



IV. Opis programu studiów

3. KARTA PRZEDMIOTU

Kod przedmiotu	Z-ZIP1-U-108
Nazwa przedmiotu	Podstawy Prawa
Nazwa przedmiotu w języku angielskim	Foundations of Law
Obowiązuje od roku akademickiego	2019/2020

USYTUOWANIE MODUŁU W SYSTEMIE STUDIÓW

Kierunek studiów	ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI
Poziom kształcenia	I stopień
Profil studiów	Ogólnoakademicki
Forma i tryb prowadzenia studiów	Studia niestacjonarne
Zakres	Wszystkie zakresy
Jednostka prowadząca przedmiot	Centrum Ochrony Własności Intelektualnej
Koordinator przedmiotu	dr Magdalena Kotulska
Zatwierdził	dr hab. inż. Artur Bartosik, prof. PŚk

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA PRZEDMIOTU

Przynależność do grupy/bloku przedmiotów	Przedmiot podstawowy
Status przedmiotu	Obowiązkowy
Język prowadzenia zajęć	Polski
Usytuowanie modułu w planie studiów - semestr	Semestr I
Wymagania wstępne	Brak
Egzamin (TAK/NIE)	Tak
Liczba punktów ECTS	3

Forma prowadzenia zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	Inne
Liczba godzin w semestrze	12	6			

EFEKTY UCZENIA SIĘ

Kategoria	Symbol efektu	Efekty kształcenia	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01	Ma podstawową wiedzę o charakterze nauk prawnych. Zna pojęcie prawa, normy prawnej. Wie jak się przedstawia struktura systemu prawa i budowa normy prawnej. Ma wiedzę o aktach normatywnych i ich hierarchii.	ZIP1_W03 ZIP1_W17
	W02	Zna ogólne zasady wykładni prawa i wnioskowań prawniczych w zakresie niezbędnym do dalszego przyswajania wiedzy z wybranych gałęzi prawa – tematycznie związanych z modułami przewidzianymi w toku studiów.	ZIP1_W03 ZIP1_W17
Umiejętności	U01	Umie odszukać i zinterpretować normy prawne m.in. z zakresu zarządzania i inżynierii produkcji. Umie pozyskać informacje z literatury, baz danych, orzecznictwa sądowego.	ZIP1_U01 ZIP1_U02 ZIP1_U06 ZIP1_U11
	U02	Prawidłowo korzysta z aktów normatywnych m.in. w zakresie zarządzania i inżynierii produkcji. Prawidłowo identyfikuje i rozstrzyga wybrane problemy prawne.	ZIP1_U01 ZIP1_U02 ZIP1_U06 ZIP1_U11
Kompetencje społeczne	K01	Rozumie potrzebę ciągłego doskonalenia i podnoszenia kompetencji zawodowych, osobistych i społecznych. Potrafi pozyskać niezbędną wiedzę prawniczą.	ZIP1_K01 ZIP1_K03 ZIP1_K04
	K02	Ma świadomość ważności i rozumie powiązania pomiędzy działalnością inżynierską a pozatechniczną w aspekcie skutków oddziaływania na środowisko i odpowiedzialności za podejmowane decyzje.	ZIP1_K02 ZIP1_K03 ZIP1_K04

TREŚCI PROGRAMOWE

Forma zajęć*	Treści programowe
wykład	1. Ogólne zagadnienia prawoznawstwa
	2. Źródła prawa, świadomość prawna, funkcje prawa
	3. Norma prawna, przepis prawny, akt normatywny
	4. Hierarchia aktów normatywnych
	5. Wykładnia prawa. Wnioskowania prawnicze
	6. Odpowiedzialność prawna.
ćwiczenia	1. Elementy prawa własności intelektualnej
	2. Elementy prawa i postępowania administracyjnego
	3. Elementy prawa konstytucyjnego

METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW UCZENIA SIĘ

Symbol efektu	Metody sprawdzania efektów kształcenia (zaznaczyć X)					
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawozdanie	Inne
W01		X				
W02		X				
U01				X		X
U02				X		X
K01				X		X
K02				X		X

FORMA I WARUNKI ZALICZENIA

Forma zajęć	Forma zaliczenia	Warunki zaliczenia
wykład	egzamin	Uzyskanie co najmniej 60% punktów z egzaminu pisemnego
ćwiczenia	zaliczenie z oceną	Przygotowanie i przedstawienie pracy projektowej w ramach której studenci prezentują wybrane zagadnienie problemowe; aktywność; udział w dyskusji;

NAKŁAD PRACY STUDENTA

Bilans punktów ECTS							
Lp.	Rodzaj aktywności	Obciążenie studenta					Jednostka
		W	C	L	P	S	
1.	Udział w zajęciach zgodnie z planem studiów	12	6				h
2.	Inne (konsultacje, egzamin)	4	2				h
3.	Razem przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	24					h
4.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje przy bezpośrednim udziale nauczyciela akademickiego	1					ECTS
5.	Liczba godzin samodzielnej pracy studenta	51					h
6.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach samodzielnej pracy	2					ECTS
7.	Nakład pracy związany z zajęciami o charakterze praktycznym	25					h
8.	Liczba punktów ECTS, którą student uzyskuje w ramach zajęć o charakterze praktycznym	1					ECTS
9.	Sumaryczne obciążenie pracą studenta	75					h
10.	Punkty ECTS za moduł <i>1 punkt ECTS=25 godzin obciążenia studenta</i>	3					ECTS

LITERATURA

1. Adamczak A., du Vall M. (red.), *Ochrona własności intelektualnej*, Warszawa 2010
2. Chauvin T., Stawecki T., Winczorek P., *Wstęp do prawoznawstwa*, Warszawa 2018
3. Gardocki L., *Prawo karne*, Warszawa 2017
4. Garlicki L., *Polskie prawo konstytucyjne. Zarys wykładu*, Warszawa 2018
5. Kmiecik Z.R., *Postępowanie administracyjne, postępowanie egzekucyjne w administracji I postępowanie sądownoadministracyjne*, Warszawa 2019
6. Liszcz T., *Prawo pracy*, Warszawa 2018
7. Ura E., *Prawo administracyjne*, Warszawa 2015