
	1	podstawy makroekonomii [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
	1	podstawy makroekonomii [wykład]	egzamin		
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>podstawy prawa dla ekonomistów (PODSTAWOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2466_26S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przedsia biorczo i inwestycje</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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	EP1	Ma wiedz w zakresie pogl dów na struktury i instytucje prawa oraz w zakresie rodzajów wi zi prawnych	K_W01	
	2	EP2	Posiada podstawow wiedz z zakresu norm prawnych istotnych dla przedsia biorcy i lokalnego lidera przedsia biorczo ci	K_W15	
umiej tno ci	1	EP3	Potrifi zaproponowa rozwi zania elementarnych problemów z prawa z wykorzystaniem wiedzy z zakresu nauki o prawie cywilnym	K_U01 K_U02 K_U05	
	2	EP4	Prawidłowo postuguje si systemami normatywnymi oraz konkretnymi normami i regułami prawnymi i normami etycznymi w prowadzeniu małego przedsia biorstwa i organizacji non-profit	K_U11	
kompetencje społeczne	1	EP5	Jest gotów do my lenia i działania w sposób kreatywny	K_K04	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>podstawy prawa dla ekonomistów</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. <b>Poj cie prawa. ró dła prawa. Norma prawna.</b>				1	2
2. <b>Podstawowe zagadnienia wykładni i stosowania prawa.</b>				1	2
3. <b>Gaź zie prawa i ich charakterystyka.</b>				1	1
4. <b>Podstawowe instytucje prawa cywilnego, w tym prawa rzeczowego i prawa zobowi za .</b>				1	10
Forma zaj : <b>wiczenia</b>					
1. <b>Poj cie prawa. ró dła prawa. Kolizja norm w czasie i przestrzeni.</b>				1	2
2. <b>Organy wymiaru sprawiedliwo ci.</b>				1	1
3. <b>Czynno ci prawne - klasyfikacja, forma, tre , wady o wiadczenia woli.</b>				1	4
4. <b>Przedawnienie roszcze w prawie cywilnym.</b>				1	1
5. <b>Wybrane zagadnienia prawa rzeczowego: u ytkowanie wieczyste, słu ebno ci, zastaw, hipoteka.</b>				1	4
6. <b>Wybrane zagadnienia prawa zobowi za : wykonanie zobowi zania, skutki niewykonania lub nienale ytego wykonania zobowi zania, zmiana po stronie wierzyciela lub dłu nika, ochrona wierzyciela przed niewypłacalno ci dłu nika.</b>				1	3
Metody uczenia si		Wykład informacyjny połączony z metod aktywizuj c w formie dyskusji dydaktycznej zwi zanej z wykładem; wiczenia połączone z metod praktyczn oraz metod aktywizuj c			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</b>
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</b>
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia wicze :  Zaliczenie wicze na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: obecność, aktywność, kolokwium.  Forma i warunki zaliczenia wykładu:  Przedmiot kończy się egzaminem - ocena z egzaminu jest jednocześnie oceną z wykładu.  Forma i warunki egzaminu:  Egzamin obejmuje wiedzę z wykładu, wicze i zalecanej literatury. Test. Zaliczenie na ocenę dostateczną wymaga uzyskania 50%+1 prawidłowych odpowiedzi.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przedmiotu obliczana jest jako ocena uzyskana z egzaminu.</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	podstawy prawa dla ekonomistów		Ważona	
	1	podstawy prawa dla ekonomistów [wykład]	egzamin		1,00
	1	podstawy prawa dla ekonomistów [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,00
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>podstawy rachunkowości w małych firmach (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2727_36S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przebiegi i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalność :
Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>2</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>		Język przedmiotu: <b>semestr: 2 - j. język polski</b>
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Potrąfi scharakteryzować podstawowe formy ewidencji podatkowej i księgową (księgi przychodów i rozchodów, ryczałt od przychodów ewidencjonowanych, karta podatkowa, księgi rachunkowe)	K_W02
	2	EP2	Zna strukturę i treść ekonomicznych składników uproszczonego sprawozdania finansowego (bilansu, rachunku zysków i strat oraz informacji dodatkowej)	K_W04
umiejętności	1	EP3	Potrąfi ewidencjonować proste operacje gospodarcze w ewidencji księgową i podatkową	K_U07
	2	EP4	Potrąfi sporządzić uproszczone sprawozdanie finansowe	K_U07
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma wpojony nawyk permanentnej aktualizacji wiedzy i umiejętności w związku ze zmiennością przepisów	K_K03
<b>TREŚCI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>podstawy rachunkowości w małych firmach</b>				
Forma zajęć : <b>wykład</b>				
1. Zakres podmiotowy ustawy o rachunkowości. Porównanie form ewidencyjnych (księgi rachunkowe, podatkowa księga przychodów i rozchodów, formy zryczałtowane).			2	3
2. Prowadzenie ewidencji podatkowych (ryczałt od przychodów ewidencjonowanych i podatkowa księga przychodów i rozchodów).			2	3
3. Cel i zakres uproszczonego sprawozdania finansowego. Struktura bilansu.			2	4
4. Pojęcia i rodzaje kont. Funkcjonowanie kont bilansowych. Zasada podwójnego zapisu.			2	3
5. Podstawowe kategorie wyników - koszty, przychody. Ustalanie wyniku finansowego. Rachunek zysków i strat.			2	2
Forma zajęć : <b>wiczenia</b>				
1. Dobór form ewidencji księgową i podatkową. Charakterystyka poszczególnych form ewidencji księgową i podatkową			2	2
2. Rozliczenie podatku dochodowego w ewidencji ryczałtu i przy zastosowaniu karty podatkowej			2	2
3. Prowadzenie podatkowej księgi przychodów i rozchodów wraz z niezbędnymi ewidencjami dodatkowymi (ewidencja sprzedaży, ewidencja środków trwałych i wartości niematerialnych i prawnych, ewidencja wyposażenia, ewidencja przebiegu pojazdu itd.)			2	4
4. Struktura uproszczonego sprawozdania finansowego. Sporządzenie uproszczonego bilansu oraz rachunku zysków i strat			2	4
5. Zajęcia praktyczne w postaci warsztatów z prowadzenia ewidencji podatkowych i ksiąg rachunkowych			2	3
Metody uczenia się	wykład, metoda przypadków, metody symulacyjne, wiczenia, metody aktywizujące			

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY				EP1,EP2
	KOŁOKWIUM				EP3,EP4
ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)				EP5	
Forma i warunki zaliczenia	<p>Ocena z ćwiczeń: na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru z kolokwium. Kolokwia weryfikują osiągnięcia efektów kształcenia przede wszystkim w zakresie umiejętności, w tym interpretacji problemów praktycznych. Studenci podczas kolokwium mogą korzystać z jednolitych tekstów aktów prawnych bez komentarzy i interpretacji. Zaliczenie na ocenę dostateczną wymaga uzyskania 60% możliwych punktów.</p> <p>Ocena z wykładów: Przedmiot kończy się egzaminem - ocena z egzaminu jest jednocześnie oceną z wykładu. Egzamin weryfikuje efekty z zakresu wiedzy i umiejętności. Składa się z części testowej (pytania z jednoprzedmiotową odpowiedzią i test uzupełniania) oraz z zadań sytuacyjnych (do 5 zadań). Uzyskanie oceny dostatecznej z egzaminu wymaga uzyskania 60% możliwych punktów. Studenci podczas egzaminu mogą korzystać z jednolitych tekstów aktów prawnych bez komentarzy i interpretacji.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest ustalana w następującej proporcji: 30% oceny z ćwiczeń, 70% oceny z egzaminu pod warunkiem, że obie oceny są pozytywne.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	2	podstawy rachunkowości w małych firmach		Ważona	
	2	podstawy rachunkowości w małych firmach [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		0,30
	2	podstawy rachunkowości w małych firmach [wykład]	egzamin		0,70
Łączny nakład pracy studenta w godz.			75		
Liczba punktów ECTS			3		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>praktyka zawodowa (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2715_11S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalno : <b>innowacje w przeds i biorstwie</b>
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski, semestr: 4 - j zyk polski, semestr: 5 - j zyk polski, 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>

umiej tno ci	1	EP1	Potrafi zgromadzi materiał badawczy do pracy licencjackiej	K_U01 K_U03 K_U07 K_U18 K_U33 K_U34 K_U36
	2	EP2	Potrafi doskonali umiej tno ci rozpoznawania, diagnozowania i rozwi zywanie problemów na stanowisku pracy. Umie wyci ga konstruktywne wnioski z analizy danych rynkowych, finansowych i ekonomicznych istotnych dla prowadzenia przedsi biorstwa lub organizacji non-profit	K_U01 K_U03 K_U05 K_U08 K_U14 K_U15 K_U16 K_U18
	3	EP3	Umie selektywnie wyszukiwa i interpretowa dane do praktycznej analizy przedsi biorstwa lub organizacji non-profit i otoczenia	K_U01 K_U02 K_U03 K_U04 K_U10 K_U11 K_U12 K_U13 K_U16 K_U17 K_U18 K_U22
	4	EP4	Wykorzystuje zdobyt wiedz do reagowania na konkretne sytuacje w praktyce prowadzenia przedsi biorstwa lub organizacji non-profit (np. budowanie planów strategicznych, taktycznych i operacyjnych oraz ich modyfikacje)	K_U04 K_U08 K_U09 K_U24 K_U28 K_U29 K_U34 K_U35
	5	EP5	Potrafi identyfikowa problemy społeczno- gospodarcze wyst puj ce w praktyce, przedstawia opini na ich temat oraz je rozwi zywa . Wykorzystuje zdobyt wiedz do reagowania na konkretne sytuacje w praktyce prowadzenia przedsi biorstwa lub organizacji non-profit (np. budowanie planów strategicznych, taktycznych i operacyjnych oraz ich modyfikacje)	K_U01 K_U02 K_U03 K_U04 K_U10 K_U11 K_U12 K_U13 K_U15 K_U16 K_U17 K_U18 K_U22 K_U24
	6	EP6	Rozumie, analizuje przyczyny i przebieg procesów oraz zjawisk społecznych, szczególnie w ramach przedsi biorstw i organizacji non-profit	K_U06 K_U20 K_U23 K_U25 K_U26 K_U27 K_U30 K_U31 K_U32 K_U35

kompetencje społeczne	1	EP7	Dostrzega konieczność głębszego uzupełniania wiedzy teoretycznej umiejętnościami praktycznymi	K_K01 K_K02 K_K03 K_K04 K_K05 K_K06
	2	EP8	Potrafi odnaleźć się na rynku pracy, poszukiwać zakładu pracy odpowiedniego do zdobytych kompetencji	K_K01 K_K02 K_K03 K_K04 K_K05 K_K06
	3	EP9	Jest przygotowany do samodzielnego zdobywania i doskonalenia wiedzy. Ma świadomość konieczności podnoszenia własnych kompetencji (zarówno w zakresie wiedzy jak również umiejętnościami) w ciągu całego aktywnego życia zawodowego	K_K01 K_K02 K_K03 K_K04 K_K05 K_K06
	4	EP10	Wykazuje odpowiedzialność za pracę własną i innych członków zespołu w miejscu pracy.	K_K01 K_K02 K_K03 K_K04 K_K05 K_K06
	5	EP11	Jest otwarty na różnorodny poglądów na temat konkretnych zjawisk społeczno-gospodarczych występujących w praktyce.	K_K01 K_K02 K_K03 K_K04 K_K05 K_K06

Metody uczenia się	Wykonywanie czynności zawodowych w ramach praktyk studenckich w wybranym podmiocie gospodarczym, w tym, m.in.: - Zapoznanie z miejscem, formami pracy i dokumentacją właściwymi dla danego zakładu pracy lub instytucji - Obserwacja funkcjonowania zakładu pracy lub instytucji - Wykonanie zleconych zadań indywidualnie lub w zespole - Analiza i udoskonalanie planu praktyki w porozumieniu z opiekunem ze strony zakładu pracy - Pozyskanie materiałów pomocnych w pisaniu pracy licencjackiej na studiach o profilu praktycznym - Przygotowywanie dokumentacji praktyki				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	OPINIE W DZIENNIKU PRAKTYK				EP1,EP10,EP11,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
Forma i warunki zaliczenia	Metody weryfikacji efektów kształcenia: - Karta praktyk (uzupełniona o formularz efektów kształcenia oddzielnie wypełniany przez studenta, opiekuna praktyk ze strony Wydziału i opiekuna ze strony zakładu pracy) - Indywidualna rozmowa z opiekunem praktyk ze strony Wydziału podsumowująca praktyk - Ocena i opinie z praktyki studenta wystawione przez opiekuna praktyk ze strony zakładu pracy Warunkiem zaliczenia jest: - Odbycie praktyki zawodowej zgodnej z kierunkiem studiów, specjalności i programem praktyk - Dostarczenie opiekunowi ze strony Wydziału karty odbycia praktyki - Indywidualna rozmowa z opiekunem ze strony Wydziału podsumowująca praktyk Student studiów pierwszego stopnia odbywa praktyki (po 3, 4 i 5 semestrze) w wybranej instytucji (przedsiębiorstwie lub w innych podmiotach) w ciągu 3 miesięcy. Zaliczenie praktyki jest warunkiem dopuszczenia do egzaminu dyplomowego na studiach I stopnia.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Praktyka zostaje uznana przez zakładowego opiekuna praktyk bez wystawienia oceny.				
Metoda obliczania ocen końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	praktyka zawodowa		Nieobliczana	



3	praktyka zawodowa [praktyka]	zaliczenie		
4	praktyka zawodowa		Nieobliczana	
4	praktyka zawodowa [praktyka]	zaliczenie		
5	praktyka zawodowa		Nieobliczana	
5	praktyka zawodowa [praktyka]	zaliczenie		
6	praktyka zawodowa		Nieobliczana	
6	praktyka zawodowa [praktyka]	zaliczenie		

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>praktyka zawodowa (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2715_1S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przebi biorczo i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalno : <b>inwestycje w przebi biorstwie</b>
Rok: <b>2, 3</b>	Semestr: <b>3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>		J zyk przedmiotu: <b>semestr: 3 - j zyk polski, semestr: 4 - j zyk polski, semestr: 5 - j zyk polski, 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>

umiej tno ci	1	EP1	Potrafi zgromadzi materiał badawczy do pracy licencjackiej	K_U01 K_U03 K_U05 K_U18 K_U20 K_U34
	2	EP2	Potrafi doskonali umiej tno ci rozpoznawania, diagnozowania i rozwi zywanie problemów na stanowisku pracy. Umie wyci ga konstruktywne wnioski z analizy danych rynkowych, finansowych i ekonomicznych istotnych dla prowadzenia przedsi biorstwa lub organizacji non-profit	K_U01 K_U03 K_U05 K_U07 K_U18 K_U20 K_U33 K_U34
	3	EP3	Umie selektywnie wyszukiwa i interpretowa dane do praktycznej analizy przedsi biorstwa lub organizacji non-profit i otoczenia	K_U01 K_U03 K_U05 K_U07 K_U18 K_U20 K_U33 K_U34
	4	EP4	Wykorzystuje zdobyt wiedz do reagowania na konkretne sytuacje w praktyce prowadzenia przedsi biorstwa lub organizacji non-profit (np. budowanie planów strategicznych, taktycznych i operacyjnych oraz ich modyfikacje)	K_U02 K_U04 K_U06 K_U09 K_U12 K_U13 K_U14 K_U16 K_U23 K_U25 K_U31 K_U32 K_U36
	5	EP5	Potrafi identyfikowa problemy społeczno-gospodarcze wyst puj ce w praktyce, przedstawia opini na ich temat oraz je rozwi zywa . Wykorzystuje zdobyt wiedz do reagowania na konkretne sytuacje w praktyce prowadzenia przedsi biorstwa lub organizacji non-profit (np. budowanie planów strategicznych, taktycznych i operacyjnych oraz ich modyfikacje)	K_U10 K_U11 K_U15 K_U26 K_U27 K_U28 K_U29 K_U30 K_U35
	6	EP6	Rozumie, analizuje przyczyny i przebieg procesów oraz zjawisk społecznych, szczególnie w ramach przedsi biorstw i organizacji non-profit	K_U01 K_U16 K_U17 K_U19 K_U24

kompetencje społeczne	1	EP7	Dostrzega konieczność głębszego uzupełniania wiedzy teoretycznej umiejętnościami praktycznymi	K_K01 K_K05 K_K06
	2	EP8	Potrafi odnaleźć się na rynku pracy, poszukiwać zakładu pracy odpowiedniego do zdobytych kompetencji	K_K03 K_K04 K_K05
	3	EP9	Jest przygotowany do samodzielnego zdobywania i doskonalenia wiedzy. Ma wiadomości konieczne do podnoszenia własnych kompetencji (zarówno w zakresie wiedzy jak również umiejętności) w ciągu całego aktywnego życia zawodowego	K_K01 K_K03 K_K04 K_K05
	4	EP10	Wykazuje odpowiedzialność za pracę własną i innych członków zespołu w miejscu pracy.	K_K01 K_K02 K_K03 K_K04
	5	EP11	Jest otwarty na różnorodny pogląd na temat konkretnych zjawisk społeczno-gospodarczych występujących w praktyce.	K_K01 K_K03 K_K05 K_K06

Metody uczenia się	<p>Wykonywanie czynności zawodowych w ramach praktyk studenckich w wybranym podmiocie gospodarczym, w tym, m.in.:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zapoznanie z miejscem, formami pracy i dokumentacją właściwymi dla danego zakładu pracy lub instytucji</li> <li>- Obserwacja funkcjonowania zakładu pracy lub instytucji</li> <li>- Wykonanie zleconych zadań indywidualnie lub w zespole</li> <li>- Analiza i udoskonalanie planu praktyki w porozumieniu z opiekunem ze strony zakładu pracy</li> <li>- Pozyskanie materiałów pomocnych w pisaniu pracy licencjackiej na studiach o profilu praktycznym</li> <li>- Przygotowywanie dokumentacji praktyki</li> </ul>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	OPINIE W DZIENNIKU PRAKTYK				EP1,EP10,EP11,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Metody weryfikacji efektów kształcenia:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Karta praktyk (uzupełniona o formularz efektów kształcenia oddzielnie wypełniany przez studenta, opiekuna praktyk ze strony Wydziału i opiekuna ze strony zakładu pracy)</li> <li>- Indywidualna rozmowa z opiekunem praktyk ze strony Wydziału podsumowująca praktyk</li> <li>- Ocena i opinie z praktyki studenta wystawione przez opiekuna praktyk ze strony zakładu pracy</li> </ul> <p><b>Warunkiem zaliczenia jest:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Odbycie praktyki zawodowej zgodnej z kierunkiem studiów, specjalnością i programem praktyk</li> <li>- Dostarczenie opiekunowi ze strony Wydziału karty odbycia praktyki</li> <li>- Indywidualna rozmowa z opiekunem ze strony Wydziału podsumowująca praktyk</li> </ul> <p><b>Student studiów pierwszego stopnia odbywa praktyki (po 3, 4 i 5 semestrze) w wybranej instytucji (przedsiębiorstwie lub w innych podmiotach) w ciągu 3 miesięcy.</b>  <b>Zaliczenie praktyki jest warunkiem dopuszczenia do egzaminu dyplomowego na studiach I stopnia.</b></p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p><b>Praktyka zostaje uznana przez zakładowego opiekuna praktyk bez wystawienia oceny.</b></p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	praktyka zawodowa		Nieobliczana	
	3	praktyka zawodowa [praktyka]	zaliczenie		
	4	praktyka zawodowa		Nieobliczana	
	4	praktyka zawodowa [praktyka]	zaliczenie		
	5	praktyka zawodowa		Nieobliczana	
	5	praktyka zawodowa [praktyka]	zaliczenie		
	6	praktyka zawodowa		Nieobliczana	
6	praktyka zawodowa [praktyka]	zaliczenie			



