

PROGRAM DLA STUDIÓW I STOPNIA

prawo ochrony zasobów naturalnych

nazwa kierunku studiów

profil: ogólnoakademicki

obowiązuje od roku akademickiego:

2022/2023

Ustalony uchwałą nr 71/2022 Senatu Uniwersytetu Szczecińskiego z dnia 26 maja 2022 r. § 1 pkt 92

KLASYFIKACJA ISCED		0421
I – INFORMACJE OGÓLNE		
1	Jednostka realizująca studia	Wydział Prawa i Administracji
2	Nazwa kierunku studiów	prawo ochrony zasobów naturalnych
3	Poziom studiów	studia I stopnia
4	Profil studiów	ogólnoakademicki
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, Dyscyplina wiodąca: nauki prawne
7	Dla kierunku przyporządkowanego do więcej niż jednej dyscypliny określenie dla każdej z tych dyscyplin procentowego udziału liczby punktów ECTS w łącznej liczbie punktów ECTS dla programu studiów	
8	Liczba semestrów	studia stacjonarne - 6
9	Liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów	180
10	Wymogi związane z ukończeniem studiów (praca dyplomowa/ egzamin dyplomowy)	Warunkiem ukończenia studiów jest zaliczenie obowiązkowych form zajęć dydaktycznych i egzaminów zgodnie z programem studiów, złożenie pracy dyplomowej oraz zdanie egzaminu dyplomowego.
11	Tytuł zawodowy nadawany absolwentom	licencjat

II - EFEKTY UCZENIA SIĘ

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

Nazwa kierunku studiów		prawo ochrony zasobów naturalnych
Dyscyplina/y do której/ych został przyporządkowany kierunek studiów		nauki prawne
Dyscyplina wiodąca, w ramach której będzie uzyskiwana ponad połowa efektów uczenia się		nauki prawne
Poziom kształcenia		studia pierwszego stopnia
Profil kształcenia		ogólnoakademicki
Symbol efektów uczenia się	Opis zakładanych efektów uczenia się <i>Absolwent studiów pierwszego stopnia</i>	Odniesienie do charakterystyk drugiego stopnia PRK poziom 6*
WIEDZA		
K_W01	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu charakter nauk prawnych, ich miejsce w systemie nauk oraz relacje do innych nauk	P6S_WG
K_W02	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu podstawy jurydyzacji ochrony zasobów przyrody	P6S_WG
K_W03	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady racjonalnego wykorzystania zasobów naturalnych oraz partycypacji społecznej w ich ochronie	P6S_WG, P6S_WK
K_W04	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą poszczególnym dyscyplinom nauk prawnych i ekonomicznych	P6S_WG
K_W05	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawną ewolucję ochrony zasobów przyrody	P6S_WG
K_W06	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje ochrony zasobów naturalnych, ustrój organów i instytucji ochrony zasobów naturalnych oraz zasady finansowania ochrony środowiska naturalnego	P6S_WG
K_W07	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu problematykę ochrony praw człowieka w systemie prawa polskiego, unijnego i międzynarodowego publicznego	P6S_WG
K_W08	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości	P6S_WK
K_W09	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia aktów prawnych i wykładni zawartych w nich przepisów	P6S_WG
K_W10	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu złożone relacje pomiędzy stanem środowiska naturalnego, a funkcjonowaniem państwa i zdrowiem człowieka oraz zasady identyfikacji, charakterystyki i prognozowania zagrożeń dla środowiska naturalnego	P6S_WG, P6S_WK
K_W11	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu podstawowe pojęcia i zasady ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego	P6S_WK
K_W12	zna sposoby dalszego rozwoju zawodowego oraz podstawowe zasady prawne i ekonomiczne podejmowania i prowadzenia działalności gospodarczej we własnym imieniu	P6S_WK
UMIEJĘTNOŚCI		
K_U01	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny nauk prawnych	P6S_UW

K_U02	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego	P6S_UW
K_U03	potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz systemu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem prawa ochrony zasobów naturalnych	P6S_UW
K_U04	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	P6S_UW
K_U05	potrafi prawidłowo posługiwać się językiem prawnym i prawniczym w formułowaniu wypowiedzi ustnych i pisemnych w stopniu pozwalającym na skuteczną komunikację społeczną	P6S_UK, P6S_UW
K_U06	potrafi przygotować projekt aktu prawnego, aktu administracyjnego lub innego pisma o charakterze prawniczym	P6S_UW
K_U07	posługuje się językiem obcym na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego	P6S_UK
K_U08	potrafi, wykorzystując posiadaną wiedzę, przygotować wystąpienie ustne prezentujące własne stanowisko i przedstawić je; brać udział w debacie przedstawiając i oceniając różne stanowiska oraz dyskutując o nich	P6S_UK
K_U09	potrafi planować działania indywidualne i grupowe	P6S_UO
K_U10	potrafi samodzielnie planować i realizować własny proces uczenia się	P6S_UU
KOMPETENCJE SPOŁECZNE		
K_K01	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	P6S_KK
K_K02	ma świadomość znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych, w tym świadomość ewolucji rozwiązań prawnych oraz jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	P6S_KK
K_K03	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa	P6S_KO
K_K04	jest gotów do wypełniania zobowiązań społecznych oraz współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego	P6S_KO
K_K05	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	P6S_KO
K_K06	jest gotów do wykonywania zawodu związanego ze stosowaniem prawa zgodnie z zasadami etyki zawodowej oraz dbałością o dorobek i tradycję zawodu	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	administracja ochrony zasobów naturalnych, ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej, prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów
3	Łączna liczba godzin zajęć	specjalność administracja ochrony zasobów naturalnych - 1670 specjalność ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej - 1655 specjalność prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów - 1655
4	Liczba punktów ECTS przypisanych do zajęć	Załącznik nr 1
5	Plan studiów (dokument wyłącznie roboczy niezbędny do wypełniania załączników przez system)	Załącznik nr plan
6	Matryca efektów uczenia się	Załącznik nr 2
7	Tabela zawierająca sposoby weryfikacji osiągnięcia 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	Załącznik nr 4
9	Łączna liczba punktów ECTS, jaką 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, jaką 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	specjalność administracja ochrony zasobów naturalnych: 58 (32%) specjalność ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej: 58 (32%) specjalność prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów: 58 (32%)
12	Łączna liczba punktów ECTS za zajęcia związane z prowadzoną w uczelni działalnością naukową w dyscyplinie/ach nauki, do których przyporządkowany jest kierunek (w wymiarze większym niż 50% liczby punktów ECTS dla programu studiów) oraz ich wykaz (dla profilu ogólnoakademickiego)	Załącznik nr 6 165
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).	96%
14	Liczba punktów ECTS, zasady, wymiar i forma odbywania praktyk zawodowych (dotyczy profilu praktycznego lub profilu ogólnoakademickiego w przypadku, gdy program przewiduje praktyki)	0 nie dotyczy
15	Liczba punktów ECTS jaka może być uzyskana w ramach kształcenia z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość (nie może być większa niż 50% dla profilu praktycznego, 75% - dla profilu ogólnoakademickiego)	specjalność ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej - 0,00 specjalność administracja ochrony zasobów naturalnych - 0,00 specjalność prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów - 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 udziale studentów w zajęciach przygotowujących do prowadzenia działalności naukowej lub udziale w tej działalności w przypadku studiów o profilu ogólnoakademickim	Studenci w toku studiów uczestniczą w seminarium dyplomowym, przygotowującym do prowadzenia działalności naukowej (organizacja procesu pisania pracy dyplomowej). Studenci uzyskują umiejętności prawidłowego formułowania tytułu prac naukowych, uzasadnienia wyboru tematu, sformułowania problemu badawczego, tezy, celu, obszaru, przedmiotu, hipotezy, metody, zmiennych, wskaźników, a także sposobów prezentacji wyników. Studenci opanowują umiejętności gromadzenia i posługiwania się źródłami naukowymi oraz wykorzystywania różnych metod badawczych adekwatnych do dyscypliny nauk prawnych. Oprócz seminarium dyplomowego program studiów przewiduje zajęcia z ochrony własności intelektualnej, które przygotowują do prowadzenia działalności naukowej w kontekście regulacji prawa autorskiego (m.in. umiejętność oceny, czy dane materiały stanowią przedmiot ochrony prawa autorskiego, uzyskanie wiedzy na temat wykorzystania cudzej własności intelektualnej w ramach cytatu).
18	Czy studia przygotowują do wykonywania zawodu nauczyciela?	Nie
19	W przypadku kierunku dającego uprawnienia do wykonywania lub uzyskania licencji zawodowej (innych niż uprawniana nauczycielskie) udokumentowanie, że program spełnia minimalne wymogi 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 zajęć - studia stacjonarne

Załącznik nr 1

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
Semestr 1 Rok 1		
1	dostęp do informacji publicznej	2
2	ekonomiczne aspekty ochrony zasobów naturalnych	4
3	historia ochrony zasobów naturalnych	3
4	ochrona własności intelektualnej	1
5	podstawy logiki	3
6	podstawy prawa ochrony środowiska	4
7	podstawy prawoznawstwa	2
8	podstawy przedsiębiorczości	1
9	prawa człowieka i obywatela w ochronie zasobów naturalnych	2
10	prawo konstytucyjne w ochronie zasobów naturalnych	2
11	szkolenie BHP	0
12	szkolenie biblioteczne	0
13	szkolenie e-learningowe	0
14	technologie informacyjne	3
15	wstęp do etyki	2
16	źródła prawa ochrony zasobów naturalnych	2
Semestr 2 Rok 1		
1	kontraktowe i deliktowe następstwa wykorzystania zasobów naturalnych	5
2	metody zarządzania środowiskiem	3
3	prawno-organizacyjne aspekty ochrony środowiska	2
4	prawnorzeczowe aspekty wykorzystania zasobów naturalnych	5

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
5	prawo cywilne - część ogólna	2
6	prawo ochrony przyrody	4
7	przestępstwa przeciwko środowisku	4
8	system organów ochrony zasobów naturalnych	4
Semestr 3 Rok 2		
1	aspekty ochrony zasobów naturalnych w prawie budowlanym	3
2	daniny publiczne w prawie ochrony zasobów naturalnych	2
3	finansowe aspekty ochrony zasobów naturalnych	4
4	język angielski	2
5	język francuski	2
6	język hiszpański	2
7	język niemiecki	2
8	język rosyjski	2
9	międzynarodowe aspekty prawne ochrony zasobów naturalnych	3
10	planistyczne aspekty wykorzystania i ochrony zasobów naturalnych	2
11	prawne aspekty ochrony zwierząt	3
12	prawo wodne	2
13	przedmiot do wyboru	1
14	seminarium dyplomowe	3
15	wychowanie fizyczne	0
16	zrównoważony rozwój w systemie prawa gospodarowania zasobami naturalnymi	3
Semestr 4 Rok 2		
1	dziedziczenie praw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych	4
2	język angielski	2

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
3	język francuski	2
4	język hiszpański	2
5	język niemiecki	2
6	język rosyjski	2
7	komunikacja elektroniczna	4
8	ochrona zasobów naturalnych w prawie UE	2
9	prawne aspekty obrotu gruntami	2
10	prawne uwarunkowania gospodarki leśnej	3
11	prawne uwarunkowania gospodarki rolnej	3
12	prawo administracyjne - zagadnienia wprowadzające	2
13	prawo geologiczne i górnicze	2
14	przedmiot do wyboru	1
15	seminarium dyplomowe	4
16	wychowanie fizyczne	0
17	wykładnia prawa w ochronie zasobów naturalnych	3
Semestr 5 Rok 3		
1	dochodzenie roszczeń odszkodowawczych z tytułu szkód środowiskowych	2
2	European Green Deal (europejski zielony ład)	2
3	europejski zielony ład	2
4	gospodarka łowiecka w ochronie zasobów naturalnych	2
5	język angielski	3
6	język francuski	3
7	język hiszpański	3
8	język niemiecki	3

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
9	język rosyjski	3
10	partnerstwo publiczno-prywatne w ochronie zasobów naturalnych	2
11	podstawy prawa geodezyjnego i kartograficznego	2
12	postępowanie cywilne	4
13	prawne aspekty działania NGO na rzecz ochrony biosfery, klimatu i lasów	3
14	prawne instrumenty ochrony atmosfery i klimatu	3
15	prawo gospodarowania odpadami	3
16	przygotowanie i finansowanie projektów UE z zakresu ochrony zasobów naturalnych	3
17	seminarium dyplomowe	5
Semestr 6 Rok 3		
1	czyny karalne przeciwko biosferze i szkodnictwo leśne	4
2	egzekucja administracyjna	3
3	język angielski	3
4	język francuski	3
5	język hiszpański	3
6	język niemiecki	3
7	język rosyjski	3
8	kontrola i nadzór w zakresie ochrony środowiska	3
9	legislacja administracyjna	2
10	metody poznania biosfery w perspektywie nauk prawnych	3
11	obszary morskie i administracja morska	2
12	ochrona zasobów naturalnych w prawie gospodarczym publicznym	4
13	ochrona zasobów naturalnych w prawie samorządu terytorialnego	4
14	opodatkowanie przedsiębiorców w Polsce	4

Lp.	Wykaz przedmiotów	ECTS
15	Plany Urządzenia Lasu - perspektywa prawa krajowego i prawa UE	4
16	postępowanie administracyjne i sądowniczo-administracyjne	4
17	pozwolenia emisyjne	2
18	prawne aspekty korzystania z technologii do monitorowania i ochrony biosfery	2
19	prawne aspekty ochrony lasów	4
20	prawno-filozoficzne i etyczne zagadnienia ochrony biosfery	2
21	seminarium dyplomowe	6
22	system prawny zaopatrzenia w wodę i usuwania ścieków komunalnych	3
23	ubezpieczenia gospodarcze w działalności wydobywczej i przetwórczej	4
24	umowy w obrocie gospodarczym	2
25	uwarunkowania prawne międzynarodowej i europejskiej polityki oraz projektów w zakresie ochrony biosfery, klimatu i lasów	4
26	warsztaty z pisania pism	2
27	warsztaty z pisania pism procesowych	3
28	zasady prowadzenia działalności gospodarczej	4

Symbol kierunkowych efektów uczenia się	Metody weryfikacji efektów									
	EGZAMIN PISEMNY	EGZAMIN USTNY	KOLOKWIMUM	PRACA DYPLOMOWA	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	PREZENTACJA	PROJEKT	SPRAWDZIAN	ZAJCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJ)	Razem
K_W01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
K_W02	1	0	1	0	0	0	1	1	1	5
K_W03	1	0	1	0	0	0	1	1	1	5
K_W04	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
K_W05	1	0	1	1	0	1	0	1	1	6
K_W06	1	0	1	0	1	0	1	1	1	6
K_W07	1	0	0	0	0	0	0	1	1	3
K_W08	1	0	1	0	1	0	0	1	1	5
K_W09	1	0	1	0	1	0	1	1	1	6
K_W10	1	0	1	0	1	0	1	1	1	6
K_W11	1	0	0	1	0	1	0	1	1	5
K_W12	1	0	1	0	1	0	0	1	1	5
K_U01	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8
K_U02	1	0	1	0	1	0	1	1	1	6
K_U03	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
K_U04	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8
K_U05	1	0	1	1	1	1	1	1	1	8
K_U06	1	1	1	0	1	1	1	1	1	8
K_U07	0	0	1	0	1	1	1	1	1	6
K_U08	1	0	1	0	0	1	1	1	1	6
K_U09	1	0	1	0	0	0	1	1	1	5
K_U10	1	0	1	0	0	0	0	1	1	4
K_K01	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
K_K02	1	0	1	0	1	0	1	1	1	6
K_K03	1	0	1	0	1	0	1	1	1	6
K_K04	1	0	1	0	1	0	1	1	1	6
K_K05	1	1	1	1	1	1	1	1	1	9
K_K06	1	0	1	1	0	1	1	1	1	7
Razem	27	7	26	10	19	14	22	28	28	181

OPIS SPOSOBÓW OCENY OSIĄGANIA PRZEZ STUDENTA ZAKŁADANYCH EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

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

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

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

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

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

Dla studiów stacjonarnych

Tabela do wyliczenia łącznej liczby punktów ECTS, jaką student musi uzyskać w ramach zajęć prowadzonych z bezpośrednim 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 bezpośrednim kontakcie nauczyciela akademickiego ze studentem	Liczba punktów ECTS w bezpośrednim kontakcie nauczyciela akademickiego ze studentem
		Razem wszystkie formy zajęć	w tym e-learning			
OGÓLNOUCZELNIANE						
Język obcy [moduł]	10	120	0	48	168	6.72
język francuski	10	120	0	48	168	6.72
język hiszpański	10	120	0	48	168	6.72
język rosyjski	10	120	0	48	168	6.72
język angielski	10	120	0	48	168	6.72
język niemiecki	10	120	0	48	168	6.72
ochrona własności intelektualnej	1	8	0	3	11	0.44
podstawy przedsiębiorczości	1	8	0	7	15	0.6
technologie informacyjne	3	30	0	12	42	1.68
wychowanie fizyczne	0	60	0	0	60	2.4
Wykład ogólnuczelniany [moduł]	2	30	0	4	34	1.36
przedmiot do wyboru	1	15	0	2	17	0.68
przedmiot do wyboru	1	15	0	2	17	0.68
Ogółem: OGÓLNOUCZELNIANE	17	256	0	74	330	13,20
PODSTAWOWE						
ekonomiczne aspekty ochrony zasobów naturalnych	4	30	0	18	48	1.92
historia ochrony zasobów naturalnych	3	30	0	12	42	1.68
ochrona zasobów naturalnych w prawie UE	2	25	0	7	32	1.28
podstawy logiki	3	15	0	12	27	1.08
podstawy prawa ochrony środowiska	4	30	0	18	48	1.92
podstawy prawoznawstwa	2	15	0	10	25	1
postępowanie cywilne	4	45	0	20	65	2.6
prawa człowieka i obywatela w ochronie zasobów naturalnych	2	15	0	12	27	1.08
prawno-organizacyjne aspekty ochrony środowiska	2	15	0	10	25	1
prawo administracyjne - zagadnienia wprowadzające	2	15	0	12	27	1.08
prawo cywilne - część ogólna	2	15	0	12	27	1.08
prawo konstytucyjne w ochronie zasobów naturalnych	2	15	0	12	27	1.08
prawo ochrony przyrody	4	30	0	17	47	1.88
system organów ochrony zasobów naturalnych	4	30	0	27	57	2.28
wstęp do etyki	2	15	0	10	25	1

źródła prawa ochrony zasobów naturalnych	2	15	0	12	27	1.08
Ogółem: PODSTAWOWE	44	355	0	221	576	23,04
KIERUNKOWE						
aspekty ochrony zasobów naturalnych w prawie budowlanym	3	30	0	12	42	1.68
daniny publiczne w prawie ochrony zasobów naturalnych	2	25	0	11	36	1.44
dochodzenie roszczeń odszkodowawczych z tytułu szkód środowiskowych	2	15	0	12	27	1.08
dostęp do informacji publicznej	2	20	0	11	31	1.24
dziedziczenie praw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych	4	45	0	14	59	2.36
finansowe aspekty ochrony zasobów naturalnych	4	35	0	14	49	1.96
gospodarka łowiecka w ochronie zasobów naturalnych	2	15	0	12	27	1.08
komunikacja elektroniczna	4	45	0	22	67	2.68
kontraktowe i deliktowe następstwa wykorzystania zasobów naturalnych	5	45	0	24	69	2.76
metody zarządzania środowiskiem	3	30	0	12	42	1.68
międzynarodowe aspekty prawne ochrony zasobów naturalnych	3	30	0	12	42	1.68
partnerstwo publiczno-prywatne w ochronie zasobów naturalnych	2	15	0	6	21	0.84
planistyczne aspekty wykorzystania i ochrony zasobów naturalnych	2	25	0	4	29	1.16
podstawy prawa geodezyjnego i kartograficznego	2	15	0	10	25	1
prawne aspekty obrotu gruntami	2	15	0	12	27	1.08
prawne aspekty ochrony zwierząt	3	25	0	12	37	1.48
prawne uwarunkowania gospodarki leśnej	3	30	0	12	42	1.68
prawne uwarunkowania gospodarki rolnej	3	30	0	10	40	1.6
prawnorzeczowe aspekty wykorzystania zasobów naturalnych	5	45	0	24	69	2.76
prawo geologiczne i górnicze	2	15	0	12	27	1.08
prawo wodne	2	15	0	12	27	1.08
Przedmiot do wyboru [moduł]	2	15	0	11	26	1.04
European Green Deal (europejski zielony ład)	2	15	0	11	26	1.04
europejski zielony ład	2	15	0	11	26	1.04
przestępstwa przeciwko środowisku	4	35	0	22	57	2.28
przygotowanie i finansowanie projektów UE z zakresu ochrony zasobów naturalnych	3	30	0	4	34	1.36
seminarium dyplomowe	18	60	0	85	145	5.8
wykładnia prawa w ochronie zasobów naturalnych	3	30	0	9	39	1.56
zrównoważony rozwój w systemie prawa gospodarowania zasobami naturalnymi	3	30	0	12	42	1.68
Ogółem: KIERUNKOWE	93	765	0	413	1178	47,12
INNE DO ZALICZENIA						
szkolenie BHP	0	5	0	0	5	0.2
szkolenie biblioteczne	0	2	0	0	2	0.08
szkolenie e-learningowe	0	2	0	0	2	0.08
Ogółem: INNE DO ZALICZENIA	0	9	8	0	9	0,36

Specjalność: administracja ochrony zasobów naturalnych

egzekucja administracyjna	3	30	0	17	47	1.88
kontrola i nadzór w zakresie ochrony środowiska	3	30	0	10	40	1.6
legislacja administracyjna	2	15	0	12	27	1.08
obszary morskie i administracja morska	2	30	0	6	36	1.44
ochrona zasobów naturalnych w prawie samorządu terytorialnego	4	45	0	22	67	2.68
postępowanie administracyjne i sądowoadministracyjne	4	45	0	21	66	2.64
prawne instrumenty ochrony atmosfery i klimatu	3	30	0	12	42	1.68
system prawny zaopatrzenia w wodę i usuwania ścieków komunalnych	3	30	0	10	40	1.6
warsztaty z pisania pism	2	30	0	6	36	1.44
Ogółem: administracja ochrony zasobów naturalnych	26	285	0	116	401	16,04

Specjalność: ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej

ochrona zasobów naturalnych w prawie gospodarczym publicznym	4	30	0	20	50	2
opodatkowanie przedsiębiorców w Polsce	4	45	0	24	69	2.76
pozwolenia emisyjne	2	30	0	6	36	1.44
prawo gospodarowania odpadami	3	30	0	7	37	1.48
ubezpieczenia gospodarcze w działalności wydobywczej i przetwórczej	4	45	0	24	69	2.76
umowy w obrocie gospodarczym	2	15	0	10	25	1
warsztaty z pisania pism procesowych	3	30	0	10	40	1.6
zasady prowadzenia działalności gospodarczej	4	45	0	11	56	2.24
Ogółem: ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu	26	270	0	112	382	15,28

Specjalność: prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów

czyny karalne przeciwko biosferze i szkodnictwo leśne	4	45	0	10	55	2.2
metody poznania biosfery w perspektywie nauk prawnych	3	30	0	12	42	1.68
Plany Urządzenia Lasu - perspektywa prawa krajowego i prawa UE	4	45	0	6	51	2.04
prawne aspekty działania NGO na rzecz ochrony biosfery, klimatu i lasów	3	30	0	12	42	1.68
prawne aspekty korzystania z technologii do monitorowania i ochrony biosfery	2	15	0	12	27	1.08
prawne aspekty ochrony lasów	4	45	0	6	51	2.04
prawno-filozoficzne i etyczne zagadnienia ochrony biosfery	2	30	0	6	36	1.44
uwarunkowania prawne międzynarodowej i europejskiej polityki oraz projektów w zakresie ochrony biosfery, klimatu i lasów	4	30	0	15	45	1.8
Ogółem: prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów	26	270	0	79	349	13,96

OGÓLNOUCZELNIANE	17	256	0	74	330	13,20
PODSTAWOWE	44	355	0	221	576	23,04
KIERUNKOWE	93	765	0	413	1178	47,12
INNE DO ZALICZENIA	0	9	8	0	9	0,36
Łącznie	154	1385	8	708	2093	83,72
administracja ochrony zasobów naturalnych	26	285	0	116	401	16,04
Łącznie	180	1670	824	824	2494	99,76
ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności	26	270	0	112	382	15,28
Łącznie	180	1655	936	820	2475	99,00
prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów	26	270	0	79	349	13,96
Łącznie	180	1655	1015	787	2442	97,68

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

USPIA-POZN-O-I-S-22/23Z

L.p.	Wykaz przedmiotów	Punkty ECTS
1	aspekty ochrony zasobów naturalnych w prawie budowlanym	3
2	daniny publiczne w prawie ochrony zasobów naturalnych	2
3	dochodzenie roszczeń odszkodowawczych z tytułu szkód środowiskowych	2
4	dostęp do informacji publicznej	2
5	dziedziczenie praw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych	4
6	ekonomiczne aspekty ochrony zasobów naturalnych	4
7	finansowe aspekty ochrony zasobów naturalnych	4
8	gospodarka łowiecka w ochronie zasobów naturalnych	2
9	historia ochrony zasobów naturalnych	3
10	komunikacja elektroniczna	4
11	kontraktowe i deliktowe następstwa wykorzystania zasobów naturalnych	5
12	metody zarządzania środowiskiem	3
13	międzynarodowe aspekty prawne ochrony zasobów naturalnych	3
14	ochrona własności intelektualnej	1
15	ochrona zasobów naturalnych w prawie UE	2
16	partnerstwo publiczno-prywatne w ochronie zasobów naturalnych	2
17	planistyczne aspekty wykorzystania i ochrony zasobów naturalnych	2
18	podstawy logiki	3
19	podstawy prawa geodezyjnego i kartograficznego	2
20	podstawy prawa ochrony środowiska	4
21	podstawy prawoznawstwa	2
22	podstawy przedsiębiorczości	1
23	postępowanie cywilne	4
24	prawa człowieka i obywatela w ochronie zasobów naturalnych	2
25	prawne aspekty obrotu gruntami	2
26	prawne aspekty ochrony zwierząt	3
27	prawne uwarunkowania gospodarki leśnej	3
28	prawne uwarunkowania gospodarki rolnej	3
29	prawno-organizacyjne aspekty ochrony środowiska	2
30	prawnorzeczowe aspekty wykorzystania zasobów naturalnych	5

31	prawo administracyjne - zagadnienia wprowadzające	2
32	prawo cywilne - część ogólna	2
33	prawo geologiczne i górnicze	2
34	prawo konstytucyjne w ochronie zasobów naturalnych	2
35	prawo ochrony przyrody	4
36	prawo wodne	2
37	Przedmiot do wyboru [moduł] (europejski zielony ład, European Green Deal (europejski zielony ład))	2
38	przestępstwa przeciwko środowisku	4
39	przygotowanie i finansowanie projektów UE z zakresu ochrony zasobów naturalnych	3
40	seminarium dyplomowe	18
41	system organów ochrony zasobów naturalnych	4
42	wstęp do etyki	2
43	wykładnia prawa w ochronie zasobów naturalnych	3
44	zrównoważony rozwój w systemie prawa gospodarowania zasobami naturalnymi	3
45	źródła prawa ochrony zasobów naturalnych	2
Ogółem:		139
Wynik wyrażony w procentach:*		77%

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

administracja ochrony zasobów naturalnych		
L.p.	Wykaz przedmiotów	Punkty ECTS
1	egzekucja administracyjna	3
2	kontrola i nadzór w zakresie ochrony środowiska	3
3	legislacja administracyjna	2
4	obszary morskie i administracja morska	2
5	ochrona zasobów naturalnych w prawie samorządu terytorialnego	4
6	postępowanie administracyjne i sądowniczoadministracyjne	4
7	prawne instrumenty ochrony atmosfery i klimatu	3
8	system prawny zaopatrzenia w wodę i usuwania ścieków komunalnych	3
9	warsztaty z pisania pism	2
Ogółem:		26
Ogółem: Przedmioty (ogólnouczelniane, podstawowe, kierunkowe, pozostałe przedmioty/moduły, inne do zaliczenia) + administracja ochrony zasobów naturalnych		165
Wynik wyrażony w procentach:*		92%

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

ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej		
L.p.	Wykaz przedmiotów	Punkty ECTS

1	ochrona zasobów naturalnych w prawie gospodarczym publicznym	4
2	opodatkowanie przedsiębiorców w Polsce	4
3	pozwolenia emisyjne	2
4	prawo gospodarowania odpadami	3
5	ubezpieczenia gospodarcze w działalności wydobywczej i przetwórczej	4
6	umowy w obrocie gospodarczym	2
7	warsztaty z pisania pism procesowych	3
8	zasady prowadzenia działalności gospodarczej	4
Ogółem:		26
Ogółem: Przedmioty (ogólnouczelniane, podstawowe, kierunkowe, pozostałe przedmioty/moduły, inne do zaliczenia) + ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej		165
Wynik wyrażony w procentach:*		92%

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

prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów		
L.p.	Wykaz przedmiotów	Punkty ECTS
1	czyny karalne przeciwko biosferze i szkodnictwo leśne	4
2	metody poznania biosfery w perspektywie nauk prawnych	3
3	Plany Urządzenia Lasu - perspektywa prawa krajowego i prawa UE	4
4	prawne aspekty działania NGO na rzecz ochrony biosfery, klimatu i lasów	3
5	prawne aspekty korzystania z technologii do monitorowania i ochrony biosfery	2
6	prawne aspekty ochrony lasów	4
7	prawno-filozoficzne i etyczne zagadnienia ochrony biosfery	2
8	uwarunkowania prawne międzynarodowej i europejskiej polityki oraz projektów w zakresie ochrony biosfery, klimatu i lasów	4
Ogółem:		26
Ogółem: Przedmioty (ogólnouczelniane, podstawowe, kierunkowe, pozostałe przedmioty/moduły, inne do zaliczenia) + prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów		165
Wynik wyrażony w procentach:*		92%

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

SYLABUSY
studia stacjonarne

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: aspekty ochrony zasobów naturalnych w prawie budowlanym (KIERUNKOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_54S
--	---

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
--	--	--------------

Rok: 2	Semestr: 3	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu charakter prawa budowlanego, jego miejsce w systemie nauk prawnych oraz relacje do innych dziedzin prawa	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu podstawy jurydyzacji ochrony zasobów przyrody w odniesieniu do prawa budowlanego	K_W02
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu podstawowe pojęcia i zasady prawa budowlanego	K_W04
umiejętności	1	EP4	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny nauk prawnych obejmujący regulacje prawa budowlanego	K_U01
	2	EP5	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego w ramach prawa budowlanego	K_U02
	3	EP6	potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz systemu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem prawa ochrony zasobów naturalnych w kontekście zasad prawa budowlanego	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP7	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności w dziedzinie prawa budowlanego, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP8	ma świadomość znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych, w tym świadomość ewolucji rozwiązań prawnych oraz jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu w odniesieniu do regulacji prawa budowlanego	K_K02
	3	EP9	jest gotów do pracy w organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa w dziedzinie prawa budowlanego	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Konstytucyjne uwarunkowania prawa budowlanego w kontekście ochrony zasobów naturalnych. Prawne ujęcie zasobów naturalnych. Zasady zachowania narodowego charakteru strategicznych zasobów naturalnych kraju. Zarys prawny planowania przestrzennego. Ochrona zasobów naturalnych w planowaniu przestrzennym. Ocena oddziaływania na środowisko. Ochrona gruntów rolnych i leśnych. Ochrona wód. Zarys prawnej regulacji procesu budowlanego. Regulacje prawnobudowlane dedykowane ochronie zasobów naturalnych.

Metody kształcenia	Analiza treści merytorycznych przedmiotu połączona z interpretacją przepisów, analiza stanów faktycznych, prezentacja multimedialna, case study
--------------------	--

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	Test jednokrotnego wyboru składający się z 20 pytań. Za każdą poprawną odpowiedź - 1 pkt. 19-20 pkt: bdb 18 pkt: db+ 16-17 pkt : db 15 pkt: dst+ 13-14 pkt : dst	
	W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Kolokwium pisemne - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
Ocena z kolokwium jest oceną z przedmiotu.		
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75	
Liczba punktów ECTS	3	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: czyny karalne przeciwko biosferze i szkodnictwo leśne (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_2S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność: prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student ma wiedzę na temat ustawowych znamion czynów karalnych przeciwko środowisku i biosferze	K_W02
	2	EP2	Student zna budowę, hierarchię i sposoby dekodowania norm z przepisów statuujących czyny karalne przeciwko środowisku i biosferze	K_W09
umiejętności	1	EP3	Student potrafi ustalać stan faktyczny oraz dokonywać wykładni i subsumcji przepisów statuujących czyny karalne przeciwko środowisku i biosferze	K_U04
	2	EP4	Student posiada umiejętność posługiwania się orzecznictwem sądowym, literaturą o charakterze dogmatycznym i bazami danych w celu sporządzania projektów aktów prawnych i pism urzędowych związanych ochroną zasobów naturalnych	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP6	Jest gotów do udzielania porad prawnych w nieskomplikowanych stanach faktycznych i prawnych w zakresie czynów karalnych przeciwko środowisku oraz do zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem bardziej skomplikowanego problemu	K_K03
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Lasy i biosfera w Polsce - czyny karalne i szkodnictwo leśne. Organy powołane do zwalczania czynów karalnych i szkodnictwa leśnego. Istota czynów karalnych przeciwko biosferze oraz szkodnictwa leśnego. Rodzaje czynów karalnych przeciwko biosferze i rodzaje szkodnictwa leśnego - bezprawne korzystanie z lasu, kłusownictwo, kradzież lub zniszczenie mienia, kradzież drewna z Lasu Państwowego. Źródła i zasady stosowania przepisów penalizujących czyny karalne przeciwko biosferze i szkodnictwu leśnemu. Dowody oraz czynności w postępowaniach wyjaśniających w zakresie czynów karalnych przeciwko biosferze i szkodnictwu leśnemu. Podmioty uczestniczące w postępowaniach związanych z czynami karalnymi przeciwko biosferze i szkodnictwu leśnemu. Stany faktyczne - kazusy. Przegląd orzecznictwa sądów w zakresie karnoprawnej ochrony środowiska naturalnego.</p>				
Metody kształcenia	<p>Wykład problemowy. Analiza tekstów aktów prawnych z dyskusją. Analiza obowiązującego orzecznictwa sądów administracyjnych i poglądów doktryny. Rozwiązywanie kazusów.</p>			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	PROJEKT	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	
Forma i warunki zaliczenia	<p>Egzamin pisemny w formie 4 pytań otwartych, za które student może uzyskać maksymalnie 20 punktów.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 50% lub poniżej 50% punktów - 2,0 - co najmniej 51% punktów - 3,0 - co najmniej 61% punktów - 3,5 - co najmniej 71% punktów - 4,0 - co najmniej 81% punktów - 4,5 - co najmniej 91% punktów - 5,0. <p>Za projekt można uzyskać maksymalnie 20 punktów.</p> <ul style="list-style-type: none"> - 50% lub poniżej 50% punktów - 2,0 - co najmniej 51% punktów - 3,0 - co najmniej 61% punktów - 3,5 - co najmniej 71% punktów - 4,0 - co najmniej 81% punktów - 4,5 - co najmniej 91% punktów - 5,0 <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia:</p> <p>Egzamin pisemny (wykład) i kolokwium pisemne (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru.</p> <p>Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% 	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi ocena z egzaminu	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: daniny publiczne w prawie ochrony zasobów naturalnych (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_51S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 3	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą prawu daninowemu	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu problematykę ochrony praw podatnika w systemie polskiego prawa daninowego	K_W07
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady wpływu regulacji prawa daninowego na rozwój indywidualnej przedsiębiorczości	K_W08
umiejętności	1	EP4	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu prawa daninowego	K_U02
	2	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawa daninowego wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
	3	EP6	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny nauk prawnych obejmujący regulację prawa daninowego	K_U01
kompetencje społeczne	1	EP7	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP8	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa daninowego	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Źródła prawa daninowego. Pojęcie i rodzaje danin publicznych. Konstrukcja prawna danin publicznych. Organy właściwe w sprawie wymiaru i poboru danin publicznych. Funkcje danin publicznych. Podatki jako instrument ochrony zasobów naturalnych. Opłaty publiczne a ochrona zasobów naturalnych.

