

Nazwa zajęć:	Ochrona własności intelektualnej
Nazwa zajęć w j. angielskim:	Intellectual Property Protection
Zajęcia dla dyscypliny:	Wszystkie dyscypliny

Semestr:	2	Status zajęć:	podstawowy	Język wykładowy:	polski
Rok akademicki:		Numer katalogowy:			

Koordynator zajęć:		
Prowadzący zajęcia:		
Jednostka realizująca:		
Jednostka zlecająca:	Szkoła Doktorska SGGW	
Założenia, cele i opis zajęć:	Pogłębienie wiedzy z zakresu ochrony własności intelektualnej, ze szczególnym uwzględnieniem możliwości i roli ochrony własności intelektualnej w działalności naukowej oraz odpowiedzialności za nieprzestrzeganie praw ochrony własności intelektualnej. Ćwiczenia Procedury uzyskiwania praw wyłącznych na wybrane przedmioty własności przemysłowej. Umowy z zakresu prawa własności przemysłowej. Cywilnoprawne środki ochrony praw własności przemysłowej. Utwór naukowy jako przedmiot prawa autorskiego. Twórca utworu i jego prawa autorskie. Skutki naruszania praw autorskich (rodzaje roszczeń, odpowiedzialność cywilna i karna, odpowiedzialność dyscyplinarna pracowników, doktorantów i studentów szkół wyższych).	
Forma dydaktyczna, liczba godzin:	Ćwiczenia, 10 godzin	
Metody dydaktyczne:	Dyskusja, analiza i interpretacja tekstów źródłowych, studium przypadku	
Efekty uczenia się		
WIEDZA - doktorant po zrealizowaniu zajęć zna i rozumie:	UMIĘTNOŚCI - doktorant po zrealizowaniu zajęć potrafi:	KOMPETENCJE - doktorant po zrealizowaniu zajęć jest gotowy do:
Obowiązujące zasady upowszechniania wyników badań naukowych w dziedzinie/w dyscyplinie, również z zastosowaniem e-komunikacji	Transferować wyniki działalności gospodarczej do sfery gospodarczej i społecznej, w zakresie charakterystycznym dla dziedziny/dyscypliny	Respektowania zasady publicznej własności wyników działalności naukowej i dobrych obyczajów w nauce
	Upowszechniać wyniki działalności naukowej, także w formie popularno-naukowej i popularnej	
Sposób weryfikacji efektów uczenia się:	Praca pisemna indywidualna, prezentacja w ramach pracy zespołowej doktorantów	
Forma dokumentacji osiągniętych efektów uczenia się:	Praca pisemna, prezentacja	
Elementy i wagi oceny końcowej:	Ocena pracy pisemnej wykonanej w ramach pracy własnej doktoranta - 50%, ocena prezentacji zespołowej - 50%	
Miejsce realizacji zajęć:	Sala dydaktyczna	
Literatura podstawowa i literatura uzupełniająca		
Literatura podstawowa: 1. Sieńczyło-Chlabicz J. (red.). 2018. Prawo własności intelektualnej. Wolters Kluwer, Warszawa. 2. Machała W., Sarbiński R.M. (red. naukowa). 2019. Prawo autorskie i prawa pokrewne. Komentarz. Wolters Kluwer, Warszawa. 3. Akty prawne z zakresu ochrony własności intelektualnej. Literatura uzupełniająca: 1. Ozimek I., Szwacka-Mokrzycka J. 2018. Marka i znak towarowy na rynku żywności - wybrane aspekty. Wydawnictwo SGGW, Warszawa.		
Uwagi:	Brak	

Szacunkowa liczba godzin pracy doktoranta niezbędna dla osiągnięcia zakładanych efektów uczenia się:	10
--	----

Odniesienie efektów uczenia się do charakterystyk drugiego stopnia Polskiej Ramy Kwalifikacji (poziom kwalifikacji 8):		
Symbol efektu:	Efekty uczenia się:	8 poziom PRK
SD1_KW04	Obowiązujące zasady upowszechniania wyników badań naukowych w dziedzinie/w dyscyplinie, również z zastosowaniem e-komunikacji	P8S_WG
SD1_KU06	Transferować wyniki działalności gospodarczej do sfery gospodarczej i społecznej, w zakresie charakterystycznym dla dziedziny/dyscypliny	P8S_UK
SD1_KU08	Upowszechniać wyniki działalności naukowej, także w formie popularno-naukowej i popularnej	P8S_UK
SD1_KK09	Respektowania zasady publicznej własności wyników działalności naukowej i dobrych obyczajów w nauce	P8S_KR