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>problemy biznesu w praktyce (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2715_27S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przebi biorczo i inwestycje</b>
---

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

Rok: <b>1, 2, 3</b>	Semestr: <b>1, 2, 3, 4, 5, 6</b>	Status przedmiotu: <b>obowi zkowy</b>	J zyk przedmiotu: <b>semestr: 1 - j zyk polski, semestr: 2 - j zyk polski, semestr: 3 - j zyk polski, 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 ró ne ró dła informacji	K_W07
	2	EP2	Zna metody weryfikacji informacji	K_W02 K_W12
	3	EP3	Zna metody analizy i interpretacji informacji	K_W12 K_W13
	4	EP4	Zna współczesne problemy technologiczne, ekonomiczne, społeczne i polityczne na poziomie lokalnym, krajowym, europejskim i wiatowym	K_W01 K_W03 K_W04 K_W14 K_W15 K_W18 K_W19
umiej tno ci	1	EP5	Potrafi wyszukiwa informacje i weryfikowa jej ró dła	K_U01 K_U02 K_U03
	2	EP6	Potrafi analizowa i interpretowa informacje	K_U04 K_U05 K_U06 K_U07
	3	EP7	Potrafi samodzielnie wyci ga wnioski	K_U07 K_U09 K_U10 K_U12
	4	EP8	Potrafi przygotowa raport z pracy	K_U05 K_U09 K_U14 K_U15
	5	EP9	Potrafi prezentowa wyniki swojej pracy	K_U09 K_U13 K_U14
	6	EP10	Potrafi dyskutowa i argumentowa	K_U13 K_U14 K_U15
	7	EP11	Praca w grupie	K_U13
	8	EP12	Kierowanie zespołem	K_U12

kompetencje społeczne	1	EP13	Dbam o rozwój osobisty i jestem gotowy do organizacji pracy własnej i w grupie	K_K04 K_K06
	2	EP14	Jestem gotowy do pracy pod presją czasu i właściwego określania priorytetów	K_K01 K_K04
	3	EP15	Jestem gotowy do wyrażania szans i zagrożeń na podstawie informacji z otoczenia	K_K01 K_K03
TREŚCI PROGRAMOWE			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>problemy biznesu w praktyce</b>				
Forma zajęć : <b>konwersatorium</b>				
1. Metoda "badanie w działaniu" w studiach i praktyce gospodarczej			1	2
2. Źródła i wyszukiwanie informacji, wiarygodność informacji			1	4
3. Metody prezentacji informacji			1	4
4. Współczesne problemy technologiczne			1	3
5. Współczesne problemy ekonomiczne			1	2
6. Współczesne problemy społeczne			2	6
7. Współczesne problemy polityczne			2	6
8. Współczesne problemy lokalne			2	3
9. Współczesne problemy krajowe			4	6
10. Współczesne problemy europejskie			4	9
11. Współczesne problemy światowe			5	6
12. Współczesne problemy krajowe			5	9
Forma zajęć : <b>zajęcia terenowe</b>				
1. Spotkanie z przedsiębiorcami, przedstawicielami instytucji wspierania przedsiębiorców (PFP, SPNT, ZARR) i liderami lokalnymi			3	6
2. Wybrane problemy krajowe			3	9
3. Spotkanie z przedsiębiorcami, przedstawicielami instytucji wspierania przedsiębiorców (PFP, SPNT, ZARR) i liderami lokalnymi			6	6
4. Omówienie wybranych problemów krajowych			6	9
Metody uczenia się		Konwersatorium, Analiza przypadków w grupach wiczeniowych, Prezentacja wyników analiz na forum grupy wiczeniowej w oparciu o raporty		
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
		PREZENTACJA		EP10,EP13,EP15,EP2,EP4,EP6,EP7
		ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP1,EP11,EP12,EP13,EP14,EP15,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
Forma i warunki zaliczenia		Przedmiot kończy się zaliczeniem z oceną, na którą składa się : Prezentacja wyników analiz (50%) Udział w dyskusji (50%) Minimalne wymagania: 1. Znajomość źródeł i metod wyszukiwania i weryfikacji informacji 2. Znajomość metod analizy i interpretacji informacji 3. Umiejętność prezentacji wyników pracy 4. Umiejętność prowadzenia dyskusji i argumentowania		
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu		
		Ocena z przedmiotu stanowi ocenę uzyskaną z zaliczenia przedmiotu		

Metoda obliczania oceny kolej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	problemy biznesu w praktyce		Nieobliczana	
	1	problemy biznesu w praktyce [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
	2	problemy biznesu w praktyce		Nieobliczana	
	2	problemy biznesu w praktyce [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
	3	problemy biznesu w praktyce		Nieobliczana	
	3	problemy biznesu w praktyce [zajęcia terenowe]	zaliczenie z ocen		
	4	problemy biznesu w praktyce		Nieobliczana	
	4	problemy biznesu w praktyce [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
	5	problemy biznesu w praktyce		Nieobliczana	
	5	problemy biznesu w praktyce [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
	6	problemy biznesu w praktyce		Nieobliczana	
6	problemy biznesu w praktyce [zajęcia terenowe]	zaliczenie z ocen			
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>150</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>6</b>			



# SYLABUS

Moduł: <b>Wykład ogólnouczelniany [moduł]</b>						
Nazwa przedmiotu: <b>przedmiot do wyboru (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>				Kod przedmiotu: <b>EFZ72PIJ3433_9S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przedsia biorczo i inwestycje</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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>						
<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			
umiejtnoci	1	EP2	potrafi stosowa terminologi wla ciw dla problematyki wykładu			
	2	EP3	potrafi samodzielnie przygotowa krótki tekst na podstawie literatury przedmiotu			
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do samodzielnego mylenia i krytycznej oceny poziomu swojej wiedzy			
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>przedmiot do wyboru</b>						
Forma zaj : <b>wykład</b>						
1. <b>Przedstawienie problematyki wykładu i wymogów zaliczenia przedmiotu</b>				4	2	
2. <b>Podanie literatury i ródeł wykorzystanych w trakcie wykładu, odesłanie studenta do literatury uzupełniającej</b>				4	2	
3. <b>Prezentacja zagadnie szczególowych w ramach tre ci wykładu monograficznego</b>				4	10	
4. <b>Podsumowanie i konkluzje ko cowe</b>				4	1	
Metody uczenia si	<b>Wykład</b>					
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si 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 ko cowa z przedmiotu to ocena z wykładu</b>						
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	przedmiot do wyboru			Nieobliczana	
	4	przedmiot do wyboru [wykład]		zaliczenie z ocen		

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>EFZ72PIJ3433_8S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przedsia biorczo i inwestycje</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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			
umiejtnoci	1	EP2	potrafi stosowa terminologi wla ciw dla problematyki wykładu			
	2	EP3	potrafi samodzielnie przygotowa krótki tekst na podstawie literatury przedmiotu			
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do samodzielnego mylenia i krytycznej oceny poziomu swojej wiedzy			
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>przedmiot do wyboru</b>						
Forma zaj : <b>wykład</b>						
1. <b>Przedstawienie problematyki wykładu i wymogów zaliczenia przedmiotu</b>				3	2	
2. <b>Podanie literatury i ródeł wykorzystanych w trakcie wykładu, odesłanie studenta do literatury uzupełniającej</b>				3	2	
3. <b>Prezentacja zagadnie szczególowych w ramach tre ci wykładu monograficznego</b>				3	10	
4. <b>Podsumowanie i konkluzje ko cowe</b>				3	1	
Metody uczenia si	<b>Wykład</b>					
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si 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 ko cowa z przedmiotu to ocena z wykładu</b>						
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	przedmiot do wyboru			Nieobliczana	
	3	przedmiot do wyboru [wykład]		zaliczenie z ocen		

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

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>przeds i biorczo (PODSTAWOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2713_37S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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 dotycz ce przeds i biorcy, przeds i biorczo ci oraz organizacji przeds i biorczych, a tak e koncepcj przeds i biorczo ci akademickiej	K_W01 K_W20
	2	EP2	Posiada podstawow wiedz z zakresu norm prawnych istotnych dla przeds i biorcy i lokalnego lidera przeds i biorczo ci	K_W04 K_W15
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi przygotowa plan wdrow enia przeds i biorczego pomysłu w ramach przeds i biorczo ci akademickiej i go zrealizowa	K_U04 K_U19
	2	EP4	Umie prowadzi dyskusje na temat przeds i biorczo ci	K_U20
	3	EP5	Potrafi uwzglednia zalezno ci pomi dzy zjawiskami wyst puj cymi w małym przedsiębiorstwie a trendami w otoczeniu w procesie jesgo tworzenia i zarz dzania	K_U02 K_U23
	4	EP6	Prawidłowo postuguje si systemami normatywnymi oraz konkretnymi normami i regułami prawnymi i normami etycznymi w prowadzeniu małego przeds i biorstwa i organizacji non-profit	K_U11
	5	EP7	Potrafi pracowa w zespole oraz dyskutowa i rozstrzyga dylematy zwi zane z rol przeds i biorcy	K_U35
kompetencje społeczne	1	EP8	Potrafi my le i działa w sposób przeds i biorczy	K_K04
	2	EP9	jest gotów do wykorzystania swojej wiedzy do konstruktywnego rozwi zywania problemów oraz do doskonalenia wiedzy w zakresie przeds i biorczo ci	K_K01 K_K03

## TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>przeds i biorczo</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Poj cie, typy i znaczenie przeds i biorczo ci oraz organizacji przeds i biorczych. Przeds i biorczo w teoriach ekonomii i zarz dzania	2	2
2. Charakterystyka przeds i biorcy. Cechy przeds i biorczej osoby i orientacje na przeds i biorczo . Przeds i biorczo jako postawa, zachowanie, proces. Rodzaje, typy i modele przeds i biorczo ci. Uwarunkowania rozwoju przeds i biorczo ci. Wykład z udziałem reprezentantów praktyki gospodarczej	2	2
3. Przeds i biorczo akademicka, podstawowe poj cia, instrumenty oraz funkcjonowanie inkubatorów akademickich, parków technologicznych, tworzenie akademickiej infrastruktury technologicznej, intelektualnej, ró dła finansowania, tworzenie organizacji spin-out i spin-off	2	3
4. Istota i rola przeds i biorczo ci intelektualnej oraz klasyfikacje przeds i biorców w praktyce gospodarczej	2	2
5. Przeds i biorczo jako proces. Planowanie przeds i wzi , organizowanie zasobów oraz okre lenie zasad wdrow enia planu	2	2
6. Polskie programy przeds i biorczo ci. Znaczenie przeds i biorczo ci w rozwoju lokalnym i regionalnym. Rola przeds i biorczo ci w rozwoju młodych ludzi	2	2
7. Przeds i biorczo mi dzynarodowa- przykłady z praktyki gospodarczej	2	2

Forma zaj : wiczenia		
1. Wprowadzenie do przedsi biorczo ci. Rozumienie poj cia - case study "definicja przedsi biorczo ci", dyskusja. Specyfika przedsi biorczo ci indywidualnej. Case study "Potrzeba samorealizacji jako motor przedsi biorczo ci indywidualnej"	2	3
2. Uwarunkowania rozwoju przedsi biorczo ci. Proces zakladania indywidualnej dzialalno ci gospodarczej. Bariery prawne, ekonomiczne, spoleczne w zakladaniu i prowadzeniu indywidualnej dzialalno ci gospodarczej. Case study. Instytucjonalne wsparcie dla innowacyjnych przedsi wzi gospodarczych w Polsce	2	3
3. Przedsi biorczo akademicka - problematyka komercjalizacji wiedzy. Kooperacja uczelni wy szych z sektorem przedsi biorstw	2	3
4. Przejawy przedsi biorczo ci akademickiej - Akademickie Inkubatory Przedsi biorczo ci, spólki typu spin off i spin out	2	2
5. Przedsi biorczo intelektualna. Case study. Przedsi biorcze postawy - case study "czy jestem przedsi biorczy" - test "role grupowe"	2	2
6. Nastawienia wobec przedsi biorczo ci i mo liwo ci ich zmian. Dyskusja	2	2
7. Prace wst pne nad projektem grupowym zwi zany z przedsi biorczo ci akademick . Metoda projektów w nauczaniu przedsi biorczo ci	2	3
8. Planowanie i organizacja potrzebnych zasobów do realizacji nowego przedsi wzi cia	2	2
9. Identyfikacja szans przedsi biorczych i ryzyko zwi zane z inicjowaniem działa przedsi biorczych	2	2
10. Prezentacje projektów zwi zanych z przedsi biorczo ci akademick	2	4
11. Realizacja projektów grupowych nowych przedsi wzi zwi zanych z przedsi biorczo ci akademick	2	4
Forma zaj : zaj cia terenowe		
1. Realizacja projektów grupowych nowych przedsi wzi zwi zanych z przedsi biorczo ci akademick	2	4
2. Wizyty w instytucjach oraz przedsi biorstwach zwi zanych z przedsi biorczo ci akademick	2	11
Metody uczenia si	Prezentacja multimedialna, metoda przypadków, metody symulacyjne, praca indywidualna i w grupach	
Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3
	PROJEKT	EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
	ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )	EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia wicze : ocena zaliczeniowa ustalana jest na podstawie ocen otrzymywanych w trakcie semestru za okroleone dzialania i prace studenta: - Zaliczenie pisemne 50% oceny - w formie testu z teoretycznej cz ci materiału, testuje osi gni cie efektów ksztalcenia w zakresie wiedzy. - Projekt grupowy 50% oceny (przygotowanie projektów z zakresu przedsi biorczo ci akademickiej oraz ich realizacja w praktyce - wdrowienie nowego przedsi wzi cia zwi zanego z przedsi biorczo ci akademick ). Na ocen przygotowania projektu i wdrowienia go w ycie wpływa: innowacyjno pomysłu, racjonalno planu, przejrzysto prezentacji, zaangażowanie wszystkich członków grupy. Projekt testuje osi gni cie efektów ksztalcenia w zakresie wiedzy, umiejtno ci i postaw. Warunkiem otrzymania zaliczenia jest uzyskanie pozytywnych ocen z zaliczenia pisemnego oraz projektu. Forma i warunki egzaminu: - egzamin pisemny testuj cy wiedz studentów w zakresie znajomo ci tre ci merytorycznych i praktycznych omawianych zarówno w ramach wykładów, jak i wicze oraz zalecanej literatury. 100% oceny stanowi egzamin w formie pisemnej. Ocena z zaj terenowych ustalana jest na podstawie uczestnictwa i aktywno ci w zaj ciach.</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	<p>Ocena z przedmiotu stanowi redni arytmetyczn z ocen otrzymanych przez studenta z zaliczenia wicze i egzaminu. Ocenianie: Student otrzymuje ocen dostateczn - gdy zna podstawowe poj cia dotycz ce przedsi biorcy i przedsi biorczo ci, zagadnienia zwi zane z przedsi biorczo ci akademick , intelektualn , mi dzynarodow .</p>	

	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
Metoda obliczania oceny kolejnej	2	przebiegi		Waga	
	2	przebiegi [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,33
	2	przebiegi [zajęcia terenowe]	zaliczenie z ocen		0,33
	2	przebiegi [wykład]	egzamin		0,34
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>125</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>5</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>przywództwo i kierowanie zespołem (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2865_56S</b>
Nazwa kierunku: <b>przełsi biorczo i inwestycje</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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	zna zasady, mechanizmy i elementy pracy zespołowej	K_W01
	2	EP2	wyja nia czynniki wpływaj ce na efektywn prac zespołów	K_W10
	3	EP3	wyja nia ródła i istot przewodzenia ludziom	K_W10
	4	EP4	wyja nia wpływ przywództwa na funkcjonowanie organizacji, narz dzia i metody efektywnego przewodzenia ludziom	K_W11 K_W12
	5	EP5	porównuje ró ne style przewodzenia wskazuj c na ich kluczowe charakterystyki oraz warunki efektywno ci	K_W16
umiej tno ci	1	EP6	identyfikuje role pełnione w zespole oraz style przewodzenia	K_U14
	2	EP7	identyfikuje i analizuje problemy wynikaj ce z niedostosowania stylu przewodzenia do uwarunkowa organizacji	K_U11 K_U12 K_U15
	3	EP8	opracowuje w formie pisemnej wyniki studiów przypadków i opracowuje wypowied pisemn na wskazany temat	K_U17
kompetencje społeczne	1	EP9	przyjmuje postaw gotowo ci do anga owania si w analizowanie i rozwi zywanie problemów przełsi biorcy w gospodarce	K_K02
	2	EP10	dostrzega problemy zwi zane z rol przełsi biorcy i jest gotowy do uwzgl dniania opinii ekspertów oraz norm etycznych i społecznych w ich rozwi zywaniu	K_K05

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

Przedmiot: <b>przywództwo i kierowanie zespołem</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Miejsce i rola pracownika w przełsi biorstwie, grupy i zespoły pracownicze	5	3
2. Rodzaje grup i zespołów pracowniczych	5	2
3. Zasady funkcjonowania zespołów i mechanizmy w pracy zespołowej	5	3
4. Proces tworzenia zespołów: etapy tworzenia zespołu, normy i zasady w zespole, podział zada , harmonogramy pracy,	5	2
5. Motywowanie członków zespołów	5	3
6. Podejmowanie decyzji w zespole	5	3
7. Komunikacja w zespole i sytuacje konfliktowe	5	3
8. Przywódca w organizacji i lider w zespole: ródła, atrybuty, rodzaje, role	5	3
9. Ewolucja teorii nt. przywództwa, Koncepcja turkusowej organizacji	5	2
10. Kompetencje przywódców we współczesnym wicie	5	2