Metody kształcenia	Wykład w formie multimedialnej. Wykład - analiza tekstów aktów prawnych, stanowiska judykatury i doktryny.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Warunkiem uzyskania zaliczenia jest udzielanie poprawnej odpowiedzi na co najmniej 16 pytań z testu złożonego z 30 pytań jednokrotnego wyboru Test końcowy obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie wykładu oraz zalecanej literatury przedmiotu. Każda prawidłowa odpowiedź umożliwi uzyskanie 1 punktu.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50%</p>		

<ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
Ocena końcowa jest oceną z egzaminu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: dochodzenie roszczeń odszkodowawczych z tytułu szkód środowiskowych (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_19S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 3	Semestr: 5	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 5 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student ma uporządkowaną wiedzę z zakresu szkód w środowisku oraz z zakresu odpowiedzialności za szkody.	K_W02 K_W03
	2	EP2	Student zna i rozumie zależności między nauką prawa a innymi naukami, w szczególności między nauką prawa a ochroną środowiska.	K_W01
umiejętności	1	EP3	Student potrafi wybierać i stosować sposób postępowania właściwy do rozwiązywania sporów dotyczących szkód w środowisku.	K_U04
	2	EP4	Student potrafi oceniać złożone sytuacje prawne związane z ochroną środowiska.	K_U02
	3	EP5	Student potrafi rozwiązywać złożone problemy prawne z zakresu szkód środowiskowych.	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	Student jest gotowy do stosowania w praktyce poznanych sposobów rozwiązywania sporów z zakresu szkód środowiskowych.	K_K02
	2	EP7	Student rozumie i docenia znaczenie odpowiedzialności za szkody w środowisku.	K_K04

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Szkody w środowisku. Zasady odpowiedzialności za szkody w środowisku. Odpowiedzialność za szkody środowiskowe w prawie cywilnym. Postępowanie sadowe w sprawie szkód środowiskowych.

Metody kształcenia	Zajęcia prowadzone są z użyciem opisu wyjaśniającego. Analiza problemów praktycznych.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Sprawdzian ma formę testu, składającego się z 15 pytań. Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 15 punktów. Zasady oceniania testu są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> -15-14 pkt - bardzo dobry, -13 pkt - dobry plus, -12-11 pkt - dobry, -10 pkt - dostateczny plus, -9-8 pkt - dostateczny, poniżej 8 pkt - niedostateczny. <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia wykładu:</p> <p>Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru.</p> <p>Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% 		

<ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
Ocenę końcową stanowi ocena ze sprawdzianu

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: dostęp do informacji publicznej (KIERUNKOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3362_9S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą dla problematyki dostępu do informacji publicznej	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje dostępu do informacji publicznej, ustrój organów i instytucji udzielających dostępu do informacji publicznej	K_W06
umiejętności	1	EP3	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu dostępu do informacji publicznej	K_U02
	2	EP4	potrafi prawidłowo posługiwać się językiem prawnym i prawniczym w formułowaniu wypowiedzi ustnych i pisemnych w stopniu pozwalającym na skuteczną komunikację społeczną	K_U05
	3	EP5	potrafi przygotować projekt aktu prawnego, aktu administracyjnego lub innego pisma o charakterze prawniczym	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP7	ma świadomość znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych, w tym świadomość ewolucji rozwiązań prawnych oraz jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	K_K02
	3	EP8	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa	K_K03
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Pojęcie dostępu do informacji publicznej w aspekcie problematyki transparentności działania administracji publicznej. Prawo dostępu do informacji publicznej oraz zasady dostępu do informacji publicznej - w świetle stanowisk doktryny i orzecznictwa. Podmiotowy i przedmiotowy zakres dostępu do informacji publicznej. Kategorie informacji publicznej oraz podstawy kwalifikacji na podstawie orzecznictwa sądowego. Ograniczenia w dostępie do informacji publicznej w kontekście ochrony danych osobowych. Sposoby i tryb udostępniania informacji publicznej, ze szczególnym uwzględnieniem Biuletynu Informacji Publicznej oraz formy elektronicznego udostępniania informacji publicznej. Ponowne wykorzystanie informacji publicznej oraz koszty udostępnienia informacji publicznej. Tryb oraz forma prawna odmowy udostępnienia informacji publicznej, ze szczególnym uwzględnieniem stanowisk prezentowanych w orzecznictwie sądów administracyjnych. Tryb kwestionowania bezczynności oraz przewlekłości działania z zakresie udostępniania informacji publicznej.</p>				
Metody kształcenia	<p>Analiza instytucji prawnych dotyczących prawa dostępu do informacji publicznej w oparciu o poglądy doktryny oraz stanowiska prezentowane w orzecznictwie sądów administracyjnych na tle konkretnych spraw sadowoadministracyjnych, stany faktyczne i prawne stanowiące podstawę orzeczeń sądów administracyjnych. Prezentacja multimedialna.</p>			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>sprawdzian pisemny testowy obejmujący pytania testowe oraz jedno pytanie opisowe, względnie na wniosek zainteresowanego studenta za zgodą koordynatora przedmiotu, biorąc pod uwagę aktywność na zajęciach , esej lub opinia prawna</p> <p>Zasady oceniania sprawdzianu, eseju lub opinii prawnej są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - od 50 procent maksymalnej liczby punktów, - ocena dostateczna plus- od 60 procent maksymalnej liczby punktów, - ocena dobra - od 70 procent maksymalnej liczby punktów, - ocena dobra plus - od 80 procent maksymalnej liczby punktów,, - ocena bardzo dobra - od 90 procent maksymalnej liczby punktów. <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia wykładu:</p> <p>Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru.</p> <p>Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% 	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: dziedziczenie praw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych (KIERUNKOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_55S
---	---

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
--	--	--------------

Rok: 2	Semestr: 4	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą dla prawa ochrony zasobów naturalnych, w tym dziedziczenia praw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady racjonalnego wykorzystania zasobów naturalnych, w tym nieruchomości rolnych i leśnych	K_W03
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawną ewolucję ochrony zasobów przyrody, w tym dziedziczenie oraw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych	K_W05
umiejętności	1	EP4	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje występujące w obszarze prawa ochrony zasobów naturalnych, w szczególności dziedziczenia praw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych	K_U02
	2	EP5	potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz systemu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem dziedziczenia praw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych	K_U03
	3	EP6	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny związane z dziedziczeniem nieruchomości rolnych i leśnych, przedsiębiorstw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych oraz praw rzeczowych związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP7	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia, w szczególności w zakresie prawa spadkowego	K_K01
	2	EP8	ma świadomość znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych, w tym świadomość ewolucji rozwiązań prawnych oraz jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemów związanych z dziedziczeniem praw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych	K_K02
	3	EP9	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa ochrony zasobów naturalnych	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

<p>Podstawowe źródła prawa spadkowego. Pojęcie dziedziczenia, podmiotowe prawo do dziedziczenia, powołanie do spadku, otwarcie i nabycie spadku, zdolność do dziedziczenia, niegodność dziedziczenia, dziedziczenie ustawowe (krąg spadkobierców, porządek dziedziczenia), dziedziczenie testamentowe, zapis windykacyjny. Sytuacja prawna spadkobiercy (przyjęcie, odrzucenie spadku, skutki, odpowiedzialność spadkobierców za długi spadkowe). Dziedziczenie praw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych: zagadnienia ogólne: pojęcie i klasyfikacja zasobów naturalnych, rodzaje prawa do korzystania z zasobów naturalnych (własność, użytkowanie wieczyste, służebności gruntowe, służebność przesyłu, użytkowanie górnicze, użytkowanie wód, użytkowanie obwodów rybackich, dzierżawa gruntów rolnych, dzierżawa i zarząd obwodów łowieckich). Dziedziczenie nieruchomości rolnych i leśnych (pojęcie nieruchomości rolnych, pojęcie lasu (nieruchomości leśnej), zasady dziedziczenia nieruchomości rolnych i leśnych. Dziedziczenie gospodarstw rolnych i udziałów we wspólnocie gruntowej (przepisy intertemporalne, szczególne warunki dziedziczenia gosp. rolnych, dziedziczenie ustawowe i testamentowe gosp. rolnego, dział spadku obejmującego gosp. rolne, odpowiedzialność za długi spadkowe związane z prowadzeniem gosp. rolnego). Dziedziczenie przedsiębiorstw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych (dziedziczenie praw udziałowych w spółkach osobowych i kapitałowych, zapis windykacyjny przedsiębiorstwa, zapis windykacyjny praw i obowiązków współnika spółki osobowej). Dziedziczenie praw rzeczowych związanych z korzystaniem z nieruchomości gruntowych stanowiących zasoby naturalne (użytkowanie wieczyste, służebności gruntowe, służebności osobiste, służebność przesyłu). Dziedziczenie praw związanych z korzystaniem z zasobów naturalnych (dzierżawa nieruchomości rolnej i leśnej, użytkowanie górnicze, użytkowanie wód, użytkowanie obwodów rybackich, dzierżawa obwodów łowieckich). Rozwiązywanie w grupach problemów opartych na stanach faktycznych.</p>		
Metody kształcenia	Wykład informacyjny połączony z metodą aktywizującą w formie dyskusji dydaktycznej (wykład). Analiza tekstów prawnych z dyskusją, rozwiązywanie stanów faktycznych - tzw. kazusów, praca w grupach (ćwiczenia).	
Metody weryfikacji efektów uczenia się	Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	EGZAMIN PISEMNY	EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6, EP7, EP8
	KOLOKWIMUM	EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6, EP7, EP8
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6, EP7, EP8, EP9
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Egzamin pisemny obejmuje wiedzę z wykładu oraz zalecanej literatury. Egzamin składa się z 20 pytań testowych. Ocena z egzaminu zależy od ilości uzyskanych punktów tj.: 90%-100%- 5.0 bardzo dobry(bdb) - wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów 85%-89% - 4.5 dobry plus (db+) - powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami 75%-84% - 4.0 dobry (db) - generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami 66%-74% - 3.5 dostateczny plus (dst+) - zadowalający, ale ze znaczącymi brakami 60%- 65% - 3.0 dostateczny (dst) - praca spełnia minimalne kryteria poniżej 60% - 2.0 niedostateczny (ndst) - praca nie spełnia minimalnych kryteriów -punkty będzie, można przyznać, gdy student powtórzy całość materiału.</p> <p>Kolokwium obejmuje test lub pytania otwarte. Ocena z kolokwium zależy od ilości uzyskanych punktów tj.: 90%-100%- 5.0 bardzo dobry(bdb) - wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów 85%-89% - 4.5 dobry plus (db+) - powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami 75%-84% - 4.0 dobry (db) - generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami 66%-74% - 3.5 dostateczny plus (dst+) - zadowalający, ale ze znaczącymi brakami 60%- 65% - 3.0 dostateczny (dst) - praca spełnia minimalne kryteria poniżej 60% - 2.0 niedostateczny (ndst) - praca nie spełnia minimalnych kryteriów -punkty będzie, można przyznać, gdy student powtórzy całość materiału.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia: Egzamin pisemny (wykład) i kolokwium pisemne (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocena z egzaminu stanowi 0,8 oceny z przedmiotu, ocena z kolokwium stanowi 0,2 oceny z przedmiotu.</p>	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: egzekucja administracyjna (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_8S
---	--

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: administracja ochrony zasobów naturalnych
--	--	--

Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą egzekucji administracyjnej	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje egzekucji administracyjnej, ustrój organów i instytucji egzekucji administracyjnej.	K_W06
umiejętności	1	EP3	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje egzekucji administracyjnej	K_U02
	2	EP4	potrafi prawidłowo posługiwać się językiem prawnym i prawniczym w formułowaniu wypowiedzi pisemnych w stopniu pozwalającym na skuteczną komunikację społeczną	K_U05
	3	EP5	potrafi przygotować projekt j aktu administracyjnego lub innego pisma o charakterze prawniczym dotyczące egzekucji administracyjnej	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP7	ma świadomość znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych, w tym świadomość ewolucji rozwiązań prawnych oraz jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	K_K02
	3	EP8	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem regulacji egzekucji administracyjnej	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Podstawy prawne oraz zasady postępowania egzekucyjnego w administracji. Kryteria stosowania procedury egzekucyjnej, ze szczególnych uwzględnieniem kategorii obowiązków podlegających egzekucji administracyjnej. Podmioty i uczestnicy postępowania egzekucyjnego w administracji. Czynności podejmowane przez wierzyciela ukierunkowane na samodzielne wykonanie obowiązku przez zobowiązanego - działania informacyjne oraz upomnienie. Postępowanie egzekucyjne a egzekucja - tryb wszczęcia postępowania egzekucyjnego i tytuł wykonawczy. Poszczególne instytucje toku postępowania egzekucyjnego i odpowiednie stosowanie przepisów KPA. Środki zaskarżenia w postępowaniu egzekucyjnym ze szczególnym uwzględnieniem zarzutów. Zbieg egzekucji administracyjnej oraz koszty postępowania egzekucyjnego

- . Wybrane środki egzekucyjne w egzekucji obowiązków o charakterze pieniężnym
- . Wybrane środki egzekucyjne w egzekucji obowiązków o charakterze niepieniężnym

Metody kształcenia
Analiza instytucji prawnych procedury egzekucyjnej w administracji w oparciu o poglądy doktryny oraz stanowiska prezentowane w orzecznictwie sądów administracyjnych na tle konkretnych spraw sądownoadministracyjnych, stany faktyczne i prawne stanowiące podstawę orzeczeń sądów administracyjnych. Prezentacja multimedialna.

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>sprawdzian pisemny testowy obejmujący pytania testowe oraz jedno pytanie opisowe, względnie na wniosek zainteresowanego studenta za zgodą koordynatora przedmiotu, biorąc pod uwagę aktywność na zajęciach , esej lub opinia prawna warunkiem uzyskania zaliczenia jest uzyskanie co najmniej oceny dostatecznej</p> <p>Ocena z przedmiotu jest oceną uzyskaną ze sprawdzianu (eseju, opinii prawnej). Zasady oceniania sprawdzianu, eseju lub opinii prawnej są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - od 50 procent maksymalnej liczby punktów, - ocena dostateczna plus- od 60 procent maksymalnej liczby punktów, - ocena dobra - od 70 procent maksymalnej liczby punktów,, - ocena dobra plus - od 80 procent maksymalnej liczby punktów,, - ocena bardzo dobra - od 90 procent maksymalnej liczby punktów. <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocena z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia z oceną.</p>	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75	
Liczba punktów ECTS	3	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: ekonomiczne aspekty ochrony zasobów naturalnych (PODSTAWOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_22S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady racjonalnego wykorzystania zasobów naturalnych, związku gospodarki ze środowiskiem naturalnym oraz zasady partycypacji społecznej w jego ochronie, w tym ich aspekty ekonomiczne, szczególnie w zakresie ekonomicznych skutków korzystania z zasobów naturalnych, negatywnych kosztów zewnętrznych działalności gospodarczej wpływających na środowisko naturalne oraz ekonomiczne koszty ochrony środowiska	K_W03
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą poszczególnym dyscyplinom nauk prawnych i ekonomicznych, w tym ekonomii środowiska i ochrony zasobów naturalnych, zna i rozumie instrumenty prawne, administracyjne i ekonomiczne (m. in. podatkowo-finansowe), których celem jest ochrona środowiska naturalnego i ochrony zasobów naturalnych	K_W04
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje ochrony zasobów naturalnych, ustrój organów i instytucji ochrony zasobów naturalnych oraz zasady finansowania ochrony środowiska naturalnego, w tym ochrony zasobów naturalnych	K_W06
umiejętności	1	EP4	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny nauk prawnych, w tym z zakresu prawa ochrony środowiska, potrafi prawidłowo zidentyfikować i przeanalizować podstawowe problemy ekologiczne o zasięgu krajowym i globalnym	K_U01
	2	EP5	potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz systemu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem prawa ochrony zasobów naturalnych i ich skutków ekonomicznych, w tym dotyczących m. in. dotyczące ograniczania emisji dwutlenku węgla w UE i w Polsce	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do wypełniania zobowiązań społecznych oraz współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego, w tym w zakresie działania i propagowania racjonalnej ekonomicznie gospodarki zasobami naturalnymi	K_K04
	2	EP7	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, w tym szczególnie w zakresie racjonalnego gospodarowania zasobami naturalnymi, respektującego zasadę zrównoważonego rozwoju	K_K05
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				

<p>Ekonomia a problemy ochrony środowiska. Związki środowiska naturalnego z gospodarką (m. in. zasoby naturalne, ich rodzaje). Ochrona środowiska w teorii ekonomii (w tym rola państwa w gospodarce). Ekologiczne koszty zewnętrzne (m.in. ich internalizacja, podatek Pigou, twierdzenie Coase'a). Ekonomiczne koszty ochrony środowiska. Instrumenty ochrony środowiska: administracyjno- prawne i ekonomiczne, istota, przykłady (m. in. normy emisyjne, technologiczne i produktowe, opłaty emisyjne, produktowe, administracyjne, podatki i ulgi podatkowe). Źródła finansowania ochrony środowiska w Polsce, w tym finansowania inwestycji proekologicznych. Polityka ekologiczna - pojęcie, istota, zrównoważony rozwój jako podstawa tej polityki. Podstawowe problemy ekologiczne - globalne i krajowe (m. in. powstawanie zanieczyszczeń i odpadów, przeludnienie, eksploatacja ekonomiczna). Ograniczanie emisji dwutlenku węgla w Unii Europejskiej i w Polsce (instrumenty, skutki, cele, specyfika rynku).</p>		
Metody kształcenia	Wykład problemowy z aktywnym udziałem studentów i prezentacjami multimedialnymi, praca własna z zalecaną literaturą, praca w grupach.	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	PROJEKT	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	
Forma i warunki zaliczenia	<p>Egzamin pisemny (3 pytania otwarte) na ocenę lub przygotowanie projektu/eseju na zadany temat. Egzamin pisemny : 3 pytania (każde 0 lub 1 pkt): Esej/projekt: za każdą z trzech cech (oryginalność, wartość merytoryczna, wnioski) po 10 pkt. Zaliczenie pisemne: 1,5-1,75 pkt -dst 2,0 pkt -dst+ 2,25-2,5 pkt-db 2,75 pkt-db+ 3,0 pkt-bdb</p> <p>Projekt/esej: ocenę końcową to łączna liczba pkt uzyskanych za projekt: 28-30 pkt - bdb, 25-27 pkt -db+, 22-24 pkt - db 19-21 pkt - dst+ 16-18 pkt - dst 15 pkt i mniej - ndst</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z egzaminu.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Moduł: Przedmiot do wyboru [moduł]				
Nazwa przedmiotu: European Green Deal (europejski zielony ład) (KIERUNKOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_6S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 3	Semestr: 5	Status przedmiotu: fakultatywny		Język przedmiotu: semestr: 5 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	The student has advanced knowledge and understanding of the nature of environmental protection law studies and their place in the system of science and relation with other studies.	K_W01
	2	EP2	The student has advanced knowledge and understanding of concepts and terminology relevant to environmental protection, with a particular emphasis on the concept of the European Green Deal.	K_W04
	3	EP3	The student has advanced knowledge and understanding of complex relations between the condition of the natural environment and the functioning of the state and human health and the principle of identification, characteristics and forecasting of threats to the natural environment with reference to the environmental protection and the concept of the European Green Deal.	K_W10
umiejętności	1	EP4	The student is able to apply correctly and effectively the conceptual apparatus in the field of the law of environmental protection.	K_U01
	2	EP5	The student is able to choose research methods, analyse data and interpret phenomena that take place within the legal system, with a particular emphasis on the law of protection of natural resources in the area of the European Green Deal.	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP6	The student is ready to work in groups, teams, organizations and institutions in a profession involving application of law in environmental protection.	K_K03
	2	EP7	The student is ready to meet social obligations and to co-organize activity for the social environment as part of environmental protection.	K_K04
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Role of strategic documents in modelling the activity of EU bodies. The idea of the European Green Deal and its components. Main directions of EU operation in implementing the European Green Deal. Special role of the concept of the circular economy and its impact on provisions on handling waste. Implementation of provisions of the European Green Deal strategy into practice, impact on legal regulations relevant to environmental protection. EU strategy and domestic strategies.				
Metody kształcenia	Lecture and use of audio-visual methods and engagement of students.			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Form of awarding credit To be awarded credit, students must submit a written work-essay. The originality of the written work, its substantive value and conclusions affect the grade. Rules for assessment of the credit-awarding work (essay): - for grade 3.0 - from 50%, - for grade 3.5 - from 60 %, - for grade 4.0 - from 70 %, - for grade 4.5 - from 80 %, - for grade 5 - from 90%</p> <p>Form and rules for awarding credit for a course for remote or hybrid learning are as follows: Form of awarding credit for the lecture: Written credit-awarding test - single-choice test. Each test question carries 1 point. The grade depends on the number of points scored: - satisfactory - 50% - satisfactory plus - 60% - good - 70% - good plus - 80% - very good - 90%.</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	The grade given for the credit-awarding work forms part of the final grade.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

SYLABUS

Moduł: Przedmiot do wyboru [moduł]				
Nazwa przedmiotu: europejski zielony ład (KIERUNKOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_5S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 3	Semestr: 5	Status przedmiotu: fakultatywny		Język przedmiotu: semestr: 5 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu charakter nauk prawnych w zakresie ochrony środowiska, ich miejsce w systemie nauk oraz relacje do innych nauk	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą w zakresie ochrony środowiska, ze szczególnym uwzględnieniem koncepcji Europejskiego Zielonego Ładu	K_W04
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu złożone relacje pomiędzy stanem środowiska naturalnego, a funkcjonowaniem państwa i zdrowiem człowieka oraz zasady identyfikacji, charakterystyki i prognozowania zagrożeń dla środowiska naturalnego w odniesieniu do ochrony środowiska i koncepcji Europejskiego Zielonego Ładu	K_W10
umiejętności	1	EP4	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny prawa ochrony środowiska	K_U01
	2	EP5	potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz systemu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem prawa ochrony zasobów naturalnych w obszarze Europejskiego Zielonego Ładu	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa w dziedzinie prawa ochrony środowiska	K_K03
	2	EP7	jest gotów do wypełniania zobowiązań społecznych oraz współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego w ramach działań z zakresu ochrony środowiska	K_K04
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Rola dokumentów strategicznych w kształtowaniu działalności organów UE. Idea Europejskiego Zielonego Ładu i jej elementy składowe. Główne kierunki działania UE we wdrażaniu Europejskiego Zielonego Ładu. Szczególna rola koncepcji gospodarki o obiegu zamkniętym i jej wpływ na przepisy dotyczące postępowania z odpadami. Wdrażanie postanowień strategii Europejskiej Zielonego Ładu do praktyki, wpływ na regulacje prawne związane z ochroną środowiska. Strategia unijna a strategię krajowe.</p>				
Metody kształcenia	<p>Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.</p>			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie polega na przygotowaniu pracy pisemnej-eseju. W przypadku pracy pisemnej, wpływ na ocenę ma oryginalność, wartość merytoryczna oraz wnioski końcowe przygotowanego eseju. Zasady oceniania pracy zaliczeniowej (eseju) są następujące: -na ocenę 3,0 - od 50 %, -na ocenę 3,5 - od 60 %, -na ocenę 4,0 - od 70 %, -na ocenę 4,5 - od 80 %, -na ocenę 5 - od 90%</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Kolokwium pisemne - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Na ocenę końcową składa się ocena uzyskania z pracy zaliczeniowej.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: finansowe aspekty ochrony zasobów naturalnych (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_49S		
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:	
Rok: 2	Semestr: 3	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski	
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne i finansowe instytucje ochrony zasobów naturalnych, ustrój organów i instytucji ochrony zasobów naturalnych oraz zasady finansowania ochrony środowiska naturalnego, jak i prowadzonej gospodarki finansowej przez jednostki sektora finansów publicznych	K_W06
umiejętności	1	EP3	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
	2	EP4	potrafi prawidłowo posługiwać się językiem prawnym i prawniczym w formułowaniu wypowiedzi pisemnych w stopniu pozwalającym na skuteczną komunikację społeczną	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP6	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa	K_K03
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Środki finansowo-prawne ochrony środowiska. Zagadnienia materialnoprawne administracyjnych kar pieniężnych w systemie ochrony zasobów naturalnych (pojęcie, rodzaje, funkcje). Postępowanie w sprawie wymierzenia administracyjnych kar pieniężnych w systemie ochrony zasobów naturalnych. Znaczenie poręczeń i gwarancji udzielanych przez Skarb Państwa w finansowaniu przedsięwzięć inwestycyjnych zapewniających ochronę środowiska. Systematyka pieniężnych obciążeń publicznoprawnych związanych z ochroną zasobów naturalnych.</p> <p>. Opłaty w dziedzinie ochrony zasobów naturalnych (opłaty za gospodarcze korzystanie ze środowiska, opłaty za wydawane zezwolenia, opłaty produktowe, opłaty o charakterze sankcji pieniężnych). Konstrukcje proekologiczne w niektórych podatkach. Kary pieniężne za naruszenie przepisów o ochronie zasobów naturalnych.</p> <p>. Państwowe fundusze celowe w dziedzinie ochrony zasobów naturalnych (Fundusz Ochrony Gruntów Rolnych, Fundusz Leśny) i ich gospodarka finansowa. Państwowe osoby prawne w dziedzinie ochrony zasobów naturalnych (Narodowy Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej, wojewódzkie fundusze ochrony środowiska i gospodarki wodnej, parki narodowe, Wody Polskie) i ich gospodarka finansowa. Finansowanie zadań z zakresu ochrony zasobów naturalnych ze środków budżetowych (budżetu państwa i samorządu terytorialnego). Finansowanie zadań z zakresu ochrony zasobów naturalnych ze środków prywatnych</p> <p>. Finansowanie zadań z zakresu ochrony zasobów naturalnych ze środków zagranicznych.</p>				
Metody kształcenia	<p>Wykład problemowy. Analiza tekstów aktów prawnych z dyskusją. Analiza obowiązującego orzecznictwa sądów administracyjnych i poglądów doktryny. Rozwiązywanie kazuśw.</p>			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP2, EP3, EP4, EP5, EP6
	KOLOKWIMUM	EP2, EP3, EP4, EP5, EP6
	SPRAWDZIAN	EP2, EP3, EP4, EP5, EP6
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP2, EP3, EP4, EP5, EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu: Egzamin: Ocena końcowa jest oceną z testu końcowego złożonego z 2 części: - teoretycznej (test jednokrotnego wyboru obejmuje 9 pytań. Student wybiera dla każdego zagadnienia 1 odpowiedź spośród proponowanych 3 wersji), - praktycznej (należy rozwiązać 6 kazusów - zadań). Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test (złożony z 2 części) umożliwia uzyskanie 15 punktów. Zasady oceniania testu są następujące: - 15 pkt - bardzo dobry, - 14 pkt - dobry plus, - 12-13 pkt - dobry, - 10-11 pkt - dostateczny plus, - 9 pkt - dostateczny, - poniżej 9 pkt - niedostateczny.</p> <p>Ćwiczenia: kolokwium - test końcowy złożony z 2 części: - teoretycznej (test jednokrotnego wyboru obejmuje 9 pytań. Student wybiera dla każdego zagadnienia 1 odpowiedź spośród proponowanych 3 wersji), - praktycznej (należy rozwiązać 6 kazusów - zadań). Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test (złożony z 2 części) umożliwia uzyskanie 15 punktów. Zasady oceniania testu są następujące: - 15 pkt - bardzo dobry, - 14 pkt - dobry plus, - 12-13 pkt - dobry, - 10-11 pkt - dostateczny plus, - 9 pkt - dostateczny, - poniżej 9 pkt - niedostateczny.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia: Egzamin pisemny (wykład) i kolokwium pisemne (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana ze sprawdzianu (testu).	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: gospodarka łowiecka w ochronie zasobów naturalnych (KIERUNKOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_62S
---	---

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
--	--	--------------

Rok: 3	Semestr: 5	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 5 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu problematykę gospodarki łowieckiej w systemie prawa polskiego, unijnego i międzynarodowego.	K_W07
	2	EP2	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu organy administracji w zakresie łowiectwa oraz zasady prowadzenia gospodarki łowieckiej	K_W06
	3	EP3	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia i funkcjonowania obwodów łowieckich	K_W03
umiejętności	1	EP4	Wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego związanego z gospodarką łowiecką	K_U02
	2	EP5	Potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne z zakresu gospodarki łowieckiej wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
	3	EP6	Potrafi samodzielnie planować i realizować własny proces uczenia się	K_U01
kompetencje społeczne	1	EP7	Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP8	Jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Podstawy prawne gospodarki łowieckiej

- . Organy administracji w zakresie łowiectwa i ich zadania
- . Zasady gospodarki łowieckiej
- . Organizacja i funkcjonowanie obwodów łowieckich
- . Status prawny straży łowieckiej
- . Wykonywanie polowania
- .

Metody kształcenia	Konwersatorium w formie multimedialnej. Konwersatorium - analiza tekstów aktów prawnych, stanowiska judykatury i doktryny z dyskusją.
--------------------	---

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Ocena końcowa jest oceną z testu końcowego złożonego z 30 pytań: 20 pytań jednokrotnego wyboru (student wybiera dla danego zagadnienia 1 odpowiedź spośród proponowanych 3 wersji) oraz 10 pytań otwartych.</p> <p>Test końcowy obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie wykładu oraz zalecanej literatury przedmiotu. Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 30 punktów.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia konwersatorium:</p> <p>Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru.</p> <p>Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% 	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocena końcowa jest oceną z testu końcowego	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: historia ochrony zasobów naturalnych (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_23S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawną ewolucję ochrony zasobów przyrody	K_W05
umiejętności	1	EP2	Potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny nauk prawnych	K_U01
	2	EP3	Wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego	K_U02
	3	EP4	Potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz systemu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem prawa ochrony zasobów naturalnych	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma świadomość znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych, w tym świadomość ewolucji rozwiązań prawnych oraz jest gotów do zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	K_K02

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Regalia w ramach ius ducale, m.in. łowieckie, bartnicze, rybołówcze, leśne. Ochrona lasów i zwierząt na podstawie aktów królewskich i sejmowych w I Rzeczypospolitej. Prawne regulacje ochrony środowiska w Rosji, Prusach i w Austrii, w szczególności na ziemiach polskich w okresie zaborów. Ochrona środowiska w II Rzeczypospolitej. Prawne podstawy ochrony przyrody. Organizacja i kompetencje organów państwowych, samorządowych i organizacji społecznych w sferze ochrony przyrody. Ochrona środowiska w Polsce Ludowej. Prawne podstawy ochrony przyrody. Organizacja i kompetencje organów państwowych i organizacji społecznych w sferze ochrony przyrody.

Metody kształcenia	Wykład z elementami analizy tekstów źródłowych		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Sprawdzian pisemny w formie odpowiedzi na trzy pytania z zakresu treści programowych wykładu. Każde pytanie będzie wybrane z grupy 10 pytań przygotowanych przez egzaminatora i ogłoszonych przez egzaminatora najpóźniej na 2 miesiące przed sesją egzaminacyjną. Czas trwania sprawdzianu 45 min. Pytanie 1 - z ochrony zasobów naturalnych w okresie do końca Rzeczypospolitej Obojga Narodów i w okresie zaborów. Pytanie 2 - z ochrony zasobów naturalnych w okresie II Rzeczypospolitej. Pytanie 3 - z ochrony zasobów naturalnych w okresie Polski Ludowej. Każde pytanie oceniane jest punktami od 0 do 5. (5 punktów - wyczerpujące przedstawienie danego tematu i brak błędów merytorycznych; 4 punkty - wyczerpujące przedstawienie tematu i 1 błąd merytoryczny; 3 punkty - przedstawienie większości głównych zagadnień tematu i brak błędów merytorycznych; 2 punkty - przedstawienie większości głównych zagadnień tematu i jeden błąd merytoryczny; 1 punkt - w odpowiedzi 2 błędy merytoryczne lub brak większości głównych zagadnień tematu; 0 punktów - brak odpowiedzi lub w odpowiedzi 3 błędy merytoryczne. 0-6 - niedostateczny, 7-8 - dostateczny, 9-10 - dostateczny+, 11-12 - dobry, 13-14 - dobry+, 15 - bardzo dobry.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu:</p>		

Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru.

Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:

- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocena otrzymana ze sprawdzianu stanowi 100% oceny końcowej z przedmiotu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

SYLABUS

Moduł: Język obcy [moduł]				
Nazwa przedmiotu: język angielski (OGÓLNOUCZELNIANE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3457_31S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 2, 3	Semestr: 3, 4, 5, 6	Status przedmiotu: fakultatywny		Język przedmiotu: semestr: 3 - język angielski język polski, semestr: 4 - język angielski język polski, semestr: 5 - język angielski język polski, semestr: 6 - język angielski język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna słownictwo dotyczące mediów, podróży, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i środowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych, w tym również elementy języka fachowego w dyscyplinie nauk prawnych oraz zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb łączący, mowa zależna i zgodność czasów, strona bierna, zaimki względne złożone i osobowe, przyimki oraz potrafi wyrażać hipotezę, cel i przyczynę, a także umie tworzyć przysłówki i zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw".	K_W04
umiejętności	1	EP2	Potrafi zrozumieć dłuższą wypowiedź na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, jeśli dotyczą języka standardowego. Czyta artykuły dotyczące problematyki współczesnego świata, w których autorzy zawierają pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany prozą.	K_U01 K_U07
	2	EP3	Porozumiewa się swobodnie z rozmówcą anglojęzycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje.	K_U05 K_U07
	3	EP4	Potrafi redagować teksty na różne tematy, napisać raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem.	K_U06 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma świadomość, że nauka języka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning).	K_K01
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku Edito B2. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia.				
Metody kształcenia	Konwersacje; symulacja scenek z życia codziennego; słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości; oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego); czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów; ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne); pisanie krótkich tekstów (maile, listy); prezentacje samodzielnie przygotowanych zagadnień.			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie z oceną. Warunki zaliczenia są następujące: obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów częściowych, prac pisemnych lub prezentacji. Ocena za semestr jest wyliczana na podstawie ocen z testów, prac pisemnych oraz oceny aktywności. Student otrzymuje ocenę z przedmiotu będącą konsekwencją zgromadzonych punktów w trakcie czterech semestrów lektoratu oraz prezentacji i testu końcowego (max. 25 punktów).</p> <p>Zasady oceniania są następujące: 21-25 pkt - ocena bardzo dobra; 19-20- ocena dobry plus; 14 - 18 pkt - ocena dobra; 12-13 pkt - ocena dostateczny plus; 8 -11 pkt - ocena dostateczna; poniżej 7 pkt - ocena niedostateczna.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia lektoratu: Kolokwium - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	250	
Liczba punktów ECTS	10	

SYLABUS

Moduł: Język obcy [moduł]				
Nazwa przedmiotu: język francuski (OGÓLNOUCZELNIANE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3457_6S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 2, 3	Semestr: 3, 4, 5, 6	Status przedmiotu: fakultatywny		Język przedmiotu: semestr: 3 - język francuski język polski, semestr: 4 - język francuski język polski, semestr: 5 - język francuski język polski, semestr: 6 - język francuski język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu słownictwo dotyczące: mediów, podróży, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i środowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych. Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw".	K_W04 K_W11
umiejętności	1	EP3	Potrafi zrozumieć dłuższą wypowiedź na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, jeśli dotyczą języka standardowego.	K_U08
	2	EP5	Potrafi porozumiewać się swobodnie z rozmówcą francuskojęzycznym na ogólne tematy i przedstawiać swój punkt widzenia oraz argumentować.	K_U06 K_U08
	3	EP6	Potrafi redagować teksty na różne tematy, napisać raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem.	K_U06 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP8	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści oraz wyznaczania kierunków własnego rozwoju i kształcenia z zakresu języka francuskiego.	K_K01
	2	EP9	Ma świadomość, że nauka języka obcego jest procesem LLL (life-Long-Learning).	K_K01
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia poświęcone na powtórzenie omówionego materiału, sprawdziany i kolokwia. Zajęcia poświęcone na powtórzenie omówionego materiału, sprawdziany i kolokwia. Zajęcia poświęcone na powtórzenie omówionego materiału, sprawdziany i kolokwia.				
Metody kształcenia	Konwersacje; symulacja scenek z życia codziennego; słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości; oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego); czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów; ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne); pisanie krótkich tekstów (maile, listy); prezentacje; samodzielnie przygotowanych zagadnień.			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOLOKWIUM	EP3	
	SPRAWDZIAN	EP1,EP3,EP6,EP8	
	PREZENTACJA	EP5,EP6	
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP3,EP5,EP6,EP8,EP9	
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie z oceną po 3, 4, 5 i 6 semestrze.</p> <p>Warunki zaliczenia są następujące: obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów cząstkowych, prac pisemnych lub prezentacji.</p> <p>Ocena za semestr jest wyliczana na podstawie ocen z testów, prac pisemnych oraz oceny aktywności. Student otrzymuje ocenę z przedmiotu będącą konsekwencją zgromadzonych punktów w trakcie czterech semestrów lektoratu oraz prezentacji i testu końcowego (max. 25 punktów).</p> <p>Zasady oceniania są następujące: 21-25 pkt - ocena bardzo dobra; 19-20- ocena dobry plus; 14 - 18 pkt - ocena dobra; 12-13 pkt - ocena dostateczny plus; 8 -11 pkt - ocena dostateczna; poniżej 7 pkt - ocena niedostateczna.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia lektoratu: Kolokwium - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>		
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu		
	Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia.		
	ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	250	
	Liczba punktów ECTS	10	

SYLABUS

Moduł: Język obcy [moduł]				
Nazwa przedmiotu: język hiszpański (OGÓLNOUCZELNIANE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3457_4S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 2, 3	Semestr: 3, 4, 5, 6	Status przedmiotu: fakultatywny		Język przedmiotu: semestr: 3 - język hiszpański język polski, semestr: 4 - język hiszpański język polski, semestr: 5 - język hiszpański język polski, semestr: 6 - język hiszpański język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu słownictwo dotyczące: mediów, podróży, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i środowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych. Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw".	K_W04 K_W11
umiejętności	1	EP3	Potrafi zrozumieć dłuższą wypowiedź na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, jeśli dotyczą języka standardowego.	K_U08
	2	EP5	Potrafi porozumiewać się swobodnie z rozmówcą hiszpańskojęzycznym na ogólne tematy i przedstawiać swój punkt widzenia oraz argumentować.	K_U06 K_U08
	3	EP6	Potrafi redagować teksty na różne tematy, napisać raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem.	K_U06 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP8	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści oraz wyznaczania kierunków własnego rozwoju i kształcenia z zakresu języka hiszpańskiego.	K_K01
	2	EP9	Ma świadomość, że nauka języka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning).	K_K01
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia poświęcone na powtórzenie omówionego materiału i kolokwia. Zajęcia poświęcone na powtórzenie omówionego materiału i kolokwia. Zajęcia poświęcone na powtórzenie omówionego materiału i kolokwia.				
Metody kształcenia	Konwersacje; symulacja scenek z życia codziennego; słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości; oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego); czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów; ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne); pisanie krótkich tekstów (maile, listy); prezentacje; samodzielnie przygotowanych zagadnień.			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM	EP3
	SPRAWDZIAN	EP1,EP3,EP6,EP8
	PROJEKT	EP5,EP6
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP3,EP5,EP6,EP8,EP9
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie z oceną po 3, 4, 5 i 6 semestrze.</p> <p>Warunki zaliczenia są następujące: obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów cząstkowych, prac pisemnych lub projektu.</p> <p>Ocena za semestr jest wyliczana na podstawie ocen z testów, prac pisemnych, projektu oraz oceny aktywności.</p> <p>Student otrzymuje ocenę z przedmiotu będącą konsekwencją zgromadzonych punktów w trakcie czterech semestrów lektoratu oraz testu końcowego (max. 25 punktów).</p> <p>Zasady oceniania są następujące:</p> <p>21-25 pkt - ocena bardzo dobra; 19-20- ocena dobry plus; 14 - 18 pkt - ocena dobra; 12-13 pkt - ocena dostateczny plus; 8 -11 pkt - ocena dostateczna; poniżej 7 pkt - ocena niedostateczna.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia lektoratu: Kolokwium - test jednokrotnego wyboru.</p> <p>Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% 	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	250	
Liczba punktów ECTS	10	

SYLABUS

Moduł: Język obcy [moduł]				
Nazwa przedmiotu: język niemiecki (OGÓLNOUCZELNIANE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3457_69S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 2, 3	Semestr: 3, 4, 5, 6	Status przedmiotu: fakultatywny		Język przedmiotu: semestr: 3 - język niemiecki język polski, semestr: 4 - język niemiecki język polski, semestr: 5 - język niemiecki język polski, semestr: 6 - język niemiecki język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna słownictwo dotyczące mediów, podróży, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i środowiska naturalnego, nauki, pracy i problemów społecznych, w tym również elementy języka fachowego w dyscyplinie nauk prawnych oraz zagadnienia gramatyczne takie jak: tryb łączący, mowa zależna i zgodność czasów, strona bierna, zaimki względne złożone i osobowe, przyimki oraz potrafi wyrażać hipotezę, cel i przyczynę, a także umie tworzyć przysłówki i zna zasady redagowania CV i listu motywacyjnego, listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw"	K_W04
umiejętności	1	EP2	Potrafi zrozumieć dłuższą wypowiedź na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, jeśli dotyczą języka standardowego. Czyta artykuły dotyczące problematyki współczesnego świata, w których autorzy zawierają pewien punkt widzenia lub własne opinie. Rozumie współczesny tekst pisany prozą.	K_U01 K_U07
	2	EP3	Porozumiewa się swobodnie z rozmówcą niemieckojęzycznym na ogólne tematy i przedstawia swój punkt widzenia oraz argumentuje.	K_U05 K_U07
	3	EP4	Potrafi redagować teksty na różne tematy, napisać raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem.	K_U06 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma świadomość, że nauka języka obcego jest procesem LLL (Life-Long-Learning).	K_K01
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia poświęcone na powtórzenie przerobionego materiału i kolokwia.				
Metody kształcenia	Wykorzystanie metody kognitywnej, tłumaczeniowo-gramatycznej oraz aktywizującej w nauczaniu języka obcego: prezentacja multimedialna analiza tekstów z dyskusją opracowanie projektu, gry symulacyjne, konwersacje			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusa
	KOŁOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP2,EP4,EP5
	PREZENTACJA	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie z oceną. Wymagana jest obecność na zajęciach. Ocena końcowa jest ustalana na podstawie ocen częściowych z testów po każdym dziale, prac pisemnych, prezentacji oraz aktywności na zajęciach.</p> <p>Zasady wystawiania oceny końcowej są następujące: ocena dostateczna - od 60%, ocena dostateczna plus - od 70% ocena dobra - od 80% ocena dobra plus - od 90% ocena bardzo dobra- 100%.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia lektoratu: Kolokwium - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	250	
Liczba punktów ECTS	10	

SYLABUS

Moduł: Język obcy [moduł]			
Nazwa przedmiotu: język rosyjski (OGÓLNOUCZELNIANE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3457_5S
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2, 3	Semestr: 3, 4, 5, 6	Status przedmiotu: fakultatywny	Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski język rosyjski, semestr: 4 - język polski język rosyjski, semestr: 5 - język polski język rosyjski, semestr: 6 - język polski język rosyjski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu słownictwo dotyczące: mediów, podróży, sztuki i historii, gastronomii, zdrowia, przyrody i środowiska naturalnego, nauki pracy i problemów społecznych. Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady redagowania CV i listu motywacyjnego. listu prywatnego i oficjalnego, artykułu, sprawozdania oraz argumentacji "za i przeciw".	K_W04 K_W11
umiejętności	1	EP3	Potrafi zrozumieć dłuższą wypowiedź na znany temat. Rozumie artykuły z prasy, programy telewizyjne i filmy, jeśli dotyczą języka standardowego.	K_U08
	2	EP5	Potrafi porozumiewać się swobodnie z rozmówcą rosyjskojęzycznym na ogólne tematy i przedstawiać swój punkt widzenia oraz argumentować.	K_U06 K_U08
	3	EP6	Potrafi redagować teksty na różne tematy, napisać raport lub esej, w którym zajmuje własne stanowisko na dany problem.	K_U06 K_U07
kompetencje społeczne	1	EP8	Jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści oraz wyznaczania kierunków własnego rozwoju i kształcenia z zakresu języka rosyjskiego.	K_K01
	2	EP9	Ma świadomość, że nauka języka obcego jest procesem LLL (life-Long-Learning).	K_K01

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia doskonalące wszystkie kompetencje językowe (słuchanie, mówienie, czytanie i pisanie) odnoszące się do słownictwa i tematyki w zakresie proponowanym w podręczniku B2. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia związane z materiałem leksykalno-gramatycznym zawartym w podręczniku i wynikającym z celów nauczania na poziomie B2. Zajęcia poświecone na powtórzenie omówionego materiału i kolokwia. Zajęcia poświecone na powtórzenie omówionego materiału i kolokwia. Zajęcia poświecone na powtórzenie omówionego materiału i kolokwia.

Metody kształcenia

Konwersacje: symulacja scenek z życia codziennego; słuchanie dialogów, tekstów i wiadomości; oglądanie krótkich filmów (sceny z życia codziennego); czytanie, analiza i tłumaczenie tekstów; ćwiczenia gramatyczne (pisane i interaktywne); pisanie krótkich tekstów (maile, listy); prezentacje; samodzielnie przygotowanych zagadnień.

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusa
	KOLOKWIUM	EP3
	SPRAWDZIAN	EP1,EP3,EP6,EP8
	PREZENTACJA	EP5,EP6
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP3,EP5,EP6,EP8,EP9
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie z oceną po 3,4,5 i 6 semestrze. Warunki zaliczenia są następujące: obecność, aktywność na zajęciach, zaliczenie testów cząstkowych, prac pisemnych lub prezentacji. Ocena za semestr jest wyliczana na podstawie ocen z testów, prac pisemnych oraz oceny aktywności. Student otrzymuje ocenę z przedmiotu będącą konsekwencją zgromadzonych punktów w trakcie czterech semestrów lektoratu oraz prezentacji i testu końcowego (max. 25 punktów). Zasady oceniania są następujące: 21-25 pkt - ocena bardzo dobra; 19-20- ocena dobry plus; 14 - 18 pkt - ocena dobra; 12-13 pkt - ocena dostateczny plus; 8 -11 pkt - ocena dostateczna; poniżej 7 pkt - ocena niedostateczna.</p>	
	<p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia lektoratu: Kolokwium - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	250	
Liczba punktów ECTS	10	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: komunikacja elektroniczna (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3362_17S		
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:	
Rok: 2	Semestr: 4	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski	
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą poszczególnym zagadnieniom komunikacji elektronicznej, w szczególności informatyzacji administracji publicznej i świadczenia usług elektronicznych w odniesieniu do zagadnień związanych z zasobami naturalnymi	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia aktów prawnych i wykładni zawartych w nich przepisów w zakresie komunikacji elektronicznej, w szczególności w odniesieniu do zagadnień związanych z zasobami naturalnymi	K_W09
umiejętności	1	EP3	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny komunikacji elektronicznej w odniesieniu do zagadnień związanych z zasobami naturalnymi	K_U01
	2	EP4	potrafi prawidłowo posługiwać się językiem prawnym i prawniczym w formułowaniu wypowiedzi ustnych i pisemnych w stopniu pozwalającym na skuteczną komunikację społeczną w odniesieniu do zagadnień związanych z zasobami naturalnymi	K_U05
	3	EP5	potrafi planować działania indywidualne i grupowe	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa w dziedzinie komunikacji elektronicznej	K_K03
	2	EP7	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy w szczególności w odniesieniu do zagadnień związanych z zasobami naturalnymi	K_K05
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Komunikacja elektroniczna. Podstawowe pojęcia. Zasady komunikacji elektronicznej i elektronicznego przetwarzania informacji oraz świadczenia e-usług. Ochrona danych osobowych w Internecie. Formy elektronicznego udostępniania informacji publicznej. Cyberbezpieczeństwo usług kluczowych i usług cyfrowych. Informatyzacja administracji publicznej. Komunikacja elektroniczna - podstawowe pojęcia i aspekty w prawie wspólnotowym i międzynarodowym. Nowoczesne technologie informacyjne i komunikacyjne oraz ich zastosowanie. Informatyzacja administracji publicznej i rozwój społeczeństwa informacyjnego. Świadczenie usług drogą elektroniczną. Elektroniczne postępowanie administracyjne.				
Metody kształcenia	Analiza tekstów z dyskusją, wykład, rozmowa kierowana, dyskusja (wykład), Analiza przedmiotu w oparciu o wykład z aktywnym udziałem studentów i prezentacjami multimedialnymi, praca własna z zalecaną literaturą oraz praca w grupach (ćwiczenia)			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	KOLOKWIMUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma egzaminu (wykład)</p> <p>Wykład kończy się egzaminem pisemnym (pytania otwarte). Za każdą prawidłową odpowiedź w przypadku pytań otwartych można otrzymać 0-1 pkt (egzamin pisemny). Zasady oceniania są następujące: -na ocenę 3,0 - od 50 %, -na ocenę 3,5 - od 65 %, -na ocenę 4,0 - od 75 %, -na ocenę 4,5 - od 85 %, -na ocenę 5 - od 90%</p> <p>Forma kolokwium (ćwiczenia):</p> <p>Ćwiczenia kończą się zaliczeniem na ocenę. Zaliczenie na ocenę odbywa się w formie pisemnego kolokwium, który obejmuje pytania zamknięte (jednokrotnego wyboru) oraz pytania otwarte. Za każdą prawidłową odpowiedź w przypadku pytań zamkniętych można otrzymać - 1 pkt, w przypadku pytań otwartych 0-1 pkt. Ocena jest uzależniona od ilości uzyskanych punktów. Zasady oceniania są następujące: -na ocenę 3,0 - od 50 %, -na ocenę 3,5 - od 65 %, -na ocenę 4,0 - od 75 %, -na ocenę 4,5 - od 85 %, -na ocenę 5 - od 90%</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia: Egzamin pisemny (wykład) i kolokwium pisemne (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać - 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z wykładu.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: kontraktowe i deliktowe następstwa wykorzystania zasobów naturalnych (KIERUNKOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_44S
---	---

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
--	--	--------------

Rok: 1	Semestr: 2	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 2 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje związane z przesłankami nawiązania stosunku zobowiązaniowego oraz jego prawidłowego wykonania	K_W06
	2	EP2	Identyfikuje i rozpoznaje złożone relacje pomiędzy regulacjami prawnymi a praktycznymi aspektami stosunków kontraktowych i deliktowych	K_W10
umiejętności	1	EP3	prawidłowo i skutecznie stosuje aparat pojęciowy z dziedziny prawa zobowiązań	K_U01
	2	EP4	potrafi interpretować i oceniać instytucje regulacji prawnych z zakresu obrotu zasobami naturalnymi	K_U02
	3	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy związane z nawiązaniem i ponoszeniem odpowiedzialności z tytułu kontraktowych i deliktowych następstw wykorzystania zasobów naturalnych	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu prawa cywilnego i administracyjnego dotyczących obrotu zasobami naturalnymi oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP7	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany z zawieraniem umów i dochodzeniem roszczeń odszkodowawczych z zakresu obrotu dobrami naturalnymi	K_K03
	3	EP8	jest gotów do myślenia i działania w sposób operatywny w zakresie dobrami naturalnymi	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Zobowiązanie: pojęcie i konstrukcje. Struktura zobowiązania (zobowiązanie jako stosunek prawny, podmioty zobowiązania, uprawnienia i obowiązki stron). Umowy (pojęcie umowy w prawie polskim, klasyfikacje umów, swoboda umów, treść umów). Dodatkowe zastrzeżenia umowne (zadatek, kara umowna, prawo do odstąpienia, odstępné). Ogólna charakterystyka odpowiedzialności z tytułu czynów niedozwolonych. Odpowiedzialność za własne czyny, odpowiedzialność za wykonawcę powierzonej czynności, odpowiedzialność za szkody spowodowane przez przedsiębiorstwo wprawiane w ruch za pomocą sił przyrody; odpowiedzialność za produkt niebezpieczny. Wykonanie zobowiązań przez spełnienie świadczenia. Skutki niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązań. Umowa sprzedaży, dostawy, kontraktacji. Umowy odnoszące się do świadczenia usług. Świadczenie (pojęcie, rodzaje świadczeń). Wykonanie zobowiązań przez spełnienie świadczenia. Skutki niewykonania lub nienależytego wykonania zobowiązań. Umowa sprzedaży, dostawy, kontraktacji. Umowy odnoszące się do świadczenia usług.

Metody kształcenia	Wykład informacyjny z analizą stanów faktycznych z dyskusją, Metoda problemowa (ćwiczenia). Rozwiązywanie zadań (ćwiczenia).
--------------------	---

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	
Forma i warunki zaliczenia	<p>Kolokwium z wykładu oraz sprawdzian z ćwiczeń jest w formie testu jednokrotnego wyboru, z możliwością wystąpienia pytań otwartych, za który student może maksymalnie otrzymać 10 pkt. Ocena ze sprawdzianu jest uzależniona od ilości uzyskanych punktów:</p> <p>10 pkt - ocena 5,0; 9 pkt - ocena 4,5; 8 pkt - ocena 4,0; 7 pkt - ocena 3,5; 5 - 6 pkt - ocena 3,0; poniżej 5 pkt - ocena 2,0.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia: Kolokwium pisemne (wykład) oraz sprawdzian (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru.</p> <p>Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% 	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocena ze sprawdzianu jest oceną końcową z przedmiotu.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.		125
Liczba punktów ECTS		5

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: kontrola i nadzór w zakresie ochrony środowiska (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_11S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność: administracja ochrony zasobów naturalnych
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą dla kontroli i nadzoru w zakresie ochrony środowiska	K_W04
umiejętności	1	EP2	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne z zakresu kontroli i nadzoru w zakresie ochrony środowiska wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
	2	EP3	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje dotyczące kontroli i nadzoru w zakresie ochrony środowiska	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP4	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności dotyczących kontroli i nadzoru w zakresie ochrony środowiska, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP5	jest gotów do pracy w organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany z kontrolą i nadzorem w zakresie ochrony środowiska	K_K03
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Istota kontroli i nadzoru w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska. Kontrola i nadzór w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska w ujęciu podmiotowym. Instrumenty prawne kontroli i nadzoru w zakresie przestrzegania przepisów ochrony środowiska. System ekozarządzania i audytu środowiskowego (EMAS).				
Metody kształcenia	Wykład prowadzony z wykorzystaniem technik audiowizualnych. Analiza tekstów prawnych, orzecznictwa sądów administracyjnych i poglądów doktryny			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	PROJEKT			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Sprawdzian pisemny obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie zajęć oraz zalecanej literatury przedmiotu. Sprawdzian ma formę testu, składającego się z 15 pytań (10 pytań na stwierdzenie prawdziwości twierdzenia, 5 pytań na uzupełnienie twierdzenia). Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 15 punktów.</p> <p>Zasady oceniania testu są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> -15-14 pkt - bardzo dobry, -13 pkt - dobry plus, -12-11 pkt - dobry, -10 pkt - dostateczny plus, -9-8 pkt - dostateczny, -poniżej 8 pkt - niedostateczny. <p>Projekt ma charakter fakultatywny. Dotyczy rozszerzenia zagadnień realizowanych na wykładzie w aspekcie praktycznym. Uzyskanie oceny bardzo dobrej z projektu podwyższa ocenę z egzaminu o jeden stopień.</p>			

<p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p>	
<p>Ocenę z przedmiotu stanowi ocena ze sprawdzianu.</p>	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: legislacja administracyjna (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_9S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: administracja ochrony zasobów naturalnych
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię z zakresu legislacji administracyjnej	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia aktów prawnych i wykładni zawartych w nich przepisów, posługując się zasadami prawidłowej legislacji administracyjnej	K_W09
umiejętności	1	EP3	potrafi prawidłowo posługiwać się językiem prawnym i prawniczym w formułowaniu wypowiedzi ustnych i pisemnych w stopniu pozwalającym na skuteczną komunikację społeczną, mając na uwadze zasady prawidłowej legislacji administracyjnej	K_U05
	2	EP4	posługując się zasadami prawidłowej legislacji administracyjnej, potrafi przygotować projekt aktu prawnego, aktu administracyjnego lub innego pisma o charakterze prawniczym	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP5	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia w zakresie prawidłowej legislacji administracyjnej	K_K01
	2	EP6	ma świadomość znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych, w tym świadomość ewolucji rozwiązań prawnych oraz jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu, w szczególności w zakresie zasad prawidłowej legislacji administracyjnej	K_K02
	3	EP7	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa w dziedzinie legislacji administracyjnej	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Akty prawne w administracji. Właściwości języka tekstów aktów prawnych. Układ przepisów w aktach normatywnych. Sposoby kodowania norm w przepisach prawnych. Typowe środki techniki prawodawczej. Redagowanie projektu uchwały, zarządzenia, decyzji. Definicje legalne. Zmiana tekstu aktu prawnego.

Metody kształcenia	Konwersatorium połączone z prezentacją multimedialną i dyskusją.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6, EP7
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6, EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		

Forma i warunki zaliczenia	<p>Egzamin pisemny (4 zadania, każde zadanie punktowane od 0 do 1 pkt). Warunki zaliczenia: 2,25 - 2,50 pkt - ocena dostateczna, 2,75 pkt - ocena dostateczna plus, 3,00 - 3,25 pkt - ocena dobra, 3,50 pkt - ocena dobra plus, 3,75 pkt - 4,00 pkt ocena bardzo dobra.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia konwersatorium: Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
	Ocenę końcową z przedmiotu stanowi ocena z egzaminu.
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: metody poznania biosfery w perspektywie nauk prawnych (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_3S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu charakter nauk prawnych z zakresu ochrony środowiska i ochrony biosfery, ich miejsce w systemie nauk oraz relacje do innych nauk.	K_W01
	2	EP2	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię z zakresu ochrony środowiska i ochrony biosfery oraz bioróżnorodności.	K_W04
umiejętności	1	EP3	Potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny ochrony środowiska, ochrony biosfery oraz bioróżnorodności.	K_U01
	2	EP4	Potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz systemu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień dotyczących ochrony środowiska, ochrony biosfery oraz bioróżnorodności.	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności w materii ochrony środowiska, ochrony biosfery oraz bioróżnorodności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia.	K_K01
	2	EP6	Jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy.	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Akty prawa krajowego w zakresie ochrony biosfery. Akty prawa unijnego i międzynarodowego w zakresie ochrony biosfery (bioróżnorodności, koncepcje i strategię działania). Wpływ czynników naturalnych i antropogenicznych na biosferę. Katastrofy ekologiczne i inne problemy XXI wieku dotyczące biosfery. Potencjał naukowo-techniczny jako narzędzie do wykorzystania alternatywnych źródeł energii z biosfery. Funkcjonowanie ekosystemów antropogenicznych w biosferze. Nowoczesne narzędzia badań ekologicznych w zakresie biosfery (dane satelitarne i statystyczna, metaanaliza danych).

Metody kształcenia	Wykład monograficzny, prezentacja multimedialna, analiza tekstów prawnych.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	PROJEKT		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie odbywa się w formie pisemnej. Forma zaliczenia: Zaliczenie na ocenę odbywa się w formie pisemnego kolokwium, który obejmuje pytania zamknięte (jednokrotnego wyboru) oraz pytania otwarte. Za każdą prawidłową odpowiedź w przypadku pytań zamkniętych można otrzymać - 1 pkt, w przypadku pytań otwartych 0-1 pkt. Ocena jest uzależniona od ilości uzyskanych punktów. Zasady oceniania są następujące: na ocenę 3,0 - od 50%, na ocenę 3,5 - od 65%, na ocenę 4,0 - od 75%,		

<p>na ocenę 4,5 - od 85%, na ocenę 5 - od 90%</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Zaliczenie z oceną polega na przygotowaniu projektu/eseju na temat wskazany przez Prowadzącego. Warunki zaliczenia są następujące: ocena dostateczna - 50% ocena dostateczna plus - 60% ocena dobra - 70% ocena dobra plus - 80% ocena bardzo dobra - 90%</p>
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
Ocena z zaliczenia stanowi ocenę z przedmiotu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: metody zarządzania środowiskiem (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_46S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 2	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 2 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	ma zaawansowaną wiedzę na temat pojęć i terminów związanych z zarządzaniem środowiskiem	K_W04
	2	EP2	ma zaawansowaną wiedzę systemów zarządzania środowiskiem oraz podmiotów zajmujących się wdrażaniem tych systemów	K_W06
	3	EP3	ma zaawansowaną wiedzę na temat relacji pomiędzy stanem środowiska naturalnego, a wdrażaniem systemów zarządzania środowiskiem, w tym systemów zarządzania energią	K_W10
umiejętności	1	EP4	potrafi, korzystając z orzecznictwa sądowego oraz poglądów doktryny, rozwiązywać problemy związane z planowaniem, wdrażaniem oraz funkcjonowaniem systemów zarządzania środowiskiem	K_U04
	2	EP5	w oparciu o zdobytą wiedzę potrafi zinterpretować oraz ocenić systemy zarządzania środowiskiem	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do stałego podnoszenia wiedzy o systemach zarządzania środowiskiem	K_K01
	2	EP7	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Zagadnienia wstępne. Ustalenia definicyjne. Geneza Systemów Zarządzania Środowiskiem. Wdrażanie systemów zarządzania środowiskowego. Certyfikacja systemów zarządzania środowiskowego. Przedsiębiorstwa wdrażające systemy zarządzania środowiskowego. Environmental Management Systems (EMS), czyli System Zarządzania Środowiskowego (SZŚ). EMAS (Eco Management and Audit Scheme, czyli System Ekozarządzania i Audytu. FSC - System Certyfikacji Kontroli Pochodzenia Produktu oraz Gospodarki Leśnej. System zarządzania energią.

Metody kształcenia	Wykład akademicki wzbogacony o prezentację multimedialną.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			
Forma i warunki zaliczenia	<p>Sprawdzian w formie testu, za który można uzyskać maksymalnie 20 punktów. Na zaliczenie potrzebne jest zdobycie 11 punktów.</p> <p>Sposób wyliczenia oceny: 20 pkt, 19 pkt : 5.0 bardzo dobry (bdb) 18 pkt, 17 pkt : 4.5 dobry plus (db+) 16 pkt, 15 pkt : 4.0 dobry (db) 14 pkt, 13 pkt : 3,5 dostateczny plus (dst+) 12 pkt, 11 pkt : 3.0 dostateczny (dst) poniżej 11 pkt : 2.0 niedostateczny (ndst)</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru.</p>		

Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:

- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z testu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: międzynarodowe aspekty prawne ochrony zasobów naturalnych (KIERUNKOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_22S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 3	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student ma pogłębioną wiedzę na temat międzynarodowych aspektów ochrony zasobów naturalnych i zasad włączania międzynarodowych organów ochrony prawnej w te procesy.	K_W07
	2	EP2	Student rozróżnia poszczególne zasady ochrony środowiska w prawie międzynarodowym.	K_W06
	3	EP3	Student wyciąga wnioski z analizy dokumentów na poziomie uniwersalnym i regionalnym dotyczących ochrony środowiska oraz dokonuje wykładni ich postanowień.	K_W03
umiejętności	1	EP4	Student rozwiązuje stany faktyczne dotyczące kluczowych zagadnień międzynarodowych aspektów ochrony zasobów naturalnych.	K_U04
	2	EP5	Student bierze udział w debacie dotyczącej ochrony prawa do ochrony środowiska jako prawa człowieka trzeciej generacji, przedstawiając i oceniając różne stanowiska oraz dyskutując o nich.	K_U08
kompetencje społeczne	1	EP6	Student jest gotów do uczestnictwa w dyskusji na temat międzynarodowych aspektów ochrony zasobów naturalnych i jej roli na forum międzynarodowym.	K_K02
	2	EP7	Student jest gotowy na współpracę z otoczeniem w zakresie analizy sytuacji geopolitycznej, w której uczestniczą podmioty prawa międzynarodowego.	K_K05
	3	EP8	Student zachowuje krytyczny stosunek do prezentowanych w literaturze przedmiotu poglądów.	K_K05
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Prawo do ochrony środowiska jako prawo człowieka. Ewolucja pojęcia. Źródła międzynarodowej ochrony zasobów naturalnych. Międzynarodowa ochrona zasobów naturalnych w aktach wiążących i niewiążących Organizacji Narodów Zjednoczonych. Międzynarodowa ochrona zasobów naturalnych w regionalnych aktach prawa międzynarodowego (ze szczególnym uwzględnieniem prawa UE). Zasady międzynarodowej ochrony zasobów naturalnych. Międzynarodowe inicjatywy na rzecz ochrony zasobów naturalnych w aspekcie zmian klimatu, ochrony bioróżnorodności, wykorzystania zasobów, składowania odpadów.</p>				
Metody kształcenia	Syntetyczna prezentacja zagadnień teoretycznych, prezentacje multimedialne, analiza tekstów prawnych.			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Egzamin w formie testu jednokrotnego wyboru składającego się z 15 pytań testowych. Wyniki przedstawiają się następująco: 14,00 - 15,00 - bdb, 13,00 - 13,99 -db+ 11,00 - 12,99 - db, 10,00 - 10,99 - dst+, 8,00 - 9,99 -dst, 7,99 i mniej - ndst. 5.0 bardzo dobry (bdb) - wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów 4.5 dobry plus (db+) - powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami 4.0 dobry (db) - generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami 3.5 dostateczny plus (dst+) - zadowolający, ale ze znaczącymi brakami 3.0 dostateczny (dst) - praca spełnia minimalne kryteria 2.0 niedostateczny (ndst) - praca nie spełnia minimalnych kryteriów - punkty będzie, można przyznać, gdy student powtórzy całość materiału.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia pozostają bez zmian.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Egzamin w formie testu jednokrotnego wyboru składającego się z 15 pytań testowych. Wyniki przedstawiają się następująco: 14,00 - 15,00 - bdb, 13,00 - 13,99 -db+ 11,00 - 12,99 - db, 10,00 - 10,99 - dst+, 8,00 - 9,99 -dst, 7,99 i mniej - ndst. 5.0 bardzo dobry (bdb) - wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów 4.5 dobry plus (db+) - powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami 4.0 dobry (db) - generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami 3.5 dostateczny plus (dst+) - zadowolający, ale ze znaczącymi brakami 3.0 dostateczny (dst) - praca spełnia minimalne kryteria 2.0 niedostateczny (ndst) - praca nie spełnia minimalnych kryteriów - punkty będzie, można przyznać, gdy student powtórzy całość materiału.</p>
	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p>
	<p>Ocena końcowa stanowi 100 % oceny z egzaminu.</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>75</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>3</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: obszary morskie i administracja morska (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_13S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność: administracja ochrony zasobów naturalnych
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą zagadnieniem obszarów morskich i administracji morskiej	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje związane z obszarami morskimi oraz morską administracją	K_W06
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu złożone relacje pomiędzy stanem obszarów morskich, a funkcjonowaniem państwa w tym administracji morskiej oraz zasady identyfikacji, charakterystyki i prognozowania zagrożeń dla obszarów morskich	K_W10
umiejętności	1	EP4	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny z zakresu funkcjonowania obszarów morskich i morskiej administracji	K_U04
	2	EP5	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego w zakresie morskich obszarów i administracji morskiej	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszeni w zakresie morskich obszarów i administracji morskiej	K_K01
	2	EP7	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa	K_K03
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Delimitacja obszarów morskich. Status obszarów morskich. Rozwiązywanie sporów delimitacyjnych. Wolności morza otwartego Prawa do zasobów Obszaru (the Area). Polskie obszary morskie - status prawny i eksploatacja. Ustrój organów administracji morskiej. Kompetencje i terytorialny zakres działania organów administracji morskiej. Obowiązki związane z zapewnieniem bezpieczeństwa morskiego. Obowiązki związane z ochroną środowiska morskiego. Rejestr statków. Zadania realizowane na morzu pełnym. Uprawnienia prawotwórcze dyrektorów urzędów morskich. System sankcji wymierzanych przez organy administracji morskiej. Administracja w portach i przystaniach morskich. Pozycja prawna kapitana portu. Państwowa Komisja Badania Wypadków Morskich. Izby morskie.				
Metody kształcenia	Wykład akademicki wzbogacony o prezentację multimedialną			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				

Forma i warunki zaliczenia	<p>Sprawdzian w formie testu, za który można uzyskać maksymalnie 20 punktów. Na zaliczenie potrzebne jest zdobycie 11 punktów.</p> <p>Sposób wyliczenia oceny: 20 pkt, 19 pkt : 5.0 bardzo dobry (bdb) 18 pkt, 17 pkt : 4.5 dobry plus (db+) 16 pkt, 15 pkt : 4.0 dobry (db) 14 pkt, 13 pkt : 3,5 dostateczny plus (dst+) 12 pkt, 11 pkt : 3.0 dostateczny (dst) poniżej 11 pkt : 2.0 niedostateczny (ndst)</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
	Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z zaliczenia z oceną.
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: ochrona własności intelektualnej (OGÓLNOUCZELNIANE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3362_7S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu podstawowe pojęcia zasady ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego	K_W11
umiejętności	1	EP2	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny nauk prawnych.	K_U01
	2	EP3	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego prawa ochrony własności intelektualnej	K_U02
	3	EP4	potrafi kreatywnie rozwiązywać problemy z ochrony własności intelektualnej wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do wykonywania zawodu związanego z ochroną własności intelektualnej	K_K06

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Pojęcie prawa własności intelektualnej i jego miejsce w systemie obowiązującego prawa. Pojęcie utworu według przepisów ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych. Materiały nie stanowiące przedmiotu prawa autorskiego. Ochrona autorskich praw osobistych - roszczenia. Ochrona autorskich praw majątkowych - roszczenia. Rodzaje, zasady i treść umów o przejście autorskich praw majątkowych.

