

Nazwa przedmiotu		Własność intelektualna				Kod ECTS	14.3.E.OZ.2415				
						Pkt.ECTS	2				
Jednostka prowadząca przedmiot		KMakr	Nazwa kierunku		Ekonomia/MSG	Nazwa specjalności		BRAK;			
Nazwisko prowadzącego		dr Andrzej Poszewiecki, dr Adam Szczęch									
Forma zajęć/Liczba godzin											
Wykład	8	Ćwiczenia	0	Konwersatoria	0	Laboratoria komputerowe	0	Seminaria	0	Lektoraty	0
Forma aktywności						Rok i rodzaj studiów:		1 NS1,			
Godziny z udziałem nauczyciela akademickiego (w tym konsultacje, egzaminy i inne):				10		Semestr:		1,			
Godziny bez udziału nauczyciela akademickiego (samodzielna praca studenta):				40		Status przedmiotu:		Obligatoryjny			
Sumaryczna liczba godzin:				50		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									
Sposób i forma zaliczenia oraz kryteria oceny											
Sposób zaliczenia		Zaliczenie na ocenę									
Kryteria oceny		Test zaliczeniowy. 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	Zapoznanie studentów z podstawowymi pojęciami i zasadami z zakresu ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego									
	E1_W10	Student zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej, intelektualnej i prawa autorskiego									
	E1_W07	Student ma wiedzę o podstawowych zasadach ekonomicznych i finansowych funkcjonowania oraz zarządzania podmiotami i organizacjami gospodarczymi, a także o normach i regulacjach prawnych, organizacyjnych, moralnych i etycznych funkcjonowania instytucji publicznych ze szczególnym uwzględnieniem kwestii									
	MSG1_W14	Student zna i rozumie podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności intelektualnej (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										
E1_W07	X										
MSG1_W14	X										
Umiejętności	E1_U05	Student potrafi uzasadnić konieczności ochrony własności intelektualnej									
	E1_U05	Student analizuje odpowiednie strategie ochrony własności intelektualnej									
	E1_U05	Student posługuje się podstawowymi przepisami i standardami z zakresu ochrony									

		własności intelektualnej, głównie przemysłowej, warunkującymi działalność gospodarczą
MSG1_U05		Student potrafi uzasadnić konieczności ochrony własności intelektualnej
MSG1_U05		Student analizuje odpowiednie strategie ochrony własności intelektualnej
MSG1_U05		Student posługuje się podstawowymi przepisami i standardami z zakresu ochrony własności intelektualnej, głównie przemysłowej, warunkującymi działalność gospodarczą

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										
MSG1_U05	X										
Kompetencje	E1_K04	Student prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań, związane z wykonywaniem zawodu									
	E1_K06	Student jest gotów do kierowania się w życiu zawodowym etyką biznesu i społeczną odpowiedzialnością biznesu, poszanowania dla innych oraz bycia lojalnym wobec pracodawcy									
	E1_K05	Student prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań związane z wykonywaniem zawodu									
	E1_K06	Student jest gotów do kierowania się w życiu zawodowym etyką biznesu i społeczną odpowiedzialnością biznesu, poszanowania dla innych oraz bycia lojalnym wobec pracodawcy									
	MSG1_K05	Student prawidłowo identyfikuje, diagnozuje i rozstrzyga dylematy oraz różne warianty rozwiązań związane z wykonywaniem zawodu									
	MSG1_K06	Student jest gotów do kierowania się w życiu zawodowym etyką biznesu i społeczną odpowiedzialnością biznesu, poszanowania dla innych oraz bycia lojalnym wobec pracodawcy									

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_K04									X		
E1_K06									X		
MSG1_K04									X		
MSG1_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*, Wolters Kluwer Polska, 2021

R. Golat, *Prawo autorskie i prawa pokrewne*, Wydawnictwo C. H. Beck, Warszawa 2006.

Literatura uzupełniająca

M. Bąk, P. Kulawczuk, *Przedsiębiorczość intelektualna i technologiczna XXI wieku*, KIG, Warszawa 2009

M. Bąk, P. Kulawczuk, *Poradnik eksportera z IP*, KIG, Warszawa 2010

Zarządzanie wiedzą w społeczeństwie uczącym się, OECD, wyd. polskie: Ministerstwo Gospodarki - Departament Strategii Gospodarczej.

Kontakt

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