11. Style przewodzenia - uwarunkowania stosowania stylów kierowania, podstawowe style kierowania z uwzględnieniem warunków ich efektywności	5	2
12. Kultura narodowa, kultura organizacyjna a przywództwo	5	2
Forma zajęć : wiczenia		
1. Zespoły w organizacjach: zespół a grupa, wady i zalety pracy zespołowej.	5	2
2. Rodzaje zespołów	5	2
3. Tworzenie zespołów i zasady funkcjonowania zespołów	5	2
4. Tworzenie harmonogramów pracy i podział zadań	5	2
5. Role w zespole	5	2
6. Wpływ norm i zasad na efektywność pracy zespołowej	5	2
7. Proces podejmowania decyzji w pracy zespołowej	5	2
8. Komunikacja w zespole	5	2
9. Sytuacje konfliktowe w zespole	5	2
10. Rola, charakterystyki lidera w zespole i wybór lidera	5	2
11. Motywowanie pracowników do pracy zespołowej	5	2
12. Zespół pracowniczy we współczesnych organizacjach - podsumowanie	5	2
13. Rola przywódcy w sukcesie współczesnych organizacji	5	2
14. Władza i autorytet jako podstawa przewodzenia	5	2
15. Kompetencje przywódcze jednostki - budowanie, ocena, doskonalenie	5	2
16. Kształtowanie wizerunku lidera - kreowanie samoprywódcy, nieefektywni przywódcy (pseudoprywódcy)	5	2
17. Style przewodzenia - badanie stylu przewodzenia, determinanty skuteczności	5	3
18. Wpływ przywództwa na tworzenie kultury organizacyjnej	5	2
19. Rola przywódcy w kształtowaniu i wdrażaniu zmian organizacyjnych	5	2
20. Kultura narodowa a przywództwo - amerykański, europejski i azjatycki styl przewodzenia - analiza porównawcza	5	2
21. Specyficzne cechy polskich liderów biznesu - analiza studium przypadku i dyskusja w grupach	5	2
22. Lider, przywódca we współczesnej organizacji - podsumowanie	5	2
Metody uczenia się	Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych - przekazywanie wiedzy teoretycznej popartej przykładami praktycznymi; wiczenia - zadania/przypadki praktyczne ukazujące zastosowanie wybranych narzędzi przywództwa i kierowania zespołami pracowniczymi; scenariusze treningowe/warsztaty - pozwalające na sprawdzenie zrozumienia i umiejętności wykorzystania omawianych teorii i narzędzi przywództwa i kierowania zespołem; praca i dyskusje w małych grupach zadaniowych, dyskusja ogólna - podsumowanie zajęć.	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOŁOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	SPRAWDZIAN	EP1,EP10,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP10,EP6,EP7,EP8,EP9

Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Forma i warunki zaliczenia:</b></p> <p><b>A. Zaliczenie wykładów - praca pisemna - sprawdzian</b> znajomości zagadnień teoretycznych omawianych na wykładach - na zaliczenie wymagane jest udzielenie min. 60% poprawnych odpowiedzi.</p> <p><b>B. Zaliczenie ćwiczeń :</b></p> <p>1. Zaliczenie w formie pisemnej (65% punktów) - pytania testowe i opisowe sprawdzające wiedzę z przedmiotu, sprawdzenie efektów kształcenia w zakresie wiedzy i umiejętności</p> <p>2. Raporty z zadań (25% punktów) - zadania realizowane na ćwiczeniach i jako samodzielna praca domowa (krótkie projekty praktyczne związane z poszczególnymi zagadnieniami) celem osiągnięcia efektów kształcenia w obszarze wiedzy i umiejętności</p> <p>3. Aktywność na zajęciach (10%) - aktywny udział w dyskusjach toczonych w trakcie zajęć dydaktycznych (przynajmniej w połowie zajęć).</p>				
	<p><b>Ocenianie</b></p> <p>- Student otrzymuje ocenę dostateczną - potrafi definiować podstawowe pojęcia związane z przewodzeniem ludźmi i zarządzaniem prac zespołów.</p>				
	<p><b>W okresie NAUCZANIA ZDALNEGO zaliczenie zajęć będzie realizowane za pośrednictwem platformy MS Teams oraz platformy Moodle US -<a href="https://e-studia.usz.edu.pl/">https://e-studia.usz.edu.pl/</a>. Pozostałe zasady nie ulegają zmianie.</b></p>				
	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p><b>Ocena z przedmiotu jest średnią arytmetyczną z zaliczenia wykładów i zaliczenia ćwiczeń.</b></p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	przywództwo i kierowanie zespołem		Arytmetyczna	
	5	przywództwo i kierowanie zespołem [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
	5	przywództwo i kierowanie zespołem [wykład]	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>psychologia w zarz dzaniu (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2713_59S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>
---

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</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 koncepcje i style przywództwa	K_W10
	2	EP2	zna narz dzia i typy motywowania	K_W03
	3	EP3	ma wiedz na temat wpływu kultury na funkcjonowanie organizacji	K_W05
umiej tno ci	1	EP4	umie dostosowa styl kierowania do warunków funkcjonowania organizacji	K_U13
	2	EP5	umie rozwi zywa konflikty w organizacji	K_U14 K_U15
	3	EP6	umie radzi sobie w sytuacjach stresowych	K_U15 K_U20
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów podj wysiłek samodzielnej analizy materiału a tak e współpracowa w grupie nad rozwi zaniem problemu	K_K05
	2	EP8	jest gotów do my lenia i działania tak e w kontakcie z grup i podj cia wysiłku bycia liderem małej grupy	K_K04 K_K06
	3	EP9	w warunkach wysokiego poziomu stresu jest gotów zmierzy si z nim i szuka konstruktywnych rozwi za problemów	K_K01 K_K02

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

Przedmiot: <b>psychologia w zarz dzaniu</b>
---

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

	Semestr	Liczba godzin
1. Psychologia a zarz dzanie - wprowadzenie	2	2
2. Czynniki warunkuj ce zachowania	2	2
3. Psychologia w zarz dzaniu zasobami ludzkimi	2	4
4. Wpływ społeczny	2	2
5. Grupa społeczna	2	1
6. Kultura narodowa a kultura organizacyjna	2	2
7. Zdrowie i stres	2	2

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

	Semestr	Liczba godzin
1. Czynniki warunkuj ce zachowania: motywacja, percepcja, my lenie, rozumowanie, proces uczenia si	2	4
2. Psychologia w zarz dzaniu zasobami ludzkimi: rekrutacja, selekcja, ocena pracowników, cie ki kariery, zarz dzanie talentami	2	4
3. Testy psychologiczne w zarz dzaniu	2	4
4. Wpływ społeczny: konformizm, posłusze stwo, mechanizmy wywierania wpływu	2	5

5. Grupa społeczna: rodzaje grup, spójno grup, funkcje grup, komunikacja w grupie, przywództwo i władza		2	2		
6. Relacje międzygrupowe: stereotypy, uprzedzenia i dyskryminacja, konflikt i jego rozwiązywanie		2	3		
7. Kultura narodowa a kultura organizacyjna: typy kultur organizacyjnych, wielokulturowość, różnice kulturowe		2	4		
8. Zdrowie i stres: strategie radzenia sobie w stresie, style radzenia sobie, stres jako następstwo chorób, psychologia zdrowia		2	4		
Metody uczenia się	<p>Wykład z wykorzystaniem prezentacji  Dyskusje studentów  Praca w grupach 3-4 osobowych  Rozwiązywanie zadań, analizy przypadków (case study)  Testy kompetencji, osobowości  Praca w parach  Puzzle  Krzyżówki</p>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOLOKWIMUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6		
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA		EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)		EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia:  Zaliczenie pisemne (60% oceny) - sprawdzian testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie wiedzy, obejmuje pytania opisowe (do 8 pytań).  Praca w grupach (40% oceny) - weryfikuje umiejętności wykorzystania zdobytej wiedzy i kompetencje społeczne związane z pracą w grupie. Oceniana na podstawie zadań grupowych realizowanych na własną odpowiedzialność (przebiegów, gry).</p>				
	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p><b>Ocenianie:</b>  Student otrzymuje ocenę dostateczną, gdy potrafi zdefiniować motywację, myślenie, uwagę. Gdy identyfikuje grupę społeczną, jej rodzaje a także pojęcia jak przywództwo, komunikacja czy konflikt grupowy.  Ocena z przedmiotu:  obliczana jest jako średnia ważona, gdzie 60% oceny stanowi ocena z zaliczenia pisemnego a 40% oceny stanowi punkty zdobyte przez studenta podczas rozwiązywania problemów na ćwiczeniach.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	psychologia w zarządzaniu		Ważona	
	2	psychologia w zarządzaniu [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		0,40
	2	psychologia w zarządzaniu [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>risk management</b> (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)				Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2715_20S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przełsi biorczo i inwestycje</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalno : <b>innowacje w przełsi biorstwie</b>	
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>					
<b>Kategoria</b>	<b>Lp</b>	<b>KOD</b>	<b>Opis efektu</b>	<b>Odniesienie do efektów dla programu</b>	
wiedza	1	EP1	<b>Students knows the concept of risk and its possible influence on businesses</b>	<b>K_W03 K_W05</b>	
	2	EP2	<b>Students are familiar with the methods of risk analysis</b>	<b>K_W12 K_W13</b>	
	3	EP3	<b>Student knows how to apply the known methods of risk analysis</b>	<b>K_W12 K_W13</b>	
umiej tno ci	1	EP4	<b>Student is able to assess the risks related to the business</b>	<b>K_U04 K_U05 K_U14</b>	
	2	EP5	<b>Students are able to communicate in English with experts from other disciplines and business owners</b>	<b>K_U13</b>	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>risk management</b>					
Forma zaj : <b>konwersatorium</b>					
1. <b>The nature of risks</b>				5	1
2. <b>Classification of risk analysis methods</b>				5	2
3. <b>Sensitivity analysis</b>				5	2
4. <b>Scenario analysis</b>				5	2
5. <b>Method of decision tree</b>				5	4
6. <b>Monte Carlo Simulation method</b>				5	4
Metody uczenia si	<b>Konwersatorium</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusa
	<b>PROJEKT</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</b>
Forma i warunki zaliczenia	<b>Preparation of business model with practical usage of risk analysis methods. Interpretation of results.</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Final mark on the base of correctness and number of risk analysis methods used in comparison to required methods plus assessment of correctness of result interpretation.</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny
	5	risk management			Nieobliczana

5	risk management [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
---	----------------------------------	-------------------	--	--

<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>	<b>25</b>
<b>Liczba punktów ECTS</b>	<b>1</b>

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>seminarium dyplomowe (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2713_53S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przełsi biorczo i inwestycje</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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>	
<b>EFEKTY UCZENIA SI</b>					
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu	
wiedza	1	EP1	Posiada podstawow wiedz oraz zna najnowsze polskie literatury z dziedziny, do której nale y tematyka pracy dyplomowej	K_W01 K_W02 K_W03 K_W05	
	2	EP2	Zna metody i techniki pozyskania danych	K_W03 K_W06 K_W08	
umiej tno ci	1	EP3	Umie sformułowa zadanie badawcze oraz cel pracy	K_U04 K_U10	
	2	EP4	Potrafi dobra wla ciwe metody i techniki badawcze do realizacji tematu oraz zastosowa je we własnym badaniu	K_U07	
	3	EP5	Interpretuje uzyskane wyniki badania	K_U01 K_U04	
	4	EP7	Umie zidentyfikowa praktyczne problemy zwi zane z prowadzeniem biznesu i powi za je z celem pracy dyplomowej	K_U01 K_U03 K_U04 K_U05	
	5	EP8	Potrafi zastosowa aplikacyjne rozwizania problemów w zakresie praktyki gospodarczej	K_U07 K_U08 K_U09	
	6	EP9	Potrafi zastosowa praktyczne metody do osi gni cia celu pracy	K_U07	
	7	EP10	Interpretuje uzyskane wyniki prac i na ich podstawie przygotowuje praktyczne rekomendacje	K_U01 K_U02 K_U03	
kompetencje społeczne	1	EP6	Jest gotów do aktywnego uczestnictwa w dyskusji seminaryjnej i korzystania z zaproponowanych w trakcie dyskusji sugestii	K_K01	
	2	EP11	Jest gotów do my lenia i działania oraz wykorzystania posiadanej wiedzy w sposób przełsi biorczy w rozwizywaniu problemów biznesowych i do podejmowania prób tworzenia koncepcji własnego przełsi biorstwa	K_K04 K_K05	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				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				4	4
2. Dyskusja o literaturze przedmiotu i ródlach pozyskania danych oraz wymogach edycyjnych				4	2
3. Zapoznanie z metodologi prowadzenia bada naukowych				4	2
4. Prezentacja samodzielnie przygotowanych planów pracy dyplomowej				4	6

5. Korekta i ostateczne zaakceptowanie planów pracy		4	1		
6. Przygotowanie i prezentacja esejów związanych tematycznie z treścią pracy		5	4		
7. Formułowanie i korygowanie rozdziału pracy zawierającego przedmiot, cel i zakres badania		5	4		
8. Dyskusja nad wyborem metod i sformułowaniem treści rozdziału zawierającego aspekty metodologiczne		5	2		
9. Prezentacja dwóch rozdziałów pracy o charakterze teoretycznym wraz z ich ocenami		5	5		
10. Prezentacja i ocena zebranych materiałów statystycznych, niezbędnych do konstrukcji empirycznej części pracy		6	2		
11. Przegląd wyników i dyskusja nad rezultatami przeprowadzonych analiz ilościowych		6	4		
12. Sformułowanie i prezentacja zasadniczej empirycznej części pracy ze szczególnym podkreśleniem aplikacyjności wyników przeprowadzonych badań w odniesieniu do praktyki gospodarczej		6	5		
13. Ostateczne formułowanie części empirycznej oraz całościowa konstrukcja pracy		6	4		
Metody uczenia się	Zajęcia o charakterze konwersatoryjnym z prezentacjami uczestników, dotyczącymi omawiania części pracy oraz wyników przeprowadzonych badań				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	<b>PRACA DYPLOMOWA</b>		<b>EP1,EP10,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9</b>		
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)</b>		<b>EP1,EP10,EP11,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9</b>		
Forma i warunki zaliczenia	<b>Seminarium dyplomowe w semestrze 4, 5 i 6 kończy się w zaliczeniu z ocenami.</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu <b>Student otrzymuje ocenę dostateczną jeżeli na koniec semestru zrealizuje następujące zadania:</b> - w semestrze 4: przygotuje i sformułuje temat pracy, cel i plan pracy oraz zbierze niezbędną literaturę przedmiotu, - w semestrze 5: przygotuje i zaprezentuje część teoretyczną pracy (dwa rozdziały), - w semestrze 6: przeprowadzi badania empiryczne, mające charakter aplikacyjny, napisze i złoży gotowy prac dyplomowy.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	seminarium dyplomowe		Nieobliczana	
	4	seminarium dyplomowe [seminarium]	zaliczenie z ocen		
	5	seminarium dyplomowe		Nieobliczana	
	5	seminarium dyplomowe [seminarium]	zaliczenie z ocen		
	6	seminarium dyplomowe		Nieobliczana	
	6	seminarium dyplomowe [seminarium]	zaliczenie z ocen		
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>400</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>16</b>			



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>social media in management and marketing of SME's</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2713_9S</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>przedsia biorczo i inwestycje</b>
---

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>	Specjalno : <b>inwestycje w przedsia biorstwie</b>
--	--	---

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>
------------------	----------------------	--	---

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna instrumenty nowoczesnych technologii, student potrafi je wykorzysta w sposób wpisuj cy si w globalne strategie rozwoju oparte na social media marketingu	K_W02 K_W06 K_W09
umiej tno ci	1	EP2	potrafi wykorzysta współczesne narz dzia internetowe, w tym przede wszystkim media społeczno ciowe w zarz dzaniu przedsia biorstwem, relacjami z klientami i w działaniach marketingowych	K_U01 K_U04 K_U05
	2	EP3	Potrafi stale uzupełnia swoj wiedz o nowe rozwi zania w zakresie wykorzystania mediów społeczno ciowych i technologii informatycznych	K_U34
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do podejmowania krytycznej analizy przypadków przedsia biorstw (case study)	K_K01 K_K05
	2	EP5	Wykorzystuj c media społeczno ciowe jest gotów do przestrzegania zasad etyki zawodowej	K_K06

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

Przedmiot: **social media in management and marketing of SME's**

Forma zaj : **konwersatorium**

1. Geneza oraz znaczenie w nowoczesnych narz dzi marketingowych	5	3
2. Charakterystyka portali społeczno ciowych ? geneza powstania na rynkach wiatowych oraz rynku polskim	5	2
3. Wykorzystanie portali mediów społeczno ciowych, jako narz dzi ł cz ych rynek klasyczny z wirtualnym	5	2
4. Wykorzystywanie blogów korporacyjnych, mikroblogów oraz videoblogów w budowaniu marki przy jednoczesnym kreowaniu silnych emocji klienta	5	2
5. Budowanie wi zi z klientem poprzez tworzenie strategii komunikacyjnych opartych na działaniach z zakresu social media marketing	5	2
6. Narz dzia internetowe i media społeczno ciowe wspomagaj ce procesy zarz dzania przedsia biorstwem	5	2
7. Mobile marketing	5	2

Metody uczenia si	Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych Dyskusje studentów Praca w grupach nad problemem Rozwi zywanie zada , analizy przypadków
-------------------	---

Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>	<b>EP1,EP2</b>
	<b>PROJEKT</b>	<b>EP2,EP3,EP5</b>
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>	<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>

Forma i warunki zaliczenia	<b>Student uzyskuje zaliczenie przedmiotu uzyskując min. 50% punktów z zaliczenia pisemnego, prezentacji, projekt wykorzystania mediów społecznościowych w wybranej organizacji oraz aktywnie uczestniczy w zajęciach, dyskusjach i w rozwijaniu studiów przypadków</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Zaliczenie pisemne stanowi 50% oceny końcowej. Zaliczenie pisemne testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie wiedzy i obejmuje pytania opisowe około 6 pytań otwartych. Projekt stanowi 30% oceny końcowej. Projekt testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie umiejętności i postaw. Aktywny udział w zajęciach, w prowadzonych dyskusjach oraz rozwijanie studiów przypadków stanowi 20% oceny końcowej</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	social media in management and marketing of SME's		Nieobliczana	
	5	social media in management and marketing of SME's [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>25</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>1</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>społeczna odpowiedzialno  biznesu (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2713_50S</b>
Nazwa kierunku: <b>przedsi biorczo i inwestycje</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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	Definiuje istot , cele, zakres, obszary i narz dzia społecznej odpowiedzialno ci podmiotów	K_W10 K_W13
	2	EP2	Charakteryzuje podstawowe modele i strategie CSR oraz wymienia zadania podmiotów w kontek cie tej odpowiedzialno ci	K_W05 K_W10 K_W20
umiej tno ci	1	EP4	Dostrzega korzy ci i koszty wynikaj ce z implementacji CSR w przedsi biorstwie	K_U04
	2	EP5	Opisuje i analizuje wybrane zjawiska i procesy z zakresu społecznej odpowiedzialno ci	K_U04
	3	EP6	Potrąfi przygotowa projekt rozwoju przedsi biorstwa w kierunku społecznej odpowiedzialno ci biznesu oraz wskaże jego mocne i słabe strony	K_U31
	4	EP7	Potrąfi pracowa w grupie oraz dyskutowa i krytycznie analizowa przypadki przedsi biorstw społecznie odpowiedzialnych	K_U20 K_U35
kompetencje społeczne	1	EP8	Potrąfi my le i działa w sposób przedsi biorczy	K_K04