Metody kształcenia	Wykład informacyjny	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie pisemne składa się z 3 pytań, za które student otrzyma 1 pkt. Ocena zależy d uzyskanych punktów zgodnie z następującymi zasadami: 1,5-1,75 pkt - 3,0 (dst) 2,0 pkt - 3,5 (dst+) 2,25-2,5 pkt- 4,0 (db) 2,75 pkt- 4,5 (db+) 3,0 pkt- 5,0 (bdb) W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	

Ocena z egzaminu jest oceną z przedmiotu

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.

25

Liczba punktów ECTS

1

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: ochrona zasobów naturalnych w prawie gospodarczym publicznym (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_2S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność: ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię z zakresu ochrony zasobów naturalnych w publicznym prawie gospodarczym	K_W04
	2	EP2	Student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje ochrony zasobów naturalnych, a także ustrój organów i instytucji ochrony zasobów naturalnych na gruncie publicznego prawa gospodarczego	K_W06
	3	EP3	Student zna sposoby dalszego rozwoju zawodowego oraz podstawowe zasady prawne podejmowania i prowadzenia działalności gospodarczej we własnym imieniu, w kontekście ochrony zasobów naturalnych	K_W12
umiejętności	1	EP4	Student potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny publicznego prawa gospodarczego, odnoszący się do ochrony zasobów naturalnych	K_U01
	2	EP5	Student wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje publicznego prawa gospodarczego, odnoszące się do ochrony zasobów naturalnych	K_U02
	3	EP6	Student potrafi samodzielnie planować i realizować własny proces uczenia się	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP7	Student ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP8	Student ma świadomość znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych, w tym świadomość ewolucji rozwiązań prawnych oraz jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	K_K02
	3	EP9	Student jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	K_K02 K_K05
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Zasada wolności gospodarczej a ochrona zasobów naturalnych. Ochrona zasobów naturalnych jako przedmiot reglamentacji działalności gospodarczej. Ochrona zasobów naturalnych w regulacjach sektorowych (prawie energetycznym, transportowym i telekomunikacyjnym). Ochrona zasobów naturalnych w prawie gospodarki komunalnej. Ochrona zasobów naturalnych w prawie pomocy publicznej. Instrumenty prawne wsparcia rolnictwa ekologicznego. Praktyczne aspekty reglamentacji działalności gospodarczej w celu ochrony zasobów naturalnych. Instrumenty prawne wspierania rozwoju odnawialnych źródeł energii. Instrumenty prawne wspierania rozwoju elektromobilności. Prawna regulacja emisji przemysłowych. Społeczna odpowiedzialność biznesu a ochrona zasobów naturalnych. Ochrona zasobów naturalnych w zamówieniach publicznych - zielone zamówienia publiczne.				
Metody kształcenia	Wykład informacyjny z wykorzystaniem multimediów. Ćwiczenia: prezentacje multimedialne, analiza aktów prawnych i orzecznictwa połączona z dyskusją, rozwiązywanie kazusów, praca w grupach.			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6, EP7, EP8, EP9
	KOLOKWIUM	EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6, EP7, EP8, EP9
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP7, EP8, EP9
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Egzamin pisemny składający się z 4 pytań otwartych. Student może otrzymać maksymalnie 5 punktów za każde pytanie. Warunki zaliczenia: Ocena dostateczna: 11-12 pkt (praca spełnia minimalne kryteria). Ocena dostateczna plus: 13-14 pkt (zadowolający, ale ze znaczącymi brakami). Ocena dobra: 15-16 pkt (generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami). Ocena dobra plus: 17-18 pkt (powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami). Ocena bardzo dobra: 19-20 pkt (wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów).</p> <p>Zaliczenie ćwiczeń na podstawie wyników kolokwium pisemnego, aktywności oraz obecności na zajęciach. Kolokwium pisemne składa się z 3 pytań otwartych/kazusów z treści programowych ustalonych dla ćwiczeń. Za każde pytanie można uzyskać max. 6 pkt. Za 100% obecności na ćwiczeniach można uzyskać 1 pkt. Za aktywność podczas ćwiczeń można uzyskać "+", zaś za 3 plusy uzyskuje się dodatkowo 1 pkt. Łącznie z ćwiczeń można uzyskać 20 pkt. System oceniania, jak przy egzaminie.</p> <p>Student, który uzyska wynik pozytywny z egzaminu i zaliczy ćwiczenia na ocenę bardzo dobrą ma prawo do podwyższenia oceny z przedmiotu, odpowiednio: z oceny dostatecznej do oceny dostatecznej plus, z oceny dostatecznej plus do oceny dobrej, z oceny dobrej do oceny dobrej plus, z oceny dobrej plus do oceny bardzo dobrej.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia: Egzamin pisemny (wykład) i kolokwium pisemne (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z egzaminu.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: ochrona zasobów naturalnych w prawie samorządu terytorialnego (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_10S
--	---

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: administracja ochrony zasobów naturalnych
--	--	--

Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu ustrój, zadania oraz zasady organizacji, konstruowania i funkcjonowania samorządu terytorialnego	K_W06
	2	EP2	Identyfikuje i rozumie w zaawansowanym stopniu podstawy i zasady podejmowania i wykonywania zadań samorządu terytorialnego w zakresie ochrony zasobów naturalnych.	K_W06 K_W10
	3	EP3	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady partycypacji społecznej w ochronie zasobów naturalnych.	K_W03
umiejętności	1	EP4	Potrafi prawidłowo konfrontować poglądy przedstawicieli doktryny i judykatury z zakresu ochrony zasobów naturalnych przez samorząd terytorialny oraz systematyzować i oceniać stosowane w tym zakresie argumenty.	K_U02
	2	EP5	Potrafi kreatywnie rozwiązywać określone problemy prawne i organizacyjne z zakresu ustroju samorządu terytorialnego oraz ochrony zasobów naturalnych.	K_U04
	3	EP6	Potrafi poprawnie opracować projekty rozstrzygnięć niezbędnych w praktyce do funkcjonowania jednostek samorządu terytorialnego.	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP7	Jest gotów do samodzielnego pogłębiania wiedzy i rozumie potrzebę kontynuowania zainteresowań prezentowaną problematyką ochrony zasobów naturalnych przez samorząd terytorialny.	K_K01
	2	EP8	Jest gotów do udzielania porad prawnych w nieskomplikowanych stanach faktycznych i prawnych z zakresu ochrony zasobów naturalnych przez samorząd terytorialny.	K_K06

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

<p>Pojęcie i miejsce samorządu terytorialnego w systemie ustrojowym państwa. Podstawy prawne funkcjonowania samorządu terytorialnego. Formy demokracji bezpośredniej w działalności samorządu terytorialnego. Partycypacja społeczna w ochronie zasobów naturalnych. Gmina jako podstawowa jednostka samorządu terytorialnego (tworzenie, zadania, ustrój, mienie). Status prawny jednostek pomocniczych gminy (tworzenie, zadania, ustrój, finanse). Struktura organizacyjna i zasady funkcjonowania powiatu (tworzenie, zadania, ustrój, mienie, finanse). Miasto na prawach powiatu. Województwo jako jednostka samorządu terytorialnego (tworzenie, zadania, ustrój, mienie, finanse). Zadania jednostek samorządu terytorialnego (pojęcie, klasyfikacja, formy wykonywania). Zadania samorządu terytorialnego w zakresie ochrony zasobów naturalnych (podstawy prawne, klasyfikacja, charakter prawny, właściwość organów, formy wykonywania zadań). Akty prawa miejscowego organów samorządu terytorialnego (pojęcie, miejsce w systemie źródeł prawa, właściwość organów, klasyfikacja aktów, problem hierarchii aktów prawa miejscowego, wymagania formalne stanowienia, promulgacja, wejście w życie). Nadzór i kontrola nad jednostkami samorządu terytorialnego (zakres podmiotowy i przedmiotowy, właściwość organów, kryteria, kompetencje organów nadzoru i kontroli, kontrola sądu administracyjnego, kontrola sądów powszechnych, kontrola sprawowana przez inne organy). Współdziałanie jednostek samorządu terytorialnego i jego znaczenie dla wykonywania zadań z zakresu ochrony zasobów naturalnych przez samorząd terytorialny. Praktyczne problemy tworzenia i stosowania prawa w zakresie ochrony zasobów naturalnych przez samorząd terytorialny.</p>	
Metody kształcenia	<p>Wykład w formie multimedialnej. Wykład i ćwiczenia - analiza tekstów aktów prawnych, stanowiska judykatury i doktryny z dyskusją.</p> <p>Ćwiczenia: - opracowywanie projektów rozstrzygnięć, uchwał; - rozwiązywanie kazuśców z wykorzystaniem tekstów aktów normatywnych i dorobku orzeczniczego sądów.</p>

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	PROJEKT	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	
Forma i warunki zaliczenia	<p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia pozostają bez zmian.</p> <p>Zaliczenie ćwiczeń odbywa się na podstawie obecności, aktywności i pozytywnego wyniku z wykonanego projektu oraz sprawdzianu. Projekt obejmuje przygotowanie projektu uchwały/zarządzenia organu jednostki samorządu terytorialnego. Ocenie podlega prawidłowe, zgodne z obowiązującą techniką prawodawczą sformułowanie tytułu uchwały/zarządzenia; wskazanie podstawy prawnej; użycie odpowiednich jednostek systematyzacyjnych aktu; treść uchwały/zarządzenia; sformułowanie postanowienia dotyczącego wejścia w życie uchwały/zarządzenia, opatrzenie uchwały/zarządzenia podpisem. Prawidłowe sformułowanie każdego ze wskazanych elementów uchwały umożliwia uzyskanie od 1 do 3 pkt.</p> <p>Zasady oceniania sporządzonego projektu uchwały są następujące: 1) na ocenę 3,0 od 55 procent całości możliwych do uzyskania punktów, 2) na ocenę 3,5 od 65 procent całości możliwych do uzyskania punktów, 3) na ocenę 4,0 od 75 procent całości możliwych do uzyskania punktów, 4) na ocenę 4,5 od 85 procent całości możliwych do uzyskania punktów, 5) na ocenę 5 - od 95 procent całości możliwych do uzyskania punktów.</p> <p>Sprawdzian z ćwiczeń w formie testu jednokrotnego wyboru składającego się z 15 pytań. Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 15 punktów.</p> <p>Zasady oceniania testu są następujące: od 14 do 15 pkt ocena bardzo dobry, 13 pkt ocena dobry plus, od 11 do 12 pkt ocena dobry, 10 pkt ocena dostateczny plus, od 8 do 9 pkt ocena dostateczny plus, 7 pkt i mniej ocena niedostateczny.</p> <p>Egzamin w formie testu obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie wykładu, ćwiczeń oraz zalecanej literatury przedmiotu. Test obejmuje 45 pytań: 30 pytań jednokrotnego wyboru (student wybiera dla danego zagadnienia 1 odpowiedź spośród proponowanych 3 wersji) oraz 15 pytań otwartych. Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 45 punktów.</p> <p>Zasady oceniania testu są następujące: 44 i 45 pkt ocena bardzo dobry, od 40 do 43 pkt ocena dobry plus, od 36 do 39 pkt ocena dobry, od 32 do 35 pkt ocena dostateczny plus, od 27 do 31 pkt ocena dostateczny, poniżej 27 pkt ocena niedostateczny.</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	<p>Ocenę z przedmiotu stanowi ocena z egzaminu. Student, który uzyska ocenę bardzo dobry z ćwiczeń ma prawo do tzw. premii, tj. podwyższenia oceny końcowej z przedmiotu, odpowiednio, z oceny dostateczny do oceny dostateczny plus, z oceny dostateczny plus do oceny dobry, z oceny dobry do oceny dobry plus, z oceny dobry plus do oceny bardzo dobry.</p>	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: ochrona zasobów naturalnych w prawie UE (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_34S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 4	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student ma pogłębioną wiedzę na temat procesów zarządzania zasobami naturalnymi w prawie UE i zasad włączania międzynarodowych organów ochrony prawnej w te procesy.	K_W07
	2	EP2	Student rozróżnia poszczególne zasady polityki UE w dziedzinie środowiska.	K_W06
	3	EP9	Student wyciąga wnioski z analizy dokumentów UE dotyczących ochrony środowiska oraz dokonuje wykładni ich postanowień.	K_W03
umiejętności	1	EP10	Student rozwiązuje stany faktyczne dotyczące kluczowych zagadnień ochrony zasobów naturalnych.	K_U04
	2	EP11	Student, wykorzystując posiadaną wiedzę, potrafi uargumentować swoje stanowisko na temat ochrony środowiska w UE oraz ocenić różne stanowiska oraz dyskutując o nich.	K_U08
kompetencje społeczne	1	EP7	Student jest gotowy na współpracę z otoczeniem w zakresie analizy sytuacji geopolitycznej, w której uczestniczą podmioty prawa międzynarodowego.	K_K05
	2	EP8	Student zachowuje krytyczny stosunek do prezentowanych w literaturze przedmiotu poglądów.	K_K05
	3	EP12	Student jest gotów do uczestnictwa w dyskursie na temat ochrony zasobów naturalnych w UE i jej roli na forum międzynarodowym.	K_K02

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Geneza prawa i polityki UE w dziedzinie środowiska. Podstawy traktatowe i zasady ogólne polityki oraz prawa ochrony środowiska. Programy działań w zakresie ochrony zasobów naturalnych. Rola i uprawnienia społeczeństwa w ochronie środowiska. Oceny oddziaływania na środowisko. Ochrona różnorodności biologicznej: wód, gruntów, leśnictwa, powietrza.

Metody kształcenia	Wykłady teoretycznie przedstawiają problematykę z zakresu ochrony zasobów naturalnych w prawie UE. Oparte są na analizie dokumentów międzynarodowych. Zajęcia prowadzone z wykorzystaniem prezentacji multimedialnych.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP10,EP11,EP12,EP2,EP7,EP8,EP9
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	Wykład: egzamin pisemny: test: 15 pytań jednokrotnego wyboru. Wyniki przedstawiają się następująco: 14,00 - 15,00 - bdb, 13,00 - 13,99 -db+ 11,00 - 12,99 - db, 10,00 - 10,99 - dst+, 8,00 - 9,99 -dst, 7,99 i mniej - ndst. 5.0 bardzo dobry (bdb) - wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów		

4.5 dobry plus (db+) - powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami
 4.0 dobry (db) - generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami
 3.5 dostateczny plus (dst+) - zadowalający, ale ze znaczącymi brakami
 3.0 dostateczny (dst) - praca spełnia minimalne kryteria
 2.0 niedostateczny (ndst) - praca nie spełnia minimalnych kryteriów - punkty będzie, można przyznać, gdy student powtórzy całość materiału.

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:

Egzamin w formie testu jednokrotnego wyboru składającego się z 15 pytań testowych. Wyniki przedstawiają się następująco:

14,00 - 15,00 - bdb,

13,00 - 13,99 -db+

11,00 - 12,99 - db,

10,00 - 10,99 - dst+,

8,00 - 9,99 -dst,

7,99 i mniej - ndst.

5.0 bardzo dobry (bdb) - wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów

4.5 dobry plus (db+) - powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami

4.0 dobry (db) - generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami

3.5 dostateczny plus (dst+) - zadowalający, ale ze znaczącymi brakami

3.0 dostateczny (dst) - praca spełnia minimalne kryteria

2.0 niedostateczny (ndst) - praca nie spełnia minimalnych kryteriów -

punkty będzie, można przyznać, gdy student powtórzy całość materiału.

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocena końcowa (koordynatora) z przedmiotu: Ocena z egzaminu

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: opodatkowanie przedsiębiorców w Polsce (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_4S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność: ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia prawa daninowego	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady opodatkowania przedsiębiorców i ich wpływ na rozwój przedsiębiorczości	K_W08
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady redagowania tekstów aktów prawa podatkowego i wykładni zawartych w nich przepisów	K_W09
umiejętności	1	EP4	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu podatkowego	K_U02
	2	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne związane z opodatkowaniem przedsiębiorców wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
	3	EP6	potrafi, wykorzystując posiadaną wiedzę z zakresu prawa podatkowego, przygotować wystąpienie ustne prezentujące własne stanowisko i przedstawić je; brać udział w debacie przedstawiając i oceniając różne stanowiska oraz dyskutując o nich	K_U08
kompetencje społeczne	1	EP7	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu prawa podatkowego, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP8	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, podejmując decyzje dotyczące wyboru formy opodatkowania przedsiębiorcy	K_K05
	3	EP9	jest gotów do wykonywania zawodu związanego ze stosowaniem prawa podatkowego zgodnie z zasadami etyki zawodowej oraz dbałością o dorobek i tradycję zawodu	K_K06
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Podstawy prawne opodatkowania przedsiębiorców. Obowiązek podatkowy i zobowiązanie podatkowe. Powstawanie i wygasanie zobowiązań podatkowych. Zapłata podatków przez przedsiębiorców. Zaległość i nadpłata podatkowa. Odpowiedzialność przedsiębiorców za zobowiązania podatkowe. Postępowanie podatkowe. Podatki dochodowe w działalności przedsiębiorców. Opodatkowanie przedsiębiorców podatkiem od towarów i usług. Podatek akcyzowy. Prowadzenie działalności gospodarczej a podatki i opłaty lokalne. Pozostałe podatki w działalności przedsiębiorców. Obowiązki instrumentalne przedsiębiorców.				
Metody kształcenia	ćwiczenia: rozwiązywanie kasusów, wypełnianie deklaracji podatkowych, przygotowanie opinii, analiza tekstów aktów prawnych, stanowiska judykatury i doktryny z dyskusją., Wykład w formie multimedialnej. Wykład - analiza tekstów aktów prawnych, stanowiska judykatury i doktryny z dyskusją.			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6, EP7, EP8, EP9
	KOLOKWIUM	EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP4, EP5, EP6, EP7, EP8, EP9
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie ćwiczeń odbywa się na podstawie aktywności i pozytywnego wyniku kolokwiów.</p> <p>Egzamin końcowy polega rozwiązaniu 5 kasusów. Za każdy prawidłowo rozwiązany kasus można uzyskać 1 punkt.</p> <p>Warunkiem zdania egzaminu jest uzyskanie co najmniej 3 punktów.</p> <p>Zasady oceniania kasusów są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 5 pkt - bardzo dobry, - 4,5 pkt - dobry plus, - 4 pkt - dobry, - 3,5 pkt - dostateczny plus, - 3 pkt - dostateczny, - poniżej 3 pkt - niedostateczny. 	
	<p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia:</p> <p>Egzamin pisemny (wykład) i kolokwium pisemne (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru.</p> <p>Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% 	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocena końcowa jest oceną z egzaminu.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: partnerstwo publiczno-prywatne w ochronie zasobów naturalnych (KIERUNKOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_66S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 3	Semestr: 5	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 5 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą dla prawa gospodarczego publicznego w zakresie partnerstwa publiczno-prywatnego.	K_W04
	2	EP2	Student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia aktów prawnych z zakresu partnerstwa publiczno-prywatnego i wykładni zawartych w nich przepisów.	K_W09
	3	EP3	Student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu złożone relacje pomiędzy stanem środowiska naturalnego, a funkcjonowaniem państwa i zdrowiem człowieka oraz zasady identyfikacji, charakterystyki i prognozowania zagrożeń dla środowiska naturalnego, w szczególności rolę partnerstwa publiczno-prywatnego w tym zakresie.	K_W10
umiejętności	1	EP4	Student potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny nauk prawnych, zwłaszcza z obszaru partnerstwa publiczno-prywatnego.	K_U01
	2	EP5	Student, wykorzystując posiadaną wiedzę, potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego z obszaru partnerstwa publiczno-prywatnego.	K_U02
	3	EP6	Student potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne partnerstwa publiczno-prywatnego, wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny.	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP7	Student ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia.	K_K01
	2	EP8	Student jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa.	K_K03
	3	EP9	Student jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy.	K_K05
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Partnerstwo publiczno-prywatne - zagadnienia ogólne: istota, uwarunkowania, wyzwania, źródłowa oraz polityka PPP w kontekście ochrony zasobów naturalnych. Normatywne ujęcie partnerstwa publiczno-prywatnego, w tym: strony umowy, przedmiot umowy, umowa o partnerstwie publiczno-prywatnym w kontekście ochrony zasobów naturalnych. Partnerstwo publiczno-prawne w praktyce z uwzględnieniem kontekstu ochrony zasobów naturalnych.				
Metody kształcenia	Konwersatorium z zastosowaniem różnorodnych metod kształcenia: elementy wykładu, prezentacja multimedialna, analiza teorii, interpretacja przepisów prawnych, analiza orzecznictwa i stanów faktycznych, dyskusja, rozwiązywanie zadań problemowych, praca w grupach.			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP9
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP8
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Egzamin pisemny w jednym z wariantów:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. test jednokrotnego wyboru (20 pytań, 1 pkt za każde pytanie, maksymalnie 20 pkt), 2. pisemna odpowiedź na 4 pytania otwarte (po 5 pkt za każde pytanie, łącznie maksymalnie 20 pkt), 3. pisemne opracowanie praktycznego zagadnienia (analiza orzeczenia/zaobserwowanego zjawiska) z zakresu objętego problematyką zajęć (maksymalnie 20 pkt) 4. pisemne teoretyczne opracowanie jednego zagadnienia (analiza przepisów, literatury i orzecznictwa) z zakresu objętego problematyką zajęć (maksymalnie 20 pkt). <p>System oceniania:</p> <p>0-10 pkt - niedostateczny (2.0) 11-12 pkt- dostateczny (3.0) 13-14 pkt - dostateczny plus (3.5) 15-16 pkt - dobry (4.0) 17-18 pkt - dobry plus (4.5) 19-20 pkt - bardzo dobry (5.0)</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia konwersatorium:</p> <p>Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru.</p> <p>Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% 	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocena z egzaminu stanowi 100% oceny z przedmiotu.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: planistyczne aspekty wykorzystania i ochrony zasobów naturalnych (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_56S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 3	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje związane z ładem przestrzennym oraz	K_W06
	2	EP2	identyfikuje i rozpoznaje złożone relacje pomiędzy regulacjami prawnymi a praktycznymi aspektami planistycznego wykorzystywania zasobów naturalnych .	K_W10
umiejętności	1	EP3	prawidłowo i skutecznie stosuje aparat pojęciowy z dziedziny gospodarki nieruchomościami	K_U01
	2	EP4	potrafi interpretować i oceniać instytucje regulacji prawnych z zakresu planistycznego wykorzystywania i ochrony zasobów naturalnych	K_U02
	3	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy związane z planistycznym wykorzystywaniem zasobów naturalnych	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu planistycznego wykorzystywania i ochrony zasobów naturalnych oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP7	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany z planowaniem wykorzystywania zasobów naturalnych	K_K03
	3	EP8	jest gotów do myślenia i działania w sposób operatywny w zakresie planistycznego wykorzystywania zasobów naturalnych	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Problematyka studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy i ład przestrzenny. Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego i jego wpływ na wykorzystanie i ochronę zasobów naturalnych. Zagadnienie braku planu miejscowego dla wykorzystania zasobów naturalnych. Odszkodowanie dla właściciela lub użytkownika wieczystego. Renta planistyczna.

Metody kształcenia	Konwersatorium z analizą stanów faktycznych oraz dyskusją.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			

Forma i warunki zaliczenia	<p>Kolokwium w formie testu jednokrotnego wyboru, z możliwością wystąpienia pytań otwartych, za który student może maksymalnie otrzymać 10 pkt. Ocena z kolokwium jest uzależniona od liczby uzyskanych punktów: 10 pkt - ocena 5,0; 9 pkt - ocena 4,5; 8 pkt - ocena 4,0; 7 pkt - ocena 3,5; 5 - 6 pkt - ocena 3,0; poniżej 5 pkt - ocena 2,0.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia konwersatorium: Kolokwium - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
	Ocena ze kolokwium jest oceną końcową z przedmiotu.
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: Plany Urządzenia Lasu - perspektywa prawa krajowego i prawa UE (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_6S
---	--

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów
--	--	---

Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w pogłębionym stopniu zasady konstruowania i funkcjonowania struktur jednostek administrujących w zakresie gospodarki leśnej.	K_W06
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu źródła regulacji obowiązujących w polskim prawie z zakresu gospodarki leśnej ich strukturę, sposób wpływania na otoczenie przyrodnicze, społeczne i gospodarcze.	K_W09
umiejętności	1	EP3	potrafi zastosować techniki, metody i narzędzia w celu opracowania tekstów pism prawnych właściwych dla sfery funkcjonowania administracji leśnej.	K_U05
	2	EP4	potrafi zastosować techniki, metody i narzędzia w celu opracowania tekstów aktów prawnych właściwych dla sfery funkcjonowania gospodarki leśnej.	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP5	jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy z zakresu gospodarki leśnej i odbieranych treści.	K_K02
	2	EP6	jest gotów do myślenia i działania w sposób, kreatywny i krytyczny w różnych sytuacjach, przewidując skutki zachowań społecznych, zwłaszcza w sferze ochrony lasów, a także potrafi poprzez własne działanie świadomie dzielić odpowiedzialność swojej grupie, otoczeniu.	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Transnarodowy charakter lasów. Pojęcie państwa prawnego jako wyraz prawidłowej relacji między Państwem a Biosferą. Ludzkość i narody jako podmioty, których istnienie zależy od Biosfery. Konstytutywne znaczenie ochrony Biosfery dla ludzkości. Państwo prawne jako państwo, które urzeczywistnia podstawowe wartości potrzebne dla zapewnienia egzystencji człowieka. Definicja planu urządzenia lasu i ocena oddziaływania na środowisko jako środki zespolone zapewniające symbiozę człowieka z Biosferą. Symbioza z Biosferą jako miara zachowania stałej relacji między energią akumulowaną a energią wolną w Biosferze. Historia planu urządzenia lasu w polskim doświadczeniu politycznym i prawnym. Plan urządzenia lasu w prawie międzynarodowym. Orzecznictwo Unii Europejskiej dotyczące planu urządzenia lasu. Analiza oddziaływania na środowisko: jej zakres stosowania; obecny zakres stosowania. Analiza oddziaływania na środowisko jako systemowa zasada służąca sprawdzaniu relacji wobec Biosfery działalności człowieka. Analiza oddziaływania na środowisko stosowana wobec problemu zwiększenia entropii, a mianowicie procesów dyssypacyjnych spowodowanych przez człowieka. Krytyka konstytucji społeczeństw dyssypacyjnych. Plan urządzenia lasów oraz ocena oddziaływania na środowisko jako dokumenty wymagające pluralistycznego podejścia. Polityka leśna Państwa - rola leśnictwa w gospodarce narodowej. Wielofunkcyjna gospodarka leśna w świetle prawa krajowego i na tle innych krajów. Gospodarka leśna w prawie krajowym omówienia aktów prawnych. Wielofunkcyjna Gospodarka leśna - Plany Urządzenia Lasu. Proces tworzenia PUL, technika, procedury. Las jako dziedzictwo narodowe.

Metody kształcenia	Wykład informacyjny, dyskusja, analiza stanów faktycznych oraz orzecznictwa.
--------------------	---

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie na ocenę (zaliczenie wykładu) ma formę sprawdzianu pisemnego albo ustnego. Student odpowiada na trzy pytania problemowe z zakresu treści programowych przedmiotu. Odpowiedź na każde pytanie jest oceniana w punktach od 0 do 5. Maksymalna liczba punktów do uzyskania wynosi 15.</p> <p>Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów, przyznanych za każdą odpowiedź według następujących kryteriów: 0 pkt (brak odpowiedzi; odpowiedź niepełna, z zasadniczymi błędami); 1 pkt (odpowiedź niepełna, ale zawierająca rzeczowe argumenty na temat poruszanego problemu); 2 pkt (odpowiedź przeciętna, ale z zauważalnymi błędami); 3 pkt (odpowiedź powyżej średniego standardu, ale z pewnymi brakami); 4 pkt (odpowiedź poprawna z drobnymi nieścisłościami); 5 pkt (odpowiedź wybitna; odpowiedź pełna i jasno przedstawiona).</p> <p>Ocena niedostateczna - 7 punktów i mniej; ocena dostateczna - 8-9 punktów; ocena dostateczna plus - 10 punktów; ocena dobra - 11-12 punktów; ocena dobra plus - 13 punktów; ocena bardzo dobra - 14-15 punktów.</p> <p>Kolokwium (zaliczenie ćwiczeń) ma formę testu jednokrotnego wyboru złożonego z 10 pytań zamkniętych. Za zaznaczenie prawdziwej odpowiedzi student uzyskuje punkt. Łącznie student może uzyskać 10 punktów. Wyliczenie oceny z kolokwium przebiega następująco: Ocena niedostateczna - 5 punktów i mniej; ocena dostateczna - 6 punktów; ocena dostateczna plus - 7 punktów; ocena dobra - 8 punktów; ocena dobra plus - 9 punktów; ocena bardzo dobra - 10 punktów.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia: Kolokwium pisemne (wykład) i sprawdzian (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi średnia ważona ocen z zaliczenia na ocenę i kolokwium, gdzie ocena z zaliczenia na ocenę ma wagę 0,75 a ocena z kolokwium 0,25.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: podstawy logiki (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_40S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna podstawowe pojęcia logiki	K_W09
	2	EP2	Rozumie rolę języka przy tworzeniu i wykładni aktów prawnych	K_W09
umiejętności	1	EP3	Umie precyzyjnie formułować myśli w słowach	K_U05 K_U08
	2	EP4	Umie sprawnie i poprawnie przeprowadzać logiczne wnioskowania	K_U02 K_U08
	3	EP5	Umie samodzielnie analizować i rozwiązywać problemy badawcze	K_U02 K_U03 K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	Jest świadomy roli sprawnego i poprawnego wnioskowania w komunikacji społecznej	K_K02
	2	EP7	Jest gotowy do pracy w grupie i kreatywnego rozwiązywania problemów	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Informacje wstępne. Język jako system znaków. Nazwy. Definicje. Zdania w sensie logicznym. Funktory prawdziwościowe. Prawa logiczne. Wnioskowania.

Metody kształcenia	Wykład informacyjny połączony z metodą aktywizującą w formie dyskusji dydaktycznej związanej z wykładem		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	Egzamin pisemny, cztery pytania problemowe Liczba pytań: 4. Za każde pytanie można otrzymać maksymalnie 4 pkt. Ocena wyliczana jest następująco: poniżej 8 pkt - ocena niedostateczna; od 8 do 10 pkt - ocena dostateczna; 11 pkt - ocena dostateczna plus; od 12 do 13 pkt - ocena dobra; 14 pkt - a dobra z plusem; od 15 do 16 pkt - ocena bardzo dobra W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%		
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu		

Oceną końcową jest ocena z egzaminu

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.

75

Liczba punktów ECTS

3

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: podstawy prawa geodezyjnego i kartograficznego (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_65S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 3	Semestr: 5	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 5 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu problematykę prawa geodezyjnego i kartograficznego w systemie prawa polskiego, unijnego i międzynarodowego	K_W02
	2	EP2	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia i funkcjonowania instytucji prawa geodezyjnego i kartograficznego	K_W09
umiejętności	1	EP3	Wykorzystując posiadaną wiedzę o potrafi interpretować i oceniać instytucje z zakresu prawa geodezyjnego i kartograficznego	K_U02
	2	EP4	Potrafi samodzielnie planować i realizować własny proces uczenia się prawa geodezyjnego i kartograficznego	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu prawa geodezyjnego i kartograficznego, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP6	Jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa geodezyjnego i kartograficznego	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Podstawy prawne geodezji i kartografii w Polsce. Służba Geodezyjna i Kartograficzna. Prace geodezyjne i kartograficzne. Ewidencja gruntów i budynków. Rozgraniczanie nieruchomości. Państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny. Ewidencja miejscowości, ulic i adresów. Odpowiedzialność wykroczeniowa za naruszenie przepisów ustawy-Prawo geodezyjne i kartograficzne.

Metody kształcenia	Konwersatorium w formie multimedialnej. Konwersatorium - analiza tekstów aktów prawnych, stanowiska judykatury i doktryny z dyskusją.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Ocena końcowa jest oceną z testu końcowego złożonego z 20 pytań jednokrotnego wyboru: Test końcowy obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie wykładu oraz zalecanej literatury przedmiotu. Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 20 punktów. Warunkiem uzyskania zaliczenia jest uzyskanie co najmniej 21 pkt W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia konwersatorium: Sprawdźian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70%</p>		

- ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
Ocena końcowa jest oceną z testu końcowego

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: podstawy prawa ochrony środowiska (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_28S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student posiada specjalistyczną wiedzę z zakresu terminologii prawa ochrony środowiska	K_W01
	2	EP2	Student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady racjonalnego wykorzystania zasobów naturalnych i ich oddziaływania na środowisko oraz zna rolę udziału społeczeństwa w ochronie środowiska	K_W03
umiejętności	1	EP3	Student wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje związane z prawem ochrony środowiska	K_U02
	2	EP4	Student potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz polskiego systemu prawnego, w szczególności w prawie ochrony środowiska	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP6	Student ma potrzebę ciągłego podnoszenia wiedzy z zakresu prawa ochrony środowiska	K_K01
	2	EP7	Student jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa ochrony środowiska	K_K03
	3	EP8	Student jest gotów do wykonywania zawodu związanego ze stosowaniem prawa ochrony środowiska zgodnie z zasadami etyki zawodowej oraz dbałością o dorobek i tradycję zawodu	K_K06

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Ustalenia terminologiczne. System prawa ochrony środowiska. Dostęp do informacji o środowisku i jego ochronie. Udział społeczeństwa w ochronie środowiska. System ocen oddziaływania na środowisko. Odpowiedzialność prawna w ochronie środowiska. Podstawy prawne materialnego prawa ochrony środowiska.

Metody kształcenia	Wykład prowadzony z wykorzystaniem technik audiowizualnych. Analiza tekstów prawnych, orzecznictwa sądów administracyjnych i poglądów doktryny		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP6,EP7,EP8
	PROJEKT		EP1,EP2,EP3,EP4,EP6,EP7,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Egzamin pisemny obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie zajęć oraz zalecanej literatury przedmiotu. Egzamin ma formę testu, składającego się z 15 pytań (10 pytań na stwierdzenie prawdziwości twierdzenia, 5 pytań na uzupełnienie twierdzenia). Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 15 punktów.</p> <p>Zasady oceniania testu są następujące: -15-14 pkt - bardzo dobry, -13 pkt - dobry plus, -12-11 pkt - dobry,</p>		

-10 pkt - dostateczny plus,
-9-8 pkt - dostateczny, -
poniżej 8 pkt - niedostateczny.

Projekt ma charakter fakultatywny. Dotyczy rozszerzenia zagadnień realizowanych na wykładzie w aspekcie praktycznym. Uzyskanie oceny bardzo dobrej z projektu podwyższa ocenę z egzaminu o jeden stopień.

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:

Forma zaliczenia wykładu:

Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru.

Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:

- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocenę z przedmiotu stanowi ocena z egzaminu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100
Liczba punktów ECTS	4

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: podstawy prawoznawstwa (PODSTAWOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_21S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu podstawowe pojęcia prawoznawstwa.	K_W01
	2	EP2	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu rodzaje norm postępowania (w tym norm prawnych), źródła norm prawnych, sposób ich tworzenia, strukturę oraz sposób dokonywania zmian.	K_W09
	3	EP3	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu cechy systemu prawnego oraz rodzaje więzi występujących w systemie, przede wszystkim w kwestii prawa ochrony zasobów naturalnych.	K_W04
umiejętności	1	EP4	Posiada umiejętność posługiwania się podstawowymi pojęciami prawa i prawoznawstwa, szczególnie w kontekście zagadnień prawa ochrony zasobów naturalnych.	K_U01
	2	EP5	Posiada umiejętność wyszukiwania i kwalifikowania norm postępowania regulujących określone sfery życia społecznego, w szczególności tych, które dotyczą ochrony zasobów naturalnych	K_U02
	3	EP6	Posiada umiejętność pisemnego przedstawienia problemów związanych z normami prawnymi dotyczącymi zasobów naturalnych oraz trafnie uargumentować przyjęte przez siebie stanowisko.	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP7	Ma świadomość poziomu posiadanej wiedzy i umiejętności w zakresie posługiwania się terminologią prawną i prawniczą w ramach podstawowych pojęć prawa i prawoznawstwa	K_K01
	2	EP8	Wykazuje gotowość poszukiwania odpowiedzi na nurtujące pytania w konfrontacji z osobowymi i nieosobowymi źródłami wiedzy z zakresu prawa i prawoznawstwa	K_K02
	3	EP9	Formułuje problemy oraz poszukuje optymalnych rozwiązań i możliwości korygowania niewłaściwych postaw.	K_K06
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Pojęcie i funkcje prawa - Prawo jako zjawisko społeczne - Prawo jako zjawisko polityczne. - Funkcje prawa. Norma postępowania - Obowiązki normy. Normy prawne. Rodzaje norm prawnych. Przepis prawny - Rodzaje przepisów prawnych. Akt normatywny - Rodzaje aktów normatywnych. System prawa - System civil law i common law - Formalne cechy systemu prawa. Obowiązki prawa. Eliminowanie aktów normatywnych z systemu. Język prawny i język prawniczy - Charakterystyka języka tekstów prawnych. Wykładnia przepisów prawnych.</p>				
Metody kształcenia	<p>Wykład informacyjny połączony z metodą aktywizującą w formie dyskusji dydaktycznej związanej z wykładem. Prezentacja multimedialna.</p>			

Metody weryfikacji efektów uczenia się	SPRAWDZIAN	Nr efektu uczenia się z sylabusu EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6, EP7, EP8, EP9
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Wykład: zaliczenie z oceną w formie pisemnego testu jednokrotnego wyboru (20 pytań).</p> <p>Test obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie wykładu oraz zalecanej literatury przedmiotu. Test jednokrotnego wyboru, obejmuje 20 pytań. Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 20 punktów.</p> <p>Warunki zaliczenia: 11 - 12 poprawnych odpowiedzi: ocena - dostateczny, 13 - 14 poprawnych odpowiedzi: ocena - dostateczny plus 15 - 16 poprawnych odpowiedzi: ocena - dobry 17 - 18 poprawnych odpowiedzi: ocena - dobry plus 19-20 poprawnych odpowiedzi: ocena - bardzo dobry</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia.</p>	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: podstawy przedsiębiorczości (OGÓLNOUCZELNIANE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3362_8S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą poszczególnym zagadnieniom przedsiębiorczości, w szczególności zasady funkcjonowania gospodarki rynkowej, zadania i rolę przedsiębiorcy oraz przedsiębiorczości w gospodarce	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości, rozumienie zasady zarządzania, oraz społecznej odpowiedzialności w funkcjonowaniu przedsiębiorstwa	K_W08
	3	EP3	zna sposoby dalszego rozwoju zawodowego oraz podstawowe zasady prawne i ekonomiczne podejmowania i prowadzenia działalności gospodarczej we własnym imieniu, w oparciu o podstawowe zasady przedsiębiorczości	K_W12
umiejętności	1	EP4	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z zakresu przedsiębiorczości, zna podstawowe zasady oraz mechanizm funkcjonowania gospodarki rynkowej	K_U01
	2	EP5	potrafi planować działania indywidualne i grupowe, z uwzględnieniem zasad przedsiębiorczości	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia, w szczególności w ramach zrozumienia istoty przedsiębiorczości oraz poznania jej roli w wymiarze społeczno-gospodarczym	K_K01
	2	EP7	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, uwzględniając zasady przedsiębiorczości i mechanizmy funkcjonowania gospodarki wolnorynkowej	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Podstawy przedsiębiorczości - zagadnienia wprowadzające. Funkcjonowanie mechanizmu rynkowego. Rola państwa w procesach gospodarczych. Pojęcie przedsiębiorcy. Społeczna odpowiedzialność przedsiębiorcy i jej uwarunkowania. Warunki na rzecz rozwoju przedsiębiorczości.

Metody kształcenia	Wykład monograficzny, prezentacja multimedialna, analiza tekstów prawnych, połączone z dyskusją dydaktyczną związaną z poruszaną tematyką		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Zaliczenie odbywa się w formie pisemnej (trzy pytania otwarte). Student może maksymalnie otrzymać 3 pkt. Za każde z pytań student może uzyskać następującą liczbę punktów: 0 pkt, 0,25 pkt, 0,5 pkt, 0,75 pkt lub 1 pkt . Ocena jest uzależniona od liczby uzyskanych punktów.</p> <p>Zasady oceniania są następujące:</p> <p>poniżej 1,5 pkt ocena niedostateczna 1,5- 1.75 pkt ocena dostateczna 2,0 pkt - ocena dostateczny + 2,25-2.5 pkt- ocena dobra 2,75 pkt -ocena dobry + 3,0 pkt - ocena bardzo dobra</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia wykładu: Kolokwium - test jednokrotnego wyboru.</p> <p>Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p>
	<p>Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z zaliczenia z oceną.</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>25</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>1</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: postępowanie administracyjne i sądowniczo-administracyjne (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_15S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: administracja ochrony zasobów naturalnych	
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski	
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą dla postępowania administracyjnego i sądowniczo-administracyjnego	K_W04
	2	EP2	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje postępowania administracyjnego i sądowniczo-administracyjnego, ustrój organów i instytucji tego postępowania	K_W06
umiejętności	1	EP3	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu postępowania administracyjnego i sądowniczo-administracyjnego	K_U02
	2	EP4	potrafi prawidłowo posługiwać się językiem prawnym i prawniczym w formułowaniu wypowiedzi pisemnych w postępowaniu administracyjnym i sądowniczo-administracyjnym	K_U05
	3	EP5	potrafi przygotować projekt aktu prawnego, aktu administracyjnego lub innego pisma o charakterze prawniczym w zakresie postępowania administracyjnego i sądowniczo-administracyjnego	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu postępowania administracyjnego i sądowniczo-administracyjnego oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP7	ma świadomość znaczenia wiedzy z zakresu postępowania administracyjnego i sądowniczo-administracyjnego w tym świadomość ewolucji rozwiązań prawnych oraz jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	K_K02
	3	EP8	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa postępowania administracyjnego i sądowniczo-administracyjnego	K_K03
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				

	<p>Zakres zastosowania Kodeksu postępowania administracyjnego i podstawowe definicje legalne. Zasady ogólne postępowania administracyjnego w kontekście poszczególnych instytucji procesowych. Zasady ogólne postępowania administracyjnego w kontekście poszczególnych instytucji procesowych. Problematyka interesu faktycznego i prawnego w postępowaniu administracyjnym w oparciu o unormowania szczególne zawarte w aktach administracyjnego prawa materialnego. Zdolność administracyjnoprawa i zdolność do czynności prawnych w postępowaniu administracyjnym oraz zakres podmiotowy postępowania administracyjnego. Problematyka interesu faktycznego i prawnego w postępowaniu administracyjnym w oparciu o unormowania szczególne zawarte w aktach administracyjnego prawa materialnego. Zdolność administracyjnoprawa i zdolność do czynności prawnych w postępowaniu administracyjnym oraz zakres podmiotowy postępowania administracyjnego. Zasady postępowania dowodowego i czynności fazy postępowania wyjaśniającego . Faza rozstrzygania ze szczególnym uwzględnieniem decyzji administracyjnej oraz instytucji milczącego załatwienia sprawy. Postępowanie odwoławcze oraz tryby nadzwyczajne postępowania administracyjnego. Struktura organizacyjna oraz zakres właściwości sądów administracyjnych. Podmioty postępowania sądownoadministracyjnego. Elementy formalne oraz tryb wnoszenia skarg, sprzeciwów i wniosków do sądu administracyjnego. Posiedzenia sądowe oraz rodzaje orzeczeń sądów administracyjnych i tryb ich zaskarżenia. Tryb dokonywania doręczeń w postępowaniu administracyjnym. Dokumentowanie przebiegu czynności procesowych. Terminy załatwiania spraw w postępowaniu administracyjnym z uwzględnieniem trybów milczącego załatwienia sprawy oraz tryby kwestionowania bezczynności i przewlekłości w postępowaniu administracyjnym. Sposoby obliczania terminów wyznaczonych na dokonywania czynności procesowych przez strony postępowania oraz praktyka postępowania w przypadku przekroczenia oraz przywrócenia terminu . Poszczególne instytucje toku postępowania administracyjnego, ze szczególnym uwzględnieniem form partycypacji społecznej w rozstrzyganiu spraw oraz instytucji postanowienia. Administracyjne kary pieniężne i europejska współpraca administracyjna. Poszczególne instytucje postępowania sądownoadministracyjnego, ze szczególnym uwzględnieniem wstrzymania wykonania zaskarżonego aktu, zawieszenia postępowania sądownoadministracyjnego oraz kosztów postępowania sądownoadministracyjnego i instytucji prawa pomocy</p>												
Metody kształcenia	<p>Analiza instytucji prawnych procedury administracyjnej i sądownoadministracyjnej w oparciu o poglądy doktryny oraz stanowiska prezentowane w orzecznictwie sądów administracyjnych na tle konkretnych spraw sądownoadministracyjnych, stany faktyczne i prawne stanowiące podstawę orzeczeń sądów administracyjnych. Opracowywanie projektów rozstrzygnięć oraz uzasadnień faktycznych i prawnych aktów administracyjnych wydawanych w toku postępowania administracyjnego oraz kończących postępowanie w sprawie. Rozwiązywanie kasusów z zakresu postępowania administracyjnego i sądownoadministracyjnego. Prezentacja multimedialna.</p>												
Metody weryfikacji efektów uczenia się	<table border="1"> <tr> <td></td> <td>Nr efektu uczenia się z sylabusu</td> </tr> <tr> <td>EGZAMIN PISEMNY</td> <td>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5</td> </tr> <tr> <td>SPRAWDZIAN</td> <td>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</td> </tr> <tr> <td>PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA</td> <td>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</td> </tr> <tr> <td>PROJEKT</td> <td>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</td> </tr> <tr> <td>ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)</td> <td>EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8</td> </tr> </table> <p>Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.</p>		Nr efektu uczenia się z sylabusu	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8	PROJEKT	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	Nr efektu uczenia się z sylabusu												
EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5												
SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8												
PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8												
PROJEKT	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8												
ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8												
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma zaliczenia ćwiczeń: sprawdzian pisemny testowy, albo ocena z przedkładanych pism procesowych Warunkiem uzyskania zaliczenia ćwiczeń jest uzyskanie oceny co najmniej dostatecznej.</p> <p>Zasady oceniania sprawdzianu oraz pism są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - od 50 procent maksymalnej liczby punktów, - ocena dostateczna plus- od 60 procent maksymalnej liczby punktów, - ocena dobra - od 70 procent maksymalnej liczby punktów,, - ocena dobra plus - od 80 procent maksymalnej liczby punktów,, - ocena bardzo dobra - od 90 procent maksymalnej liczby punktów. <p>Forma zaliczenia wykładu:</p> <p>Egzamin pisemny testowy obejmujący pytania testowe oraz jedno pytanie opisowe, względnie - na wniosek zainteresowanego studenta za zgodą koordynatora przedmiotu, biorąc pod uwagę aktywność na zajęciach , esej lub opinia prawna</p> <p>Zasady oceniania egzaminu, eseju lub opinii prawnej są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - od 50 procent maksymalnej liczby punktów, - ocena dostateczna plus- od 60 procent maksymalnej liczby punktów, - ocena dobra - od 70 procent maksymalnej liczby punktów,, - ocena dobra plus - od 80 procent maksymalnej liczby punktów,, - ocena bardzo dobra - od 90 procent maksymalnej liczby punktów. <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia:</p> <p>Egzamin pisemny (wykład) i sprawdzian (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru.</p> <p>Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% 												

- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z egzaminu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100
Liczba punktów ECTS	4

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: postępowanie cywilne (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_37S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 3	Semestr: 5	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 5 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna terminologię postępowania cywilnego.	K_W04
	2	EP2	Posiada uporządkowaną wiedzę dotyczącą szczegółowych nauk prawnych ściśle związanych z procedurą cywilną.	K_W01 K_W09
	3	EP3	Zna podstawowe teorie procedury cywilnej i rozumie zależności, która występują pomiędzy kształtowaniem się tych teorii a zmianami społeczeństwie obejmującymi m.in. zasady ochrony środowiska naturalnego.	K_W06
umiejętności	1	EP4	Posiada umiejętność wykorzystywania wiedzy teoretycznej w celu projektowania działań praktycznych.	K_U02
	2	EP5	Trafnie potrafi wykorzystywać terminologię związaną z nauką postępowania cywilnego.	K_U01
	3	EP6	Potrafi wykorzystywać metody, techniki i narzędzia badawcze stosowane w procedurze cywilnej.	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP7	Poszukuje optymalnych rozwiązań i możliwości korygowania nieprawidłowości w trakcie stosowania przepisów procedury cywilnej.	K_K02
	2	EP8	Odnacza się odpowiedzialnością i rzetelnością w przygotowaniu do przyszłej pracy.	K_K04
	3	EP9	Interesuje się zmianami w procedurze cywilnej.	K_K01

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Rozwiązywanie w grupach problemów opartych na stanach faktycznych. Przygotowywanie pism procesowych, w tym środków zaskarżenia. Pojęcie, rodzaje i funkcje postępowania cywilnego. Przesłanki procesowe. Źródła prawa procesowego cywilnego. Zakres ochrony prawnej w sądowym postępowaniu cywilnym - dopuszczalność drogi sądowej i 1 stosunek do innych postępowań przed organami państwa. Zasady naczelnego postępowania cywilnego. Strony i inni uczestnicy postępowania. Koszty postępowania. Postępowanie przed sądem I instancji. Postępowanie dowodowe. Środki odwoławcze. Nadzwyczajne środki zaskarżenia. Postępowania odrębne. Postępowanie nieprocesowe. Postępowanie zabezpieczające i postępowanie egzekucyjne. Sądownictwo polubowne.

Metody kształcenia	Wykład - analiza teorii przedmiotu połączona z interpretacją przepisów KPC obecnego stanu prawnego., Ćwiczenia - analiza stanów faktycznych z dyskusją i z przygotowaniem pism procesowych lub innych przydatnych dokumentów.	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusa
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP8,EP9
	KOŁOKWIUM	EP4,EP5,EP6
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Egzamin pisemny w formie opisowej (80%), Kolokwium i analiza stanów faktycznych z dyskusją w ramach ćwiczeń (20%). Egzamin (max. 9 pkt) - punktacja: 5,0 - 8,5-9,0 pkt 4,5 - 7,75-8,25 pkt 4,0 - 6,5-7,5 pkt 3,5 - 5-6,25 pkt 3,0 - 4,75 pkt</p> <p>Kolokwium (max. 9 pkt): 5,0 - 8,5-9 pkt 4,5 - 7,5-8 pkt 4,0 - 6,5-7 pkt 3,5 - 5,5-6 pkt 3,0 - 5 pkt</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia: Egzamin pisemny (wykład) i kolokwium pisemne (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Sposób wyliczenia oceny z przedmiotu: ocena z egzaminu stanowi 0,8 oceny z przedmiotu, ocena z kolokwium stanowi 0,2 oceny z przedmiotu.</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>100</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>4</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: pozwolenia emisyjne (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_1S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność: ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie pojęcia i terminologię związaną z funkcją prewencyjną w systemie prawa ochrony środowiska	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie prawne instytucje ochrony zasobów naturalnych, ustroj organów i instytucji ochrony zasobów naturalnych związane z wydawaniem pozwolenia emisyjnego	K_W06
	3	EP3	zna i rozumie relacje zachodzące pomiędzy stanem środowiska naturalnego a potrzebą reglamentacji korzystania ze środowiska	K_W10
umiejętności	1	EP4	potrafi kreatywnie rozwiązywać problemy prawne związane z uzyskaniem i wygaśnięciem pozwolenia emisyjnego	K_U04
	2	EP5	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać przesłanki wydania, wygaśnięcia, cofnięcia i ograniczenia pozwolenia emisyjnego	K_U02
	3	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu prewencyjnej funkcji prawa ochrony środowiska oraz pozwoleń emisyjnych	K_U01
	4	EP7	jest gotów do pracy w organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany z korzystaniem z pozwoleń emisyjnych oraz ich wydawaniem, wygaśnięciem, cofnięciem i ograniczeniem	K_U03
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
System prawa ochrony środowiska. Funkcja prewencyjna w systemie prawa ochrony środowiska. Ogólne założenia systemu decyzji reglamentujących korzystanie ze środowiska. Charakter prawny pozwolenia emisyjnego. Przesłanki odmowy wydania pozwolenia emisyjnego. Treść pozwolenia emisyjnego. Wygaśnięcie, cofnięcie i ograniczenie pozwolenia. Pozwolenie zintegrowane jako pozwolenie emisyjne. Pozwolenia sektorowe w ochronie powietrza i gospodarce odpadami.				
Metody kształcenia	Wykład akademicki wzbogacony o prezentację multimedialną			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusa
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Sprawdzian w formie testu, za który można uzyskać maksymalnie 20 punktów. Na zaliczenie potrzebne jest zdobycie 11 punktów. Sposób wyliczenia oceny: 20 pkt, 19 pkt : 5.0 bardzo dobry (bdb) 18 pkt, 17 pkt : 4.5 dobry plus (db+) 16 pkt, 15 pkt : 4.0 dobry (db) 14 pkt, 13 pkt : 3,5 dostateczny plus (dst+) 12 pkt, 11 pkt : 3.0 dostateczny (dst) poniżej 11 pkt : 2.0 niedostateczny (ndst)			

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:
Forma zaliczenia wykładu:
Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru.
Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:
- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z testu. Dodatkowy wpływ na ocenę z przedmiotu może mieć aktywne uczestnictwo w zajęciach.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawa człowieka i obywatela w ochronie zasobów naturalnych (PODSTAWOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_26S
---	---

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
--	--	--------------

Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu problematyczne zagadnienia, związane z ochroną praw człowieka i obywatela, zarówno w odniesieniu do regulacji międzynarodowych, jak i krajowych	K_W07
	2	EP2	Zna i rozumie w pogłębionym stopniu pojęcia i terminologię, którą prawodawcy międzynarodowi oraz krajowi posługują się przy tworzenie aktów dotyczących praw człowieka i obywatela w aspekcie ochrony zasobów naturalnych	K_W04
	3	EP3	Zna i rozumie w pogłębionym stopniu metody interpretacji i wykładni przepisów prawa międzynarodowego i polskiego w aspekcie ochrony zasobów naturalnych	K_W09
umiejętności	1	EP4	Potrafi interpretować i oceniać regulacje prawne dotyczące praw człowieka w aspekcie ochrony zasobów naturalnych	K_U02
	2	EP5	Potrafi kreatywnie rozwiązywać problemy z zakresu ochrony zasobów naturalnych, korzystając z orzecznictwa sądowego oraz poglądów doktryny	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, jednocześnie jednak jest świadomy tego, że treści praw człowieka ewoluują, czego wynikiem jest konieczność dokształcania się przez całe życie	K_K01
	2	EP7	Jest gotów do pracy w grupach, zespołach oraz instytucjach, które działają na rzecz praw człowieka w aspekcie ochrony zasobów naturalnych	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Prawa człowieka i obywatela - wyjaśnienie pojęć. Prawa człowieka w aspekcie ochrony zasobów naturalnych - analiza międzynarodowych aktów prawnych. Omówienie wybranych praw człowieka na podstawie orzeczeń sądów międzynarodowych. Prawa człowieka i obywatela w aspekcie ochrony zasobów naturalnych - analiza krajowych aktów prawnych. Omówienie wybranych praw człowieka na podstawie orzeczeń sądów krajowych np. prawo do czystego powietrza.

Metody kształcenia	Wykład informacyjny, prezentacja multimedialna, analiza aktów prawnych i orzeczeń sądowych	
Metody weryfikacji efektów uczenia się	Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	

Forma i warunki zaliczenia	<p>Test jednokrotnego wyboru, składający się z 25 pytań. Za każdą poprawną odpowiedź przyznawany jest 1 punkt.</p> <p>25 -24 bdb 23 db+ 22-21 db 20-19 dst+ 18-15 dst 14 i poniżej ndst</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
	Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia.
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawne aspekty działania NGO na rzecz ochrony biosfery, klimatu i lasów (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_1S
---	--

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów
--	--	---

Rok: 3	Semestr: 5	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 5 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu charakter nauk prawnych z zakresu funkcjonowania organizacji pozarządowych i ich działalności na rzecz ochrony lasów.	K_W01
	2	EP2	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię z zakresu funkcjonowania organizacji pozarządowych i ich działalności w zakresie ochrony lasów.	K_W04
umiejętności	1	EP3	Potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny ochrony środowiska, ochrony biosfery oraz bioróżnorodności.	K_U01
	2	EP4	Potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz systemu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień dotyczących działalności organizacji pozarządowych na rzecz ochrony lasów	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP5	Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP6	Jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Regulacje krajowe i międzynarodowe statuujące działalność organizacji pozarządowych. Prowadzenie działalności pożytku publicznego przez organizacje pozarządowe w sferze zadań publicznych, w tym w sferze ochrony lasów. Organizacje pozarządowe jako organizacje pożytku publicznego. Funkcjonowanie organizacji pożytku publicznego. Sprawowanie nadzoru nad prowadzeniem działalności przez organizacje pozarządowe. Współpraca organizacji pozarządowych z organami administracji publicznej w zakresie ochrony lasów. Organizacja pozarządowa w postępowaniu cywilnym w sprawach o ochronę środowiska (formy udziału, przesłanki udziału, pozycja procesowa). Organizacja pozarządowa w postępowaniu karnym w sprawie o przestępstwa przeciwko środowisku.

Metody kształcenia	Konwersatorium problemowe Analiza tekstów aktów prawnych z dyskusją. Analiza obowiązującego orzecznictwa sądów administracyjnych i poglądów doktryny. Rozwiązywanie kasusów.
--------------------	---

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

Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.

Forma i warunki zaliczenia	Egzamin pisemny w formie 4 pytań otwartych, za które student może uzyskać maksymalnie 20 punktów. - 50% lub poniżej 50% punktów - 2,0 - co najmniej 51% punktów - 3,0 - co najmniej 61% punktów - 3,5 - co najmniej 71 % punktów - 4,0 - co najmniej 81% punktów - 4,5 - co najmniej 91% punktów - 5,0. W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia konwersatorium:
----------------------------	---

Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru.
Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:

- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocenę z przedmiotu stanowi ocena z egzaminu

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawne aspekty korzystania z technologii do monitorowania i ochrony biosfery (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_7S
--	--

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów
--	--	---

Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie genezę metody technologii geomatycznych, jej możliwości wykorzystania	K_W03
	2	EP2	zna i rozumie różne formaty danych przestrzennych, ich przydatność do przechowywania różnych danych oraz wykonywania analizy przestrzennej	K_W04
umiejętności	1	EP3	potrafi zastosować techniki, metody i narzędzia w celu opracowania analizy przestrzennej dla obszaru biocenozy	K_U03
	2	EP4	potrafi dobrać źródło danych, jego format rodzaj narzędzi analitycznych w celu dokonania określonej zapotrzebowaniem analizy przestrzennej	K_U03
	3	EP5	potrafi dokonać poprawnej prezentacji i interpretacji wyników analiz przestrzennych	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy z zakresu technik geomatycznych	K_K01
	2	EP7	jest gotów do kreatywnego myślenia i twórczego działania w różnych sytuacjach	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Historia Geomatyki. Modele danych przestrzennych. Układy współrzędnych geograficznych, globalne systemy nawigacji satelitarnej. Źródła danych a system informacji przestrzennej. Numeryczny model terenu. Geomatyka w leśnictwie i ochronie przyrody. Geomatyka w public relations i edukacji przyrodniczo-leśnej.

Metody kształcenia	Wykład	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	PROJEKT	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7

Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.

Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie wykładu ma formę sprawdzianu pisemnego albo ustnego. Student odpowiada na trzy pytania problemowe z zakresu treści programowych przedmiotu. Odpowiedź na każde pytanie jest oceniana w punktach od 0 do 5. Maksymalna liczba punktów do uzyskania wynosi 15.</p> <p>Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów, przyznanych za każdą odpowiedź według następujących kryteriów: 0 pkt (brak odpowiedzi; odpowiedź niepełna, z zasadniczymi błędami); 1 pkt (odpowiedź niepełna, ale zawierająca rzeczowe argumenty na temat poruszanego problemu); 2 pkt (odpowiedź przeciętna, ale z zauważalnymi błędami); 3 pkt (odpowiedź powyżej średniego standardu, ale z pewnymi brakami); 4 pkt (odpowiedź poprawna z drobnymi nieścisłościami); 5 pkt (odpowiedź wybitna; odpowiedź pełna i jasno przedstawiona).</p>
----------------------------	---

Ocena niedostateczna - 7 punktów i mniej;
ocena dostateczna - 8-9 punktów;
ocena dostateczna plus - 10 punktów;
ocena dobra - 11-12 punktów;
ocena dobra plus - 13 punktów;
ocena bardzo dobra - 14-15 punktów.

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:

Forma zaliczenia wykładu:

Zaliczenie z oceną polega na przygotowaniu projektu/eseju na temat wskazany przez Prowadzącego.

Warunki zaliczenia są następujące:

- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocena końcowa stanowi 100% oceny ze sprawdzianu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawne aspekty obrotu gruntami (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_14S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 4	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje związane z obrotem gruntami	K_W04
	2	EP2	Identyfikuje i rozpoznaje złożone relacje pomiędzy regulacjami prawnymi a praktycznymi aspektami obrotu gruntami	K_W10
umiejętności	1	EP3	prawidłowo i skutecznie stosuje aparat pojęciowy z dziedziny gospodarki gruntami	K_U01
	2	EP4	potrafi interpretować i oceniać instytucje regulacji prawnych z obrotu gruntami	K_U02
	3	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy związane z zbywaniem, obciążaniem i nabywaniem własności gruntu	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu obrotu gruntami oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP7	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany z gospodarką gruntami	K_K03
	3	EP8	jest gotów do myślenia i działania w sposób operatywny w zakresie obrotu gruntami	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Grunt - aspekt prawny, społeczny i ekonomiczny. Przeniesienie własności gruntu. Gospodarowanie gruntami publicznymi. Obciążanie nieruchomości.

Metody kształcenia	Wykład konwersatoryjny z analiza stanów faktycznych oraz z dyskusją.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIMUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	Kolokwium w formie testu jednokrotnego wyboru, z możliwością wystąpienia pytań otwartych, za który student może maksymalnie otrzymać 10 pkt. Ocena ze sprawdzianu jest uzależniona od ilości uzyskanych punktów: 10 pkt - ocena 5,0; 9 pkt - ocena 4,5; 8 pkt - ocena 4,0; 7 pkt - ocena 3,5; 5 - 6 pkt - ocena 3,0; poniżej 5 pkt - ocena 2,0.		

<p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia konwersatorium: Kolokwium - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p>	
<p>Ocena ze kolokwium jest ocena końcowa z przedmiotu.</p>	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawne aspekty ochrony lasów (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3362_27S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w pogłębionym stopniu zasady konstruowania i funkcjonowania struktur jednostek administrujących w zakresie ochrony środowiska.	K_W06
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu źródła regulacji obowiązujących w polskim prawie z zakresu gospodarki leśnej ich strukturę, sposób wpływania na otoczenie przyrodnicze, społeczne i gospodarcze.	K_W09
umiejętności	1	EP3	potrafi zastosować techniki, metody i narzędzia w celu opracowania tekstów aktów prawnych właściwych dla sfery funkcjonowania administracji ochrony środowiska.	K_U06
	2	EP4	potrafi wybrać i zastosować właściwy dla działalności prawnej z zakresu ochrony środowiska sposób postępowania.	K_U04
	3	EP5	potrafi zastosować techniki, metody i narzędzia w celu opracowania tekstów aktów prawnych właściwych dla sfery funkcjonowania gospodarki leśnej.	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do krytycznej oceny posiadanej wiedzy z zakresu ochrony środowiska i odbieranych treści.	K_K01
	2	EP7	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, kreatywny i krytyczny w różnych sytuacjach.	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Lasy w Dyrektywach "Natura 2000". Lasy w dotychczasowych strategiach Unii Europejskiej z 1998 i z 2013. Ewolucja strategii ochrony lasów z 2021 w ramach "Europejskiego Zielonego Ładu". Sprzedaż drewna w prawie Unii Europejskiej. Konstytucyjna ochrona zasobów przyrodniczych. Ustawodawstwo wybranych Europejskich państw o lasach: Niemiecka Ustawa Federalna o Lasach - Gesetz zur Erhaltung des Waldes und zur Förderung der Forstwirtschaft; (Bundeswaldgesetz); zasady podstawowe, ochrona lasów, gospodarka leśna, różne funkcje lasu; Ustawa Hiszpanii o lasach (Ley 43/2003, de 21 de noviembre, de Montes); zagadnienia związane z zrównoważonym rozwojem, podejście do planu urzędzenia lasu, do wielofunkcyjności lasów, do adaptacji do zmian klimatycznych i do łagodzenia jej skutki. Ku nowej Europejskiej polityce lasów. Zarządzanie ochroną przyrody w Polsce i innych krajach UE - uwarunkowania prawne. Modele ochrony: ochrona konserwatorska i ochrona czynna - sukcesy i porażki na przykładach w LP. Ochrona przyrody a zrównoważona gospodarka leśna w praktycznym zastosowaniu, szanse i niebezpieczeństwa. Zarządzanie ochroną przyrody w Lasach Państwowych - uwarunkowania prawne, wewnętrzne PGL LP.

Metody kształcenia	Wykład połączony z dyskusją	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Egzamin (zaliczenie wykładu) ma charakter pisemny (fakultatywnie za zgodą studenta - ustną). Sprawdzian (zaliczenie ćwiczeń) ma charakter pisemny. W obu przypadkach Student odpowiada na trzy pytania problemowe z zakresu treści programowych przedmiotu. Odpowiedź na każde pytanie jest oceniana w punktach od 0 do 5. Maksymalna liczba punktów do uzyskania wynosi 15.</p> <p>Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów, przyznanych za każdą odpowiedź według następujących kryteriów: 0 pkt (brak odpowiedzi; odpowiedź niepełna, z zasadniczymi błędami); 1 pkt (odpowiedź niepełna, ale zawierająca rzeczowe argumenty na temat poruszanego problemu); 2 pkt (odpowiedź przeciętna, ale z zauważalnymi błędami); 3 pkt (odpowiedź powyżej średniego standardu, ale z pewnymi brakami); 4 pkt (odpowiedź poprawna z drobnymi nieścisłościami); 5 pkt (odpowiedź wybitna; odpowiedź pełna i jasno przedstawiona).</p> <p>Ocena niedostateczna - 7 punktów i mniej; ocena dostateczna - 8-9 punktów; ocena dostateczna plus - 10 punktów; ocena dobra -11-12 punktów; ocena dobra plus - 13 punktów; ocena bardzo dobra - 14-15 punktów.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia: Egzamin pisemny (wykład) i sprawdzian (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>
	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p>
	<p>Ocena końcowa jest oceną z egzaminu.</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>100</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>4</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawne aspekty ochrony zwierząt (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_13S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 3	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu problematykę ochrony zwierząt w systemie prawa polskiego, unijnego i międzynarodowego publicznego	K_W07
	2	EP2	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu ustrój organów i instytucji ochrony zwierząt oraz ich zadania i kompetencje	K_W06
	3	EP3	Zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady postępowania ze zwierzętami oraz konsekwencje ich naruszenia.	K_W03
umiejętności	1	EP4	Wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego	K_U02
	2	EP5	Potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne z zakresu prawa ochrony zwierząt wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
	3	EP6	Potrafi samodzielnie planować i realizować własny proces uczenia się	K_U01
kompetencje społeczne	1	EP7	Ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP8	Jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Podstawy prawne ochrony zwierząt w Polsce. Ustrój organów i instytucji ochrony zwierząt oraz ich zadania i kompetencje. Prawne formy działania administracji w zakresie ochrony zwierząt. Postępowanie ze zwierzętami: domowymi, bezdomnymi, gospodarskimi, laboratoryjnymi. Prawnokarne aspekty ochrony zwierząt.

Metody kształcenia	Wykład w formie multimedialnej. Wykład - analiza tekstów aktów prawnych, stanowiska judykatury i doktryny.	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	
Forma i warunki zaliczenia	<p>Sprawdzian pisemny złożony z 30 pytań, w tym 20 pytań testowych jednokrotnego wyboru (student wybiera dla danego zagadnienia 1 odpowiedź spośród proponowanych 3 wersji) oraz 10 pytań otwartych.</p> <p>Sprawdzian obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie wykładu oraz z zalecanej literatury przedmiotu. Za każdą prawdziwą odpowiedź student uzyskuje punkt. Maksymalnie można uzyskać 30 punktów.</p> <p>Ocena wyliczana jest w następujący sposób:</p>	

18-20 pkt. - 3.0;
21-22 pkt. - 3,5;
23-25 pkt. - 4.0;
26-27 pkt. - 4.5;
28-30 pkt. - 5.0.

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:

Forma zaliczenia wykładu:

Sprawdzian pisemny - test jednokrotnego wyboru.

Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:

- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocena końcowa jest oceną z sprawdzianu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawne instrumenty ochrony atmosfery i klimatu (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_2S
---	--

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: administracja ochrony zasobów naturalnych
--	--	--

Rok: 3	Semestr: 5	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 5 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą zagadnieniom prawa ochrony środowiska, w szczególności z zakresu ochrony atmosfery i klimatu	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje ochrony zasobów naturalnych, ustrój organów i instytucji ochrony zasobów naturalnych oraz zasady finansowania ochrony środowiska naturalnego w kontekście ochrony atmosfery i klimatu	K_W06
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu złożone relacje pomiędzy stanem środowiska naturalnego, a funkcjonowaniem państwa i zdrowiem człowieka oraz zasady identyfikacji, charakterystyki i prognozowania zagrożeń dla środowiska naturalnego, w szczególności w odniesieniu do zagrożeń atmosfery i klimatu	K_W10
umiejętności	1	EP4	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne wykorzystując orzecznictwo sadowe i poglądy doktryny, związane z ochroną atmosfery i klimatu	K_U04
	2	EP5	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego obejmujące prawo ochrony środowiska, ochronę atmosfery i klimatu	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności w zakresie ochrony atmosfery i klimatu, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP7	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa w aspekcie przeciwdziałania zagrożeniom mogącym mieć wpływ na atmosferę i klimat	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Zagadnienia wstępne. Ustalenia definicyjne. Ochrona powietrza w prawie międzynarodowym i wspólnotowym. Ochrona jakości powietrza. Ustalanie dopuszczalnych poziomów emisji do powietrza. Ochrona warstwy ozonowej. Obrót uprawnieniami do emisji. Ochrona przed hałasem. Ochrona przed polami elektromagnetycznymi.

