

Nazwa przedmiotu					Kod ECTS:	
Logika dla prawników					LOG	
Specjalność						
wszystkie						
Status przedmiotu	Semestr	Liczba godzin				Liczba punktów ECTS: 4
		ogółem	wykłady	ćwiczenia	laboratorium	
Inne	I	45	30	15	-	
Wykładowca					Katedra	
dr Michał Gramatyka					Administracji	
Wymagania wstępne:						
Cele						
Zapoznanie studentów z zasadami logiki dwuwartościowej. Prezentacja podstaw rachunku nazw i rachunku zdań. Omówienie rodzajów wnioskowań.						
Efekty kształcenia						
Praca nad umiejętnością przekazywania myśli i wyrażania poglądów, zapoznanie studentów z podstawowymi zasadami erystyki. Ćwiczenie umiejętności prowadzenia sporów.						
Metody realizacji przedmiotu						
Wykłady, ćwiczenia, tradycyjne metody dydaktyczne, , zajęcia praktyczne						
Opis przedmiotu						
1. Umiejętność definiowania (rodzaje definicji ze względu na ich budowę i zadania, definicje klasyczne a nieklasyczne, specyficzne rodzaje definicji, definicje przez postulaty, błędy w definiowaniu)						
2. Wnioskowanie dedukcyjne a wnioskowania uprawdopodobniające; (wnioskowanie dedukcyjne – zastosowanie w praktyce; pozostałe rodzaje wnioskowań niezawodnych; indukcja zupełna; wnioskowania zawodne: analogia, indukcja niezupełna, wnioskowanie redukcyjne; ćwiczenia zmierzające do wykształcenia umiejętności zastosowania w praktyce omówionych rodzajów wnioskowań)						
3. Prawdopodobieństwo; (sposoby pojmowania prawdopodobieństwa, prawdopodobieństwo aprioryczne a prawdopodobieństwo aposterioryczne)						
4. Sztuka prowadzenia sporów; (nielojalne fortele erystyczne i sposoby przeciwdziałania im; umiejętność konstruowania uzasadnienia postawionej tezy; sposoby formułowania pytań, pytania z założeniem, pytania sugerujące odpowiedź, pytania zamknięte a otwarte)						
5. Umiejętność przekonywania; (rodzaje dyskusji, dowodzenie, argumentowanie, merytoryczne i formalne zarzuty w dyskusji; ćwiczenia zmierzające do wykształcenia mechanizmów prowadzenia dyskusji)						
6. Logika dowodzenia sądowego. (struktura uzasadniania wyroku, domniemania prawne i faktyczne, ocena wiarygodności świadków, dowody a poszlaki, ustalanie stanu faktycznego)						
Literatura						
podstawowa						
Zygmunt Ziemiński: "Logika Praktyczna", Wydawnictwo naukowe PWN, 1997r.						
zalecana						
1. Józef Bremer SJ: "Elementy logiki", WAM, 2002;						
2. Ewa Żarnecka – Biały: "Mała logika", Uniwersytet Jagielloński, 1999						
Zasady zaliczania przedmiotu						
Egzamin pisemny w formie testu.						