## TRE CI PROGRAMOWE

Semestr

Liczba godzin

Przedmiot: **społeczna odpowiedzialno biznesu**

Forma zaj : **wykład**

1. Geneza i istota społecznej odpowiedzialno ci biznesu. Wybrane narz dzia społecznej odpowiedzialno ci biznesu w przedsi biorstwie	3	3
2. Teoria interesariuszy i model społeczny przedsi biorstwa	3	2
3. Systemy normalizacji i oceny społecznej odpowiedzialno ci biznesu	3	2
4. Społeczna odpowiedzialno  biznesu w obszarze pracowniczym	3	2
5. Społeczna odpowiedzialno  w obszarze ochrony  rodowiska	3	1
6. Korzy ci i koszty zwi zane z implementacj społecznej odpowiedzialno ci biznesu. Bariery wdrowania koncepcji CSR w przedsi biorstwie	3	2
7. Raportowanie jako istotny element społecznej odpowiedzialno ci biznesu	3	2
8. Współczesne wyzwania i perspektywy rozwoju koncepcji CSR	3	1

Forma zaj : **wiczenia**

1. Interpretacja i determinanty wdrowania społecznej odpowiedzialno  biznesu. Case study.	3	4
2. Analiza relacji przedsi biorstwa z interesariuszami	3	2
3. Przedsi biorstwa społecznie odpowiedzialne w Polsce i na wiecie. Dobre praktyki z zakresu społecznej odpowiedzialno ci . Studia przypadków.	3	3
4. Społeczna odpowiedzialno  biznesu w aspekcie pracownika, Studium przypadku	3	2

5. Społeczna odpowiedzialność biznesu a społeczność lokalna		3	2		
6. Wpływ społecznej odpowiedzialności biznesu na przedsiębiorstwo		3	2		
Metody uczenia się	<ul style="list-style-type: none"> <li>- prezentacja multimedialna</li> <li>- praca w grupach:</li> <li>- wspólna analiza przypadków</li> <li>- rozwiązywanie zadań w postaci gry symulacyjnej</li> </ul>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu			
	<b>KOŁOKWIUM</b>	<b>EP1,EP2</b>			
	<b>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</b>	<b>EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</b>			
Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Forma i warunki zaliczenia: ocena zaliczeniowa ustalana jest na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta.</b></p> <p><b>Zaliczenie wykładów: zaliczenie pisemne w postaci kolokwium (do 8 pytań opisowych i testowych). Kolokwium testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie wiedzy.</b></p> <p><b>Zaliczenie ćwiczeń: ocena wystawiana w oparciu o prace studentów w grupach nad problemami, rozwiązywanie zadań i analiza case study, aktywność na zajęciach.</b></p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p><b>Ocena z przedmiotu obliczana jest jako średnia arytmetyczna oceny z wykładów i ćwiczeń.</b></p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	społeczna odpowiedzialność biznesu		Arytmetyczna	
	3	społeczna odpowiedzialność biznesu [wykład]	zaliczenie z ocen		
	3	społeczna odpowiedzialność biznesu [ćwiczenia]	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> sprawozdawczo i analiza ekonomiczno-finansowa (KIERUNKOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2861_44S</b>
Nazwa kierunku: <b>przedsia biorczo i inwestycje</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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	Ma podstawow wiedz o finansowaniu działalno ci przedsia biorstw	K_W08
	2	EP2	Zna podstawowe metody i narz dzia gromadzenia, przetwarzania i analizowania danych	K_W12
umiej tno ci	1	EP4	Interpretuje dane i informacje rynkowe, finansowe i ekonomiczne.	K_U18 K_U32
	2	EP6	Stosuje podstawowe narz dzia analizy organizacji i jej otoczenia.	K_U07
	3	EP7	Posiada umiej tno opracowania wyników analiz, studiów przypadku oraz raportów	K_U01
kompetencje społeczne	1	EP9	jest gotów do zało enia i prowadzenia własnej firmy	K_K04

## TRE CI PROGRAMOWE

Przedmiot: <b> sprawozdawczo i analiza ekonomiczno-finansowa</b>	Semestr	Liczba godzin
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Istota i rola analizy w zarz dzaniu przedsia biorstwem	3	1
2. Kryteria klasyfikacji metod analizy ekonomicznej i ich przydatno w aktualnych warunkach rynkowych	3	1
3. Sprawozdawczo finansowa jako ró dło informacji dla potrzeb analizy ekonomicznej	3	1
4. Wst pna analiza bilansu	3	2
5. Ocena krótkoterminowej i długoterminowej statycznej płynno ci finansowej na podstawie bilansu	3	2
6. Istota i ocena kapitału obrotowego netto przy wykorzystaniu informacji zawartych w bilansie i rachunku zysków i strat. Cykl konwersji gotówki	3	2
7. Istota i pomiar rentowno ci z wykorzystaniem informacji pochodz cych z rachunku zysków i strat i bilansu	3	2
8. Modele analizy przyczynowej rentowno ci	3	2
9. D wignia finansowa, operacyjna i poł czona	3	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>		
1. Czytanie podstawowych sprawozda finansowych przedsia biorstwa X	3	1
2. Ocena sytuacji maj tkowej i kapitałowej przedsia biorstwa X na podstawie bilansu	3	2
3. Badanie krótkoterminowej i długoterminowej statycznej płynno ci finansowej przedsia biorstwa X na podstawie sprawozda finansowych	3	2
4. Ocena kapitału pracuj cego netto w przedsia biorstwie X. Ustalenie i interpretacja cyklu konwersji gotówki (operacyjny, netto)	3	2
5. Wst pna analiza wska nikowa rentowno ci przedsia biorstwa X	3	2
6. Wykorzystanie metod deterministycznych w analizie przyczynowej rentowno ci przedsia biorstwa X. Model Du Pont'a	3	2

7. Ustalanie efektu d wigni finansowej, operacyjnej i poł czonej		3	2		
8. Case study (przedsiorstwo Y)		3	2		
Metody uczenia się	prezentacja multimedialna praca w grupach				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP4,EP6,EP7		
	KOLOKWIUM		EP2,EP4,EP6,EP7,EP9		
Forma i warunki zaliczenia	Przedmiot kończy się egzaminem w formie pisemnej w którym osiągnięcia w zakresie wiedzy (pytania teoretyczne - 25%) oraz umiejętności studenta (zadania praktyczne wraz z interpretacją - 75%). Zdanie egzaminu zapewnia zdobycie min. 60%. <b>Zaliczenie wicze na podstawie kolokwium po rozwinięciu min. 60% zadania.</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przedmiotu jest średnią ocen z egzaminu z zaliczenia.</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	sprawozdawczo i analiza ekonomiczno-finansowa		Ważona	
	3	sprawozdawczo i analiza ekonomiczno-finansowa [wiczenia]	zaliczenie z ocen		0,40
	3	sprawozdawczo i analiza ekonomiczno-finansowa [wykład]	egzamin		0,60
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>strategie innowacyjne (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_12S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przedsii biorczo i inwestycje</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalno : <b>innowacje w przedsii biorstwie</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 na temat innowacyjno ci małych przedsii biorstw oraz formułowania strategii innowacyjnych przedsii biorstw	K_W07	
	2	EP2	Ma wiedz dotycz c istoty i rodzajów strategii innowacyjnych przedsii biorstw	K_W06 K_W17	
umiej tno ci	1	EP3	Student na podstawie okre lonych parametrów potrafi przeprowadzi analiz przedsii biorstwa i jego otoczenia oraz oceni stan innowacyjno ci i wskaże potencjalne ró dła innowacji wraz z propozycj przyj cia jednej ze strategii innowacji	K_U04	
	2	EP4	Umie oceni przydatno rozwi za innowacyjnych w małej firmie	K_U30	
kompetencje społeczne	1	EP5	Widzi potrzeb wł czenia w strategi innowacyjn aspektów społecznych i rodowiskowych, gdy jest wiadomy konieczno ci zrównowa onego rozwoju	K_K02	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>strategie innowacyjne</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Innowacyjno w małych przedsii biorstwach				4	3
2. Rodzaje strategii innowacyjnych przedsii biorstw				4	2
3. Formułowanie strategii innowacyjnej				4	2
4. Innowacyjne modele biznesu				4	3
5. Regionalne strategie innowacyjne				4	3
6. Strategie innowacyjne a potencjał konkurencyjny przedsii biorstwa				4	2
Forma zaj : <b>wiczenia</b>					
1. Specyfika działalno ci innowacyjnej w małych przedsii biorstwach				4	3
2. Rodzaje strategii innowacyjnych				4	3
3. Innowacyjne podmioty i ich strategie działania- analiza przypadków				4	3
4. Regionalne strategie innowacji - podstawowe zało enia				4	3
5. Analiza regionalnych strategii innowacji				4	3
Metody uczenia si	wykład z elementami konwersatoryjnymi, wiczenia z wykorzystaniem case study. prezentacja multimedialna opracowanie projektu praca w grupach				

Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				EP1,EP2
<b>PROJEKT</b>				EP3,EP4,EP5	
Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Forma i warunki zaliczenia wicze :</b></p> <p>- wykonanie pracy zaliczeniowej: przygotowanie projektu i jego prezentacja lub bada i prezentacja ich wyników</p> <p>- zaliczenie wicze na podstawie ocen cz stkowych otrzymywanych w trakcie semestru za okre lone działania i prace studenta: obecno , aktywno , przygotowany projekt, kolokwium.</p> <p><b>Forma i warunki zaliczenia wykładu:</b></p> <p>Przedmiot nie ko czy się egzaminem - ocena z wykładu jest uzyskiwana na podstawie pisemnego zaliczenia tej formy zaj na ostatnim wykładzie - zaliczenie na ocen dostateczn wymaga uzyskania 60% mo liwych punktów.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p><b>Student otrzymuje ocen dostateczn - gdy potrafi omówi podstawowe zagadnienia zwi zane z strategiami innowacyjnymi przedsi biorstw, co sprawdza osi gni te efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiej tno ci uzyskanych podczas uczestnictwa w wykładach i wiczeniach.</b></p> <p><b>Ocena z przedmiotu obliczana jest jako rednia arytmetyczna ocen uzyskanych z wykładu oraz zaliczenia.</b></p>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	strategie innowacyjne		Arytmetyczna	
	4	strategie innowacyjne [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	4	strategie innowacyjne [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			



# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>system wspierania małych firm          (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2713_2S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>przedsia biorczo i inwestycje</b>
---

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>	Specjalno : <b>inwestycje w przedsia biorstwie</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	posiada wiedz o podmiotach, strukturach i instytucjach zwi zanych ze wsparciem sektora MSP	K_W03 K_W07
	2	EP2	zna instrumenty wspierania rozwoju MSP	K_W08
umiej tno ci	1	EP3	umie zidentyfikowa i oceni przydatno poszczególnych instrumentów wspieraj cych małe przedsia biorstwa	K_U14
	2	EP4	Potrąfi wyszuka , oceni i wybra odpowiednie ró dła finansowania na etapie tworzenia i rozwoju małego przedsia biorstwa	K_U33
	3	EP5	umie samodzielnie uzupełnia wiedz i kompetencje z zakresu problematyki wspierania przedsia biorczo ci, zwłaszcza małych firm	K_U34
kompetencje społeczne	1	EP6	potrafi my le i działa w sposób przedsia biorczy	K_K04

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

Przedmiot: **system wspierania małych firm**

Forma zaj : **wykład**

1. Podstawy polityczne i ekonomiczne stosowania polityki wspierania MSP. Rozwój systemów wsparcia przedsia biorczo ci	4	2
2. Charakterystyka i systematyka instrumentów wspierania małych i rednich przedsia biorstw w wybranych krajach Unii Europejskiej	4	2
3. Instrumenty finansowe wspierania małych i rednich przedsia biorstw w wybranych krajach Unii Europejskiej	4	2
4. Instrumenty niefinansowe wspierania małych i rednich przedsia biorstw w wybranych krajach Unii Europejskiej	4	2
5. Instrumenty wsparcia małych i rednich przedsia biorstw w Polsce	4	3
6. Rz dowe i pozarz dowe organizacje wspieraj ce MSP w Polsce	4	4

Forma zaj : **wiczenia**

1. Diagnozowanie potrzeb rozwojowych przedsia biorstw sektora MSP	4	2
2. Budowa programów wspierania przedsia biorczo ci. Monitoring i ocena wybranych programów wspierania małych przedsia biorstw	4	4
3. Instrumenty wsparcia przedsia biorczo ci w wybranych krajach - prezentacje studentów	4	3
4. Wybrane instrumenty finansowe wspierania działalno ci sektora MSP i główne problemy zwi zane z finansowaniem, case study	4	5
5. Ocena skuteczno ci stosowania finansowych instrumentów wspierania MSP	4	2
6. Zadania z doboru podmiotów poszukuj cych kapitału własnego z jednostkami wiadcz cymi tego typu usługi, przygotowanie wniosków	4	4
7. Niefinansowe instrumenty wsparcia MSP, case study	4	4
8. Ulgi i zwolnienia podatkowe jako czynniki wspieraj ce rozwój przedsia biorstw	4	4

9. Ocena skuteczności stosowania niefinansowych instrumentów wspierania MSP		4	2		
Forma zajęć : zajęcia terenowe					
1. Wizyty w wybranych instytucjach wsparcia przedsiębiorstw sektora MSP oraz w przedsiębiorstwach		4	15		
Metody uczenia się	Wykład z wykorzystaniem prezentacji Dyskusje studentów Praca z grupami nad problemem Rozwiązywanie zadań, analizy przypadków Wizyty studentów w przedsiębiorstwach				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP3,EP4,EP5,EP6		
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia:				
	Ocena zaliczeniowa z ćwiczeń jest wystawiana na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: praca w grupach nad problemami, rozwiązywanie zadań i analiza case study, aktywność na zajęciach, przygotowanie projektu wsparcia przedsiębiorczości dla wybranego miasta.				
	Ocena zaliczeniowa z wykładów jest ustalana na podstawie zaliczenia pisemnego na wykładach w postaci kolokwium (około 8 pytań otwartych). Kolokwium testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie wiedzy (pytania na kolokwium dotyczą treści realizowanych na wykładach i ćwiczeniach).				
	Ocena z zajęć terenowych jest wystawiana na podstawie obecności i aktywności studentów.				
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu					
Ocena z przedmiotu obliczana jest jako średnia arytmetyczna oceny z wykładów, ćwiczeń i zajęć terenowych.					
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	system wspierania małych firm		Arytmetyczna	
	4	system wspierania małych firm [zajęcia terenowe]	zaliczenie z ocen		
	4	system wspierania małych firm [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
	4	system wspierania małych firm [wykład]	zaliczenie z ocen		
Łączny nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>szkolenie BHP (INNE DO ZALICZENIA)</b>				Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2400_28S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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>Zna prawne, organizacyjne i etyczne uwarunkowania wykonywania działalności zawodowej w ramach studiowanego kierunku studiów</b>			
umiejętności	<b>1</b>	<b>EP2</b>	<b>Potrafi identyfikować błędy i zaniedbania w praktyce</b>			
kompetencje społeczne	<b>1</b>	<b>EP3</b>	<b>Realizuje zadania w sposób zapewniający bezpieczeństwo własne i otoczenia, w tym przestrzega zasad bezpieczeństwa pracy</b>			
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>szkolenie BHP</b>						
Forma zajęć : <b>wykład</b>						
1. Regulacje prawne (uregulowania prawne dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia w prawodawstwie polskim i Unii Europejskiej, obowiązki uczelni, przełożonych w zakresie zapewnienia bezpiecznych i higienicznych warunków pracy i nauki, czynniki ergonomiczne w kształtowaniu warunków pracy				1	0	
2. Czynniki niebezpieczne fizyczne, biologiczne i chemiczne na zajęciach laboratoryjnych, pracowniach i w czasie zajęć terenowych (unikanie zagrożeń ze szczególnym uwzględnieniem środków ochrony zbiorowej i indywidualnej, postępowanie powypadkowe - uregulowania prawne, ubezpieczenia wypadkowe)				1	0	
3. Udzielanie pierwszej pomocy przedmedycznej w sytuacji wypadkowej, apteczki pierwszej pomocy				1	0	
4. Podstawy prawne w zakresie ochrony p.po., systemy wykrywania pożarów, substancje palne i wybuchowe, zapobieganie zagrożeniom pożarowym, postępowanie w czasie pożaru i innych miejscowych zagrożeniach, podręczny sprzęt gaśniczy, ewakuacja				1	0	
Metody uczenia się		<b>szkolenie e-learningowe</b>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się						Nr efektu uczenia się z sylabusu
		<b>SPRAWDZIAN</b>				<b>EP1,EP2,EP3</b>
Forma i warunki zaliczenia		<b>Zaliczenie kursu e-learningowego z bhp oraz zdanie testu e-learningowego</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>75% poprawnych odpowiedzi z testu e-learningowego</b>				
Metoda obliczania oceny końcowej		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>US72PIJ3064_29S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przebi biorczo i inwestycje</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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>Zna prawne, organizacyjne i organizacyjne uwarunkowania korzystania z systemu biblioteczno-informacyjnego uczelni w ramach studiowanego kierunku studiów.</b>			
umiej tno ci	<b>1</b>	<b>EP2</b>	<b>Potrafi korzysta z zasobów systemu biblioteczno-informacyjnego uczelni zgodnie z obwi zuj cymi zasadami.</b>			
kompetencje społeczne	<b>1</b>	<b>EP3</b>	<b>Realizuje potrzeby dost pu do zasobów systemu biblioteczno-informacyjnego uczelni w sposób nie utrudniaj cy dost pu innym u ytkownikom Biblioteki.</b>			
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>szkolenie biblioteczne</b>						
Forma zaj : <b>wykład</b>						
1. <b>Przedstawienie elementów tworzc ych system biblioteczno-informacyjny Uniwersytetu Szczeci skiego</b>				1	0	
Metody uczenia si		<b>wykład z prezentacj multimedialn</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>Zapoznanie si z prezentacj on-line, zaliczenie kursu e-learningowego oraz zdanie testu e-learningowego</b>				
		Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
		<b>Pozytywne zaliczenie testu</b>				
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>sztuka wyst p ie publicznych (PODSTAWOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ3075_30S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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 na temat procesu komunikacji i jej znaczenia w pracy zawodowej	K_W05	
	2	EP2	Zna zasady skutecznej prezentacji	K_W05	
umiej tno ci	1	EP3	Potrafi funkcjonalnie wykorzysta wiedz z zakresu teorii komunikacji, savoir -vivre'u	K_U17	
	2	EP4	Umie przygotowa krótkie wyst pienie publiczne	K_U19	
	3	EP5	Potrafi wiadomie kreowa swój wizerunek uwzgl dniaj c okoliczno ci wyst p ie	K_U20	
	4	EP6	Potrafi wykorzystywa zasady komunikacji werbalnej i niewerbalnej w wyst pieniach publicznych	K_U19	
	5	EP8	Potrafi pracowa w grupie przyjmuj c w niej ró ne role	K_U35	
kompetencje społeczne	1	EP7	Ma wiadomo znaczenia troski o własny wizerunek publiczny	K_K01	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>sztuka wyst p ie publicznych</b>					
Forma zaj : <b>konwersatorium</b>					
1. <b>Kompetencja j zykowa i komunikacyjna. J zyk jako element kreacji własnego wizerunku w kontaktach zawodowych</b>				1	2
2. <b>Komunikacja werbalna i niewerbalna</b>				1	2
3. <b>Podstawowe zasady emisji głosu, poprawna dykcja, modulacja głosu</b>				1	2
4. <b>Kreowanie własnego wizerunku (zasady doboru garderoby, znaczenie kolorów, dodatków, elementy savoir -vivre'u i etykiety j zykowej</b>				1	2
5. <b>Zasady przygotowywania prezentacji multimedialnych i wyst p ie publicznych</b>				1	2
6. <b>Bariery w komunikacji interpersonalnej</b>				1	2
7. <b>Wyst pienia przygotowane przez studentów</b>				1	3
Metody uczenia si		<b>Prezentacja multimedialna, wiczenia warsztatowe, praca w grupach</b>			
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
		<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>			<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</b>

