

Kod modułu	M WE_SEM2 M19
Kierunek lub kierunki studiów	Weterynaria
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Ochrona własności intelektualnej Protection of intellectualproperty
Język wykładowy	Polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	Obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	jednolite studia magisterskie
Rok studiów dla kierunku	I
Semestr dla kierunku	II
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	1 (0,5/0,5)
Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Dr Sebastian Gnat
Jednostka oferująca przedmiot	Zakład Mikrobiologii Weterynaryjnej
Cel modułu	Zapoznanie studentów z wiedzą w zakresie podstaw ochrony prawnej różnych form własności intelektualnej i przemysłowej, w szczególności wiedzy jako przedmiotu własności intelektualnej, prawa autorskiego, ochrony wynalazków, znaków towarowych, wzorów przemysłowych i użytkowych, oznaczeń geograficznych uzyskiwania patentów, jak również ustawą o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji i ustawą o ochronie baz danych.
Treści modułu kształcenia – zwięzły opis ok. 100 słów.	Ochrona własności intelektualnej 1. Wprowadzenie do przedmiotu ochrony własności intelektualnej. Podstawy prawne: międzynarodowe i krajowe. Rys historyczny rozwoju OWI w świecie. 2. Pojęcie własności intelektualnej, jego kształtowanie i rozwój. 3. Ochrona prawna utworów: prawa autorskie i pokrewne. 4. Przedmiot prawa autorskiego. Dzieło współautorskie i inne rodzaje autorstwa. Autorskie prawa osobiste i majątkowe. 5. Prawo własności przemysłowej. Pomysł, wynalazek, innowacja, znak towarowy. Wzór użytkowy i przemysłowy. 6. Rola własności intelektualnej w działalności szkoły wyższej. 7. Rola Rzecznika patentowego w ochronie prawnej wynalazków i znaków towarowych. 8. Ochrona patentowa w aspekcie terytorialnym. Procedura krajowa, europejska i międzynarodowa w udzielaniu patentów. Skutki naruszenia praw z patentu. 9. Inne obowiązujące akty prawne m. in. ustawa o zwalczaniu nieuczciwej konkurencji, ustawa o ochronie baz danych.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Alicja Adamczak – <i>Co pracownik i student szkoły wyższej o ochronie własności przemysłowej wiedzieć powinien</i></li> <li>2. Alina Domańska-Baer – <i>Co pracownik i student szkoły wyższej o prawie autorskim wiedzieć powinien</i></li> <li>3. Michniewicz Grzegorz – <i>Ochrona własności intelektualnej</i></li> <li>4. Nowak Teresa – <i>Ochrona własności intelektualnej, wybrane zagadnienia</i></li> <li>5. Załucki Marian – <i>Prawo własności intelektualnej</i></li> <li>6. Sieńczyło- Chlabicz Joanna – <i>Prawo własności intelektualnej</i></li> <li>7. Żakowski-Henzler Marian – <i>Wynalazek biotechnologiczny. Przedmiot patentu.</i></li> </ol>

Planowane formy/działania/metody dydaktyczne	Wykład, prezentacje multimedialne, dyskusja
--	---