

M uu_uu	M ZTS1_50
Kierunek lub kierunki studiów	Zielarstwo i Terapie Roślinne
<b>Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim</b>	<b>Podstawy prawa i ochrona własności intelektualnej Basics of law and intellectual property rights</b>
Język wykładowy	Język polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	Studia stacjonarne pierwszego stopnia
Rok studiów dla kierunku	III
Semestr dla kierunku	6
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	1 (0,8/0,2)
Tytuł/ stopień/Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Dr Katarzyna Rubinowska
Jednostka oferująca przedmiot	Zakład Fizjologii i Biochemii Roślin
Cel modułu	Student uzyska podstawową wiedzę z zakresu podstaw prawa i ochrony własności intelektualnej, w tym szczegółowo zostaną omówione zagadnienia związane z prawem autorskim i prawami pokrewnymi.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	Realizowany moduł kształcenia dotyczy przekazania wiedzy dotyczącej podstaw prawa i ochrony własności intelektualnej. Na prowadzonych wykładach przekazywane będą zagadnienia związane z tworzeniem i stosowaniem prawa, a także autorskimi prawami osobistymi i majątkowymi. Przekazane zostaną również informacje związane z prawem własności przemysłowej, wynalazkami, wzorami użytkowymi i wzorami przemysłowymi. Końcowe treści modułu dotyczyć będą możliwości uzyskania patentów, w tym patentów europejskich oraz zagadnień związanych z postępowaniem przed urzędem patentowym.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	Zalecana lista lektur: 1. Byrta J., Markiewicz R. 2008. Prawo autorskie i prawa pokrewne. Wolters Kluwer Bussines. 2. Adamczak A., du Vall M. 2010. Ochrona własności intelektualnej. Uniwersytecki Ośrodek Transferu Technologii UW, Warszawa. 3. Korybski A., Leszczyński L., Pieniążek A. 2010. Wstęp do prawoznawstwa. Wydawnictwo UMCS, Lublin.
Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykłady w formie prezentacji multimedialnych, praca pisemna