Forma i warunki zaliczenia	<b>Przygotowanie krótkiego wyst pienia publicznego oraz 90% obecno ci na zaj ciach</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Ocena z przygotowanego wyst pienia publicznego (80%), aktywno na zaj ciach (20%)</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	1	sztuka wyst pie publicznych		Wa ona	
	1	sztuka wyst pie publicznych [konwersatorium]	zaliczenie z ocen		1,00
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>25</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>1</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>technologie ICT w małej firmie (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2717_15S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przedsia biorczo i inwestycje</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalno : <b>innowacje w przedsia biorstwie</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	Zna podstawowe mechanizmy i prawidłowo ci funkcjonowania firmy w zakresie procesów, obiegu informacji	K_W11 K_W13	
	2	EP2	Zna podstawowe metody i narz dzia gromadzenia, przetwarzania i analizowania danych w celu przygotowania ich jako ródeł zasilaj cych systemy informacyjne w małej firmie	K_W06 K_W12 K_W13	
umiej tno ci	1	EP4	Potrafi dzieli si wiedz i pracowa w grupie	K_U18 K_U35	
kompetencje społeczne	1	EP5	Potrafi wykorzysta nabyt wiedz do rozwi zywania problemów dotycz cych infrastruktury informatycznej małej firmy	K_K03 K_K05	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>technologie ICT w małej firmie</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. Teoria informacji w uj ciu technologii informatycznych				4	1
2. Systemy informatyczne zarz dzania				4	3
3. Metody doboru i oceny oprogramowania do potrzeb informacyjnych organizacji				4	1
4. Narz dzia analizy i prezentacji danych w małej firmie				4	3
5. Narz dzia informatyczne w projektowaniu nowego produktu/usługi				4	3
6. Aplikacje w chmurze obliczeniowej. E-biznes. Handel elektroniczny				4	2
7. Narz dzia projektowania materiałów reklamowych I promocyjnych.				4	2
Forma zaj : <b>laboratorium</b>					
1. Systemy i serwisy internetowe do zarz dzania działalno ci operacyjn małej firmy				4	4
2. Narz dzia i technologie projektowania produktu/usługi na potrzeby MSP				4	3
3. Narz dzia analizy danych w małej firmie				4	4
4. Narz dzia tworzenia stron internetowych				4	2
5. Narz dzia tworzenia materiałów reklamowych i promocyjnych				4	2
Metody uczenia si		Wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych., Zaj cia laboratoryjne			



Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2,EP5
	SPRAWDZIAN				EP1,EP2,EP4,EP5
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie wykładów odbywa się na podstawie kolokwium pisemnego.  Zaliczenie laboratoriów odbywa się na podstawie sprawdzianu praktycznego.  Aby uzyskać ocenę dostateczną z wykładów Student musi podać przynajmniej 60% poprawnych odpowiedzi z kolokwium pisemnego.  Student otrzymuje ocenę 3,5 w przypadku podania 70% poprawnych odpowiedzi  Student otrzymuje ocenę 4,0 w przypadku podania 80% poprawnych odpowiedzi  Student otrzymuje ocenę 4,5 w przypadku podania 90% poprawnych odpowiedzi  Student otrzymuje ocenę 5,0 w przypadku podania 96% poprawnych odpowiedzi  Aby uzyskać ocenę dostateczną w zajęciach laboratoryjnych Student powinien zrealizować poprawnie przynajmniej 60% zadań.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu jest średnią arytmetyczną ocen z wykładów i laboratoriów.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	technologie ICT w małej firmie		Arytmetyczna	
	4	technologie ICT w małej firmie [laboratorium]	zaliczenie z ocen		
	4	technologie ICT w małej firmie [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZYNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>transfer technologii (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_14S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przełsi biorczo i inwestycje</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalno : <b>innowacje w przełsi biorstwie</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	Student zna potencjalne kanały i metody transferu technologii, oraz uwarunkowania tego rodzaju procesów w małych przełsi biorstwach	K_W02 K_W06	
	2	EP2	Student ma wiedz na temat kształtowania i wspierania procesów transferu technologii oraz ich wpływu na rozwój i innowacyjno ci małych podmiotów gospodarczych	K_W16 K_W20	
umiej tno ci	1	EP3	Student potrafi wyszczególni podmioty wspieraj ce procesy transferu technologii i okre li ich wpływ na funkcjonowanie firmy	K_U23	
kompetencje społeczne	1	EP4	Student jest gotów do działania i my lenia w sposób przełsi biorczy	K_K04	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>transfer technologii</b>					
Forma zaj : <b>wykład</b>					
1. <b>Transfer technologii a rozwój w małych przełsi biorstwach</b>				4	3
2. <b>Rynek technologii</b>				4	2
3. <b>O rodki innowacji w systemie transferu technologii i komercjalizacji wiedzy</b>				4	2
4. <b>Podstawowe metody i płaszczyzny transferu technologii</b>				4	2
5. <b>Uwarunkowania transferu technologii- stymulatory i bariery</b>				4	2
6. <b>Wsparcie procesów transferu technologii</b>				4	2
7. <b>Rola bezpo rednich inwestycji zagranicznych w procesach transferu technologii</b>				4	2
Metody uczenia si	Wykład z wykorzystaniem rodków audiowizualnych, dyskusje				
Metody weryfikacji efektów uczenia si					Nr efektu uczenia si z sylabusu
	<b>KOLOKWIUM</b>				<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>
Forma i warunki zaliczenia	Forma i warunki zaliczenia wykładu: Przedmiot nie ko czy si egzaminem - ocena z wykładu jest uzyskiwana na podstawie pisemnego zaliczenia tej formy zaj na ostatnim wykładzie. Forma i warunki zaliczenia: Pytania opisowe b d test z otwartymi pytaniami z zakresu wiedzy uzyskanej podczas wykładów - zaliczenie na ocen dostateczn wymaga uzyskania 60% mo liwych punktów.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Student otrzymuje ocen dostateczn - gdy potrafi omówi podstawowe zagadnienia zwi zane z podstawow wiedz na temat kanałów i metod transferu technologii jako elementu egzogenicznego post pu technicznego oraz mechanizmu kreowania innowacyjno ci w małych przełsi biorstwach, co				

sprawdza osiągnięte efekty kształcenia w zakresie wiedzy uzyskanych podczas uczestnictwa w wykładach.  
Ocena z przedmiotu obliczana jest jako ocena uzyskana z zaliczenia.

Metoda obliczania oceny kolej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	transfer technologii		Ważona	
	4	transfer technologii [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>tworzenie biznesplanu przedsi wzi cia</b> <b>(SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2715_17S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przedsi biorczo i inwestycje</b>					
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalno : <b>innowacje w przedsi biorstwie</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	zna istot , cele, funkcje i elementy biznesplanu oraz obszary planowania w przedsi biorstwie, a tak e znaczenie sporz dzania biznesplanów nowych przedsi wzi gospodarczych oraz jest w stanie oceni ich przydatno	K_W06 K_W07 K_W08 K_W13 K_W20	
	2	EP2	zna istot , znaczenie, funkcje i zastosowanie planowania finansowego oraz podstawowe zasady i struktur modelowania	K_W01 K_W03 K_W05	
	3	EP3	wymienia i charakteryzuje techniki planowania podstawowych kategorii ekonomicznych w przedsi biorstwie	K_W12 K_W13 K_W16	
	4	EP4	definiuje poj cie planu finansowego i modelu finansowego	K_W08 K_W16	
	5	EP5	obja nia potrzeb i motywy planowania m.in. w aspektach optymalizacji podatkowej, warto ci biznesu	K_W09 K_W16 K_W20	
umiej tno ci	1	EP6	analizuje procesy ekonomiczne i identyfikuje ich determinanty w celu wypracowania zało e do modelu finansowego	K_U05 K_U14 K_U15	
	2	EP7	sporzdza plan finansowy dla przedsi biorstwa/projektu inwest./nieruchomo ci, którego elementem jest 12-sto miesi czny model finansowy wykonany w arkuszu kalkulacyjnym (Ms Excel)	K_U09 K_U17 K_U24	
	3	EP8	potrafi opracowa elementy biznesplanu dla ró nych przedsi wzi w organizacjach i wskaza zasoby potrzebne do realizacji przedsi wzi cia	K_U09	
	4	EP9	Umie oceni wpływ ryzyka na efektywno planowanych przedsi wzi	K_U14	
	5	EP10	Potrafi zarz dza plynno ci finansow w małej firmie i organizacji non-profit	K_U03 K_U07 K_U32	
	6	EP11	potrafi wyszukiwa szanse inwestycyjne i prawidłowo je oceni	K_U27 K_U28	
	7	EP12	potrafi monitorowa prowadzony biznes i dostosowywa go do zmieniaj cych si warunków oraz odpowiada na wymagania społecznej odpowiedzialno ci biznesu	K_U31	
	8	EP13	usprawnia umiej tno dyskusji w grupie, doskonali prawidłowe referowanie i argumentowanie zało e projektu	K_U19 K_U20	
kompetencje społeczne	1	EP14	Jest gotów komunikowa si z ekspertami z innych dziedzin	K_K05	
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>tworzenie biznesplanu przedsi wzi cia</b>					

Forma zaj : wykład		
1. Istota, znaczenie i obszary planowania w przedsi biorstwie. Racjonalizm w planowaniu i organizowaniu działalno ci gospodarczej	5	2
2. Istota, cele i funkcje biznesplanów. Rodzaje i struktura biznesplanu	5	4
3. Pomysł nowego przedsi wzi cia oraz techniczno-organizacyjny plan działania w tworzeniu biznesplanu	5	4
4. Analiza rynku oraz plan marketingowy w biznesplanie	5	4
5. Planowanie zatrudnienia oraz funkcji personalnej w biznesplanie	5	2
6. Analiza strategiczna w biznesplanie	5	4
7. Bariery w planowaniu i sposoby ich przewyci ania. Analiza finansowa oraz ryzyko (słabo ci) w przedsi wzi ciach biznesowych. Harmonogram podejmowanych działań	5	4
8. Istota planowania finansowego, prognoza a plan finansowy, rodzaje planów finansowych, elementy kompletnego planu finansowego	5	2
9. Wymogi efektywnego planowania finansowego oraz kierunki wykorzystania modeli finansowych w praktyce	5	2
10. Struktura modelu planowania finansowego oraz metodyka budowy modeli finansowych	5	2
11. Wewn trzne i zewn trzne ró dła danych do planowania finansowego	5	0
12. Prognozowanie (planowanie) podstawowych kategorii finansowych z wykorzystaniem analizy wska nikowej	5	0
13. Zasady budowy rachunku zysków i strat, bilansu oraz przepływów pieni nych pro-forma	5	0
14. Obci enia podatkowe przedsi biorstw a ich forma prawna	5	0
15. Biznesplan przedsi wzi cia - seminarium z udziałem praktyków	5	0
Forma zaj : wiczenia		
1. Podstawowe zagadnienia zwi zane z opracowaniem biznesplanów w przedsi biorstwie. Wprowadzenie do konstrukcji biznesplanu	5	2
2. Elementy biznesplanu, opracowanie biznesplanu w grupach projektowych (w formie roboczej oraz na wniosku unijnym)	5	2
3. Obszary planowania w przedsi biorstwie - case study	5	2
4. Planowanie rozwoju firmy, na podstawie biznesplanów okre lenie mo liwo ci rozwojowych w ró nych sytuacjach rynkowych, z uwzgl dnieniem szans i zagro e prowadzonej działalno ci. Zadania dotycz ce ró nych grup interesariuszy oraz podejmowania decyzji	5	5
5. Prezentacje studentów opracowanych biznesplanów nowych przedsi wzi gospodarczych - projekty grupowe. Wskazanie barier w planowaniu i sposobów ich przewyci ania	5	4
Forma zaj : laboratorium		
1. Wprowadzenie zało e do arkusza kalkulacyjnego warto ci danych, zbudowanie modelu biznesowego	5	4
2. Przeprowadzenie oblicze w uproszczonych modułach sprawozda finansowych: rachunek zysków i strat, przepływy pieni ne, bilans dla danych z case study	5	8
3. Wprowadzenie do modelu kapitału obrotowego i przeprowadzenie oblicze w tym zakresie	5	2
4. Wprowadzenie do modelu obcych ró deł finansowania i przeprowadzenie oblicze w tym zakresie	5	2
5. Przekształcenie modelu na wariant zgodny z ustaw o rachunkowo ci	5	2
6. Wprowadzenie do arkusza kalkulacyjnego opracowanych przez studentów zało e biznesplanów	5	4
7. Opracowanie modułów zapotrzebowania na kapitał pracuj cy i rachunku zysków i strat dla stworzonych przez studentów biznesplanów	5	2
8. Opracowanie modułów przepływów pieni nych i bilansu dla stworzonych przez studentów biznesplanów	5	2
9. Prezentacje modeli finansowych zaplanowanych przez studentów nowych przedsi wzi gospodarczych - projekty grupowe	5	4
Metody uczenia si	Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych i flipchartów Dyskusje studentów, praca z grupami nad problemem i analiza przypadków (case study) Rozwi zywanie zada , analizy przypadków (case study) Laboratoryjne zaj cia praktyczne	

Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5	
	PROJEKT			EP10,EP11,EP12,EP6,EP7,EP8,EP9	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJAMI)			EP1,EP10,EP12,EP13,EP14,EP2,EP3,EP4,EP9	
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia: ocena zaliczeniowa ustalana jest na podstawie ocen częściowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta:</p> <p>1. 50% oceny stanowi zaliczenie ćwiczeń w postaci kolokwium pisemnego: - około 5-8 pytań otwartych z teoretycznej części materiału oraz dotyczących przykładów z praktyki gospodarczej - 15 pytań testowych dotyczących podstaw modelowania finansowego</p> <p>2. 50 % oceny to biznesplan nowego przedsięwzięcia gospodarczego: - 50% oceny biznesplanu dotyczy części opisowej - 50% oceny biznesplanu dotyczy modelu finansowego</p> <p>Projekt weryfikuje umiejętności studenta z zakresu analizy strategicznej, marketingowej, potrzeb techniczno-organizacyjnych oraz kadrowych.</p> <p>Progi ocen w części kolokwium pisemnego: Ocena 90%-100% 5 80%-89% 4,5 70%-79% 4 60%-69% 3,5 50%-59% 3</p> <p>Kryteria oceny modelu finansowego: Na ocenę 5 student potrafi przygotować projekt finansowy dla analizowanego przedsięwzięcia, który w odrębnych arkuszach posiada legendę, założenia, obliczenia i prezentację wyników w formie sprawozdania finansowych zgodnych z ustawą o rachunkowości. W modelu finansowym nie ma błędów formalnych i merytorycznych tj. ujemne rodki pieniężne i nierówny sumy aktywów i pasywów, odwołań cyklicznych, „sztucznie” tworzonych formuł, które mają powodować „wyzerowanie” bilansu. Ponadto od planu finansowego wymaga się, aby posiadał moduł kapitału pracującego, kredytu inwestycyjnego lub leasingu finansowego.</p> <p>Na ocenę 4 student potrafi przygotować projekt finansowy dla analizowanego przedsięwzięcia, który w odrębnych arkuszach posiada legendę, założenia, obliczenia i prezentację wyników w formie sprawozdania finansowych zgodnych z ustawą o rachunkowości. W modelu finansowym nie ma błędów formalnych i merytorycznych tj. ujemne rodki pieniężne i nierówny sumy aktywów i pasywów, odwołań cyklicznych, „sztucznie” tworzonych formuł, które mają powodować „wyzerowanie” bilansu. Ponadto od planu finansowego wymaga się, aby posiadał moduł kapitału pracującego i kredytu inwestycyjnego.</p> <p>Na ocenę 3 student potrafi przygotować projekt finansowy dla analizowanego przedsięwzięcia, który w odrębnych arkuszach posiada legendę, założenia, obliczenia i prezentację wyników w formie sprawozdania finansowych. W modelu finansowym nie ma błędów formalnych i merytorycznych tj. ujemne rodki pieniężne i nierówny sumy aktywów i pasywów, odwołań cyklicznych, „sztucznie” tworzonych formuł, które mają powodować „wyzerowanie” bilansu. Ponadto od planu finansowego wymaga się, aby posiadał moduł kapitału pracującego i kredytu inwestycyjnego.</p> <p>Ocena z przedmiotu: Ocena z przedmiotu stanowi średnia arytmetyczna z ocen uzyskanych na kolokwium i z projektu. Warunkiem uzyskania zaliczenia jest otrzymanie dwóch pozytywnych ocen.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p>Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy średnia arytmetyczna z ocen wynosi 3,0-3,49 Student otrzymuje ocenę dostateczną plus - gdy średnia arytmetyczna z ocen wynosi 3,50-3,90 Student otrzymuje ocenę dobrą - gdy średnia arytmetyczna z ocen wynosi 4,0-4,30 Student otrzymuje ocenę dobrą plus - gdy średnia arytmetyczna z ocen wynosi 4,30-4,70 Student otrzymuje ocenę bardzo dobrą - gdy średnia arytmetyczna z ocen wynosi powyżej 4,70</p> <p>Wykonując dodatkowe zadania wyznaczone przez prowadzącego student może podwyższyć ocenę o 0,5 stopnia. Przedmiot nie kończy się egzaminem - Ocena z wykładu stanowi ocenę zaliczenia przedmiotu.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do średniej
	5	tworzenie biznesplanu przedsięwzięcia		Arytmetyczna	
	5	tworzenie biznesplanu przedsięwzięcia [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
	5	tworzenie biznesplanu przedsięwzięcia [wykład]	zaliczenie z ocen		
	5	tworzenie biznesplanu przedsięwzięcia [laboratorium]	zaliczenie z ocen		

Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.	100
Liczba punktów ECTS	4

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>tworzenie i funkcjonowanie małej firmy (PODSTAWOWE)</b>			Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2713_45S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>				
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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	zna zasady przeds i biorczo ci, tworzenia i rozwoju małego przeds i biorstwa	K_W01
	2	EP2	zna istot małego przeds i biorstwa i przeds i biorstwa rodzinnego oraz etapy rozwoju i strategie zarz dziania mał firm	K_W03 K_W06 K_W08
umiej tno ci	1	EP3	potrafi zaprojektowa , przeanalizowa i oceni pomysł na własn dziaaln gospodarcz oraz przeprowadzi proces zało ycielski małego przeds i biorstwa	K_U18 K_U19
	2	EP4	potrafi wyszuka i oceni dost pne ródła finansowania małych przeds i biorstw	K_U09
	3	EP5	potrafi wyszuka , oceni i wybra adekwatne ródła finansowania na etapie tworzenia i rozwoju małego przeds i biorstwa	K_U09
	4	EP8	potrafi pracowa w zespole oraz dyskutowa i rozstrzyga dylematy zwi zane z rol przeds i biorcy	K_U20 K_U35
kompetencje społeczne	1	EP7	potrafi my le i działa w sposób przeds i biorczy	K_K04
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>			Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>tworzenie i funkcjonowanie małej firmy</b>				
Forma zaj : <b>wykład</b>				
1. Klasyfikacja przeds i biorstw sektora MSP			3	2
2. Specyfika i rola małych przeds i biorstw w gospodarce, rozwój i bariery			3	2
3. Model rozwoju małej firmy. Strategie rozwoju małej firmy			3	3
4. Proces zało ycielski małych przeds i biorstw			3	2
5. Formy wspierania tworzenia i rozwoju małych firm			3	2
6. Specyficzny rodzaj małego przeds i biorstwa - przeds i biorstwo rodzinne			3	4
Forma zaj : <b>wiczenia</b>				
1. Identyfikowanie pomysłu na biznes, case study			3	2
2. Procedura zakładania małej firmy. Wybór formy opodatkowania oraz obowi zki podatkowe małego przeds i biorstwa, case study			3	4
3. Rola Internetu w prowadzeniu dziaaln ci gospodarczej, case study			3	2
4. Bariery rozwoju małych przeds i biorstw na rynku polskim, case study			3	2
5. Instytucjonalne warunki prowadzenia własnej dziaaln ci gospodarczej, case study			3	2
6. Strategie rozwoju małej firmy, case study			3	4



7. Problemy i funkcje kierowania małą firmą, Zatrudnianie i wynagradzanie pracowników w małym przedsiębiorstwie, case study		3	2		
8. Konkurencja i konkurencyjność w prowadzeniu działalności gospodarczej, case study		3	2		
9. Wykorzystanie biznesplanu w małym przedsiębiorstwie, case study		3	4		
10. Ocena różnic finansowych na etapie projektu i rozwoju przedsiębiorstwa, case study		3	4		
11. Identyfikacja przedsiębiorstw rodzinnych, case study		3	2		
Forma zajęć : zajęcia terenowe					
1. Wizyty studentów w wybranych przedsiębiorstwach i instytucjach wsparcia biznesu		3	15		
Metody uczenia się	Wykład z wykorzystaniem prezentacji Dyskusje studentów Praca w grupach nad problemem Rozwijanie zadań, analizy przypadków (case study) Wizyty studentów w przedsiębiorstwach				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2		
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP7,EP8		
Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Forma i warunki zaliczenia ćwiczeń :</b> Ocena zaliczeniowa ustalana jest na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: Zaliczenie pisemne 70% oceny - pisemne kolokwium (około 8 pytań). Aktywność studenta 30% oceny - aktywność na zajęciach wynikająca z dyskusji na omawiane tematy oraz analizy przypadków.</p> <p><b>Forma i warunki zaliczenia wykładów (egzamin):</b> Egzamin pisemny testujący wiedzę studentów w zakresie znajomości treści merytorycznych i praktycznych omawianych zarówno w ramach wykładów, jak i ćwiczeń oraz zalecanej literatury. 100% oceny stanowi egzamin w formie pisemnej zawierający około 8 pytań otwartych i testowych.</p> <p><b>Ocena z zajęć terenowych jest wystawiana na podstawie obecności i aktywności studentów.</b></p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p><b>Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy zna klasyfikacje przedsiębiorstw sektora MSP, umie wymienić bariery rozwoju i źródła finansowania małych przedsiębiorstw, zna elementy biznesplanu, zna definicje przedsiębiorstwa rodzinnego</b></p> <p><b>Ocena z przedmiotu:</b> Ocena z przedmiotu stanowi średnią arytmetyczną ocen otrzymanych przez studenta z zaliczenia ćwiczeń, zajęć terenowych i egzaminu.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	tworzenie i funkcjonowanie małej firmy		Arytmetyczna	
	3	tworzenie i funkcjonowanie małej firmy [wykład]	egzamin		
	3	tworzenie i funkcjonowanie małej firmy [zajęcia terenowe]	zaliczenie z ocen		
	3	tworzenie i funkcjonowanie małej firmy [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>125</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>5</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>wycena przedsi biorstw          (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2715_8S</b>
---	--

Nazwa kierunku: <b>przedsi biorczo i inwestycje</b>
--

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>	Specjalno : <b>inwestycje w przedsi biorstwie</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	rozumie istot , cele i funkcje wyceny przedsi biorstw	K_W08 K_W10
	2	EP2	zna podstawowe kategorie warto ci stosowanych w wycenie przedsi biorstw	K_W02
	3	EP3	zna najwa niejsze z metod słu cych do wyceny przedsi biorstw	K_W05
umiej tno ci	1	EP4	potrafi posługiwa si podstawowymi metodami stosowanymi w wycenie przedsi biorstw	K_U01 K_U09
	2	EP5	potrafi sporz dzi raport z wyceny małego przedsi biorstwa	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	posiada zdolno samodzielnego przeprowadzenia procesu wyceny przedsi biorstwa	K_K05

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

Przedmiot: **wycena przedsi biorstw**

Forma zaj : **wykład**

1. Istota wyceny przedsi biorstw. Cele wyceny przedsi biorstw. Funkcje wyceny przedsi biorstw. Warto - definicje i podstawowe koncepcje.	5	2
2. Klasyfikacje metod wyceny. Czynniki decyduj ce o wyborze metod wyceny.	5	2
3. Podej cie maj tkowe w wycenie przedsi biorstw.	5	2
4. Podej cie porównawcze w wycenie przedsi biorstw.	5	2
5. Podej cie dochodowe w wycenie przedsi biorstw.	5	2
6. Metody szacowania kosztu kapitału.	5	2
7. Specyfika wyceny małych i rednich przedsi biorstw.	5	1
8. Korekty warto ci bazowej.	5	2

Forma zaj : **wiczenia**

1. Wprowadzenie do wyceny przedsi biorstw. Zapoznanie si z procedur wyceny przedsi biorstwa.	5	2
2. Prezentacja przez studentów konkretnych case studies (grupy składaj ce si z 2-3 osób) wraz z dyskusj , komentarzem i ocen wykładowcy	5	4
3. Przykłady zastosowania metody skorygowanych aktywów netto.	5	2
4. Przykłady zastosowania metod mno nikowych.	5	4
5. Dobór spółki porównywalnej.	5	4
6. Przykłady zastosowania metody zdyskontowanych przepływów pieni nych (wariant FCFE).	5	5
7. Przykłady zastosowania metody zdyskontowanych przepływów pieni nych (wariant FCFE).	5	5

8. Przykłady wyceny małej firmy ? case study.		5	4		
Metody uczenia się	Wykłady z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej oraz wyczenia i przykłady do praktycznego rozwiania (case study) na wyczeniach i jako praca własna. Studia literatury.				
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu			
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3			
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia wicze (ocena z wicze ):  - studenci oceniani s na podstawie kolokwium podczas, którego studenci musz samodzielnie rozwi za zadanie z zakresu wyceny przedsi biorstw. Podczas kolokwium studenci nie mog korzysta ze wzorów i pomocy naukowych.  Forma i warunki egzaminu (ocena z wykładu):  - egzamin testuj cy wiedz i umiej tno ci studentów w zakresie wyceny przedsi biorstw. Egzamin jest w formie testu. Podczas testu studenci nie mog koszy sta ze wzorów i pomocy naukowych.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p>Ocenianie (jednakowa skala dla kolokwium i egzaminu):  poni ej 50% - niedostateczny  od 50% do 60% - dostateczny  od 60% do70% - dostateczny +  od 70% do 80% - dobry  od 80% do 90% - dobry+  powy ej 90% - bardzo dobry  Ocen z przedmiotu stanowi rednia z ocen uzyskanych w ramach wicze i egzaminu</p>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	wycena przedsi biorstw		Arytmetyczna	
	5	wycena przedsi biorstw [wykład]	egzamin		
	5	wycena przedsi biorstw [ wyczenia]	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>wycena własno ci intelektualnej          (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2715_19S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>
---

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>	Specjalno : <b>innowacje w przeds i biorstwie</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	wymienia i charakteryzuje sytuacje kiedy dochodzi do wyceny własno ci niematerialnych z punktu widzenia wła ciciela, strony transakcji lub zewn trznego uczestnika	K_W02 K_W04
	2	EP2	zna i rozumie dominuj ce podej cia stosowane do wyceny aktywów niematerialnych	K_W02 K_W12
	3	EP3	posiada wiedz o dodatkowym raportowaniu przez przeds i biorstwa o posiadanych aktywach niematerialnych oraz ich warto ci	K_W02 K_W04
umiej tno ci	1	EP4	potrafi wskaza wpływ mi dzynarodowych standardów rachunkowo ci na wycen aktywów niematerialnych	K_U03 K_U11
	2	EP5	potrafi dostosowa metod i technik wyceny do specyfiki danej własno ci niematerialnej	K_U01 K_U03 K_U11
	3	EP6	sporz dza raport z wyceny własno ci niematerialnych	K_U01 K_U03 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP7	zachowuje krytycyzm w wyra aniu opinii o motywach i sposobie realizacji przykładowych wycen własno ci niematerialnych	K_K01 K_K03

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

Przedmiot: **wycena własno ci intelektualnej**

Forma zaj : **wykład**

1. Istota, cele, funkcje wyceny, przegl d podstawowych koncepcji warto ci	5	1
2. Istota i pomiar kapitału intelektualnego przeds i biorstwa	5	4
3. Kapitał intelektualny na tle UoR oraz MSR, Własno ci (aktywa) niematerialne a kapitał intelektualny	5	2
4. Klasyczne i specjalistyczne metody wyceny własno ci niematerialnych	5	4
5. Zastosowanie opcji realnych w wycenie kapitału intelektualnego	5	4

Forma zaj : **wiczenia**

1. Istota, cele, funkcje wyceny, przegl d podstawowych koncepcji warto ci	5	2
2. Zapoznanie si z procedur wyceny własno ci intelektualnej	5	2
3. Przykłady zastosowania podstawowych metod pomiaru kapitału intelektualnego (DIC, MCM, ROA oraz SC)	5	6
4. Metody wyceny warto ci firmy (goodwill)	5	4
5. Dyskusja panelowa - wycena warto ci firmy (goodwill)	5	2

6. Metody wyceny znaku towarowego		5	4
7. Studium przypadku - wycena znaku towarowego		5	2
8. Metody wyceny dokumentacji projektowych		5	4
9. Studium przypadku - wycena dokumentacji projektowych		5	2
10. Wycena kapitału intelektualnego w praktyce - spotkanie z praktykami		5	2
Metody uczenia się	pogadanka przedstawiająca nowe wiadomości, pogadanka utrwalająca, dyskusja dydaktyczna, praca z książkami, case studies, wykład		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	<b>EGZAMIN USTNY</b>		<b>EP1,EP2,EP4,EP7</b>
	<b>PROJEKT</b>		<b>EP2,EP3,EP5,EP6,EP7</b>
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie przedmiotu odbywa się na podstawie projektu oraz egzaminu ustnego. Warunkiem zaliczenia wicze jest uzyskanie pozytywnej oceny z projektu. Ocen z wykładu stanowi ocena uzyskana z egzaminu.</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>W ramach projektu (50% wpływu na ocen końcową) studenci opracowują rozwiązanie zadanego problemu decyzyjnego, gdzie liczy się właściwe uzasadnienie zaproponowanego wariantu działania. W ramach egzaminu ustnego (3 pytania) weryfikowana jest przede wszystkim wiedza studenta o aktywach niematerialnych i własnościach intelektualnych. Na zaliczenie wymagane jest udzielenie wyczerpującej odpowiedzi na 1 pytanie. Zaliczenie przedmiotu następuje tylko w sytuacji uzyskania pozytywnych ocen z obu w/w form zaliczenia. Pomimo tego ocena z przedmiotu jest średnią ważoną, to oceny czystkowe również muszą być pozytywne.</p>		
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia
	5	wycena własności intelektualnej	
	5	wycena własności intelektualnej [wiczenia]	zaliczenie z ocen
	5	wycena własności intelektualnej [wykład]	egzamin
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>	
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>	

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>wychowanie fizyczne (OGÓLNOUCZELNIANE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2401_47S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i inwestycje</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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>

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Posiada wiadomo ci dotycz ce wpływu wicze na organizm człowieka, sposobów podtrzymania zdrowia i sprawno ci fizycznej a tak e zasad organizacji zaj ruchowych	
	2	EP2	Identyfikuje relacje mi dzy wiekiem, zdrowiem, aktywno ci fizyczn , sprawno ci motoryczn kobiet i m czyzn	
umiej tno ci	1	EP3	Opanował umiej tno ci ruchowe z zakresu gier zespołowych, sportów indywidualnych, turystyki kwalifikowanej oraz przydatnych do organizacji i udziału w grach i zabawach ruchowych, sportowych i terenowych	
	2	EP4	Potrafi zastosowa nabyty potencjał motoryczny do realizacji poszczególnych zada technicznych i taktycznych w poszczególnych dyscyplinach sportowych i działalno ci turystyczno-rekreacyjnej	
	3	EP5	Posiada umiej tno ci wł czenia si w prozdrowotny styl ycia oraz kształtowania postaw sprzyjaj cych aktywno ci fizycznej na całe ycie	
kompetencje społeczne	1	EP6	Promuje społeczne, kulturowe znaczenie sportu i aktywno ci fizycznej oraz kształtuje własne upodobania z zakresu kultury fizycznej	
	2	EP7	Podje muje si organizacji wszelkich form aktywno ci fizycznej, rywalizacji sportowej w swoim miejscu zamieszkania, zakładu pracy lub regionie	
	3	EP8	Troszczy si o zagospodarowanie czasu wolnego poprzez ró norodne formy aktywno ci fizycznej	

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

Przedmiot: **wychowanie fizyczne**

Forma zaj : **zaj cia z wychowania fizycznego**

1. Do wyboru: a) Gry zespołowe, b) Aerobik, Taniec, c) Sporty indywidualne ((tenis ziemny, tenis stołowy, squash, karate, samoobrona, nordic walking, pływanie, kolarstwo, narciarstwo, wio larstwo, ły wiarstwo), d) Turystyka kwalifikowana (obóz narciarski, obóz rowerowo-kajakowy)	3	30
2. Do wyboru: a) Gry zespołowe, b) Aerobik, Taniec, c) Sporty indywidualne ((tenis ziemny, tenis stołowy, squash, karate, samoobrona, nordic walking, pływanie, kolarstwo, narciarstwo, wio larstwo, ły wiarstwo), d) Turystyka kwalifikowana (obóz narciarski, obóz rowerowo-kajakowy)	4	30

Metody uczenia si : metoda nauczania zada ruchowych: syntetyczna, analityczna, mieszana, kompleksowa; metody realizacji zada ruchowych: reproduktywne (odtwórcze), proaktywne (usamodzielniaj ce), kreatywne (twórcze); metody przekazywania wiadomo ci: reproduktywne, proaktywne, kreatywne, prób i bñ dów.

Metody weryfikacji efektów uczenia si		Nr efektu uczenia si z sylabusa
	<b>ZAJ CIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ )</b>	<b>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</b>

Forma i warunki zaliczenia	<b>Przedmiot ko czy si zaliczeniem na ocen .</b>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<b>Podstaw do wpisania zaliczenia na ocen jest obecno na zaj ciach, odbyte sprawdziany i zrealizowane projekty grupowe.</b>				
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	wychowanie fizyczne		Wa ona	
	3	wychowanie fizyczne [zaj cia z wychowania fizycznego]	zaliczenie		1,00
	4	wychowanie fizyczne		Wa ona	
	4	wychowanie fizyczne [zaj cia z wychowania fizycznego]	zaliczenie		1,00
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>60</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>0</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>wyszukiwanie, ocena wiarygodności informacji i bazy danych (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2717_31S</b>
---	---

Nazwa kierunku: <b>przebiegi biologiczne i inwestycje</b>
--

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

Rok: <b>1</b>	Semestr: <b>1</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 1 - j. język polski</b>
------------------	----------------------	--	--

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student posiada wiedzę z zakresu roli i wykorzystania informacji w procesach decyzyjnych	K_W02
	2	EP2	Zna podstawowe źródła informacji, wykorzystywane w procesach decyzyjnych	K_W03
	3	EP3	Zna podstawowe technologie informatyczne umożliwiające korzystanie z różnych źródeł informacji	K_W03
	4	EP4	Zna metody oceny wiarygodności zbieranych informacji	K_W03
umiejętności	1	EP5	Potrafi zdefiniować zakres niezbędnych danych w rozwijanym problemie decyzyjnym	K_U07
	2	EP6	Potrafi określić źródła danych niezbędnych w procesie decyzyjnym	K_U03
	3	EP7	Potrafi pozyskać dane z podstawowych źródeł wewnętrznych i zewnętrznych	K_U03
	4	EP9	Zna podstawowe techniki wyszukiwania danych z relacyjnych baz danych	K_U07
kompetencje społeczne	1	EP8	Jest gotów do poszukiwania i doskonalenia wiedzy	K_K03

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

Przedmiot: **wyszukiwanie, ocena wiarygodności informacji i bazy danych**

Forma zajęć : **wykład**

1. Informacja i wiedza w procesach decyzyjnych organizacji	1	2
2. Źródła wewnętrzne informacji dla potrzeb decyzyjnych	1	1
3. Bazy danych w organizacji - podstawowe źródło danych dla procesów decyzyjnych	1	3
4. Hurtownie danych w organizacji - sposoby uzyskiwania danych	1	2
5. Rozwój Business Intelligence w organizacji	1	1
6. Źródła zewnętrzne danych - sposoby pozyskiwania informacji	1	2
7. Internetowe zasoby danych - techniki ich wykorzystywania	1	2
8. Metody oceny wiarygodności uzyskanych informacji - dla potrzeb problemu decyzyjnego	1	2

Forma zajęć : **laboratorium**

1. Wykorzystanie arkuszy kalkulacyjnych w gromadzeniu i analizie i prezentacji danych	1	2
2. Bazy danych firmy - analiza przypadku	1	1
3. Sposoby użytkowania baz danych w firmie (języki wyszukiwawcze, techniki analizy danych)	1	4