Metody kształcenia	Analiza przedmiotu w oparciu o wykład.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOŁOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP4,EP5,EP6,EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Zaliczenie pisemne w formie testu, za który można uzyskać maksymalnie 20 punktów. Na zaliczenie potrzebne jest zdobycie 11 punktów.</p> <p>Sposób wyliczenia oceny:</p> <p>20 pkt, 19 pkt : 5.0 bardzo dobry (bdb)</p> <p>18 pkt, 17 pkt : 4.5 dobry plus (db+)</p> <p>16 pkt, 15 pkt : 4.0 dobry (db)</p> <p>14 pkt, 13 pkt : 3,5 dostateczny plus (dst+)</p> <p>12 pkt, 11 pkt : 3.0 dostateczny (dst)</p> <p>poniżej 11 pkt : 2.0 niedostateczny (ndst)</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia konwersatorium: Kolokwium - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p>
	<p>Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z testu</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>75</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>3</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawne uwarunkowania gospodarki leśnej (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_15S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 4	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu problematykę gospodarki leśnej w systemie prawa polskiego i unijnego	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu organizację i funkcjonowanie podmiotów prowadzących gospodarkę leśną	K_W06
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady gospodarowania mieniem Skarbu Państwa będącym w zarządzie Lasów Państwowych	K_W03
umiejętności	1	EP4	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego w zakresie gospodarki leśnej	K_U02
	2	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne z zakresu gospodarki leśnej wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
	3	EP6	potrafi samodzielnie planować i realizować własny proces uczenia się	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP7	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP8	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Podstawy prawne gospodarki leśnej. Zasady prowadzenia gospodarki leśnej. Status prawny Państwowego Gospodarstwa Leśnego Lasy Państwowe. Gospodarowanie mieniem Skarbu Państwa będącym w zarządzie Lasów Państwowych. Służba leśna. Gospodarka finansowa w Lasach Państwowych.

Metody kształcenia	Wykład w formie multimedialnej. Wykład - analiza tekstów aktów prawnych, stanowiska judykatury i doktryny z dyskusją.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Oceną końcową jest ocena z testu końcowego złożonego z 30 pytań: 20 pytań jednokrotnego wyboru (student wybiera dla danego zagadnienia 1 odpowiedź spośród proponowanych 3 wersji) oraz 10 pytań otwartych. Test końcowy obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie wykładu oraz zalecanej literatury przedmiotu. Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 30 punktów.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p>		

<p>Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian pisemny - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
Oceną końcową jest ocena z testu końcowego

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawne uwarunkowania gospodarki rolnej (KIERUNKOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_16S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 4	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	student posiada wiedzę z zakresu przedmiotu i funkcji prawa rolnego; definiuje instytucje z zakresu prawa rolnego	K_W04
	2	EP2	student posiada wiedzę z zakresu szczegółowych zagadnień związanych z gospodarką nieruchomości rolnymi, z uwzględnieniem regulacji unijnych	K_W06
umiejętności	1	EP3	student potrafi w prawidłowy sposób stosować pojęcia z zakresu gospodarki nieruchomościami rolnymi	K_U01
	2	EP4	student potrafi rozwiązywać problemy prawne w oparciu o przedstawione stany faktyczne	K_U04
	3	EP5	student potrafi zaprezentować szczegółowe zagadnienia związane z gospodarką rolną w oparciu o posiadaną wiedzę	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP6	student ma świadomość znaczenia wiedzy prawniczej w rozwiązywaniu problemów praktycznych związanych z gospodarką rolną	K_K02
	2	EP7	jest gotów do wykonywania zawodu związanego ze stosowaniem prawa rolnego	K_K06
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Źródła i przedmiot prawa rolnego; pojęcie gospodarstwa rolnego, gospodarstwa rodzinnego, nieruchomości; rejestry nieruchomości. Obrót nieruchomościami rolnymi w świetle kodeksu cywilnego i ustawy o kształtowaniu ustroju rolnego. Prawo pierwokupu oraz prawo nabycia nieruchomości rolnych. Dziedziczenie gospodarstwa rolnego. Gospodarowanie nieruchomościami rolnymi Skarbu Państwa. Gospodarowanie nieruchomościami stanowiącymi wspólnoty gruntowe. Agencje rolne, Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa, inspekcje rolne. Wsparcie rozwoju obszarów wiejskich, działania objęte programem rozwoju tych obszarów. Scalanie i wymiana gruntów, podział nieruchomości, dzierżawy gruntów rolnych, wyłączenie nieruchomości. Nabywanie nieruchomości rolnych przez cudzoziemców. Zagadnienia planowania przestrzennego oraz regulacje prawne odnoszące się do procesów urbanizacyjnych na obszarach rolnych. Prawo żywnościowe i prawo rolno-środowiskowe. Unijne prawo rolne.</p>				
Metody kształcenia	Wykład konwersatoryjny - z prezentacją multimedialną i dyskusją dydaktyczną; analiza przypadków z dyskusją, praca w grupach; karty pracy.			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOŁOKWIUM			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	PROJEKT			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Zaliczenie przedmiotu w postaci projektu, który może polegać na: przygotowaniu oraz zaprezentowaniu prezentacji multimedialnej na temat wskazany przez prowadzącego lub też przygotowaniu opinii / umowy z zakresu gospodarowania nieruchomościami rolnymi. Student za projekt może uzyskać maksymalnie 10 pkt. Sposób wyliczenia oceny: 10 pkt - 5.0 bardzo dobry(bdb) - wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów 9 pkt - 4.5 dobry plus (db+) - powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami 8-7 pkt - 4.0 dobry (db) - generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami 6 pkt - 3.5 dostateczny plus (dst+) - zadowolający, ale ze znaczącymi brakami 5 pkt - 3.0 dostateczny (dst) - praca spełnia minimalne kryteria poniżej 5 pkt - 2.0 niedostateczny (ndst) - praca nie spełnia minimalnych kryteriów -punkty będzie, można przyznać, gdy student powtórzy całość materiału</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia konwersatorium: Kolokwium - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p>
	<p>Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z zaliczenia.</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>75</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>3</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawno-filozoficzne i etyczne zagadnienia ochrony biosfery (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)	Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_5S
---	--

Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych

Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne	Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów
--	--	---

Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
------------------	----------------------	--	---

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię w zakresie ekofilozofii i etyki środowiskowej oraz zna moralne i filozoficzne podstawy ochrony środowiska naturalnego	K_W04
umiejętności	1	EP2	student potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z zakresu etyki środowiskowej i ekofilozofii	K_U01
	2	EP3	student potrafi kreatywnie rozwiązać problemy z zakresu współczesnych problemów moralnych i filozoficznych dotyczących degradacji środowiska naturalnego	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP4	student ma świadomość swojej wiedzy i umiejętności z zakresu historii etyki i problemów etycznych w ochronie środowiska naturalnego, a także zakresu ekofilozofii i jej nurtów oraz ma potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP5	student jest gotów do wypełniania zobowiązań społecznych w kierunku znanych mu problemów moralnych w ochronie środowiska naturalnego i do współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego i naturalnego	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Oceny moralne a prawo. Oddziaływanie moralności na życie społeczne. Podstawowe doktryny moralne. Poszanowanie przyrody jako kategoria etyczna; geneza i rozwój etyki środowiskowej. Antropocentryczna a biocentryczna koncepcja etyki środowiskowej: antropocentryczne ujęcie relacji człowiek-przyroda; biocentryczne ujęcie równości wszystkich form życia na Ziemi. Sozologia; ekofilozofia; ekologia a ekologizm. Naukowy i filozoficzny kontekst ekofilozofii. Idea zróżnicowanego rozwoju a ekofilozofia. Jamesa Lovelocka "hipoteza Gai". Aksjologiczne aspekty uzasadnienia ochrony przyrody - chronimy przyrodę dla jej surowców, obszaru do życia czy przez fascynację jej pięknem?. Współczesne problemy ekofilozoficzne: problematyka "własności" zwierząt i ich dereifikacji; prawa zwierząt. Współczesne problemy ekofilozoficzne: pomiędzy ekologią a ekoterroryzmem. Współczesne problemy ekofilozoficzne: etyczne aspekty ulepszania natury człowieka - inżynieria genetyczna. Współczesne problemy ekofilozoficzne: efekt cieplarniany - granice "czynienia sobie Ziemi poddaną".

Metody kształcenia	Wykład monograficzny, prezentacja multimedialna
--------------------	--

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

Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.

Forma i warunki zaliczenia	Sprawdzian (zaliczenie wykładu) ma formę sprawdzianu pisemnego albo ustnego. Student odpowiada na trzy pytania problemowe z zakresu treści programowych przedmiotu. Odpowiedź na każde pytanie jest oceniana w punktach od 0 do 5. Maksymalna liczba punktów do uzyskania wynosi 15. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów, przyznanych za każdą odpowiedź według następujących kryteriów: 0 pkt (brak odpowiedzi; odpowiedź niepełna, z zasadniczymi błędami); 1 pkt (odpowiedź niepełna, ale zawierająca rzeczowe argumenty na temat poruszanego problemu);
----------------------------	--

2 pkt (odpowiedź przeciętna, ale z zauważalnymi błędami);
3 pkt (odpowiedź powyżej średniego standardu, ale z pewnymi brakami);
4 pkt (odpowiedź poprawna z drobnymi nieścisłościami);
5 pkt (odpowiedź wybitna; odpowiedź pełna i jasno przedstawiona).

Ocena niedostateczna - 7 punktów i mniej;
ocena dostateczna - 8-9 punktów;
ocena dostateczna plus - 10 punktów;
ocena dobra - 11-12 punktów;
ocena dobra plus - 13 punktów;
ocena bardzo dobra - 14-15 punktów.

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:

Forma zaliczenia wykładu:

Zaliczenie z oceną polega na przygotowaniu projektu/eseju na temat wskazany przez Prowadzącego.

Warunki zaliczenia są następujące:

- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocenę z przedmiotu stanowi ocena ze sprawdzianu

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawno-organizacyjne aspekty ochrony środowiska (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_12S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 2	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 2 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady partycypacji społecznej w organizacji ochrony środowiska	K_W03
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu ustrój organów i instytucji ochrony zasobów naturalnych	K_W06
umiejętności	1	EP3	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować przepisy związane z organizowaniem ochrony przyrody	K_U02
	2	EP4	potrafi analizować dane i interpretować zjawiska związane z organizacją ochrony środowiska	K_U03
	3	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać stany faktyczne związane z organizowaniem ochrony przyrody	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu organizowania ochrony środowiska	K_K01
	2	EP7	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, instytucjach związanych z organizowaniem ochrony środowiska	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Podstawowe ustalenia terminologiczne. Organizacja ochrony środowiska w UE w ujęciu podmiotowym. Organizacja ochrony środowiska w RP w ujęciu podmiotowym. Organizacja ochrony środowiska w RP w ujęciu przedmiotowym.

Metody kształcenia	Wykład prowadzony z wykorzystaniem technik audiowizualnych. Analiza tekstów prawnych, orzecznictwa sądów administracyjnych i poglądów doktryny.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	PROJEKT		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Rozwiązanie testu składającego się z 15 pytań. Wyniki testu są następujące: -15-14 pkt - bardzo dobry, -13 pkt - dobry plus, -12-11 pkt - dobry, -10 pkt - dostateczny plus, -9-8 pkt - dostateczny, - poniżej 8 pkt - niedostateczny. Wpływ na ocenę może mieć przygotowanie projektu. Uzyskanie oceny bardzo dobrej z projektu podwyższa ocenę z egzaminu o jeden stopień</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia wykładu: Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p>		

<ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
Ocenę z przedmiotu stanowi ocena z egzaminu, (opcjonalnie podwyższona o jeden stopień, gdy student uzyska ocenę bardzo dobrą z projektu).

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawnorzeczowe aspekty wykorzystania zasobów naturalnych (KIERUNKOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_43S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 2	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 2 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	identyfikuje w zaawansowanym stopniu poszczególne rodzaje zasobów naturalnych, zna prawnorzeczowe i inne formy korzystania z zasobów naturalnych oraz mechanizmy ich ochrony	K_W06
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu podstawy prawne regulujące formy prawne, w szczególności rzeczowe, korzystania z zasobów przyrody oraz ich ochronę	K_W02
umiejętności	1	EP3	prawidłowo i skutecznie stosuje aparat pojęciowy z zakresu prawnorzeczowych form korzystania z zasobów naturalnych	K_U01
	2	EP4	potrafi interpretować i oceniać instytucje prawne regulujące prawnorzeczowe formy korzystania z zasobów naturalnych	K_U02
	3	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne z zakresu praw rzeczowych i innych do zasobów naturalnych	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności o prawnorzeczowych formach korzystania z zasobów naturalnych oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP7	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany z dysponowaniem zasobami naturalnymi	K_K03
	3	EP8	jest gotów do myślenia i działania w sposób operatywny w zakresie dysponowania zasobami naturalnymi	K_K05
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				

<p>Pojęcie rzeczy i ich rodzaje (zagadnienia wspólne, ruchomości, nieruchomości, rzeczy przysług, rzeczy proste i złożone, części składowe rzeczy, przynależności, przedmioty zbiorowe i zbiory rzeczy, rzeczy wyłączone z obrotu, pożytki rzeczy, pożytki prawa). Rodzaje nieruchomości, granice przestrzenne nieruchomości gruntowej, części składowe nieruchomości. Pojęcie i status prawny urządzeń przesyłowych. Treść i zasady wykonywania prawa własności nieruchomości [uprawnienia właściciela, ograniczenia w wykonywaniu prawa własności nieruchomości (publicznoprawne, cywilnoprawne), zasady współżycia społecznego, społeczno-gospodarcze przeznaczenie prawa, stan wyższej konieczności, prawo sąsiedzkie: immisje, droga konieczna, roboty ziemne, status gałęzi, owoców i korzeni, przekroczenie granicy przy budowie, korzystanie z przygranicznych pasów gruntu, wyrojenie pszczoł]. Nabycie i utrata własności nieruchomości [przeniesienie własności nieruchomości, zasiedzenie nieruchomości, zrzeczenie się własności nieruchomości, połączenie ruchomości z nieruchomością]. Nieruchomości rolne i gospodarstwo rolne, wspólnoty gruntowe [pojęcie, zasady obrotu nieruchomościami rolnymi i gospodarstwem rolnym, przeniesienie własności nieruchomości rolnej, prawo pierwokupu, zasiedzenie nieruchomości rolnej, ochrona gruntów rolnych, problematyka wspólnot gruntowych]. Pojęcie oraz klasyfikacja zasobów naturalnych, pojęcie strategicznych zasobów naturalnych kraju, zasada zrównoważonego rozwoju, gwarancja bezpłatnych świadczeń z zasobów naturalnych na rzecz społeczeństwa. Lasy [pojęcie lasu, zasady gospodarki leśnej (zasada powszechnej ochrony lasów, zasada trwałości utrzymywania lasów, zasada ciągłości i zrównoważonego wykorzystania wszystkich funkcji lasów, zasada powiększania zasobów leśnych), obowiązki właścicieli lasów, formy prawne obrotu nieruchomościami leśnymi]. Wody i urządzenia wodne [woda jako przedmiot stosunków wodnoprawnych i cywilnoprawnych, rodzaje wód (wody powierzchniowe i wody podziemne, wody morza terytorialnego, morskie wody wewnętrzne, śródlądowe wody płynące, śródlądowe wody stojące, wody w rowach oraz wody w stawach), prawo własności wód oraz gruntów pokrytych wodami, pożytki wody, status prawny gruntów pod wodami, korzystanie z wód (powszechne korzystanie z wód, prawo do zwykłego korzystania z wód, szczególne korzystanie z wód, korzystanie z wód w sytuacjach nadzwyczajnych,)]. Złóża kopalin (status prawny kopalin, kopaliny niestanowiące części składowych nieruchomości, pojęcie własności górniczej, stosunki sąsiedzkie i odpowiedzialność za szkody). Parki narodowe (istota parku narodowego, utworzenie parku narodowego, reżim prawny parku narodowego, zasady udostępniania parków narodowych). Zwierzęta (status prawny zwierząt, rodzaje zwierząt, prawo własności zwierząt, zwierzęta jako przedmiot obrotu cywilnoprawnego, prawne podstawy gospodarki łowieckiej, zasady gospodarki łowieckiej, ograniczanie populacji zwierzyny łownej, odpowiedzialność za szkody wyrządzone przez zwierzęta, wybrane zagadnienia ochrony zwierząt). Energie, gazy, paliwa (status prawny, rodzaje energii, wybrane zagadnienia obrotu cywilnoprawnego energią). Prawnorzeczowe formy korzystania z nieruchomości gruntowych stanowiących zasoby naturalne (użytkowanie wieczyste, użytkowanie, służebności gruntowe, służebność przesyłu, trwały zarząd). Formy korzystania z pozostałych zasobów naturalnych (użytkowanie górnicze, użytkowanie wód, użytkowanie obwodów rybackich, dzierżawa i zarząd obwodów łowieckich). Pojęcie rzeczy i ich rodzaje. Nabycie i utrata własności nieruchomości. Treść i zasady wykonywania prawa własności nieruchomości. Prawnorzeczowe formy korzystania z nieruchomości gruntowych stanowiących zasoby naturalne.</p>		
Metody kształcenia	Wykład informacyjny z analizą stanów faktycznych z dyskusją. Ćwiczenia poświęcone analizie przypadków, rozwiązywanie zadań i ugruntowanie wiedzy teoretycznej	
Metody weryfikacji efektów uczenia się	Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	KOLOKWIMUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Kolokwium (ćwiczenia) oraz sprawdzian pisemny (wykład) obejmuje rozwiązanie 2 stanów faktycznych (kazuś) oraz odpowiedź na 2 pytania teoretyczne. Za każdy prawidłowo rozwiązany przypadek student może otrzymać maksymalnie 4 punkty, za każdą prawidłową odpowiedź na pytanie teoretyczne maksymalnie 2 punkty. Ocena ze sprawdzianu oraz egzaminu zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <p>12 - 11 pkt - 5.0 bardzo dobry (bdb) - wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów</p> <p>10,5 - 10 pkt - 4.5 dobry plus (db+) - powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami</p> <p>9,5 - 9 pkt - 4.0 dobry (db) - generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami</p> <p>8,5 - 7,5 - 3,5 dostateczny plus (dst+) - zadowalający, ale ze znaczącymi brakami</p> <p>7 - 6 pkt - 3.0 dostateczny (dst) - praca spełnia minimalne kryteria</p> <p>poniżej 6 pkt - 2.0 niedostateczny (ndst) - praca nie spełnia minimalnych kryteriów - punkty będzie, można przyznać, gdy student powtórzy całość materiału.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Alternatywną formą weryfikacji dla obu form przedmiotu (przy zdalnej weryfikacji metod uczenia się) może być test jednokrotnego wyboru składający się z 30 pytań.</p> <p>Skala ocen: 30 pkt - 28 pkt - bdb; 27 pkt - 26 pkt - db plus; 25 pkt - 23 pkt - db; 22 pkt - 21 pkt - dst plus; 20 pkt - 18 pkt - dst.</p> <p>Zasady wyliczenia oceny z przedmiotu: ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny ze sprawdzianu.</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocenę końcową z przedmiotu stanowi ocena uzyskana ze sprawdzianu.</p>	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	125	
Liczba punktów ECTS	5	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawo administracyjne - zagadnienia wprowadzające (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_36S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 4	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą poszczególnym zagadnieniom prawa administracyjnego, w tym obejmujące charakterystykę poszczególnych organów administracji publicznej, aktów przez nie stanowiących i podstawowych zagadnień prawa materialnego	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia aktów prawnych i wykładni zawartych w nich przepisów w zakresie prawa administracyjnego	K_W09
umiejętności	1	EP3	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny prawa administracyjnego	K_U01
	2	EP4	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego w odniesieniu do aktów normatywnych i zasad prawa administracyjnego	K_U02
	3	EP5	potrafi samodzielnie planować i realizować własny proces uczenia się w obrębie zagadnień prawa administracyjnego	K_U10
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa w dziedzinie prawa administracyjnego	K_K03
	2	EP7	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, mając na uwadze podstawowe zagadnienia prawa administracyjnego	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Pojęcie i podział prawa administracyjnego. Krajowe i unijne źródła prawa administracyjnego. Administracja publiczna - podstawowe pojęcia. Podmioty realizujące zadania administracji publicznej. Stosunki administracyjnoprawne - pojęcie i rodzaje. Prawne formy działania administracji publicznej. Podział terytorialny dla celów administracji publicznej. Centralna administracja rządowa. Administracja rządowa w województwie. Samorząd terytorialny pojęcie, zadania, władze. Wybrane zagadnienia materialnego prawa administracyjnego.

Metody kształcenia	Analiza tekstów z dyskusją, wykład, rozmowa kierowana, dyskusja		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Forma zaliczenia wykładu: zaliczenie z oceną. Zaliczenie na ocenę odbywa się w formie sprawdzianu, który stanowi 5-8 pytań opisowych. Za każde pytanie można maksymalnie uzyskać 3 pkt.</p> <p>Warunki zaliczenia przedmiotu:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna- od 60%, - ocena dostateczna plus- od 70%, - ocena dobra- od 80%, - ocena dobra plus- od 90%, - ocena bardzo dobra- 100%. <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
	<p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p>
	<p>Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia z oceną.</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>50</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>2</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawo cywilne - część ogólna (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_27S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 2	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 2 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Nazywa i rozróżnia podstawowe instytucje prawa cywilnego	K_W04
umiejętności	1	EP2	Rozwiązuje proste stany faktyczne z zastosowaniem poznanych instytucji części ogólnej prawa cywilnego.	K_U02
	2	EP3	Potrafi zastosować aparat pojęciowy z zakresu prawa cywilnego, ze szczególnym uwzględnieniem instytucji części ogólnej prawa cywilnego	K_U01
kompetencje społeczne	1	EP4	Dostrzega potrzebę pogłębiania wiedzy i konieczność jej uaktualniania.	K_K01

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Pojęcie, systematyka i źródła prawa cywilnego. Normy i przepisy prawa cywilnego: rodzaje norm i przepisów prawa cywilnego, obowiązywanie norm prawa cywilnego w przestrzeni, czasie i co do osób. Prawo podmiotowe: pojęcie prawa podmiotowego, uprawnienia, rodzaje praw podmiotowych, nabycie zmiana i wygaśnięcie praw podmiotowych, wykonywanie i ochrona praw podmiotowych.

. Stosunek cywilnoprawny: pojęcie stosunku cywilnoprawnego (w tym podmiot, przedmiot i treść stosunku cywilnoprawnego), zdarzenia cywilnoprawne.

. Osoby fizyczne: osoba fizyczna jako podmiot prawa cywilnego, zdolność prawna i zdolność do czynności prawnych osoby fizycznej, cechy indywidualizujące osobę fizyczną, stan cywilny, stan osobisty, miejsce zamieszkania, dobra osobiste i ich ochrona.

. Osoby prawne: pojęcie osoby prawnej, nazwa, siedziba, przedmiot działania, rodzaje osób prawnych, zdolność prawna i zdolność do czynności prawnych osoby prawnej, rejestry osób prawnych, dobra osobiste osób prawnych. Jednostki organizacyjne niebędące osobami prawnymi, którym ustawa przyznaje zdolność prawną (tzw. ułomne (niepełne) osoby prawne).

. Przedmioty stosunków cywilnoprawnych: uwagi ogólne, kategorie przedmiotów stosunków cywilnoprawnych.

. Czynności prawne: pojęcie czynności prawnej, oświadczenia woli i ich wykładnia, wady oświadczenia woli, treść czynności prawnej, rodzaje czynności prawnych, forma czynności prawnych, sposoby zawierania umów, wadliwość czynności prawnych i jej skutki. Warunek i termin.

. Przedstawicielstwo: Istota i rodzaje przedstawicielstw, pełnomocnictwo. Przedawnienie i terminy zawite: Istota i skutki przedawnienia, terminy przedawnienia, bieg terminu przedawnienia, terminy zawite i ich rodzaje.

Metody kształcenia	Wykład informacyjny.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Test złożony z pytań zamkniętych wielokrotnego wyboru oraz krótkich pytań otwartych. Test obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie zajęć oraz zalecanej literatury przedmiotu. Każda pełna prawidłowa odpowiedź na dane pytanie umożliwia uzyskanie 1 punktu, natomiast każda odpowiedź niepełna, zła lub brak odpowiedzi powoduje uzyskanie 0 punktów. Ocena końcowa z egzaminu zależy od liczby uzyskanych punktów w stosunku do maksymalnej liczby punktów możliwej do uzyskania:</p> <p>poniżej 60% - 2.0 niedostateczny (ndst) - praca nie spełnia minimalnych kryteriów - punkty będzie można przyznać, gdy student powtórzy całość materiału;</p> <p>60%-74% - 3.0 dostateczny (dst) - praca spełnia minimalne kryteria;</p> <p>75%-79% - 3.5 dostateczny plus (dst+) - zadowalający, ale ze znacznymi brakami;</p>		

80%-84% - 4.0 dobry (db) - generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami;
85%-90% - 4.5 dobry plus (db+) - powyżej średniego standardu, z pewnymi błędami;
91%-100% - 5.0 bardzo dobry (bdb) - wynik z dopuszczeniem jedynie drobnych, drugorzędnych błędów.

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:

Forma zaliczenia wykładu:

Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru.

Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:

- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocenę z przedmiotu stanowi ocena z zaliczenia z oceną.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.

50

Liczba punktów ECTS

2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawo geologiczne i górnicze (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_57S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 4	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady racjonalnego wykorzystania zasobów naturalnych oraz partycypacji społecznej w ich ochronie w zakresie prawa geologicznego i górniczego oraz najważniejszych zadań właściwych organów administracji geologicznej i górniczej	K_W03
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje ochrony zasobów naturalnych, ustrój organów i instytucji ochrony zasobów naturalnych oraz zasady finansowania ochrony środowiska naturalnego z zakresu prawa geologicznego i górniczego	K_W06
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości, mając na uwadze wykonywanie działalności gospodarczej w obszarze prawa geologicznego i górniczego.	K_W08
umiejętności	1	EP4	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny prawa geologicznego i górniczego	K_U01
	2	EP5	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego w dziedzinie prawa geologicznego i górniczego	K_U02
	3	EP6	potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz systemu prawa geologicznego i górniczego, ze szczególnym uwzględnieniem prawa ochrony zasobów naturalnych	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP7	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu prawa geologicznego i górniczego, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP8	ma świadomość znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych, w tym świadomość ewolucji rozwiązań prawnych oraz jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemów dotyczących prawa geologicznego i górniczego	K_K02
	3	EP9	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa i zapewnieniem bezpieczeństwa w dziedzinie prawa geologicznego i górniczego	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Zakres obowiązywania ustawy Prawo geologiczne i górnicze. Własność górnicza, użytkowanie górnicze oraz inne uprawnienia górnicze. Koncesje - rodzaje, procedura koncesyjna, zasady udzielania. Koncesje na poszukiwanie i rozpoznawanie złóż węglowodorów oraz wydobywanie węglowodorów ze złóż, a także koncesje na wydobywanie węglowodorów ze złóż. Projektowanie i wykonywanie prac geologicznych. Dokumentacja geologiczna i informacja geologiczna. Zakład górniczy, jego ruch oraz ratownictwo górnicze. Odpowiedzialność za szkody. Składowanie odpadów w górotworze; podziemne składowanie dwutlenku węgla - uwarunkowania formalno-prawne. Organy administracji geologicznej i państwowa służba geologiczna. Organy nadzoru górniczego - struktura, zadania i zakres działania. Krajowy Administrator Podziemnych Składowisk Dwutlenku Węgla.

Metody kształcenia	Wykład, analiza tekstów prawnych z dyskusją, rozmowa kierowana, dyskusja, prezentacje multimedialne.	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	
Forma i warunki zaliczenia	<p>Sprawdzian pisemny obejmujący 5 pytań opisowych. Dopuszczalne jedno, dodatkowe pytanie fakultatywne, dodatkowo punktowane. Każde pytanie oceniane jest oddzielnie, za odpowiedź na pytanie można otrzymać od 0 punktów do 1 punktu.</p> <p>Warunki oceniania są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - od 50% maksymalnej liczby punktów, - ocena dostateczna plus - od 65% maksymalnej liczby punktów, - ocena dobra - od 75% maksymalnej liczby punktów, - ocena dobra plus - od 85% maksymalnej liczby punktów, - ocena bardzo dobra - od 90% maksymalnej liczby punktów. <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia konwersatorium: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% 	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny uzyskanej ze sprawdzianu.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawo gospodarowania odpadami (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_1S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność: ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej
Rok: 3	Semestr: 5	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 5 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady racjonalnego prawa gospodarowania odpadami oraz partycypacji społecznej w ich zapobieganiu	K_W03
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje prawa odpadowego, ustrój organów i instytucji w zakresie prawa odpadowego oraz zasady finansowania gospodarki odpadami	K_W06
umiejętności	1	EP3	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego prawa odpadowego	K_U02
	2	EP4	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne prawa odpadowego wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP5	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia w zakresie prawa odpadowego	K_K01
	2	EP6	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa odpadowego	K_K03
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Regulacje prawne dotyczące odpadów we współczesnych koncepcjach unijnych dotyczących kwestii środowiskowych - Nowy Zielony Ład, koncepcja gospodarki o obiegu zamkniętym. System przepisów o odpadach w prawie UE, podstawowe zasady. Ogólne zasady postępowania z odpadami w prawie polskim. Reglamentacja postępowania z odpadami - pozwolenia na wytworzenie odpadów, zezwolenia na gospodarowanie odpadami. System ewidencyjno-informacyjny w gospodarce odpadami - ewidencja odpadów, baza danych o odpadach (BDO). Szczególne regulacje dotyczące postępowania z odpadami komunalnymi - powszechność systemu, zadania organizacyjne gmin, współdziałanie mieszkańców dla prawidłowej realizacji zadań. Szczególne zasady postępowania z określonymi rodzajami odpadów (wraki samochodowe, zużyte baterie i akumulatory, odpady medyczne i weterynaryjne). Zasady transgranicznego przemieszczania odpadów. Odpowiedzialność prawna w postępowaniu z odpadami.				
Metody kształcenia	Konwersatorium prowadzone z wykorzystaniem technik audiowizualnych. Analiza tekstów prawnych, orzecznictwa sądów administracyjnych i poglądów doktryny			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	PROJEKT			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Egzamin pisemny obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie zajęć oraz zalecanej literatury przedmiotu. Egzamin ma formę testu, składającego się z 15 pytań (10 pytań na stwierdzenie prawdziwości twierdzenia, 5 pytań na uzupełnienie twierdzenia). Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 15 punktów.</p> <p>Zasady oceniania testu są następujące: -15-14 pkt - bardzo dobry, -13 pkt - dobry plus, -12-11 pkt - dobry, -10 pkt - dostateczny plus, -9-8 pkt - dostateczny, - poniżej 8 pkt - niedostateczny.</p> <p>Projekt ma charakter fakultatywny. Dotyczy rozszerzenia zagadnień realizowanych na wykładzie w aspekcie praktycznym. Uzyskanie oceny bardzo dobrej z projektu podwyższa ocenę z egzaminu o jeden stopień.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia konwersatorium: Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocenę końcową stanowi ocena z egzaminu</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>75</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>3</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawo konstytucyjne w ochronie zasobów naturalnych (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_24S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu konstytucyjne formy ochrony zasobów naturalnych, organy i instytucje oraz obowiązki	K_W06
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu wynikające z Konstytucji RP zasady tworzenia aktów prawnych i wykładni zawartych w nich przepisów	K_W09
umiejętności	1	EP3	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z prawa konstytucyjnego	K_U01
	2	EP4	wykorzystując posiadaną wiedzę z zakresu prawa konstytucyjnego potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego w zakresie ochrony zasobów naturalnych	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP5	ma świadomość ewolucji konstytucyjnych norm ochrony środowiska i rozwiązań prawnych oraz jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	K_K02
	2	EP6	jest gotów do wypełniania zobowiązań społecznych wynikających z norm konstytucyjnych oraz współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego	K_K04

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Zapoznanie z podstawowymi pojęciami z zakresu ochrony zasobów naturalnych. Zasady ochrony zasobów środowiska wynikające z Konstytucji RP i norm międzynarodowych. Sposoby realizacji ochrony zasobów naturalnych. Obowiązki w zakresie ochrony środowiska. Bezpieczeństwo ekologiczne.

Metody kształcenia	prezentacja multimedialna, wykład problemowy, analiza aktów prawnych.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusa
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zadania otwarte (obejmują wiedzę z wykładu oraz zalecanej literatury).</p> <p>Na ocenę 3,0 ; od 50 % Na ocenę 3,5 ; od 65 % Na ocenę 4,0 ; od 75 % Na ocenę 4,5 ; od 85 % Na ocenę 5 ; od 90%</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzan - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p>		

<ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z zaliczenia

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawo ochrony przyrody (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_33S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 2	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 2 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię z zakresu prawa ochrony środowiska	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje związane z ochroną przyrody oraz sposób finansowania tej ochrony	K_W06
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu relacje pomiędzy stanem środowiska a funkcjonowaniem państwa	K_W10
umiejętności	1	EP4	potrafi kreatywnie rozwiązywać problemy prawne związane z ochroną przyrody w oparciu o orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
	2	EP5	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi oceniać instytucje obowiązującego systemu ochrony przyrody	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu ochrony przyrody oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP7	jest gotów do pracy w organizacjach i instytucjach chroniących przyrodę	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Ustalenia definicyjne. Zasady prawa ochrony przyrody. Organy ochrony przyrody i służby ochrony przyrody. Źródła prawa ochrony przyrody. Obszarowe formy ochrony przyrody. Formy ochrony przyrody obiektowej. Ochrona terenów zieleni i zadrzewień. Wykładnia prawa ochrony przyrody. Ochrona roślin. Ogrody botaniczne.

Metody kształcenia	Wykład akademicki wzbogacony o prezentację multimedialną		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Egzamin w formie testu, za który można uzyskać maksymalnie 20 punktów. Na zaliczenie potrzebne jest zdobycie 11 punktów. Sposób wyliczenia oceny: 20 pkt, 19 pkt : 5.0 bardzo dobry (bdb) 18 pkt, 17 pkt : 4.5 dobry plus (db+) 16 pkt, 15 pkt : 4.0 dobry (db) 14 pkt, 13 pkt : 3,5 dostateczny plus (dst+) 12 pkt, 11 pkt : 3.0 dostateczny (dst) poniżej 11 pkt : 2.0 niedostateczny (ndst)</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50%</p>		

<ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z egzaminu (z testu).

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100
Liczba punktów ECTS	4

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: prawo wodne (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_53S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 3	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu charakter i zasady prawa wodnego, jego miejsce w systemie prawa	K_W01
	2	EP2	Student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady racjonalnego wykorzystania zasobów wodnych	K_W03
umiejętności	1	EP3	Student potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z zakresu prawa wodnego	K_U01
	2	EP4	Wykorzystując posiadaną wiedzę student potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego prawa wodnego	K_U02
kompetencje społeczne	1	EP5	Student ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu gospodarowania zasobami wodnymi, rozumie potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP6	Student ma świadomość znaczenia nabytej wiedzy z zakresu prawa wodnego w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych, w tym świadomość ewolucji rozwiązań prawnych w tym zakresie, jest gotów do zasięgnięcia opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	K_K02

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Wprowadzenie do problematyki prawa wodnego. Korzystanie z wód i usług wodnych. Zasady ochrony wód. Wybrane aspekty budownictwa wodnego. Wybrane aspekty z zakresu zarządzania wodami. Zarządzanie ryzykiem powodziowym i przeciwdziałanie skutkom suszy. Podmiotowe aspekty prawa wodnego. Zgoda wodnoprawna.

