

Wypełnia Zespół Kierunku	Nazwa modułu (bloku przedmiotów): PRZEDMIOTY OGÓLNE				Kod modułu: A		
	Nazwa przedmiotu: LOGIKA PRAWNICZA				Kod przedmiotu: 3		
	Nazwa jednostki organizacyjnej prowadzącej przedmiot / moduł: INSTYTUT EKONOMICZNY						
	Nazwa kierunku: ADMINISTRACJA						
	Forma studiów: SS		Profil kształcenia: praktyczny			Poziom kształcenia: studia I stopnia	
	Rok / semestr: I/I		Status przedmiotu / modułu: obowiązkowy			Język przedmiotu / modułu: polski	
	Forma zajęć	wykład	ćwiczenia	laboratorium	projekt	seminarium	inne (wpisać jakie)
	Wymiar zajęć (godz.)	12	18				

Koordinator przedmiotu / modułu	dr hab. Piotr Uziębło
Prowadzący zajęcia	dr hab. Piotr Uziębło
Cel kształcenia przedmiotu / modułu	Nabywanie umiejętności sprawnego posługiwania się językiem, w sposób umożliwiający skuteczne prowadzenie sporów i argumentowanie. Poznanie funkcji tautologicznych i ich wykorzystywania w procesie wnioskowań
Wymagania wstępne	Brak

EFEKTY UCZENIA SIĘ		
Nr efektu uczenia się/ grupy efektów	Opis efektu uczenia się	Kod kierunkowego efektu uczenia się
Wiedza (<i>Ma wiedzę w zakresie...</i>)		
01	Stosowania terminologii z zakresu logiki, w tym logiki prawniczej.	K1P_W09
02	Problematyki teoretyczno - prawnej związanej z wykorzystaniem logiki w procesie stanowienia i stosowania prawa.	K1P_W02
Umiejętności (<i>Potrafi...</i>)		
03	Prawidłowo operować pojęciami umożliwiającymi analizowanie zjawisk prawnych.	K1P_U01
04	Dobierać właściwe metody badawcze i analizować wyniki badań związane z problemami natury społecznej-prawnej.	K1P_U10
05	Prowadzić spory oraz argumentować.	K1P_U13
Kompetencje społeczne		
06	Współdziała w grupie, organizuje i kieruje pracą zespołów przyjmując w nich różne role.	K1P_K03
07	Angażuje się w różne formy zdobywania wiedzy i umiejętności.	K1P_K07

TREŚCI PROGRAMOWE	
Wykład	
Geneza logiki współczesnej; Teoria znaków; Analiza syntaktyczna; Pojęcie nazwy i jej typologie; Zakresy nazw; Pojęcie definicji i jej rodzaje; Podział logiczny; Podstawy logiki formalnej; Badanie tautologiczności funkcji logicznych: metoda zero-jedynkowa, metoda skrócona, metoda założeniowa; Sylogizm i jego znaczenie; Badanie poprawności sylogizmów; Wnioskowania, w tym wnioskowania prawnicze.	
Ćwiczenia	
Elementy teorii argumentacji i sztuki prowadzenia sporów; Praktyczne wykorzystanie logiki języka; Ocena funkcji języka; Zwroty specyficzne w językach naturalnych; Analiza syntaktyczna zdań; Stosunki pomiędzy nazwami; Konstruowanie definicji; Budowanie podziałów logicznych; Zapis funkcji logicznych za pomocą języka; Badanie funkcji logicznych metodą zero-jedynową; Badanie funkcji logicznych metodą skróconą; Badanie funkcji logicznych metodą założeniową wprost; Badanie funkcji logicznych metodą założeniową nie wprost; Stosowanie praw zdań kategoriycznych; Badanie poprawności sylogizmów; Sylogizmy prawnicze; Praktyczne wykorzystanie dedukcji i indukcji; Praktyczne wykorzystanie wnioskowań prawniczych.	
Laboratorium	

Projekt
Seminarium
Inne

Literatura podstawowa	1. Logika dla prawników, pod red. A. Malinowskiego, Warszawa 2010. 2. O. Nawrot, Wprowadzenie do logiki dla prawników, Warszawa 2009. 3. Z. Ziemiński, Logika praktyczna, Warszawa 2007.
Literatura uzupełniająca	1. K. Ajdukiewicz, Logika pragmatyczna, Warszawa 1965. 2. J. Przybyłowski, Logika z ogólną metodologią nauk, Gdańsk 2001. 3. A. Malinowski, M. Pełka, R. Brzeski, Przewodnik do ćwiczeń z logiki dla prawników, Warszawa 2006.
Metody kształcenia	Wykład problemowy, Klasyczna metoda problemowa, Ćwiczeniowa oparta na wykorzystaniu różnych źródeł wiedzy.

Metody weryfikacji efektów uczenia się		Nr efektu uczenia się/grupy efektów
Zaliczenie pisemne		01-02, 04
Oceny cząstkowe		03, 05-07
Formy i warunki zaliczenia	Zaliczenie pisemne w formie testu (materia wykładowa) - 60%, ustalenie oceny zaliczeniowej na podstawie ocen cząstkowych otrzymywanych w trakcie semestru (materia ćwiczeniowa) - 40%.	

NAKŁAD PRACY STUDENTA		
Rodzaj działań/zajęć	Liczba godzin	
	Ogółem	W tym zajęcia powiązane z praktycznym przygotowaniem zawodowym
Udział w wykładach	12	0
Samodzielne studiowanie	18	0
Udział w ćwiczeniach audytoryjnych i laboratoryjnych, warsztatach, seminariach	18	18
Samodzielne przygotowywanie się do ćwiczeń	10	10
Przygotowanie projektu / eseju / itp.		
Przygotowanie się do egzaminu / zaliczenia	16	12
Udział w konsultacjach	1	0
Inne		
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz.	75	40
Liczba punktów ECTS za przedmiot	3	
Liczba punktów ECTS przypisana do dyscypliny naukowej	3 nauki prawne	
Liczba punktów ECTS związana z zajęciami praktycznymi	1.6	
Liczba punktów ECTS za zajęciach wymagające bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich	1,2	