

Kod przedmiotu:

Pozycja planu: **A.3.**

1. INFORMACJE O PRZEDMIOCIE

A. Podstawowe dane

Nazwa przedmiotu	Ochrona własności intelektualnej
Kierunek studiów	Inspekcja Weterynaryjna
Poziom studiów	I (inż.) stopnia
Profil studiów	ogólnoakademicki
Forma studiów	stacjonarne
Specjalność	
Jednostka prowadząca kierunek studiów	Wydział Hodowli i Biologii Zwierząt Katedra Nauk o Zwierzętach Pracownia Żywienia Zwierząt
Imię i nazwisko nauczyciela (li) i jego stopień lub tytuł naukowy	Dr hab. Zbigniew Podkówka Dr hab. Małgorzata Grabowicz, prof. nadzw. UTP Dr hab. Piotr Dorszewski, prof. nadzw. UTP Dr Lucyna Podkówka
Przedmioty wprowadzające	brak
Wymagania wstępne	brak

B. Semestralny/tygodniowy rozkład zajęć według planu studiów

Semestr	Wykłady (W)	Ćwiczenia audytoryjne (Ć)	Ćwiczenia laboratoryjne (L)	Ćwiczenia projektowe (P)	Seminaria (S)	Zajęcia terenowe (T)	Liczba punktów ECTS*
I	10/1						1

2. EFEKTY KSZTAŁCENIA (wg KRK)

Lp.	Opis efektów kształcenia	Odniesienie do kierunkowych efektów kształcenia	Odniesienie do charakterystyk II stopnia (kod składnika opisu) ¹
WIEDZA			
W1	Posiada wiedzę z zakresu ochrony własności intelektualnej i przemysłowej	K_W12	P6S_WK
UMIEJĘTNOŚCI			
U1	Potrafi samodzielnie studiować literaturę	K_U11	P6S_UU
U2	Potrafi przygotować pisemne opracowanie tematyczne z wybranej dyscypliny charakterystycznej dla kierunku studiów, z przestrzeganiem praw autorskich	K_U12	P6S_UK
KOMPETENCJE SPOŁECZNE			
K1	Jest gotów do wykorzystania wiedzy teoretycznej w pracy zawodowej	K_K01	P6S_KK

3. METODY DYDAKTYCZNE

wykład multimedialny

4. FORMA I WARUNKI ZALICZENIA PRZEDMIOTU

kolokwia

5. TREŚCI KSZTAŁCENIA

Wykłady	Własność intelektualna. Prawa autorskie osobiste i majątkowe. Własność przemysłowa. Użytek dozwolony. Umowa licencyjna i o przekazaniu praw. Plagiat.
---------	---

6. METODY WERYFIKACJI EFEKTÓW KSZTAŁCENIA

(dla każdego efektu kształcenia umieszczonego na liście efektów kształcenia powinny znaleźć się metody sprawdzenia, czy został on osiągnięty przez studenta)

Efekt kształcenia	Forma oceny					
	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Kolokwium	Projekt	Sprawozdanie	Praca pisemna
W1			X			
U1						X
U2						X
K1						X

7. LITERATURA

Literatura podstawowa	<ol style="list-style-type: none">Kurzępa B., Kurzępa-Czopek E., 2010, Ochrona własności intelektualnej – zarys problematyki, TNOiK "Dom Organizatora" Toruń, ss. 313.Nowak, Tadeusz, 2008, Ochrona własności intelektualnej – wybrane zagadnienia, Wyd. Politechniki Białostockiej, ss. 63.Antoniuk J., Drzewiecki A., Stec P., 2011, Ochrona własności intelektualnej – zarys wykładu, Oficyna Wydawnicza Branta Bydgoszcz, ss. 212.
Literatura uzupełniająca	<ol style="list-style-type: none">Obowiązujące akty prawne

8. NAKŁAD PRACY STUDENTA – BILANS GODZIN I PUNKTÓW ECTS

Aktywność studenta	Obciążenie studenta – Liczba godzin
Udział w zajęciach dydaktycznych wskazanych w pkt. 2.2	10
Konsultacje	0
Przygotowanie do zajęć	0
Studiowanie literatury	5
Inne (przygotowanie do egzaminu, zaliczeń, przygotowanie projektu itd.)	15
Łączny nakład pracy studenta	30
Liczba punktów ECTS	1

* ostateczna liczba punktów ECTS

¹ w przypadku jeśli w mocy pozostaje opis efektów kształcenia opracowany na podstawie rozporządzenia MNiSW z dnia 2 listopada 2011 r. w sprawie Krajowych Ram Kwalifikacji należy odnieść do efektów kształcenia dla właściwego obszaru / obszarów, określonych ww. rozporządzeniem MNiSW