Metody kształcenia	Wykład: Analiza tekstów aktów prawnych. Prezentacje i analizy kasusów połączone z dyskusją.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Sprawdzian pisemny składający się z 25 pytań testowych jednokrotnego wyboru oraz jednego pytania otwartego (opisowego). Warunkiem zaliczenia jest uzyskanie 50% punktów.</p> <p>poniżej 50% punktów - 2,0 co najmniej 50% punktów - 3,0 co najmniej 61% punktów - 3,5 co najmniej 71% punktów - 4,0 co najmniej 81% punktów - 4,5 co najmniej 91% punktów - 5,0.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50%</p>		

<ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
Zaliczenie z oceną stanowi 100 % oceny z przedmiotu

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2

SYLABUS

Moduł: Wykład ogólnouczeniowy [moduł]				
Nazwa przedmiotu: przedmiot do wyboru (OGÓLNOUCZELNIANE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3362_4S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 4	Status przedmiotu: fakultatywny		Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie najistotniejsze problemy naukowe zawarte w problematyce wykładu	K_W06
umiejętności	1	EP2	potrafi stosować terminologię właściwą dla problematyki wykładu	K_U01
	2	EP3	potrafi samodzielnie przygotować krótki tekst na podstawie literatury przedmiotu	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do samodzielnego myślenia i krytycznej oceny poziomu swojej wiedzy	K_K02
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Przedstawienie problematyki wykładu i wymogów zaliczenia przedmiotu. Podanie literatury i źródeł wykorzystanych w trakcie wykładu, odesłanie				
studenta do literatury uzupełniającej. Prezentacja zagadnień szczegółowych w ramach treści wykładu monograficznego. Podsumowanie i konkluzje końcowe.				
Metody kształcenia	Wykład			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3,EP4
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA			EP1,EP2,EP3,EP4
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Pozytywna ocena pracy pisemnej.			
	W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:			
	Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%			
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena końcowa z przedmiotu to ocena z wykładu				

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	25
Liczba punktów ECTS	1

SYLABUS

Moduł: Wykład ogólnouczeniowy [moduł]				
Nazwa przedmiotu: przedmiot do wyboru (OGÓLNOUCZELNIANE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3362_3S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 3	Status przedmiotu: fakultatywny		Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie najistotniejsze problemy naukowe zawarte w problematyce wykładu	K_W06
umiejętności	1	EP2	potrafi stosować terminologię właściwą dla problematyki wykładu	K_U01
	2	EP3	potrafi samodzielnie przygotować krótki tekst na podstawie literatury przedmiotu	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP4	jest gotów do samodzielnego myślenia i krytycznej oceny poziomu swojej wiedzy	K_K02
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Przedstawienie problematyki wykładu i wymogów zaliczenia przedmiotu. Podanie literatury i źródeł wykorzystanych w trakcie wykładu, odesłanie</p> <p>studenta do literatury uzupełniającej. Prezentacja zagadnień szczegółowych w ramach treści wykładu monograficznego. Podsumowanie i konkluzje końcowe.</p>				
Metody kształcenia	Wykład			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3,EP4
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA			EP1,EP2,EP3,EP4
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Pozytywna ocena pracy pisemnej.			
	W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:			
	<p>Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% 			
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena końcowa z przedmiotu to ocena z wykładu				

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	25
Liczba punktów ECTS	1

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: przestępstwa przeciwko środowisku (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_47S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 2	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 2 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie ustawowe znamiona przestępstw przeciwko środowisku oraz strukturę i charakter Rozdziału XII Kodeksu karnego Przestępstwa przeciwko środowisku	K_W02
	2	EP2	zna i rozumie budowę, hierarchię i dekodowanie norm z przepisów statuujących przestępstwa przeciwko środowisku	K_W09
	3	EP3	zna i rozumie potrzebę prawnokarnej ochrony zasobów naturalnych	K_W03
umiejętności	1	EP4	potrafi ustalać stan faktyczny oraz dokonywać wykładni i subsumpcji przepisów statuujących przestępstwa przeciwko środowisku	K_U04
	2	EP5	potrafi formułować rozwiązania prawne de lege lata i de lege ferenda w oparciu o analizę przepisów statuujących przestępstwa przeciwko środowisku	K_U02
	3	EP6	potrafi posługiwać się orzecznictwem sądowym, literaturą o charakterze dogmatycznym i bazami danych w celu sporządzania projektów aktów prawnych i pism urzędowych związanych z przestępstwami przeciwko środowisku	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP7	jest gotów do udzielania porad prawnych w nieskomplikowanych stanach faktycznych i prawnych w zakresie przestępstw przeciwko środowisku oraz do zasięgania opinii ekspertów w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem bardziej skomplikowanego problemu	K_K02
	2	EP8	jest gotów do pogłębiania wiedzy i nadążania za zmianami prawa w zakresie przestępstwami przeciwko środowisku, jest świadomy dynamiki i specyfiki struktury przestępczości przeciwko środowisku	K_K01

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Ogólne informacje o strukturze przestępstwa i zasadach odpowiedzialności karnej. Ogólna charakterystyka przestępstwa przeciwko środowisku. Pozakodeksowe przestępstwa przeciwko środowisku. Zniszczenie środowiska przyrodniczego. Zanieczyszczenie wody, powietrza lub powierzchni ziemi. Nieodpowiednie gospodarowanie odpadami. Obrót materiałami promieniotwórczymi. Przestępstwa związane z urządzeniami zabezpieczającymi oraz terenami i obiektami chronionymi. Ochrona środowiska w prawie wykroczeń.

Metody kształcenia	prezentacja multimedialna, analiza kluczowych zjawisk w oparciu o kazusy, orzecznictwo, dyskusja, nauczanie teoretyczne		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
		EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3
		KOLOKWIUM	EP4,EP5,EP6
		ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP7,EP8
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			

Forma i warunki zaliczenia	<p>Na egzaminie oraz na kolokwium można uzyskać maksymalnie 20 punktów udzielając odpowiedzi na 4 pytania otwarte:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 50% lub poniżej 50% punktów - 2,0 - co najmniej 51% punktów - 3,0 - co najmniej 61% punktów - 3,5 - co najmniej 71 % punktów - 4,0 - co najmniej 81% punktów - 4,5 - co najmniej 91% punktów - 5,0. <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia: Egzamin pisemny (wykład) i kolokwium pisemne (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
	Ocenę z przedmiotu stanowi średnia ważona ocen z egzaminu (waga 0,7) i z kolokwium (waga 0,3).
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100
Liczba punktów ECTS	4

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: przygotowanie i finansowanie projektów UE z zakresu ochrony zasobów naturalnych (KIERUNKOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3362_20S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 3	Semestr: 5	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 5 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie - w pogłębionym stopniu - regulacje prawne związane z pozyskiwaniem środków z funduszy UE na ochronę zasobów naturalnych	K_W01
	2	EP2	zna zasady funkcjonowania polskiego systemu prawa związanego z pozyskiwaniem dofinansowania na ochronę zasobów naturalnych	K_W06
umiejętności	1	EP3	potrafi sporządzić i przeanalizować dokumenty niezbędne do aplikowania o dofinansowanie z funduszy UE związane z ochroną zasobów naturalnych	K_U06
	2	EP4	potrafi analizować i rozstrzygać stany faktyczne związane z pozyskiwaniem dofinansowania z funduszy UE	K_U08
kompetencje społeczne	1	EP5	potrafi w sposób krytycznie podejść do treści prawnych związanych z wymogami formalnymi dotyczącymi wniosków o dofinansowanie z funduszy UE	K_K02
	2	EP6	jest gotów do przyjmowania znaczenia wiedzy o pozyskiwaniu środków z funduszy UE do rozwiązywania problemów praktycznych z ich zdobywaniem	K_K01
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Polityka spójności Unii Europejskiej. Charakterystyka programów operacyjnych. Wielkość i struktura puli finansowej, oraz sposób podziału środków finansowych</p> <p>. Podział programów operacyjnych na poziomie krajowym i regionalnym. Zasady przygotowania wniosków o dofinansowanie z Unii Europejskiej. Przygotowanie dokumentacji projektowej. Polityka spójności Unii Europejskiej. Charakterystyka programów operacyjnych. Zasady przygotowania wniosków o dofinansowanie z Unii Europejskiej.</p>				
Metody kształcenia	wykład, PROJEKT			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM			EP1,EP2,EP4,EP6
	PROJEKT			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	<p>Projekt polega na sporządzeniu wniosku o dofinansowanie z funduszu UE wskazanego przez prowadzącego, za który można maksymalnie otrzymać 10 pkt. Ocena z projektu jest uzależniona od liczby uzyskanych punktów:</p> <p>10 pkt - ocena 5,0; 9 pkt - ocena 4,5; 8 pkt - ocena 4,0; 7 pkt - ocena 3,5; 5 - 6 pkt - ocena 3,0; poniżej 5 pkt - ocena 2,0</p> <p>Kolokwium w formie testu jednokrotnego wyboru składającego się z 15 punktów. Zasady oceniania testu są następujące:</p>			

- 15 pkt; bardzo dobry,
- 14 pkt; dobry plus,
- 12-13 pkt; dobry,
- 10-11 pkt; dostateczny plus,
- 9 pkt; dostateczny,
- poniżej 9 pkt; ocena niedostateczny.

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia pozostają bez zmian.

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:
 Projekt polega na sporządzeniu wniosku o dofinansowanie z funduszu UE wskazanego przez prowadzącego, za który można maksymalnie otrzymać 10 pkt. Ocena z projektu jest uzależniona od liczby uzyskanych punktów:

- 10 pkt - ocena 5,0;
- 9 pkt - ocena 4,5;
- 8 pkt - ocena 4,0;
- 7 pkt - ocena 3,5;
- 5 - 6 pkt - ocena 3,0;
- poniżej 5 pkt - ocena 2,0

Kolokwium w formie testu jednokrotnego wyboru składającego się z 15 pytań.

Zasady oceniania testu są następujące:

- 15 pkt; bardzo dobry,
- 14 pkt; dobry plus,
- 12-13 pkt; dobry,
- 10-11 pkt; dostateczny plus,
- 9 pkt; dostateczny,
- poniżej 9 pkt; ocena niedostateczny.

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocena z wykładu jest oceną z przedmiotu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: seminarium dyplomowe (KIERUNKOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_45S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 2, 3	Semestr: 3, 4, 5, 6	Status przedmiotu: fakultatywny		Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski, semestr: 4 - język polski, semestr: 5 - język polski, semestr: 6 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna zasady gromadzenia i posługiwania się źródłami naukowymi oraz charakter nauk prawnych, ich miejsce w systemie nauk oraz relacje do innych nauk	K_W01
	2	EP2	zna profesjonalne narzędzia wyszukiwawcze przydatne w rozwiązywaniu bieżących problemów prawnych, pojęcia i terminologię właściwą poszczególnym dyscyplinom nauk prawnych	K_W04
	3	EP3	ma wiedzę i rozumie stan badań w zakresie wybranej problematyki, zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawną ewolucję przedmiotowej problematyki	K_W05
	4	EP4	zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu prawa autorskiego	K_W11
umiejętności	1	EP5	prowadzi kwerendę biblioteczną, prawidłowo interpretuje rozwiązania prawne, orzecznictwo i inne źródła	K_U04
	2	EP6	posiada umiejętność precyzyjnego i spójnego konstruowania wypowiedzi pisemnych na zadany temat	K_U05
	3	EP7	konfrontuje rozbieżne poglądy przedstawicieli doktryny i judykatury oraz systematyzuje i ocenia stosowane w tym zakresie argumenty. Potrafi dobierać stosowane metody badawcze	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP8	jest gotów podejmować wyzwania zawodowe oraz pracować samodzielnie i systematycznie przy rozwiązywaniu własnego problemu badawczego	K_K06
	2	EP9	jest gotów myśleć i rozwiązywać problemy praktyczne	K_K05
	3	EP10	jest gotów dbać o samodzielne i systematyczne poszerzanie wiedzy oraz umiejętności oraz docenić znaczenie zdobytej wiedzy z zakresu nauk prawnych	K_K01
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Rodzaje badań naukowych. Istota procesów: rozumowania, wnioskowania, analizowania, syntetyzowania, abstrahowania, porównywania, uogólniania i klasyfikowania. Metody i technika realizacji prac dyplomowych dla potrzeb rozwiązywania problemów badawczych na kierunku Prawo ochrony zasobów naturalnych. Zasady zbierania, opracowywania, systematyki i prezentacji materiału. Korzystanie z Bibliografii PAN, zasobów bibliotek cyfrowych, katalogów on-line (m.in. Książnica Szczecińska, Biblioteka Sejmowa), a także stron internetowych instytucji naukowych, gospodarczych i politycznych. Kompozycja pracy dyplomowej. Podstawowe wymagania formalne i edytorskie. Styl i język pracy. Zasady przywoływania wykorzystywanych źródeł oraz sporządzania przypisów i wykazów, a także tabel, schematów, wykresów itp. zamieszczanych w pracy dyplomowej. Etyka w badaniach naukowych. Ustalenie zainteresowań naukowych studentów i wybór tematu pracy dyplomowej. Bieżąca informacja prawna i bibliograficzna w zakresie badań prowadzonych przez seminarzystów. Bieżąca kontrola postępów pracy. Omówienie przebiegu i przedmiotu egzaminu dyplomowego. Omówienie przebiegu i przedmiotu egzaminu dyplomowego.</p>				
Metody kształcenia	<p>Analiza i prezentacja standardów pisania prac dyplomowych. Analiza tekstów aktów prawnych, stanowiska judykatury i doktryny z dyskusją. Praca samodzielna i w grupach.</p>			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	PREZENTACJA	EP1,EP10,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
	PRACA DYPLOMOWA	EP1,EP10,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP10,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie z oceną na podstawie realizacji wyznaczonych zadań, zaliczenie z oceną na podstawie aktywności na seminarium oraz złożonej pracy dyplomowej.	
	W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia pozostają bez zmian.	
	W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Zaliczenie z oceną na podstawie realizacji wyznaczonych zadań, zaliczenie z oceną na podstawie aktywności na seminarium oraz złożonej pracy dyplomowej.	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z zaliczenia ostatniego semestru seminarium.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	450	
Liczba punktów ECTS	18	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: system organów ochrony zasobów naturalnych (PODSTAWOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_29S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 2	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 2 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą poszczególnym zagadnieniom prawa administracyjnego, w szczególności podział organów administracji publicznej i realizowane przez nie zadania użyteczności publicznej w materii ochrony zasobów naturalnych	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu prawne instytucje ochrony zasobów naturalnych, ustroj organów i instytucji ochrony zasobów naturalnych oraz zasady finansowania ochrony środowiska naturalnego	K_W06
umiejętności	1	EP3	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny prawa administracyjnego, zna podstawowe organy i instytucje ochrony zasobów naturalnych	K_U01
	2	EP4	wykorzystując posiadaną wiedzę potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego w zakresie ustroju organów i instytucji ochrony zasobów naturalnych	K_U02
	3	EP5	potrafi planować działania indywidualne i grupowe, w ramach zagadnień dotyczących ustroju organów i instytucji ochrony zasobów naturalnych	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa w ramach struktur organów administracji publicznej zajmujących się ochroną zasobów naturalnych	K_K03
	2	EP7	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, uwzględniając zadania użyteczności publicznej w materii ochrony zasobów naturalnych realizowane przez podmioty administrujące	K_K05
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Bezpieczeństwo ekologiczne jako zadanie z zakresu użyteczności publicznej. Podział i zadania organów administracji publicznej i instytucji ochrony zasobów naturalnych w kwestii ochrony środowiska. Odpowiedzialność prawna w ochronie środowiska, zagadnienia ustawowe. Aktualne problemy ochrony środowiska w wymiarze lokalnym i globalnym. Kompetencje Ministerstwa Klimatu i Inspekcji Ochrony Środowiska, zagadnienia wybrane. System organów administracji publicznej- organizacja i funkcjonowanie. Instytucje ochrony zasobów naturalnych - podstawowe pojęcia. Zadania z zakresu użyteczności publicznej w aspekcie ochrony zasobów naturalnych. Rola administracji publicznej w zakresie ochrony środowiska. Wykorzystanie nowych technologii w ochronie zasobów naturalnych.</p>				
Metody kształcenia	<p>Analiza treści programowych przedmiotu w oparciu o wykład z aktywnym udziałem studentów i prezentacjami multimedialnymi, praca własna z zalecaną literaturą oraz praca w grupach (ćwiczenia). Analiza tekstów z dyskusją, wykład, rozmowa kierowana, dyskusja (wykład).</p>			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	KOLOKWIMUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Forma egzaminu (wykład)</p> <p>Wykład kończy się egzaminem pisemnym (pytania otwarte). Za każdą prawidłową odpowiedź w przypadku pytań otwartych można otrzymać 0-1 pkt (egzamin pisemny). Zasady oceniania są następujące: -na ocenę 3,0 - od 50 %, -na ocenę 3,5 - od 65 %, -na ocenę 4,0 - od 75 %, -na ocenę 4,5 - od 85 %, -na ocenę 5 - od 90%</p> <p>Forma kolokwium (ćwiczenia):</p> <p>Ćwiczenia kończą się zaliczeniem na ocenę. Zaliczenie na ocenę odbywa się w formie pisemnego kolokwium, który obejmuje pytania zamknięte (jednokrotnego wyboru) oraz pytania otwarte. Za każdą prawidłową odpowiedź w przypadku pytań zamkniętych można otrzymać - 1 pkt, w przypadku pytań otwartych 0-1 pkt. Ocena jest uzależniona od ilości uzyskanych punktów. Zasady oceniania są następujące: -na ocenę 3,0 - od 50 %, -na ocenę 3,5 - od 65 %, -na ocenę 4,0 - od 75 %, -na ocenę 4,5 - od 85 %, -na ocenę 5 - od 90%</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Forma zaliczenia: Egzamin pisemny (wykład) i kolokwium pisemne (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać - 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana z wykładu.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: system prawny zaopatrzenia w wodę i usuwania ścieków komunalnych (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_3S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: administracja ochrony zasobów naturalnych	
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski	
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady racjonalnego wykorzystania zaopatrzenia w wodę i usuwania ścieków komunalnych	K_W03
umiejętności	1	EP2	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny w zakresie zaopatrzenia w wodę i usuwania ścieków komunalnych	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP3	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia w zakresie zaopatrzenia w wodę i usuwania ścieków komunalnych	K_K01
	2	EP4	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem zasad prawnych zaopatrzenia w wodę i usuwania ścieków komunalnych	K_K03
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Ustalenia terminologiczne. Zasady zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków. Zasady udzielania zezwoleń na prowadzenie zbiorowego zaopatrzenia w wodę i zbiorowego odprowadzania ścieków oraz uchwalanie regulaminu. Umowa o zaopatrzenie w wodę lub odprowadzanie ścieków. Zasady ustalania taryf za zbiorowe zaopatrzenie w wodę i zbiorowe odprowadzanie ścieków. Organ regulacyjny. Rozstrzygnięcie sporów pomiędzy przedsiębiorstwami wodociągowo-kanalizacyjnymi a odbiorcami usług. Kary pieniężne.				
Metody kształcenia	Wykład prowadzony z wykorzystaniem technik audiowizualnych. Analiza tekstów prawnych, orzecznictwa sądów administracyjnych i poglądów doktryny			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3,EP4
	PROJEKT			EP1,EP2,EP4
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	<p>Sprawdzian pisemny obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie zajęć oraz zalecanej literatury przedmiotu. Sprawdzian ma formę testu, składającego się z 15 pytań (10 pytań na stwierdzenie prawdziwości twierdzenia, 5 pytań na uzupełnienie twierdzenia). Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 15 punktów</p> <p>Zasady oceniania testu są następujące: -15-14 pkt - bardzo dobry, -13 pkt - dobry plus, -12-11 pkt - dobry, -10 pkt - dostateczny plus, -9-8 pkt - dostateczny, - poniżej 8 pkt - niedostateczny.</p> <p>Projekt ma charakter fakultatywny. Dotyczy rozszerzenia zagadnień realizowanych na wykładzie w aspekcie praktycznym. Uzyskanie oceny bardzo dobrej z projektu podwyższa ocenę z egzaminu o jeden stopień.</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p>			

Forma zaliczenia wykładu:

Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru.

Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:

- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocenę końcową stanowi ocena z testu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: szkolenie BHP (INNE DO ZALICZENIA)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_1S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Zna prawne, organizacyjne i etyczne uwarunkowania wykonywania działalności zawodowej w ramach studiowanego kierunku studiów.	
umiejętności	1	EP2	Potrafi identyfikować błędy i zaniedbania w praktyce.	
	2	EP3	Potrafi prowadzić podstawowe zabiegi resuscytacyjne.	
kompetencje społeczne	1	EP4	Realizuje zadania w sposób zapewniający bezpieczeństwo własne i otoczenia, w tym przestrzega zasady bezpieczeństwa.	
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Podstawowe zabiegi resuscytacyjne - prowadzenie resuscytacji krążeniowo oddechowej (RKO). Regulacje prawne: Uregulowanie prawne dotyczące bezpieczeństwa pracy i ochrony zdrowia w prawodawstwie polskim i Unii Europejskiej. Obowiązki uczelni, położonych w zakresie zapewnienia bezpiecznych i higienicznych warunków pracy i nauki, czynniki ergonomiczne w kształtowaniu warunków pracy, w tym normy higieniczne dla stałych pomieszczeń pracy.</p> <p>. Czynniki niebezpieczne fizyczne, biologiczne i chemiczne na zajęciach laboratoryjnych, pracowniach i zajęciach terenowych: Unikanie zagrożeń ze szczególnym uwzględnieniem środków ochrony zbiorowej i indywidualnej, Postępowanie powypadkowe (regulacje prawne, ubezpieczenia wypadkowe).</p> <p>. Udzielanie pierwszej pomocy przedmedycznej w stanach nagłych, wypadku, obsługa apteczki pierwszej pomocy. Podstawy prawne w zakresie ochrony p.poż., systemy wykrywania pożarów, substancje palne i wybuchowe, zapobieganie zagrożeniom pożarowym, postępowanie w czasie pożaru i innych miejscowych zagrożeniach, podręczny sprzęt gaśniczy, ewakuacja.</p>				
Metody kształcenia	Kurs e-learningowy, szkolenie praktyczne.			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3,EP4
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie kursu e-learningowego z zakresu BHP - uzyskanie min 75% poprawnych odpowiedzi z testu			
	Odbycie szkolenia praktycznego z zakresu RKO			
	W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące: Zaliczenie kursu e-learningowego z zakresu BHP - uzyskanie min 75% poprawnych odpowiedzi z testu. Odbycie szkolenia praktycznego z zakresu RKO			
Zasady wyliczania oceny z przedmiotu				
Ocena z przedmiotu nie jest wystawiana.				
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.		5		
Liczba punktów ECTS		0		

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: szkolenie biblioteczne (INNE DO ZALICZENIA)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_7S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	Student posiada wiedzę o strukturze organizacyjnej i zasadach funkcjonowania Biblioteki Głównej i Biblioteki Wydziału Prawa i Administracji US.	
	2	EP2	Zna specyfikę zbiorów bibliotecznych oraz zasady ich udostępniania.	
	3	EP3	Zna podstawowe pojęcia bibliologiczne i bibliograficzne.	
	4	EP4	Posiada wiedzę o podstawowych źródłach informacji dostępnych w Bibliotece, zarówno tradycyjnych jak i elektronicznych.	
umiejętności	1	EP5	Posiada umiejętność posługiwania się elektronicznymi i kartkowymi katalogami bibliotecznymi oraz lokalizowania poszukiwanych publikacji.	
	2	EP6	Posiada umiejętność tematycznego wyszukiwania w Polskiej Bibliografii Prawniczej.	
	3	EP7	Posiada umiejętność korzystania z baz danych dostępnych w Bibliotece Głównej US oraz Bibliotece Wydziału Prawa i Administracji US.	
kompetencje społeczne	1	EP8	Korzysta z zasobów bibliotecznych w sposób nieutrudniający dostępu innym użytkownikom Biblioteki, prawidłowo identyfikuje i rozwiązuje problemy praktyczne.	

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Struktura i zasady działania Biblioteki Głównej i Biblioteki Wydziału Prawa i Administracji US. Charakterystyka zbiorów bibliotecznych. Zasady korzystania ze zbiorów bibliotecznych. Katalogi biblioteczne. Metodyka przeszukiwania katalogów bibliotecznych. Zasoby elektroniczne i bazy danych. Procedury zdalnego dostępu do baz danych. Polska Bibliografia Prawnicza.

Metody kształcenia	Wykład/ćwiczenia (e-learning).		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		

Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie bez oceny na podstawie prawidłowo rozwiązanego testu on-line.
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu
	Oceny nie wystawia się.
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	2
Liczba punktów ECTS	0

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: szkolenie e-learningowe (INNE DO ZALICZENIA)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ2362_2S		
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:	
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski	
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna podstawowe metody korzystania z narzędzi chmurowych Microsoft 365 do komunikacji wewnątrz uczelni	
	2	EP2	ma wiedzę na temat zasad zaliczania przedmiotów prowadzonych z wykorzystaniem metod i technik kształcenia na odległość	
	3	EP3	zna zasady poruszania się po platformie e-learningowej	
umiejętności	1	EP4	potrafi zalogować się do platformy nauczania zdalnego	
	2	EP5	potrafi w formie elektronicznej skontaktować się z wykładowcą i pracownikami uczelni	
	3	EP6	potrafi odnaleźć właściwy przedmiot wykładany online i przystąpić prawidłowo do egzaminu/zaliczenia online	
kompetencje społeczne	1	EP7	posiada kompetencje współpracy i komunikacji z innymi studentami i wykładowcami w trybie pracy zdalnej	
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Obsługa platformy e-learningowej. Komunikacja elektroniczna na uczelni.				
Metody kształcenia	e-learning z wykorzystaniem platformy Moodle			
Metody weryfikacji efektów uczenia się				Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN			EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie bez oceny na podstawie wyników sprawdzianu w formie testu			
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu			
	Uzyskanie co najmniej 60% poprawnych odpowiedzi			
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.		2		
Liczba punktów ECTS		0		

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: technologie informacyjne (OGÓLNOUCZELNIANE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_16S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie obszary zastosowań środków technicznych i programowych teleinformatyki w działalności prawniczej	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie podstawowe źródła i techniki wyszukiwania informacji prawnej w Internecie	K_W04
umiejętności	1	EP3	posiada umiejętności wyszukiwania i wykorzystywania informacji prawnych	K_U03
	2	EP4	potrafi bezpiecznie wykorzystać technologie teleinformatyczne, w procesach komunikowania	K_U05
	3	EP5	potrafi wykorzystać technologie informatyczne przy opracowaniu aktów prawnych	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP6	jest świadomy pozytywnych i negatywnych aspektów rozwoju społeczeństwa informacyjnego	K_K01

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Obszary zastosowań technologii informacyjnej w działalności prawniczej. Pojęcie i znaczenie informacji w funkcjonowaniu współczesnych organizacji. Przetwarzanie informacji w systemach teleinformatycznych. Podstawy użytkowania systemów komputerowych (środki techniczne i programowe współczesnej teleinformatyki). Edycja tekstów - Standardowe zasady poprawnego formatowania tekstu (formatowanie czcionki, akapitu, dokumentu, style, odwołania (autospisy), praca z dokumentami wielostronicowymi, korespondencja seryjna). Arkusze kalkulacyjne - struktura skoroszytu, typy i wprowadzanie danych, odwołania bezwzględne i względne, formuły i funkcje, makroinstrukcje, elementy zarządzania danymi w arkuszu kalkulacyjnym. Arkusze kalkulacyjne - techniki przydatne w działalności prawniczej i przykłady zastosowań. Elementy baz danych - budowa bazy danych i sposób jej wykorzystania (języki wyszukiwawcze). Podstawowe usługi internetowe - sposób ich wykorzystywania. Bezpieczeństwo informacji przetwarzanej w systemach teleinformatycznych. Identyfikacja, uwierzytelnianie i autoryzacja w komunikacji elektronicznej. Podpis elektroniczny. Wyszukiwanie Informacji prawnej w Internecie (elektroniczne rejestry publiczne, systemy informacji prawnej w Polsce, System Informacji Prawnej LEX, Lex Polonica, Legalis). Sprawdzian końcowy.

Metody kształcenia	Prezentacje wprowadzające do poszczególnych zagadnień. Zajęcia praktyczne w laboratorium komputerowym, polegające na wykonywaniu zadań z wykorzystaniem narzędzi i technik informatycznych	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.	
Forma i warunki zaliczenia	<p>Sprawdzian składający się z testu realizowanego z wykorzystaniem platformy e-learningowej i części praktycznej polegającej na wykonaniu zadań z zakresu edycji tekstu, zastosowań arkusza kalkulacyjnego w działalności prawniczej i wyszukiwania informacji prawnej z wykorzystaniem komputera. Test wielokrotnego wyboru obejmuje 30 pytań.</p> <p>Student wybiera dla każdego zagadnienia 1, 2 lub 3 odpowiedzi spośród proponowanych 3 wersji. Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 30 punktów.</p> <p>Zasady oceniania testu są następujące:</p> <p>29-30 pkt - bardzo dobry,</p> <p>27-28 pkt - dobry plus,</p> <p>25-26 pkt- dobry,</p> <p>22-24 pkt - dostateczny plus,</p> <p>18-21 pkt - dostateczny,</p>	

poniżej 18 pkt - niedostateczny.

Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana ze sprawdzianu obliczana jako średnia ocena z testu i części praktycznej.

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia pozostają bez zmian.

Sprawdzian składający się z testu realizowanego z wykorzystaniem platformy e-learningowej i części praktycznej polegającej na wykonaniu zadań z zakresu edycji tekstu, zastosowań arkusza kalkulacyjnego w działalności prawniczej i wyszukiwania informacji prawnej z wykorzystaniem komputera. Test wielokrotnego wyboru obejmuje 30 pytań.

Student wybiera dla każdego zagadnienia 1, 2 lub 3 odpowiedzi spośród proponowanych 3 wersji. Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 30 punktów.

Zasady oceniania testu są następujące:

29-30 pkt - bardzo dobry,

27-28 pkt - dobry plus,

25-26 pkt - dobry,

22-24 pkt - dostateczny plus,

18-21 pkt - dostateczny,

poniżej 18 pkt - niedostateczny.

Ocenę z przedmiotu stanowi ocena uzyskana ze sprawdzianu obliczana jako średnia ocena z testu i części praktycznej.

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocena z zaliczenia stanowi 100% oceny z przedmiotu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: ubezpieczenia gospodarcze w działalności wydobywczej i przetwórczej (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_7S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność: ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie charakter nauki o ubezpieczeniach oraz jej miejscu i relacji do innych nauk	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie zasady tworzenia aktów prawnych i wykładni zawartych w nich przepisów z zakresu ubezpieczeń gospodarczych	K_W02
	3	EP3	zna i rozumie sposoby dalszego rozwoju zawodowego oraz podstawowe zasady prawne i ekonomiczne podejmowania i prowadzenia działalności gospodarczej we własnym imieniu	K_W03
umiejętności	1	EP4	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z zakresu prawa ubezpieczeń gospodarczych w działalności wydobywczej i przetwórczej	K_U01
	2	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny z zakresu prawa ubezpieczeń gospodarczych w działalności wydobywczej i przetwórczej	K_U04
	3	EP6	potrafi prawidłowo posługiwać się terminami z zakresu prawa ubezpieczeń gospodarczych w działalności wydobywczej i przetwórczej w formułowaniu wypowiedzi ustnych i pisemnych w stopniu pozwalającym na skuteczną komunikację społeczną	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP7	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia w związku z prawem ubezpieczeń gospodarczych	K_K01
	2	EP8	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	K_K05
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Odpowiedzialność odszkodowawcza. Informacje wprowadzające. Odpowiedzialność deliktowa na zasadzie winy. Odpowiedzialność deliktowa za zasadzie ryzyka. Odpowiedzialność za szkody wyrządzone ruchem przedsiębiorstwa. Odpowiedzialność odszkodowawcza za szkody górnicze. Związek przyczynowy. Definicja, rola w przypisaniu odpowiedzialności odszkodowawczej. Szkoda. Definicja, szkoda na mieniu i na osobie, szkoda majątkowa i niemajątkowa. Problematyka osób pośrednio poszkodowanych. Przedawnienie roszczeń wyrządzonych ex delicto. Umowa ubezpieczenia - charakterystyka ogólna. Podmioty umowy ubezpieczenia (ubezpieczyciel, ubezpieczający, ubezpieczony, uposażony) i wypadek ubezpieczeniowy. Ubezpieczenia majątkowe i osobowe. Ubezpieczenia dobrowolne i obowiązkowe. Zawarcie umowy ubezpieczenia. Problematyka ogólnych warunków ubezpieczenia i ich kształtowania. Powstanie odpowiedzialności ubezpieczyciela. Obowiązki ubezpieczającego i ubezpieczyciela. Postępowanie likwidacyjne w odniesieniu do powstałej szkody. Wygaśnięcie stosunku ubezpieczenia i przedawnienie roszczeń ze stosunku ubezpieczenia. Sytuacja procesowa ubezpieczyciela. Spór cywilny z ubezpieczycielem. Odpowiedzialność deliktowa na zasadzie winy - case study. Odpowiedzialność deliktowa na zasadzie ryzyka w tym w szczególności odpowiedzialność za szkodę wyrządzoną przez ruch przedsiębiorstwa - case study. Odpowiedzialność deliktowa za szkody górnicze - case study. Zawarcie i wygaśnięcie umowy ubezpieczenia - case study. Dochodzenie roszczeń od ubezpieczyciela - case study.</p>				
Metody kształcenia	<p>Wykład informacyjny z analizą stanów faktycznych z dyskusją. Ćwiczenia: analiza treści programowych przedmiotu połączona z interpretacją przepisów, analiza stanów faktycznych z dyskusją, case study</p>			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	KOLOKWIUM	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Ćwiczenia: Kolokwium pisemne składające się z 2 zadań (kazuśów). Warunki zaliczenia: Ocena dostateczna: 6 pkt (praca spełnia minimalne kryteria), Ocena dostateczna plus: 7 pkt (zadowolający, ale ze znaczącymi brakami), Ocena dobra: 8 pkt (generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami), Ocena dobra plus: 9 pkt (powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami), Ocena bardzo dobra: 10 pkt (wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów).</p> <p>Wykład: Sprawdzian pisemny składający się z 2 pytań otwartych. Student może otrzymać maksymalnie 5 punktów za każde pytanie. Warunki zaliczenia: Ocena dostateczna: 6 pkt (praca spełnia minimalne kryteria), Ocena dostateczna plus: 7 pkt (zadowolający, ale ze znaczącymi brakami), Ocena dobra: 8 pkt (generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami), Ocena dobra plus: 9 pkt (powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami), Ocena bardzo dobra: 10 pkt (wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów).</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia: Sprawdzian (wykład) i kolokwium pisemne (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocena ze sprawdzianu stanowi ocenę końcową z przedmiotu.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: umowy w obrocie gospodarczym (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_6S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność: ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu charakter nauk prawnych, ich miejsce w systemie nauk oraz relacje do innych nauk w aspektach związanych z umowami w obrocie gospodarczym	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia aktów prawnych i wykładni zawartych w nich przepisów kwestiach regulacji umów w obrocie gospodarczym	K_W09
	3	EP3	zna sposoby dalszego rozwoju zawodowego oraz podstawowe zasady prawne i ekonomiczne podejmowania i prowadzenia działalności gospodarczej we własnym imieniu w kwestiach zawierania umów z innymi uczestnikami obrotu profesjonalnego	K_W12
umiejętności	1	EP4	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny nauk prawnych z zakresu umów w obrocie profesjonalnym	K_U01
	2	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny dotyczące umów w obrocie profesjonalnym	K_U04
	3	EP6	potrafi prawidłowo posługiwać się językiem prawnym i prawniczym w formułowaniu wypowiedzi ustnych i pisemnych w stopniu pozwalającym na skuteczną komunikację społeczną w zakresie umów w obrocie gospodarczym	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP7	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia w zakresie umów w obrocie profesjonalnym	K_K01
	2	EP8	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy przy zawieraniu umów w obrocie profesjonalnym	K_K05
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
Umowa sprzedaży. Umowa dostawy. Umowa zlecenia. Umowa o dzieło. Umowa o roboty budowlane. Umowy w pośrednictwie handlowym, umowa agencyjna i komis. Umowa z bankami i instytucjami finansowymi, rachunek bankowy, kredyt, pożyczka, factoring, gwarancja bankowa.				
Metody kształcenia	Wykład konwersatoryjny połączony z prezentacją multimedialną i dyskusją.			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie z ocean składa się z 2 pytań otwartych. Student może otrzymać maksymalnie 5 punktów za każde pytanie. Warunki zaliczenia: Ocena dostateczna: 6 pkt (praca spełnia minimalne kryteria), Ocena dostateczna plus: 7 pkt (zadowolający, ale ze znaczącymi brakami), Ocena dobra: 8 pkt (generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami), Ocena dobra plus: 9 pkt (powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami), Ocena bardzo dobra: 10 pkt (wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów).</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia konwersatorium: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% 	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocena z zaliczenia z oceną stanowi ocenę końcową z przedmiotu.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50	
Liczba punktów ECTS	2	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: uwarunkowania prawne międzynarodowej i europejskiej polityki oraz projektów w zakresie ochrony biosfery, klimatu i lasów (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_4S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: prawo ochrony biosfery, klimatu, lasów
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu charakter nauk prawnych z zakresu ochrony środowiska i ochrony biosfery, ich miejsce w systemie nauk oraz relacje do innych nauk	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię z zakresu ochrony środowiska i ochrony biosfery, oraz ekologii	K_W04
umiejętności	1	EP3	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny ochrony biosfery oraz zna podstawy polityki ekologicznej	K_U01
	2	EP4	potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz systemu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień dotyczących polityki badania i ochrony biosfery	K_U03
	3	EP5	potrafi przygotować projekt z zakresu polityki badania i ochrony biosfery o charakterze prawniczym	K_U06
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności w materii polityki badania i ochrony biosfery oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP7	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Ochrona ekosystemów i wybranych elementów biosfery. Zasady kształtowania ekosystemów. Zasady gospodarowania środowiskiem, sposób użytkowania jego zasobów, polityki ochrony biosfery. Akty prawa krajowego i międzynarodowego w zakresie polityki badania i ochrony biosfery. Skuteczność, efektywność i jakość polityki badania i ochrony biosfery w XXI wieku. Przedmiot i zasady polityki badania i ochrony biosfery. Polityka ekologiczna państwa. Zasada zrównoważonego rozwoju i inne zasady ochrony środowiska jako kryteria określenia polityki badania i ochrony biosfery.

