



Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ, PG_00037156						
Kierunek studiów	Analityka gospodarcza						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2021 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu		2022/2023			
Poziom kształcenia	I stopnia - licencjackie	Grupa zajęć		Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów			
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji		na uczelni			
Rok studiów	2	Język wykładowy		polski			
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS		1.0			
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia		zaliczenie			
Jednostka prowadząca	Wydział Zarządzania i Ekonomii -> Katedra Przedsiębiorczości						
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot		dr Mariusz Zaborowski				
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu		dr Mariusz Zaborowski				
Formy zajęć i metody nauczania	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	0.0	15.0	0.0	0.0	0.0	15
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
Ochrona Własności intelektualnej stacjonarne 2023 - Moodle ID: 28925 <a href="https://enauzanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=28925">https://enauzanie.pg.edu.pl/moodle/course/view.php?id=28925</a>							
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów		Udział w konsultacjach		Praca własna studenta	RAZEM
	Liczba godzin pracy studenta	15		2.0		8.0	25
Cel przedmiotu	Przekazanie studentom podstaw wiedzy z zakresu ochrony własności intelektualnej						
Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy		Efekt z przedmiotu		Sposób weryfikacji i oceny efektu		
	[K6_W13] Zna podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej oraz prawa autorskiego.		Student przestrzega przepisy prawa w korzystaniu z cudzych utworów w pracy własnej i pracy zespołowej		[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej		
	[K6_U05] Prawidłowo posługuje się normami prawnymi i etycznymi w rozwiązywaniu konkretnych zadań i problemów w funkcjonowaniu struktur społeczno-gospodarczych.		Student potrafi wykorzystać przepisy ustawy autorskoprawnej i prawa własności przemysłowej rozwiązywaniu konkretnych zadań i problemów społeczno-gospodarczych		[SU3] Ocena umiejętności wykorzystania wiedzy uzyskanej w ramach przedmiotu		
	[K6_W10] Zna i rozumie normy prawne i etyczne oraz reguły warunkujące funkcjonowanie struktur społecznych i gospodarczych.		Student poznaje konstrukcje prawne w zakresie ochrony własności intelektualnej warunkujące funkcjonowanie struktur społecznych i gospodarczych		[SW1] Ocena wiedzy faktograficznej		
Treści przedmiotu	ĆWICZENIA Podstawowe pojęcia prawne z zakresu ochrony własności intelektualnej. Wynalazki regulacja szczegółowa. Znaki towarowe, oznaczenia geograficzne i topografie układów scalonych przepisy wstępne. Warunki istnienia ochrony autorskoprawnej. Pracodawca jako podmiot prawa autorskiego. Ochrona utworów naukowych. Ochrona utworów artystycznych, literackich, muzycznych. Ochrona szczególna utworów audiowizualnych i programów komputerowych. Czas trwania autorskich praw majątkowych i ich przejście na inne osoby. Prawa pokrewne zagadnienia ogólne. zadania i obowiązki dziennikarzy w świetle prawa i norm moralnych.						
Wymagania wstępne i dodatkowe	Podstawy wiedzy o prawie						
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)		Próg zaliczeniowy		Składowa oceny końcowej		
	test 1		60.0%		50.0%		
	test 2		60.0%		50.0%		
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur		E.Nowińska, U. Promińska, M.du Vall, Prawo własności przemysłowej. Przepisy i omówienie, Warszawa 2003 r.; J. Sobczak, Prawo autorskie i prawa pokrewne, Warszawa Poznań 2000.; J. Sobczak, Polskie prawo prasowe, Poznań 1993.				

	Uzupełniająca lista lektur	Ustawa z dnia 4 lutego 1994 r. prawo autorskie i prawa pokrewne (t. jedn. Dz.U. z 2006r, Nr 94, poz. 658, z późniejszymi zmianami); Ustawa z dnia 30 czerwca 2000 r. prawo własności przemysłowej (t. jedn. Dz.U. z 2001r., Nr 49 poz. 508,z późn. zmianami).
	Adresy eZasobów	
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	Co jest przedmiotem prawa autorskiego? Jakie są rodzaje praw autorskich? co jest przedmiotem prawa własności przemysłowej?	
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy	