

1.	Nazwa kierunku	przedsiębiorczość
2.	Wydział	Wydział Prawa i Administracji
3.	Cykl rozpoczęcia	2019/2020 (semestr zimowy), 2020/2021 (semestr zimowy), 2021/2022 (semestr zimowy), 2022/2023 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	praktyczny
6.	Forma prowadzenia studiów	niestacjonarna

Moduł kształcenia: Ochrona własności intelektualnej

Kod modułu: cywil_n1_04

1. Liczba punktów ECTS: 2

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
cywil_n1_04_1	Przedstawia pojęcie i zasady prawa własności intelektualnej, rodzaj norm prawnych występujących w prawie autorskim i w prawie własności przemysłowej	K_W01	1
cywil_n1_04_2	Zna i rozumie prawa i obowiązki występujące na gruncie prawa własności intelektualnej	K_W10	5
cywil_n1_04_3	Posługuje się pojęciami i instytucjami występującymi na gruncie prawa własności intelektualnej	K_U01	1
cywil_n1_04_4	Dostrzega potrzebę analizy norm prawa własności intelektualnej w celu legalnego i zgodnego z prawem prowadzenia przedsiębiorstwa	K_U08	4
cywil_n1_04_5	Jest świadomy potrzeby poszerzania wiedzy w związku z prowadzeniem działalności gospodarczej zgodnie z przepisami prawa	K_K01	2

3. Opis modułu	
Opis	<p>Celem wykładu jest wyjaśnienie uczestnikom w formie dyskusji pojęcia własności intelektualnej, w tym dóbr niematerialnych, prezentacja źródeł chroniącego ją prawa oraz wskazanie miejsca prawa własności intelektualnej w ogólnym systemie prawa. Student zapoznaje się z zasadami prawa autorskiego, przybliżane są kolejno poszczególne jego zagadnienia, a to w szczególności przedmiot i podmioty prawa autorskiego, autorskie prawa osobiste i ich ochrona, autorskie prawa majątkowe i ich ochrona, licencje ustawowe i obrót majątkowymi prawami autorskimi, prawa pokrewne, ochrona wizerunku i adresata korespondencji i ochrona baz danych. Student zapoznaje się także z zasadami prawa własności przemysłowej oraz poszczególnymi jego instytucjami, w tym takimi jak : wynalazki oraz wzory użytkowe i przemysłowe, topografie układów scalonych, projekty racjonalizatorskie, znaki towarowe i oznaczenia geograficzne, a także obrót w ich zakresie. Obok przedstawienia problematyki polskiego prawa autorskiego i polskiego prawa własności intelektualnej zajęcia obejmują omówienie wspólnotowych aktów i stosownych konwencji międzynarodowych, w tym Konwencji Berneńskiej, Konwencji Paryskiej i TRIPS.</p> <p>Na zajęciach omawiane są następujące zagadnienia:</p>

	<p>Pojęcie własności intelektualnej, w tym dóbr niematerialnych, prezentację źródeł chroniącego ją prawa oraz wskazanie miejsca prawa własności intelektualnej w ogólnym systemie prawa. Pojęcie i zasady prawa autorskiego, Przedmiot i podmioty prawa autorskiego Autorskie prawa osobiste i ich ochrona, Autorskie prawa majątkowe i ich ochrona, Licencje ustawowe i obrót majątkowymi prawami autorskimi, Prawa pokrewne, Ochrona wizerunku i adresata korespondencji i ochrona baz danych. Pojęcie i zasady prawa własności przemysłowej Wynalazki, wzory użytkowe, przemysłowe, topografia układów scalonych, projekty racjonalizatorskie, Znaki towarowe i oznaczenia geograficzne Obrót w zakresie własności przemysłowej Wspólnotowe akty prawa autorskiego i konwencje międzynarodowych (w tym szczególnie Konwencja Berneńska, Konwencja Paryska i TRIPS).</p> <p>Student w ramach pracy własnej porządkuje wiedzę na temat ochrony prawa autorskiego.</p>
Wymagania wstępne	brak

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
cywil_n1_04_w_1	Zaliczenie na prawach egzaminu	Student odpowiada na zadane pytania. Pytania są tak skonstruowane, aby była możliwa ocena wiedzy studenta i jego umiejętności.	cywil_n1_04_1, cywil_n1_04_2, cywil_n1_04_3, cywil_n1_04_4, cywil_n1_04_5

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
cywil_n1_04_fns_1	wykład	Wykład wyjaśniający zasady, instytucje i konstrukcje prawa własności intelektualnej.	10	Praca ze wskazaną literaturą przedmiotu obejmująca samodzielne przyswajanie wiedzy teoretycznej odnoszącej się do wskazanych zagadnień.	40	cywil_n1_04_w_1