4. Techniki pobierania informacji ze źródeł zewnętrznych, w tym internetowych		1	2		
5. Zdefiniowanie problemu decyzyjnego i niezbędnych źródeł danych - analiza przypadku		1	2		
6. Analiza zebranych danych i ich wiarygodności - wybór narzędzi analizy i przeprowadzenie badań		1	2		
7. Prezentacja i ocena prac zaliczeniowych		1	2		
Metody uczenia się	Wykład z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych, Realizacja przypadku gromadzenia informacji dla rozwiązania problemu decyzyjnego; Wyznaczone grupy studentów, zbierają i analizują informacje niezbędne dla rozwiązania wyznaczonego problemu decyzyjnego.				
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu			
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP4			
	PROJEKT	EP3,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9			
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie przedmiotu dokonuje się na podstawie oceny ze sprawdzianu pisemnego i oceny z projektu grupowego. Projekt grupowy umożliwia weryfikację wiedzy i umiejętności praktycznych i jest podstawą zaliczenia zajęć laboratoryjnych. Sprawdzian pisemny obejmuje sprawdzenie wiedzy z zakresu wykładu: - źródeł danych wewnętrznych i zewnętrznych - technik analityki biznesowej - podstawowych metod oceny spójności i wiarygodności gromadzonych danych. Sprawdzian może być realizowany w formie zestawu pytań otwartych lub testu realizowanego w warunkach pracy zdalnej ze studentami				
	Projekt grupowy umożliwia weryfikację wiedzy i umiejętności praktycznych w zakresie: - zdefiniowania zakresu danych, niezbędnych przy realizacji przedsięwzięcia - wykorzystywania technik informatycznych pozyskiwania danych i ich analizy.				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	Ocena z przedmiotu uzyskiwana przez studenta to średnia oceny ze sprawdzianu pisemnego z materiału wykładowego oraz oceny z zaliczenia zajęć laboratoryjnych.				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obliczenia oceny	Waga do redniej
	1	wyszukiwanie, ocena wiarygodności informacji i bazy danych		Ważona	
	1	wyszukiwanie, ocena wiarygodności informacji i bazy danych [wykład]	zaliczenie z ocen		0,50
	1	wyszukiwanie, ocena wiarygodności informacji i bazy danych [laboratorium]	zaliczenie z ocen		0,50
Łączny nakład pracy studenta w godz.		75			
Liczba punktów ECTS		3			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>zarządzanie jakością w małej firmie (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_54S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przebiegi biologiczne i inwestycje</b>
--

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

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

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna podstawowe kategorie i pojęcia z zakresu jakości, procesu jej kształtowania i zarządzania w przedsiębiorstwie	K_W06 K_W09
umiejętności	1	EP2	Potrąfi opracować, wdrożyć i audytować system zarządzania jakością oraz stosować narzędzia, techniki i metody zarządzania jakością w małej firmie	K_U04 K_U07
	2	EP3	Potrąfi posługiwać się dokumentacją systemu zarządzania jakością w małej firmie	K_U04
	3	EP4	Posiada umiejętności prowadzenia i sterowania systemem jakością w małym przedsiębiorstwie	K_U03 K_U07
	4	EP5	Potrąfi współdziałać i pracować w grupie, przyjmując w niej różne role	K_U03 K_U05
kompetencje społeczne	1	EP6	jest świadomy istoty zapewnienia i doskonalenia jakości w małej firmie	K_K01 K_K04

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

Przedmiot: **zarządzanie jakością w małej firmie**

Forma zajęć : **wykłady**

1. Filozofia jakości, podstawowe definicje i aspekty jakości	4	2
2. Ewolucja w podejściu do problematyki zapewnienia jakości w przedsiębiorstwie	4	2
3. Prekursorzy i podstawy koncepcji kompleksowego zarządzania jakością w małej firmie	4	2
4. Certyfikacja wyrobów i systemów zarządzania jakością w przedsiębiorstwie	4	2
5. System zarządzania jakością w małej firmie i jego dokumentacja	4	2
6. Koszty jakości w małej firmie	4	2
7. Podstawowe metody zarządzania i doskonalenia jakości w małej firmie	4	3

Forma zajęć : **wiczenia**

1. Pojmowanie jakości i jej różne aspekty	4	2
2. Cechy i ilościowa ocena jakości wyrobów	4	2
3. Cechy i ilościowa ocena jakości usług	4	2
4. Ewolucja, zasady i podstawowe zagadnienia zarządzania jakością w przedsiębiorstwie	4	4
5. Modelowanie znormalizowanego systemu zarządzania jakością i jego dokumentowanie w małej firmie	4	4
6. Certyfikacja wyrobów i systemów zarządzania jakością	4	2
7. Zastosowanie narzędzi zarządzania jakością w małej firmie	4	4

8. Zastosowanie metod zarządzania i doskonalenia jakości w małej firmie		4	4		
9. Określanie i obliczanie kosztów jakości w małej firmie		4	2		
10. Przykłady sektorowych systemów zarządzania w małej firmie		4	4		
Metody uczenia się	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykład z elementami konwersatoryjnymi, wiczenia z wykorzystaniem case study.</li> <li>- prezentacja multimedialna</li> <li>- opracowanie projektu</li> <li>- praca w grupach</li> </ul>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2		
	PROJEKT		EP2,EP3,EP4,EP5,EP6		
Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Forma i warunki zaliczenia wicze :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonanie pracy zaliczeniowej: przygotowanie projektu i jego prezentacja lub badania i prezentacja ich wyników</li> <li>- zaliczenie wicze na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: obecność, aktywność, przygotowany projekt, kolokwium.</li> </ul> <p><b>Forma i warunki zaliczenia wykładu:</b></p> <p>Przedmiot kończy się egzaminem - ocena z egzaminu jest jednocześnie oceną z wykładu.</p> <p><b>Forma i warunki egzaminu:</b></p> <p>test z pytaniami wielokrotnego wyboru, zaliczenie testu na ocenę dostateczną wymaga uzyskania 60% możliwych punktów.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p><b>Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy potrafi omówić podstawowe zagadnienia związane z zagadnieniami i narzędziami zarządzania jakością w małej firmie, co sprawdza osiągnięte efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas uczestnictwa w wykładach i wiczeniach.</b></p> <p><b>Ocena z przedmiotu obliczana jest jako ocena uzyskana z egzaminu.</b></p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	zarządzanie jakością w małej firmie		Ważona	
	4	zarządzanie jakością w małej firmie [wykład]	egzamin		0,70
	4	zarządzanie jakością w małej firmie [wiczenia]	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>zarządzanie kapitałem trwałym (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_57S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przebiegi biologiczne i inwestycje</b>
--

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

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 kategorie i pojęcia z zakresu zarządzania kapitałem trwałym oraz ich klasyfikacje	K_W02 K_W06 K_W08
umiejętności	1	EP2	Potrąfi wyszukiwać i organizować informacje i dane użyteczne z punktu widzenia efektywnego zarządzania kapitałem trwałym wraz z oceną wpływu poszczególnych determinant struktury kapitału na wyniki prowadzonej działalności	K_U03 K_U04
	2	EP3	Potrąfi analizować problemy w zakresie zarządzania kapitałem trwałym w przedsiębiorstwie, proponować sposoby ich rozwiązania oraz powiązać je z celami i strategiami funkcjonowania przedsiębiorstwa	K_U03 K_U04 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP4	Jest gotów do wykorzystania posiadanej wiedzy do rozwiązania problemów dotyczących kapitału trwałego w przedsiębiorstwie	K_K05

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

Przedmiot: **zarządzanie kapitałem trwałym**

Forma zajęć : **wykłady**

1. Kapitał w strategicznym zarządzaniu przedsiębiorstwem	5	3
2. Procesy zużycia środków trwałych w przedsiębiorstwie	5	2
3. Strategie reprodukcji środków trwałych w przedsiębiorstwie	5	2
4. Uwarunkowania efektywności gospodarowania kapitałem trwałym przedsiębiorstwa	5	3
5. Problem szacowania i różel zaspokajania zapotrzebowania na kapitał w przedsiębiorstwie	5	3
6. Inwestycje w majątek trwały	5	2

Forma zajęć : **wiczenia**

1. Determinanty struktury kapitałowej przedsiębiorstwa	5	4
2. Pojęcia, klasyfikacja i ewidencja środków trwałych	5	1
3. Problem pomiaru i wyceny środków trwałych	5	1
4. Ocena stanu i stopnia zużycia środków trwałych	5	6
5. Strategie obsługi eksploatacyjnej środków trwałych	5	1
6. Problem dekapitalizacji majątku przedsiębiorstwa- reprodukcja środków trwałych	5	2
7. Strategie amortyzacji środków trwałych	5	3
8. Szacowanie zapotrzebowania na kapitał	5	6

9. Ocena efektywności gospodarowania kapitałem trwałym		5	6		
Metody uczenia się	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykład z elementami konwersatoryjnymi, prezentacje multimedialne</li> <li>- wiczenia w rozwijaniu zadań</li> <li>- praca indywidualna i w grupach</li> </ul>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu			
	<b>EGZAMIN PISEMNY</b>	<b>EP1,EP2,EP3</b>			
	<b>KOLOKWIUM</b>	<b>EP1,EP2,EP3,EP4</b>			
Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Forma i warunki zaliczenia wicze :</b></p> <p>- zaliczenie wicze na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: aktywność na zajęciach, sprawdziany przygotowania do zajęć, kolokwium.</p> <p><b>Forma i warunki zaliczenia wykładu:</b></p> <p>Przedmiot kościelny egzaminem - ocena z egzaminu jest jednocześnie oceną z wykładu.</p> <p><b>Forma i warunki egzaminu:</b></p> <p>Egzamin obejmuje pytania sprawdzające wiedzę nabytą podczas wykładów i wicze - zaliczenie na ocenę dostateczną wymaga uzyskania 60% możliwych punktów.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p>Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy potrafi omówić i rozwinąć podstawowe zagadnienia związane z zakresem, metodami i problemami zarządzania kapitałem trwałym w przedsiębiorstwie, co sprawdza osiągnięte efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas uczestnictwa w wykładach i wiczeniach.</p> <p>Ocena z przedmiotu obliczana jest jako średnia arytmetyczna ocen uzyskanych z egzaminu i zaliczenia wicze.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	zarządzanie kapitałem trwałym		Arytmetyczna	
	5	zarządzanie kapitałem trwałym [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	5	zarządzanie kapitałem trwałym [wykład]	egzamin		
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>75</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>3</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>zarządzanie kreatywności (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_10S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przebiegi i inwestycje</b>
--

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>	Specjalność: <b>inwestycje w przebiegach i inwestycjach</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	Ma podstawową wiedzę o roli kreatywności w zarządzaniu małym przedsiębiorstwem, zna procesy zarządzania kreatywności, czynniki wpływające na efektywność i kreatywność jednostek ludzkich w organizacji wraz z jej powiązaniem w sferze działalności innowacyjnej	K_W02 K_W11
	2	EP2	Ma podstawową wiedzę o istocie kreatywności, jej uwarunkowaniach, związku z wiedzą i innowacyjnością oraz wpływie na rozwój organizacji i w relacjach między nimi	K_W16 K_W20
umiejętności	1	EP6	Student na podstawie określonych parametrów potrafi przeprowadzić analizę przedsiębiorstwa wraz z otoczeniem, ocenić stan kreatywności w organizacji i wskazać potencjalne jej źródła.	K_U03 K_U13
	2	EP7	Umie ocenić przydatność kreatywnych rozwiązań w organizacji.	K_U26
kompetencje społeczne	1	EP8	Student jest gotów do wykorzystania pozyskanej wiedzy do rozwiązania określonego problemu w organizacji np. jak zarządza kreatywności.	K_K05

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

Przedmiot: **zarządzanie kreatywności**

Forma zajęć: **wykład**

1. Pojęcie i znaczenie kreatywności	4	3
2. Uwarunkowania kreatywności	4	4
3. Problematyka zarządzania kreatywności w małym przedsiębiorstwie	4	6
4. Gospodarka kreatywna	4	2

Forma zajęć: **wiczenia**

1. Kreatywność w przedsiębiorstwie	4	2
2. Tworzenie zespołu kreatywnego	4	2
3. Metody i techniki stymulujące kreatywność	4	2
4. Proces stymulowania mózgu	4	1
5. Charakterystyka osoby twórczej	4	2
6. Techniki przezwyciężania przeszkód w myśleniu twórczym	4	2
7. Inwentyka naturalna i inwentyka naturalna stymulowana	4	2
8. Inwentyka wspomagana sztucznie	4	2

Metody uczenia się	wykład z elementami konwersatoryjnymi, wiczenia z wykorzystaniem case study. prezentacja multimedialna opracowanie projektu praca w grupach				
Metody weryfikacji efektów uczenia się					Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM				EP1,EP2
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA				EP6,EP7,EP8
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia wicze :</p> <p>- wykonanie pracy zaliczeniowej: przygotowanie projektu i jego prezentacja lub bada i prezentacja ich wyników</p> <p>- zaliczenie wicze na podstawie ocen cz stkowych otrzymywanych w trakcie semestru za okre lone działania i prace studenta: obecno , aktywno , kolokwium.</p> <p>Forma i warunki zaliczenia wykładu:</p> <p>Przedmiot nie ko czy się egzaminem - ocena z wykładu jest uzyskiwana na podstawie pisemnego zaliczenia tej formy zaj na ostatnim wykładzie - zaliczenie na ocen dostateczn wymaga uzyskania 60% mo liwych punktów.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p>Student otrzymuje ocen dostateczn - gdy potrafi omówi podstawowe zagadnienia zwi zane z kreatywno ci i jej wpływu na wiedz i innowacyjno organizacji, co sprawdza osi gni te efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiej tno ci uzyskanych podczas uczestnictwa w wykładach i wiczeniach.</p> <p>Ocena z przedmiotu obliczana jest jako rednia arytmetyczna ocen uzyskanych z wykładu oraz zaliczenia.</p>				
Metoda obliczania oceny ko owej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	zarz dzanie kreatywno ci		Arytmetyczna	
	4	zarz dzanie kreatywno ci [ wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	4	zarz dzanie kreatywno ci [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>zarządzanie procesami w małym przedsiębiorstwie (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_48S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przedsiębiorstwo i inwestycje</b>
---

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

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 3 - j. język polski</b>
------------------	----------------------	--	--

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Ma podstawową wiedzę o zasobach organizacji i elementach składowych procesów logistycznych i produkcyjnych	K_W02
umiejętności	1	EP2	Potrąfi przeanalizować przedsiębiorstwo pod kątem stosowanych procesów logistycznych i produkcyjnych	K_U04 K_U07
	2	EP3	Potrąfi prognozować i analizować modele sterowania zapasami w przedsiębiorstwie	K_U01 K_U04
	3	EP4	Potrąfi zaplanować procesy produkcyjne i logistyczne w małej firmie	K_U01 K_U07 K_U29
	4	EP5	Potrąfi pracować w grupie	K_U03 K_U05
kompetencje społeczne	1	EP6	Syntetyzuje wiedzę i dostosowuje w praktyce rozwiązania problemów związanych z doskonaleniem procesów	K_K01 K_K05

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

Przedmiot: **zarządzanie procesami w małym przedsiębiorstwie**

Forma zajęć : **wykład**

1. Procesy i systemy	3	2
2. Działalność wytwórcza i usługowa	3	2
3. Działalność przedsiębiorstwa - planowanie i sterowanie	3	2
4. Ekonomiczne aspekty produkcji przemysłowej	3	4
5. Infrastruktura logistyczna	3	4
6. Zarządzanie zdolnościami produkcyjnymi	3	2
7. Procesy: produkcyjny i wytwórczy i ich typologia	3	4
8. Procesy logistyczne	3	2
9. System produkcyjny - elementy, funkcje i otoczenie	3	4
10. System logistyczny - elementy i rodzaje	3	4
11. Koszty logistyczne i koszty produkcji w przedsiębiorstwie	3	0
12. Analiza i formułowanie strategii logistycznej firmy. Analiza potrzeb klienta	3	0

Forma zajęć : **wiczenia**

1. Planowanie potrzeb materiałowych - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach	3	2
2. Modele i metody sterowania zapasami - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach	3	4



3. Sterowanie przepływami produkcji i materiałów - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach	3	2			
4. Zarządzanie zapasami w przedsiębiorstwie - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach	3	4			
5. Analiza i optymalizowanie zapasów w przedsiębiorstwie - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach	3	2			
6. Analiza kosztów logistycznych	3	2			
7. Analiza kosztów produkcji	3	2			
8. Typy i formy organizacji produkcji	3	4			
9. Cykl produkcyjny i jego organizacja	3	4			
10. Normowanie czasu pracy	3	4			
Metody uczenia się	Wykłady, wyczenia, rozwiązywanie zadań, praca w grupach, analiza przypadków, dyskusja				
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu			
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3			
	PROJEKT	EP2,EP3,EP4,EP5,EP6			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia wicze :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonanie pracy zaliczeniowej: przygotowanie projektu i jego prezentacja lub badania i prezentacja ich wyników</li> <li>- zaliczenie wicze na podstawie ocen czystkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: obecność, aktywność, przygotowany projekt, kolokwium.</li> </ul> <p>Forma i warunki zaliczenia wykładu:</p> <p>Przedmiot nie kończy się egzaminem - ocena z wykładu jest uzyskiwana na podstawie pisemnego zaliczenia tej formy zajęć na ostatnim wykładzie - zaliczenie na ocenę dostateczną wymaga uzyskania 60% możliwych punktów.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p>Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy potrafi omówić podstawowe zagadnienia związane z istotą, rolą procesów, szczególnie logistycznych i produkcyjnych w zarządzaniu organizacją, co sprawdza osiągnięte efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas uczestnictwa w wykładach i wyczeniach.</p> <p>Ocena z przedmiotu obliczana jest jako średnia arytmetyczna ocen uzyskanych z wykładu oraz zaliczenia.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	zarządzanie procesami w małym przedsiębiorstwie		Arytmetyczna	
	3	zarządzanie procesami w małym przedsiębiorstwie [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	3	zarządzanie procesami w małym przedsiębiorstwie [wykład]	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>zarządzanie projektami innowacyjnymi</b> <b>(SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_18S</b>
--	---

Nazwa kierunku: <b>przebiegi i inwestycje</b>
--

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>	Specjalność: <b>innowacje w przebiegu i inwestycjach</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 pojęcia i kategorie z zakresu zarządzania projektami innowacyjnymi oraz ich klasyfikację	K_W03
umiejętności	1	EP2	Posiada umiejętność wyszukiwania i organizowania informacji niezbędnej przy planowaniu projektu w wykorzystaniu podstawowych technik i umiejętność analizy budżetu w zarządzaniu projektem innowacyjnym	K_U01 K_U02 K_U03 K_U05 K_U23 K_U27 K_U33
	2	EP3	Posiada umiejętność przygotowania projektu w formie pracy pisemnej oraz prezentacji z wykorzystaniem terminów ekonomicznych odnoszących się zwłaszcza do zarządzania projektami	K_U07 K_U09
	3	EP4	Posiada umiejętność zaplanowania, zorganizowania i wdrażania projektu celowego	K_U12 K_U14 K_U24
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma wiadomość potrzeby tworzenia projektów innowacyjnych na rzecz rozwoju gospodarczego	K_K02

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

Przedmiot: **zarządzanie projektami innowacyjnymi**

Forma zajęć: **wykład**

1. Zarządzanie projektem innowacyjnym	5	2
2. Cykl życia projektu innowacyjnego	5	1
3. Określenie struktury i przebiegu projektu oraz planowanie zasobów projektu	5	3
4. Inicjowanie, definiowanie i ocena wykonalności projektu innowacyjnego	5	3
5. Organizacja zespołu projektowego	5	3
6. Zastosowania systemów informatycznych do realizacji projektów innowacyjnych	5	2
7. Zarządzanie projektami foresight	5	1

Forma zajęć: **wiczenia**

1. Wsparcie instytucjonalne i finansowe w zarządzaniu projektami innowacyjnymi	5	2
2. Definiowanie celu i wymagań w projekcie innowacyjnym	5	2
3. Planowanie w projekcie innowacyjnym	5	3
4. Faza wykonawstwa projektu innowacyjnego	5	2

5. Faza zakończenia projektu innowacyjnego		5	2		
6. Zarządzanie ryzykiem w projektach		5	2		
7. Zamknięcie projektu innowacyjnego, kontrola i ewaluacja		5	2		
Metody uczenia się	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykład z elementami konwersatoryjnymi, wiczenia z wykorzystaniem case study.</li> <li>- prezentacja multimedialna</li> <li>- opracowanie projektu</li> <li>- praca w grupach</li> </ul>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2		
	PROJEKT		EP2,EP3,EP4,EP5		
Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Forma i warunki zaliczenia wicze :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonanie pracy zaliczeniowej: przygotowanie projektu i jego prezentacja lub badania i prezentacja ich wyników</li> <li>- zaliczenie wicze na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: obecność, aktywność, przygotowany projekt.</li> </ul> <p><b>Forma i warunki zaliczenia wykładu:</b></p> <p>Przedmiot nie kończy się egzaminem - ocena z wykładu jest uzyskiwana na podstawie pisemnego zaliczenia tej formy zajęć na ostatnim wykładzie.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p>Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy potrafi omówić podstawowe zagadnienia związane z wiedzą z zakresu zarządzania projektami w małym przedsiębiorstwie, przebiegiem realizacji procedur projektowych przez pryzmat funkcji planowania, organizowania, motywowania, sterowania i kontroli, co sprawdza osiągnięte efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas uczestnictwa w wykładach i wiczeniach.</p> <p>Ocena z przedmiotu obliczana jest jako średnia arytmetyczna ocen uzyskanych z wykładu oraz zaliczenia.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	zarządzanie projektami innowacyjnymi		Arytmetyczna	
	5	zarządzanie projektami innowacyjnymi [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	5	zarządzanie projektami innowacyjnymi [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Ł. CZNY nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>50</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>2</b>			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>zarządzanie projektami w małym przedsiębiorstwie</b> <b>(SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_7S</b>
--	--

Nazwa kierunku: <b>przedsiębiorczość i inwestycje</b>
--

Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>	Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>	Specjalność: <b>inwestycje w przedsiębiorstwie</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 pojęcia i kategorie z zakresu zarządzania projektami oraz ich klasyfikacje	K_W02
umiejętności	1	EP2	Posiada umiejętność wyszukiwania i organizowania informacji niezbędnej przy planowaniu projektu w wykorzystaniu podstawowych technik i umiejętności analizy budżetu w zarządzaniu projektem	K_U01 K_U02 K_U03 K_U05 K_U14 K_U27 K_U33
	2	EP3	Posiada umiejętność przygotowania projektu w formie pracy pisemnej oraz prezentacji z wykorzystaniem terminów ekonomicznych odnoszących się zwłaszcza do zarządzania projektami	K_U09 K_U17 K_U19
	3	EP4	Posiada umiejętność zaplanowania, zorganizowania i wdrożenia projektu celowego	K_U24
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma wiadomość o potrzebie tworzenia projektów innowacyjnych na rzecz rozwoju gospodarczego	K_K02

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

Przedmiot: **zarządzanie projektami w małym przedsiębiorstwie**

Forma zajęć: **wykład**

Treść	Godziny	Liczba godzin
1. Zarządzanie projektem, zarządzanie projektami	5	1
2. Miejsce, rola i rodzaje projektów w zarządzaniu	5	2
3. Cykl życia projektu w małym przedsiębiorstwie	5	2
4. Inicjowanie, definiowanie i ocena wykonalności projektu	5	2
5. Planowanie i definiowanie zasobów projektu w małym przedsiębiorstwie	5	3
6. Organizacja zespołu projektowego	5	2
7. Budowanie projektu	5	1
8. Sterowanie przebiegiem projektu	5	2

Forma zajęć: **wiczenia**

Treść	Godziny	Liczba godzin
1. Otoczenie projektu	5	3
2. Definiowanie celu i wymagań w projekcie	5	2
3. Planowanie w projekcie	5	3
4. Zarządzanie zmianami w projekcie	5	2

5. Wyzwania w projektach		5	1		
6. Zarządzanie ryzykiem w projektach		5	2		
7. Kontrola i ewaluacja projektów		5	2		
Metody uczenia się	<ul style="list-style-type: none"> <li>- wykład z elementami konwersatoryjnymi, wiczenia z wykorzystaniem case study.</li> <li>- prezentacja multimedialna</li> <li>- opracowanie projektu</li> <li>- praca w grupach</li> </ul>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2		
	PROJEKT		EP2,EP3,EP4,EP5		
Forma i warunki zaliczenia	<p><b>Forma i warunki zaliczenia wicze :</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- wykonanie pracy zaliczeniowej: przygotowanie projektu i jego prezentacja lub badania i prezentacja ich wyników</li> <li>- zaliczenie wicze na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: obecność, aktywność, przygotowany projekt.</li> </ul> <p><b>Forma i warunki zaliczenia wykładu:</b></p> <p>Przedmiot nie kończy się egzaminem - ocena z wykładu jest uzyskiwana na podstawie pisemnego zaliczenia tej formy zajęć na ostatnim wykładzie.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p>Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy potrafi omówić podstawowe zagadnienia związane z wiedzą z zakresu zarządzania projektami w małym przedsiębiorstwie, przebiegiem realizacji procedur projektowych przez pryzmat funkcji planowania, organizowania, motywowania, sterowania i kontroli, co sprawdza osiągnięte efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas uczestnictwa w wykładach i wiczeniach.</p> <p>Ocena z przedmiotu obliczana jest jako średnia arytmetyczna ocen uzyskanych z wykładu oraz zaliczenia.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	5	zarządzanie projektami w małym przedsiębiorstwie		Arytmetyczna	
	5	zarządzanie projektami w małym przedsiębiorstwie [wiczenia]	zaliczenie z ocen		
	5	zarządzanie projektami w małym przedsiębiorstwie [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>zarządzanie strategiczne małych firm (KIERUNKOWE)</b>	Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_49S</b>
---	---

Nazwa kierunku: <b>przedsiębiorczość i inwestycje</b>
--

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

Rok: <b>2</b>	Semestr: <b>3</b>	Status przedmiotu: <b>obowiązkowy</b>	Język przedmiotu: <b>semestr: 3 - j. język polski</b>
------------------	----------------------	--	--

## EFEKTY UCZENIA SI

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Ma podstawową wiedzę o zarządzaniu organizacją i kierunkach rozwoju nowoczesnych koncepcji i metod zarządzania przedsiębiorstwem i różnicach między nimi	K_W16
umiejętności	1	EP2	Potrafi zdiagnozować otoczenie i jego wpływ na małe firmy	K_U01 K_U05
	2	EP3	Potrafi sformułować strategię działania organizacji	K_U14
	3	EP4	Posiada umiejętności prowadzenia i sterowania systemem jako członek w małym przedsiębiorstwie	K_U25
	4	EP5	Potrafi dokonać doboru zasobów ludzkich do specyfiki prowadzonego biznesu	K_U26
	5	EP6	Uwzględnia zależności między zjawiskami występującymi w małym przedsiębiorstwie a trendami otoczenia w procesie jego tworzenia i zarządzania	K_U23
kompetencje społeczne	1	EP7	Student jest gotowy do użycia pozyskanej wiedzy w celu rozwiązania odpowiedniego problemu	K_K05

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

Przedmiot: **zarządzanie strategiczne małych firm**

Forma zajęć : **wykład**

1. Istota, koncepcje, etapy zarządzania	3	5
2. Zasady i koncepcje zarządzania strategicznego	3	2
3. Podstawowe koncepcje formułowania strategii przedsiębiorstwa	3	3
4. Strategie rozwoju przedsiębiorstwa	3	3
5. Cele strategiczne, wizja strategiczna i misja przedsiębiorstwa	3	2

Forma zajęć : **wiczenia**

1. Analiza strategiczna przedsiębiorstwa - istota, geneza	3	2
2. Analiza makrootoczenia - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach	3	6
3. Analiza otoczenia konkurencyjnego - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach	3	6
4. Ocena potencjału strategicznego przedsiębiorstwa - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach	3	6
5. Diagnoza strategiczna przedsiębiorstwa - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach	3	6
6. Formułowanie strategii	3	3
7. Determinanty budowy strategii	3	3

8. Implementacja strategii i kontrola strategiczna		3	2		
9. Charakterystyka oraz różnice i podobieństwa między nowoczesnymi metodami zarządzania: zmianami, based management (TBM), zarządzaniem rodzinkowym - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach		3	6		
10. Istota, cechy, założenia koncepcji lean management - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach		3	2		
11. Różnice i podobieństwa między współczesnymi metodami zarządzania: outsourcingiem i insourcingiem - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach		3	6		
12. Metoda reengineeringu, benchmarkingu, controllingu - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach		3	6		
13. Organizacja oparta na wiedzy, organizacja wirtualna, organizacja sieciowa - z wykorzystaniem case study i pracy w grupach		3	6		
Metody uczenia się	Wykłady, ćwiczenia, z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych, dyskusje studentów, analizy przypadków, burza mózgów				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3		
	PROJEKT		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia ćwicze :</p> <p>- wykonanie pracy zaliczeniowej: przygotowanie projektu i jego prezentacja lub badania i prezentacja ich wyników</p> <p>- zaliczenie ćwicze na podstawie ocen czystkowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: obecność, aktywność, przygotowany projekt.</p> <p>Forma i warunki zaliczenia wykładu:</p> <p>Przedmiot kończy się egzaminem - ocena z egzaminu jest jednocześnie oceną z wykładu.</p> <p>Forma i warunki egzaminu:</p> <p>Pytania opisowe oraz zadania z zakresu wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas wykładów - zaliczenie na ocenę dostateczną wymaga uzyskania 60% możliwych punktów.</p>				
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
	<p>Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy potrafi omówić podstawowe zagadnienia związane z zarządzaniem, analizą strategiczną przedsiębiorstwa, formułowaniem strategii i nowoczesnych koncepcji i metod zarządzania przedsiębiorstwem, co sprawdza osiągnięte efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiejętności uzyskanych podczas uczestnictwa w wykładach i ćwiczeniach.</p> <p>Ocena z przedmiotu obliczana jest jako ocena uzyskana z egzaminu.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	3	zarządzanie strategiczne małych firm		Arytmetyczna	
	3	zarządzanie strategiczne małych firm [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
	3	zarządzanie strategiczne małych firm [wykład]	egzamin		
Łączny nakład pracy studenta w godz.		150			
Liczba punktów ECTS		6			

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>zarz dzenie technologii (SPECJALNO CI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNO CIOWE)</b>				Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2714_3S</b>		
Nazwa kierunku: <b>przedsii biorczo i inwestycje</b>						
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</b>		Specjalno : <b>inwestycje w przedsii biorstwie</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 wiedz na temat zarz dzania technologiami w małych przedsii biorstwach	K_W02 K_W03 K_W04		
umiej tno ci	1	EP2	Potrifi dokona identyfikacji i oceni potencjał technologiczny organizacji oraz wskaza niezbdne działania w zakresie systemowego zarz dzania technologii	K_U03 K_U04		
kompetencje społeczne	1	EP3	Jest gotów do konfrontowania pozyskanej wiedzy z praktycznymi problemami organizacji	K_K01		
<b>TRE CI PROGRAMOWE</b>				Semestr	Liczba godzin	
Przedmiot: <b>zarz dzenie technologii</b>						
Forma zaj : <b>wykład</b>						
1. Istota i klasyfikacja technologii, problematyka post pu technologicznego				4	4	
2. Tworzenie potencjału technologicznego w małym przedsii biorstwie				4	3	
3. Kluczowe procesy w systemowym zarz dzaniu technologii i ich uwarunkowania				4	3	
4. Strategia technologiczna				4	2	
5. Transfer technologii. Współczesne wyzwania i kierunki zmian technologicznych w przedsii biorstwach				4	3	
Metody uczenia si	<b>Wykład, prezentacje z wykorzystaniem rodków multimedialnych</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>Forma i warunki zaliczenia wykładu:</b> Przedmiot nie ko czy si egzaminem - ocena z wykładu jest uzyskiwana na podstawie pisemnego zaliczenia tej formy zaj . <b>Forma i warunki zaliczenia:</b> Test z otwartymi pytaniami z zakresu wiedzy i umiej tno ci uzyskanych podczas wykładów - zaliczenie na ocen dostateczn wymaga uzyskania 60% mo liwych punktów.					
	Zasady wylczania oceny z przedmiotu Student otrzymuje ocen dostateczn - gdy zna i potrifi rozró ni podstawowe zagadnienia zwi zane z problematyk procesu kształtowania i znaczenia zasobów technologicznych w działalno ci małych przedsii biorstw, co sprawdza osi gni te efekty kształcenia w zakresie wiedzy i umiej tno ci uzyskanych podczas uczestnictwa w wykładach. Ocena z przedmiotu obliczana jest jako ocena uzyskana z zaliczenia.					
Metoda obliczania oceny ko cowej	Sem.	Przedmiot		Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	4	zarz dzenie technologii			Wa ona	
	4	zarz dzenie technologii [wykład]		zaliczenie z ocen		1,00



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

# SYLABUS

Nazwa przedmiotu: <b>zarz dzanie zasobami ludzkimi (KIERUNKOWE)</b>		Kod przedmiotu: <b>US72PIJ2713_55S</b>	
Nazwa kierunku: <b>przeds i biorczo i inwestycje</b>			
Forma studiów: <b>I stopnia lic., stacjonarne</b>		Profil kształcenia: <b>praktyczny</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 koncepcj i etapy zarz dzania zasobami ludzkimi.	K_W02
	2	EP2	Zna istot kapitału ludzkiego w małej firmie. Potrafi okre li potrzeby zarz dzania zasobami ludzkimi w małym przeds i biorstwie	K_W03
umiej tno ci	1	EP3	Umie zastosowa nowoczesne narz dzia zarz dzania zasobami ludzkimi w przeds i biorstwie sektora MSP.	K_U12 K_U15
	2	EP4	Potrafi analizowa i rozpoznawa problemy zwi zane z zarz dzaniem pracownikami w małej firmie.	K_U15 K_U16
	3	EP5	Potrafi dokona doboru zasobów ludzkich do specyfiki prowadzonego biznesu.	K_U04
	4	EP6	Dostrzega potrzeb uczenia si przez całe ycie i potrafi uzupełnia i doskonali nabyt wiedz i umiej tno ci.	K_U20
kompetencje społeczne	1	EP7	W warunkach wysokiego poziomu stresu jest gotów konstruktywnie rozwi zywa problemy głównie zwi zane z funkcjonowaniem zespołów ludzkich.	K_K05

## TRE CI PROGRAMOWE

TRE CI PROGRAMOWE	Semestr	Liczba godzin
Przedmiot: <b>zarz dzanie zasobami ludzkimi</b>		
Forma zaj : <b>wykład</b>		
1. Zasoby ludzkie a kapitał ludzki. Teoria kapitału ludzkiego oraz istota i ewolucja funkcji personalnej. Współczesne modele polityki personalnej.	2	2
2. Główne etapy zarz dzania zasobami ludzkimi: planowanie zatrudnienia, rekrutacja i selekcja kandydatów, tworzenie profesjonalnego systemu ocen pracowników, budowanie skutecznego systemu motywacyjnego, polityka szkoleniowa i rozwoju pracowników.	2	4
3. Strategiczne zarz dzanie kapitałem ludzkim w małej firmie. Formułowanie strategii dotycz cej zasobów ludzkich w małym podmiocie gospodarczym	2	3
4. Podej cie kompetencyjne w zarz dzaniu zasobami ludzkimi	2	3
5. Zarz dzanie ró norodno ci zespołów ludzkich w przeds i biorstwie.	2	3
Forma zaj : <b>wiczenia</b>		
1. Współczesne modele polityki personalnej i ich wykorzystanie w małym przeds i biorstwie, case study	2	2
2. Planowanie zatrudnienia. Metody planowania personelu. Prognozowanie popytu i poda y pracy, case study. Racjonalizacja i optymalizacja zatrudnienia w firmie, case study	2	2
3. Formy i etapy rekrutacji kandydatów do pracy. Tworzenie profilu idealnego kandydata, opisu stanowiska pracy, ogłoszenia rekrutacyjnego, case study	2	4
4. Przygotowanie kandydatów do rozmowy kwalifikacyjnej i procedury selekcji, rekomendacje i profesjonalne dokumenty w procesie doboru pracowników, tworzenie CV, listów motywacyjnych	2	2
5. Procedura selekcji kandydatów, przeprowadzenie rozmowy kwalifikacyjnej - case study	2	2
6. Tworzenie systemu motywowania personelu w małej firmie, case study	2	2
7. Szkolenia i rozwój zawodowy pracowników w małej firmie, case study	2	2

8. Zasady i metody oceniania pracowników. Case study.		2	2		
9. Podejście kompetencyjne w zarządzaniu zasobami ludzkimi. Case study.		2	6		
10. Zarządzanie różnorodnością zespołów ludzkich w przedsiębiorstwie. Case study.		2	6		
Metody uczenia się	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Wykład z wykorzystaniem prezentacji</li> <li>- Dyskusje studentów</li> <li>- Praca w grupach nad problemem</li> <li>- Rozwijanie zadań, analizy przypadków (case study)</li> </ul>				
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu		
	KOLOKWIUM		EP1,EP2		
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZECZ OBSERWACJĄ)		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma i warunki zaliczenia ćwiczeń : ocena zaliczeniowa ustalana jest na podstawie ocen częściowych otrzymywanych w trakcie semestru za określone działania i prace studenta: - Zaliczenie pisemne 50% oceny, z teoretycznej części materiału z ćwiczeń. Kolokwium testuje osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie wiedzy. - Rozwijanie problemów studiów przypadków 50% oceny. Studia przypadku testują osiągnięcia efektów kształcenia w zakresie wiedzy, umiejętności i postaw.</p> <p>Forma i warunki zaliczenia wykładów: Ocena z wykładu jest uzyskiwana na podstawie pisemnego zaliczenia materiału teoretycznego z zakresu wykładów.</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Student otrzymuje ocenę dostateczną - gdy zna podstawowe pojęcia z zakresu kapitału ludzkiego. Potrafi wymienić etapy zarządzania zasobami ludzkimi. Potrafi wymienić współczesne modele polityki personalnej. Ocena z przedmiotu: Ocena z przedmiotu stanowi średnią arytmetyczną ocen z ćwiczeń i wykładów.</p>				
Metoda obliczania oceny końcowej	Sem.	Przedmiot	Rodzaj zaliczenia	Metoda obl. oceny	Waga do redniej
	2	zarządzanie zasobami ludzkimi		Arytmetyczna	
	2	zarządzanie zasobami ludzkimi [ćwiczenia]	zaliczenie z ocen		
	2	zarządzanie zasobami ludzkimi [wykład]	zaliczenie z ocen		
<b>Łączny nakład pracy studenta w godz.</b>		<b>100</b>			
<b>Liczba punktów ECTS</b>		<b>4</b>			