

Nazwa przedmiotu		Własność intelektualna				Kod ECTS	14.3.E.OZ.360					
						Pkt.ECTS	2					
Jednostka prowadząca przedmiot		KMakr	Nazwa kierunku		Ekonomia		Nazwa specjalności		BRAK;			
Nazwisko prowadzącego		dr Andrzej Poszewiecki, dr Adam Szczęch										
Forma zajęć/Liczba godzin												
Wykład	15	Ćwiczenia	0	Konwersatoria	0	Laboratoria komputerowe	0	Seminaria	0	Lektoraty	0	
Forma aktywności						Rok i rodzaj studiów:		1 SS1,				
Godziny z udziałem nauczyciela akademickiego (w tym konsultacje, egzaminy i inne):						Semestr:		1,				
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego (samodzielna praca studenta):						Status przedmiotu:		Obligatoryjny				
Sumaryczna liczba godzin:						0		Język wykładowy:		polski		
Sposób realizacji zajęć		Zajęcia w sali dydaktycznej.										
Metody dydaktyczne		Wykłady z prezentacjami multimedialnymi,										
Określenie przedmiotów wprowadzających wraz z wymogami wstępnymi												
Wymagania formalne		Brak										
Wymagania wstępne		Samodzielność i krytyczne podejście do omawianych zagadnień. Umiejętność logicznego myślenia.										
Sposób i forma zaliczenia oraz kryteria oceny												
Sposób zaliczenia		Zaliczenie na ocenę										
Kryteria oceny		Test pisemny to test wyboru jednokrotnego, składający się z ok. 15 pytań z zakresu ochrony własności intelektualnej. Ocena zgodna z regulaminem studiów.										
Cele przedmiotu												
Zapoznanie studentów z podstawami ochrony własności intelektualnej i przygotowanie do praktycznego korzystania z praw własności intelektualnej.												
Efekty uczenia się												
Wiedza		E1_W10	Student zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego.									
Weryfikacja efektów uczenia się - Wiedza												
Efekty		egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
E1_W10		X										
Umiejętności		E1_U05	Student posługuje się podstawowymi przepisami i standardami z zakresu ochrony własności intelektualnej, głównie przemysłowej, warunkującymi działalność gospodarczą									
		E1_U05	Student potrafi uzasadnić konieczności ochrony własności intelektualnej									
		E1_U05	Student analizuje odpowiednie strategie ochrony własności intelektualnej.									
Weryfikacja efektów uczenia się - Umiejętności												
Efekty		egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
E1_U05		X										
Kompetencje		E1_K06	Student ma świadomość ważności zachowywania się w życiu zawodowym w sposób etyczny i zgodny z obowiązującą literą prawa.									

	E1_K05	Student prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań, związane z wykonywaniem zawodu
--	--------	---

Weryfikacja efektów uczenia się - Kompetencje

Efekty	egzamin pisemny	egzamin ustny	kolokwium	esej/referat /portfolio	zadania / prace domowe	prezentacja indywidualna	prezentacja grupowa	aktywność na zajęciach	udział w dyskusji	projekt indywidualny	projekt grupowy
E1_K05									X		
E1_K06									X		

Treści programowe

- Ogólna charakterystyka dziedziny własności intelektualnej -podstawowe pojęcia, źródła prawa własności intelektualnej w ustawodawstwie międzynarodowym, europejskim i w prawie krajowym. Prawo własności do dóbr niematerialnych i jego ochrona w świetle obowiązujących przepisów prawnych. Obrót handlowy dobrami niematerialnymi - warunki i zasady.
- Pojęcie utworu jako przedmiotu prawa autorskiego. Autorskie prawa osobiste i majątkowe - procedury prawnej ochrony. Status autorski i właścicielski - ogólna charakterystyka przyjętych rozwiązań prawnych na podstawie analizy wybranych przykładów. Koncepcja praw wyłącznych. Odpowiedzialność za naruszenia praw autorskich- rodzaje odpowiedzialności (cywilna. Administracyjna i karna) - wysokość i rodzaj sankcji.
- Prawna ochrona wynalazków. Patent i jego rola oraz zakres uzyskiwanych praw wyłącznych. Procedury uzyskiwania patentu. Warunki i zasady patentowania leków oraz środków żywnościowych i spożywczych. Co to jest tzw. Patent europejski? Wzory użytkowe i projekty racjonalizatorskie jako kategoria własności intelektualnej.
- Pojęcie znaku towarowego, marki, logo jako identyfikatorów przedsiębiorstwa. Rodzaje i funkcje znaków towarowych w działalności gospodarczej. Procedury uzyskania prawnej ochrony znaku towarowego. Ochrona nazwy handlowej przedsiębiorstwa. Ochrona firmy
- Pojęcie i rodzaje wzorów przemysłowych. Ochrona wzorów przemysłowych w przepisach prawa autorskiego. Procedury uzyskiwania praw ochronnych na wzór przemysłowy w Urzędzie Patentowym RP oraz w Unii Europejskiej.

Wykaz literatury podstawowej i uzupełniającej
Literatura podstawowa

- K. Czub, Prawo własności intelektualnej. Zarys wykładu, Wolters Kluwer. Seria Akademicka, Warszawa 2016.
 R. Gołat, *Prawo autorskie i prawa pokrewne*, Wydawnictwo C. H. Beck, Warszawa 2006.

Literatura uzupełniająca

- A. Poszewiecki, Relacja pomiędzy konkurencyjnością gospodarek narodowych a własnością intelektualną, w: Nowe kraje członkowskie UE wobec procesów globalizacji : źródła konkurencyjności / red. nauk. Alina Grynia, Wilno : Wydział Ekonomiczno-Informatyczny : Uniwersytet w Białymstoku, 2017
 M. Bąk, P. Kulawczuk, *Przedsiębiorczość intelektualna i technologiczna XXI wieku*, KIG, Warszawa 2009
 M. Bąk, P. Kulawczuk, *Poradnik eksportera z IP*, KIG, Warszawa 2010

Kontakt	andrzej.poszewiecki@ug.edu.pl , adam.szczech@ug.edu.pl ,
---------	---