Metody kształcenia	Wykład monograficzny, prezentacja multimedialna, analiza tekstów prawnych, Ćwiczenia: praca w grupach, rozwiązywanie kazuśw, dyskusja, projekt.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN USTNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	PROJEKT		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.			

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Forma zaliczenia (wykład):</p> <p>Zaliczenie odbywa się w formie pisemnego egzaminu, który obejmuje pytania zamknięte (jednokrotnego wyboru) oraz pytania otwarte. Za każdą prawidłową odpowiedź w przypadku pytań zamkniętych można otrzymać - 1 pkt, w przypadku pytań otwartych 0-1 pkt. Ocena jest uzależniona od ilości uzyskanych punktów.</p> <p>Zasady oceniania są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> -na ocenę 3,0 - od 50 %, -na ocenę 3,5 - od 65 %, -na ocenę 4,0 - od 75 %, -na ocenę 4,5 - od 85 %, -na ocenę 5 - od 90% <p>Forma zaliczenia (ćwiczenia)</p> <p>Warunkiem zaliczenia przedmiotu jest realizacja projektu indywidualnego albo grupowego na temat uzgodniony z prowadzącym. Student za zrealizowany projekt może otrzymać maksymalnie 10 punktów.</p> <p>Zasady oceniania są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> -na ocenę 2,00 - 5 pkt i mniej -na ocenę 3,0 - 6 pkt; -na ocenę 3,5 - 7 pkt; -na ocenę 4,0 - 8 pkt; -na ocenę 4,5 - 9 pkt; -na ocenę 5 - 10 pkt. <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia:</p> <p>Egzamin ustny (wykład), polega na odpowiedzi na pytanie (bardziej ogólne lub szczegółowe) zadane przez Prowadzącego.</p> <p>Zaliczenie z oceną (ćwiczenia) polega na przygotowaniu projektu/eseju na temat wskazany przez Prowadzącego.</p> <p>Warunki zaliczenia ćwiczeń i egzaminu są następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocena z zaliczenia stanowi ocenę z przedmiotu</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>100</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>4</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: warsztaty z pisanie pism (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_14S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność: administracja ochrony zasobów naturalnych
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą poszczególnym zagadnieniom prawa administracyjnego i postępowania administracyjnego w aspekcie prowadzenia postępowań administracyjnych i załatwiania spraw administracyjnych	K_W04
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia aktów prawnych i wykładni zawartych w nich przepisów, oraz zasady sporządzania pism w postępowaniu administracyjnym	K_W09
umiejętności	1	EP3	potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny prawa administracyjnego i postępowania administracyjnego w aspekcie tworzenia pism administracyjnych	K_U01
	2	EP4	potrafi przygotować projekt aktu prawnego, aktu administracyjnego i podstawowych pism w sprawach administracyjnych	K_U06
	3	EP5	potrafi planować działania indywidualne i grupowe w obrębie zagadnień prawa i postępowania administracyjnego	K_U09
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze sporządzaniem i analizą pism administracyjnych	K_K03
	2	EP7	jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy, mając na uwadze podstawowe zagadnienia prawa i postępowania administracyjnego w kontekście sporządzania pism administracyjnych	K_K05

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Zasady postępowania administracyjnego

. Terminy załatwiania spraw administracyjnych. Przesłanki uchybienia terminu. Zasady doręczania pism w postępowaniu administracyjnym. Wezwania, protokoły, metryka sprawy i adnotacje. Środki zaskarżenia w postępowaniu administracyjnym. Wydawanie zaświadczeń. Skargi i wnioski w postępowaniu administracyjnym. Skarga do WSA, skarga kasacyjna i zażalenie do NSA. Zakres postępowania dowodowego.

Metody kształcenia	Prezentacja i analiza spraw oraz technik formułowania pism administracyjnych oraz sądownoadministracyjnych. Opracowanie i prezentacja pism połączone z dyskusją. Analizowanie i rozwiązywanie problemów praktycznych i teoretycznych.	
Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	PROJEKT	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Zaliczenie odbywa się w formie pisemnej i polega na sporządzeniu projektów wybranych pism administracyjnych. Łączna ocena wszystkich projektów pism stanowi ocenę końcową.</p> <p>Ocena pisma jest uzależniona od liczby uzyskanych punktów.</p> <p>Zasady oceniania są następujące: poniżej 50%: ocena niedostateczna od 50 %: ocena dostateczna od 65%: ocena dostateczny + od 75% : ocena dobra od 85%: ocena dobry + od 90%: ocena bardzo dobra</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia ćwiczeń: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia.</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>50</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>2</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: warsztaty z pisanie pism procesowych (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_5S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność: ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie rolę prawa, w tym prawa formalnego w kształtowaniu społeczeństwa obywatelskiego i kultury prawnej w Polsce	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie metody badawcze i strategie argumentacyjne stosowane w prawie cywilnym, karnym oraz administracyjnym	K_W04
umiejętności	1	EP3	posiada pogłębioną umiejętność przygotowania pism sądowych oraz urzędowych	K_U06
	2	EP4	posiada umiejętność poprawnego i logicznego analizowania rozpatrywanych zagadnień prawnych oraz uzasadniania proponowanych rozwiązań	K_U01 K_U03
kompetencje społeczne	1	EP5	student posiada pogłębioną świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, rozumie potrzebę ciągłego rozwoju osobistego i zawodowego	K_K01
	2	EP6	student ma świadomość konieczności i doniosłości profesjonalnego i etycznego zachowania się jako uczestnik postępowania sądowego	K_K06
	3	EP7	student wykazuje odpowiedzialność za własne przygotowanie do pracy, podejmowane decyzje i prowadzone działania oraz ich skutki	K_K04
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Blok karny: zasady formułowania pism procesowych, komparacja pisma, rodzaje pism w zależności od stadium postępowania; analiza akt sądowych oraz omówienie spraw, w których sporządzane będą pisma procesowe; warsztaty w grupach - sporządzanie aktu oskarżenia, pisma obrońcy; prezentacja sporządzonych pism procesowych. Blok cywilny: zasady formułowania pism procesowych, komparacja pisma, rodzaje pism w zależności od stadium postępowania; analiza akt sądowych oraz omówienie spraw, w których sporządzane będą pisma procesowe; warsztaty w grupach - sporządzanie pozwu, wniosku, środków zaskarżenia. Prezentacja sporządzonych pism procesowych. Ocena i dyskusja na temat sporządzonych pism. Blok administracyjny: zasady formułowania pism, komparacja pisma, rodzaje pism w zależności od stadium postępowania; analiza akt oraz omówienie spraw, w których sporządzane będą pisma; warsztaty w grupach (przygotowanie projektu pisma z zakresu prawa administracyjnego i sądownoadministracyjnego); prezentacja sporządzonych pism.</p>				
Metody kształcenia	Prezentacja i analiza spraw oraz techniki formułowania pism w postępowaniu cywilnym, karnym, administracyjnym oraz sądownoadministracyjnym. Opracowanie i prezentacja pism połączone z dyskusją. Analizowanie i rozwiązywanie problemów praktycznych i teoretycznych.			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusa
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP6,EP7
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie polega na ocenie sporządzonych pism z każdego bloku oraz aktywny udział w dyskusji dotyczącej ich oceny. Ocenę z każdego bloku ustala się zgodnie z poniższymi progami procentowymi: poniżej 51% - ocena 2 51% - 69% - ocena 3 70% - 74% - ocena 3,5 75% - 84% - ocena 4 85% - 89% - ocena 4,5 od 90% - ocena 5</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia ćwiczeń: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p>	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	<p>Ocenę z przedmiotu stanowi średnia arytmetyczna z ocen uzyskanych z bloku karnego, cywilnego oraz administracyjnego. 5.0 bardzo dobry (bdb) - wybitne osiągnięcia - wyniki z dopuszczeniem jedynie drugorzędnych błędów 4.5 dobry plus (db+) - powyżej średniego standardu - z pewnymi błędami 4.0 dobry (db) - generalnie solidna praca z zauważalnymi błędami 3.5 dostateczny plus (dst+) - zadowolający, ale ze znaczącymi brakami 3.0 dostateczny (dst) - praca spełnia minimalne kryteria 2.0 niedostateczny (nast) - praca nie spełnia minimalnych kryteriów - punkty będzie, można przyznać, gdy student powtórzy całość materiału</p>	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75	
Liczba punktów ECTS	3	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: wstęp do etyki (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_39S		
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:	
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski	
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu terminologię z zakresu etyki	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu źródła norm etycznych, ich strukturę, oraz sposoby wpływania na indywidualne i społeczne zachowania w kontekście prawa ochrony zasobów naturalnych	K_W10
	3	EP3	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu filozoficzne (antropologiczne) podstawy etyki	K_W04
umiejętności	1	EP4	posiada umiejętność odróżniania problematyki moralnej od psychologicznej, społecznej, prawnej	K_U02
	2	EP5	posiada umiejętność wyszukiwania i kwalifikowania norm moralnych	K_U08
	3	EP6	potrafi analizować problemy moralne występujące w kulturze i życiu społecznym, w szczególności w ramach prawa ochrony zasobów naturalnych	K_U03
kompetencje społeczne	1	EP7	ma świadomość poziomu posiadanej wiedzy i umiejętności w zakresie posługiwania się terminologią z zakresu etyki	K_K01
	2	EP8	wykazuje gotowość poszukiwania odpowiedzi na nurtujące pytania w konfrontacji z osobowymi i nieosobowymi źródłami wiedzy z zakresu etyki	K_K02
	3	EP9	formułuje problemy etyczne oraz poszukuje optymalnych rozwiązań i możliwości korygowania niewłaściwych postaw	K_K06
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Etyka-definicja, dyscypliny pokrewne; sumienie. Moralność i etyka. Rozumienie osoby. Doświadczenie moralności. Doświadczenie osoby. Najważniejsze ujęcia etyki: eudajmonizm, utilitaryzm, deontonomizm, personalizm. Prawda a moralność. Rozumienie wolności. Szczęście i szczęśliwość. Cnoty kardynalne. Samostanowienie i samospełnienie osoby ludzkiej. Odpowiedzialność za siebie i za innych.</p>				
Metody kształcenia	Wykład informacyjny połączony z metodą aktywizującą w formie dyskusji dydaktycznej związanej z wykładem. Prezentacja multimedialna .			
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu	
	SPRAWDZIAN		EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6, EP7, EP8, EP9	
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.				

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Wykład: zaliczenie z oceną w formie pisemnego testu jednokrotnego wyboru (20 pytań).</p> <p>Test obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie wykładu oraz zalecanej literatury przedmiotu. Test jednokrotnego wyboru, obejmuje 20 pytań. Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 20 punktów.</p> <p>Warunki zaliczenia: 11 - 12 poprawnych odpowiedzi: ocena - dostateczny, 13 - 14 poprawnych odpowiedzi: ocena - dostateczny plus 15 - 16 poprawnych odpowiedzi: ocena - dobry 17 - 18 poprawnych odpowiedzi: ocena - dobry plus 19-20 poprawnych odpowiedzi: ocena - bardzo dobry</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia wykładu: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów: - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90%</p> <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia.</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>50</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>2</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: wychowanie fizyczne (OGÓLNOUCZELNIANE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_20S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 3, 4	Status przedmiotu: fakultatywny		Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski, semestr: 4 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	posiada wiadomości dotyczące wpływu ćwiczeń na organizm człowieka, sposobów podtrzymania zdrowia i sprawności fizycznej, a także zasad organizacji zajęć ruchowych	
	2	EP2	identyfikuje relacje między wiekiem, zdrowiem, aktywnością fizyczną, sprawnością motoryczną kobiet i mężczyzn	
umiejętności	1	EP3	opanował umiejętności 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 zastosować nabyty potencjał motoryczny do realizacji poszczególnych zadań technicznych i taktycznych w poszczególnych dyscyplinach sportowych i działalności turystyczno-rekreacyjnej	
	3	EP5	posiada umiejętności włączenia się w prozdrowotny styl życia oraz kształtowania postaw sprzyjających aktywności fizycznej na całe życie	
kompetencje społeczne	1	EP6	promuje społeczne, kulturowe znaczenie sportu i aktywności fizycznej oraz kształtuje własne upodobania z zakresu kultury fizycznej	
	2	EP7	troszczy się o zagospodarowanie czasu wolnego poprzez różnorodne formy aktywności fizycznej	
	3	EP8	podjemuje się organizacji wszelkich form aktywności fizycznej, rywalizacji sportowej w swoim miejscu zamieszkania, zakładu pracy lub regionie	
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				

<p>1. Do wyboru: 1) aerobic/taniec, 2) sporty indywidualne, 3) turystyka kwalifikowana, 4) gry zespołowe.</p> <p>2. Aerobik / taniec: poprawa ogólnej sprawności fizycznej, umiejętność poprawnego wykonywania ćwiczeń i technik tanecznych, wzmocnienie mięśni posturalnych i pozostałych grup mięśniowych, zwiększenie wydolności oddechowo-kръżeniowej organizmu, świadomość ciała, znajomość poszczególnych grup mięśniowych oraz odpowiednich dla nich ćwiczeń</p> <p>3. Sporty indywidualne (tenis ziemny, tenis stołowy, squash, karate, samoobrona, nordic walking, pływanie, kolarstwo, narciarstwo, wioślarstwo, łyżwiarstwo): poprawa ogólnej sprawności fizycznej, nauka i doskonalenie techniki z zakresu poszczególnych dyscyplin sportu, wdrożenie do samodzielnych ćwiczeń fizycznych, wzmocnienie mięśni posturalnych i innych grup mięśniowych, umiejętność poprawnego wykonywania ćwiczeń i technik specyficznych dla danej dyscypliny sportu, gry i zabawy właściwe dla danej dyscypliny, organizacja turniejów i zawodów, udzielanie pierwszej pomocy i nauka resuscytacji krążeniowo-oddechowej, udział w zawodach sportowych (Akademi�ckie Mistrzostwa Polski, Liga Międzyuczelniana, Uniwersjada, Akademi�ckie Mistrzostwa Europy)</p> <p>4. Turystyka kwalifikowana (obóz narciarski, obóz rowerowo-kajakowy): nauka i doskonalenie podstawowych elementów techniki jazdy na nartach i rowerze; poprawa ogólnej sprawności fizycznej i zwiększenie wydolności oddechowo-kръżeniowej; nauka umiejętności posługiwania się sprzętem turystycznym (narty, rower, kajak); przestrzeganie społecznych norm zachowania się na szlaku i w obiektach turystycznych; elementy survivalu; nauka organizacji spływów kajakowych, rajdów rowerowych i zawodów narciarskich; udzielanie pierwszej pomocy i nauka resuscytacji krążeniowo-oddechowej.</p> <p>5. Gry zespołowe: sposoby poruszania się po boisku, doskonalenie podstawowych elementów techniki i taktyki gry, fragmenty gry i gra szkolna, gry i zabawy wykorzystywane w grach zespołowych, przepisy gry i zasady sędziowania, organizacja turniejów w grach zespołowych, udział w zawodach sportowych (Akademi�ckie Mistrzostwa Polski, Liga Międzyuczelniana, Uniwersjada, Akademi�ckie Mistrzostwa Europy).</p> <p>2. 1. Do wyboru: 1) aerobic/taniec, 2) sporty indywidualne, 3) turystyka kwalifikowana, 4) gry zespołowe.</p> <p>2. Aerobik / taniec: poprawa ogólnej sprawności fizycznej, umiejętność poprawnego wykonywania ćwiczeń i technik tanecznych, wzmocnienie mięśni posturalnych i pozostałych grup mięśniowych, zwiększenie wydolności oddechowo-kръżeniowej organizmu, świadomość ciała, znajomość poszczególnych grup mięśniowych oraz odpowiednich dla nich ćwiczeń</p> <p>3. Sporty indywidualne (tenis ziemny, tenis stołowy, squash, karate, samoobrona, nordic walking, pływanie, kolarstwo, narciarstwo, wioślarstwo, łyżwiarstwo): poprawa ogólnej sprawności fizycznej, nauka i doskonalenie techniki z zakresu poszczególnych dyscyplin sportu, wdrożenie do samodzielnych ćwiczeń fizycznych, wzmocnienie mięśni posturalnych i innych grup mięśniowych, umiejętność poprawnego wykonywania ćwiczeń i technik specyficznych dla danej dyscypliny sportu, gry i zabawy właściwe dla danej dyscypliny, organizacja turniejów i zawodów, udzielanie pierwszej pomocy i nauka resuscytacji krążeniowo-oddechowej, udział w zawodach sportowych (Akademi�ckie Mistrzostwa Polski, Liga Międzyuczelniana, Uniwersjada, Akademi�ckie Mistrzostwa Europy)</p> <p>4. Turystyka kwalifikowana (obóz narciarski, obóz rowerowo-kajakowy): nauka i doskonalenie podstawowych elementów techniki jazdy na nartach i rowerze; poprawa ogólnej sprawności fizycznej i zwiększenie wydolności oddechowo-kръżeniowej; nauka umiejętności posługiwania się sprzętem turystycznym (narty, rower, kajak); przestrzeganie społecznych norm zachowania się na szlaku i w obiektach turystycznych; elementy survivalu; nauka organizacji spływów kajakowych, rajdów rowerowych i zawodów narciarskich; udzielanie pierwszej pomocy i nauka resuscytacji krążeniowo-oddechowej.</p> <p>5. Gry zespołowe: sposoby poruszania się po boisku, doskonalenie podstawowych elementów techniki i taktyki gry, fragmenty gry i gra szkolna, gry i zabawy wykorzystywane w grach zespołowych, przepisy gry i zasady sędziowania, organizacja turniejów w grach zespołowych, udział w zawodach sportowych (Akademi�ckie Mistrzostwa Polski, Liga Międzyuczelniana, Uniwersjada, Akademi�ckie Mistrzostwa Europy).</p>	
Metody kształcenia	Metoda nauczania zadań ruchowych: syntetyczna, analityczna, mieszana, kompleksowa. Metody realizacji zadań ruchowych: reproduktywne (odtwórcze), proaktywne (usamodzielniające), kreatywne (twórcze). Metody przekazywania wiadomości: reproduktywne, proaktywne, kreatywne, prób i b�d�w.
Metody weryfikacji efektów uczenia się	Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN EP1, EP2, EP3, EP4, EP5, EP6, EP7, EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.
Forma i warunki zaliczenia	Zaliczenie bez oceny. W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia pozostają bez zmian. Zaliczenie bez oceny. Oceny z przedmiotu nie wlicza się. W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego studentom zostaną przydzielone zadania ruchowe do samodzielnego przećwiczenia i późniejszego zademonstrowania Prowadzającemu zajęcia.
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Oceny z przedmiotu nie wlicza się.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.

60

Liczba punktów ECTS

0

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: wykładnia prawa w ochronie zasobów naturalnych (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_18S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 4	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 4 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu charakter dyrektyw interpretacyjnych wykładni prawa w ochronie zasobów naturalnych	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady technik normotwórczych aktów prawnych z zakresu ochrony zasobów naturalnych i wykładni zawartych w nich przepisów	K_W09
umiejętności	1	EP3	znając koncepcje wykładni prawa i dyrektywy interpretacyjne potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego w zakresie ochrony środowiska	K_U02
	2	EP4	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy przy wykładni przepisów aktów prawnych w zakresie ochrony zasobów naturalnych wykorzystując dyrektywy interpretacyjne	K_U04
	3	EP5	potrafi prawidłowo posługiwać się językiem prawnym i prawniczym w formułowaniu wypowiedzi pisemnych z zakresu wykładni prawa w ochronie zasobów naturalnych	K_U05
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności z zakresu interpretacji przepisów prawnych dotyczących ochrony zasobów naturalnych, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP8	jest gotów do pracy w organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa z zakresu ochrony zasobów naturalnych	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Cechy tekstu prawnego jako przedmiotu interpretacji. Konteksty interpretacyjne - kontekst językowy. Konteksty interpretacyjne - kontekst systemowy. Konteksty interpretacyjne - unijny kontekst interpretacyjny. Konteksty interpretacyjne - kontekst funkcjonalny. Rola sądowych decyzji interpretacyjnych w procesie wykładni prawa. Typy uzasadnień rozstrzygnięć interpretacyjnych. Wnioskowania prawnicze. Współczesne koncepcje wykładni prawa. Polskie koncepcje wykładni prawa. Cechy tekstu prawnego jako przedmiotu interpretacji. Typy dyrektyw interpretacyjnych. Konteksty interpretacyjne - kontekst językowy. Konteksty interpretacyjne - kontekst systemowy. Konteksty interpretacyjne - unijny kontekst interpretacyjny. Konteksty interpretacyjne - kontekst funkcjonalny. Rola sądowych decyzji interpretacyjnych w procesie wykładni prawa. Role wykładni prawa.

Metody kształcenia	Wykład prowadzony z wykorzystaniem prezentacji multimedialnej Ćwiczenia z wykorzystaniem metod aktywizujących: prezentowanie i rozwiązywanie zadań praktycznych (m.in. krytyczna analiza uzasadnień rozstrzygnięć interpretacyjnych w sądowym stosowaniu prawa, zadania z interpretacji przepisów prawnych), dyskusja, praca w grupach.		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6
	KOLOKWIUM		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP8
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		

<p>Forma i warunki zaliczenia</p>	<p>Formą zaliczenia jest egzamin pisemny obejmujący wiedzę z wykładów oraz zalecanej literatury. Egzamin będzie się składał z 4 zadań. Każde z nich będzie punktowane o d 0 do 1 pkt.</p> <p>2,25-2,5 - dst 2,75 - dst + 3-3,25 db 3,5 - db+ 3,75 - 4 - bdb</p> <p>Kolokwium również będzie się składało z 4 zadań. Każde z nich będzie punktowane o d 0 do 1 pkt.</p> <p>2,25-2,5 - dst 2,75 - dst + 3-3,25 db 3,5 - db+ 3,75 - 4 - bdb</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia: Egzamin pisemny (wykład) i kolokwium pisemne (ćwiczenia) - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% <p>Zasady wyliczania oceny z przedmiotu</p> <p>Ocenę końcową z przedmiotu stanowi ocena z egzaminu.</p>
<p>ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.</p>	<p>75</p>
<p>Liczba punktów ECTS</p>	<p>3</p>

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: zasady prowadzenia działalności gospodarczej (SPECJALNOŚCI / SPECJALIZACJE / MODUŁY SPECJALNOŚCIOWE)			Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_68S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych				
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki		Specjalność: ochrona zasobów naturalnych w prowadzeniu działalności gospodarczej
Rok: 3	Semestr: 6	Status przedmiotu: obowiązkowy		Język przedmiotu: semestr: 6 - język polski
EFEKTY UCZENIA SIĘ				
Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologię właściwą dla prawa gospodarczego publicznego	K_W04
	2	EP2	student zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości wynikające z prawa gospodarczego publicznego	K_W08
	3	EP3	student zna sposoby dalszego rozwoju zawodowego w kontekście prowadzenia działalności gospodarczej oraz zasady prawne podejmowania i prowadzenia działalności gospodarczej we własnym imieniu	K_W12
umiejętności	1	EP4	student potrafi prawidłowo i efektywnie stosować aparat pojęciowy z dziedziny nauk prawnych, zwłaszcza z obszaru prawa gospodarczego publicznego	K_U01
	2	EP5	student, wykorzystując posiadaną wiedzę, potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego z obszaru prawa gospodarczego publicznego	K_U02
	3	EP6	student potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne prawa gospodarczego publicznego, wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP7	student ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, oraz potrzebę stałego ich podnoszenia	K_K01
	2	EP8	student jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa gospodarczego publicznego	K_K03
	3	EP9	student jest gotów do myślenia i działania w sposób przedsiębiorczy	K_K05
TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI				
<p>Prawo, państwo i gospodarka-pojęcie, istota i funkcje prawa gospodarczego publicznego, źródła publicznoprawnej regulacji działalności gospodarczej, zasady tworzenia aktów prawnych z zakresu działalności gospodarczej. Swoboda działalności gospodarczej i wolność wykonywania zawodu (perspektywa krajowa i unijna). Zasady działalności gospodarczej według ustawy-Prawo przedsiębiorców. Podstawowe pojęcia dla prawnych regulacji działalności gospodarczej - działalność gospodarcza i przedsiębiorca. Podejmowanie, wykonywanie i zakończenie działalności gospodarczej według ustawy - Prawo przedsiębiorców, ewidencjonowanie i rejestrowanie działalności gospodarczej. Załatwianie spraw z zakresu działalności gospodarczej. Reglamentacja działalności gospodarczej. Kontrola działalności gospodarczej. Wybrane szczególne instrumenty prawne prawa gospodarczego publicznego dotyczące działalności gospodarczej.</p>				
Metody kształcenia	Konwersatorium z zastosowaniem różnorodnych metod kształcenia: elementy wykładu, prezentacja multimedialna, analiza teorii, interpretacja przepisów prawnych, analiza orzecznictwa i stanów faktycznych, dyskusja, rozwiązywanie zadań problemowych, praca w grupach.			

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
	PRACA PISEMNA/ ESEJ/ RECENZJA	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP9
	ZAJĘCIA PRAKTYCZNE (WERYFIKACJA POPRZEZ OBSERWACJĘ)	EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7,EP8,EP9
Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Zaliczenie na ocenę na podstawie pracy pisemnej. Warunkiem zaliczenia jest zaliczenie pracy pisemnej w formie 2 pytań otwartych (po maksymalnie 5 punktów za każde) oraz 10 pytań testowych (po 1 punkt za każde pytanie) - łącznie maksymalnie 20 punktów.</p> <p>System oceniania: 0 - 10 pkt - ndst 11 - 12 pkt - dst 13 - 14 pkt - dst plus 15 - 16 - db 17 - 18 pkt - db plus 19 - 20 pkt - bdb</p> <p>W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:</p> <p>Forma zaliczenia konwersatorium: Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru. Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:</p> <ul style="list-style-type: none"> - ocena dostateczna - 50% - ocena dostateczna plus - 60% - ocena dobra - 70% - ocena dobra plus - 80% - ocena bardzo dobra - 90% 	
	Zasady wyliczania oceny z przedmiotu	
	Ocena z pracy pisemnej stanowi 100% oceny z przedmiotu.	
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	100	
Liczba punktów ECTS	4	

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: zrównoważony rozwój w systemie prawa gospodarowania zasobami naturalnymi (KIERUNKOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_23S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 2	Semestr: 3	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 3 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu zasady racjonalnego wykorzystania zasobów naturalnych oraz partycypacji społecznej w ich ochronie	K_W03
	2	EP2	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu pojęcia i terminologie właściwa poszczególnym dyscyplinom nauk prawnych i ekonomicznych	K_W04
umiejętności	1	EP3	wykorzystując posiadana wiedze potrafi interpretować i oceniać instytucje obowiązującego systemu normatywnego	K_U02
	2	EP4	potrafi dobierać metody badawcze, analizować dane i interpretować zjawiska zachodzące wewnątrz systemu prawa, ze szczególnym uwzględnieniem prawa ochrony zasobów naturalnych	K_U03
	3	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać konkretne problemy prawne wykorzystując orzecznictwo sądowe i poglądy doktryny	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	jest gotów do pracy w grupach, zespołach, organizacjach i instytucjach wykonując zawód związany ze stosowaniem prawa	K_K03
	2	EP7	jest gotów do wypełniania zobowiązań społecznych oraz współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego	K_K04

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Zrównoważony rozwój - pojęcie, istota, prawo a polityka w zakresie zrównoważonego rozwoju. Zrównoważony rozwój w prawie międzynarodowym. Zrównoważony rozwój w prawie Unii Europejskiej. Zrównoważony rozwój w prawie polskim.

Metody kształcenia	Wykład prowadzony z wykorzystaniem technik audiowizualnych. Analiza tekstów prawnych, orzecznictwa sądów administracyjnych i poglądów doktryny		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	EGZAMIN PISEMNY		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	PROJEKT		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	<p>Egzamin pisemny obejmuje znajomość zagadnień omówionych w trakcie zajęć oraz zalecanej literatury przedmiotu. Egzamin ma formę testu, składającego się z 15 pytań (10 pytań na stwierdzenie prawdziwości twierdzenia, 5 pytań na uzupełnienie twierdzenia). Każda prawidłowa odpowiedź umożliwia uzyskanie 1 punktu. Prawidłowo rozwiązany test umożliwia uzyskanie 15 punktów.</p> <p>Zasady oceniania testu są następujące:</p> <p>-15-14 pkt - bardzo dobry,</p> <p>-13 pkt - dobry plus,</p>		

-12-11 pkt - dobry,
-10 pkt - dostateczny plus,
-9-8 pkt - dostateczny, -
poniżej 8 pkt - niedostateczny.
Projekt ma charakter fakultatywny. Dotyczy rozszerzenia zagadnień realizowanych na wykładzie w aspekcie praktycznym. Uzyskanie oceny bardzo dobrej z projektu podwyższa ocenę z egzaminu o jeden stopień.

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:

Forma zaliczenia wykładu:

Egzamin pisemny - test jednokrotnego wyboru.

Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:

- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocenę z przedmiotu stanowi ocena z egzaminu.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75
Liczba punktów ECTS	3

SYLABUS

Nazwa przedmiotu: źródła prawa ochrony zasobów naturalnych (PODSTAWOWE)		Kod przedmiotu: PIA195AIJ3435_25S	
Nazwa kierunku: prawo ochrony zasobów naturalnych			
Forma studiów: I stopnia lic., stacjonarne		Profil kształcenia: ogólnoakademicki	Specjalność:
Rok: 1	Semestr: 1	Status przedmiotu: obowiązkowy	Język przedmiotu: semestr: 1 - język polski

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Lp	KOD	Opis efektu	Odniesienie do efektów dla programu
wiedza	1	EP1	zna i rozumie w zaawansowanym stopniu problematyczne zagadnienia, związane z ochroną zasobów naturalnych, których regulacje prawne znajdują się aktach prawa międzynarodowego i krajowego	K_W01
	2	EP2	zna i rozumie w pogłębionym stopniu pojęcia i terminologię, którą prawodawcy międzynarodowi oraz krajowi posługują się przy tworzenie aktów dotyczących ochrony zasobów naturalnych	K_W04
	3	EP3	zna i rozumie w pogłębionym stopniu metody interpretacji i wykładni przepisów prawa międzynarodowego i polskiego w aspekcie ochrony zasobów naturalnych	K_W09
umiejętności	1	EP4	potrafi interpretować i oceniać regulacje prawne z zakresu ochrony zasobów naturalnych	K_U02
	2	EP5	potrafi kreatywnie rozwiązywać problemy z zakresu ochrony zasobów naturalnych, korzystając z orzecznictwa sądowego oraz poglądów doktryny	K_U04
kompetencje społeczne	1	EP6	ma świadomość poziomu swojej wiedzy i umiejętności, jednocześnie jednak, w związku z częstymi zmianami legislacyjnymi w zakresie naturalnych zasobów środowiskach, jest świadomy konieczności ciągłego uzupełniania swojej wiedzy	K_K01
	2	EP7	jest gotów do pracy w grupach, zespołach oraz instytucjach, które działają na rzecz ochrony zasobów naturalnych	K_K03

TREŚCI PROGRAMOWE ZAJĘĆ I KONSULTACJI

Pojęcie zasobów naturalnych. Zasada zrównoważonego rozwoju. Ochrona zasobów naturalnych w prawie międzynarodowym i unijnym. Międzynarodowa ochrona zasobów wodnych, przyrodniczych, zwierzęcych. Ochrona zasobów naturalnych w prawie polskim. Krajowa ochrona zasobów wodnych, przyrodniczych, zwierzęcych.

Metody kształcenia	Wykład z elementami konwersacji, prezentacja multimedialna, analiza aktów prawnych i orzeczeń sądowych		
Metody weryfikacji efektów uczenia się			Nr efektu uczenia się z sylabusu
	SPRAWDZIAN		EP1,EP2,EP3,EP4,EP5,EP6,EP7
	Metody i formy weryfikacji efektów uczenia się mogą zostać zmienione dla studentów ze szczególnymi potrzebami na warunkach i zasadach określonych w Regulaminie Studiów Uniwersytetu Szczecińskiego.		
Forma i warunki zaliczenia	Test jednokrotnego wyboru, składający się z 25 pytań. Za każdą poprawną odpowiedź przyznawany jest 1 punkt. 25 -24 bdb 23 db+ 22-21 db 20-19 dst+ 18-15 dst		

14 i poniżej ndst

W okresie nauczania zdalnego lub hybrydowego forma i warunki zaliczenia są następujące:

Forma zaliczenia wykładu:

Sprawdzian - test jednokrotnego wyboru.

Za każde pytanie testowe student może uzyskać 1 pkt. Ocena zależy od liczby uzyskanych punktów:

- ocena dostateczna - 50%
- ocena dostateczna plus - 60%
- ocena dobra - 70%
- ocena dobra plus - 80%
- ocena bardzo dobra - 90%

Zasady wyliczania oceny z przedmiotu

Ocenę z przedmiotu stanowi 100% oceny z zaliczenia.

ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	50
Liczba punktów ECTS	2