

Student powinien posługiwać się wiedzą z zakresu ochrony własności intelektualnej oraz potrafić zastosować prawo własności intelektualnej w działalności gospodarczej.

Symbol efektu uczenia się dla przedmiotu	Efekty uczenia się - przedmiotowe	Odniesienie do efektów uczenia się dla kierunku Zarządzanie
Wiedza		
W_01	W zaawansowanym stopniu zna oraz podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego.	Z_W08
Umiejętności		
U_01	Potrafi prawidłowo interpretować prawne w zakresie własności przemysłowej i prawa autorskiego. oraz wykorzystywać w tym zakresie posiadaną wiedzę.	Z_U01
Kompetencje społeczne		
K_01	Jest gotów do odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych, przestrzegając prawa własności przemysłowej i prawa autorskiego.	Z_K03
Tematy poszczególnych zajęć z podziałem na liczbę godzin		
WYKŁADY (zajęcia o charakterze teoretycznym)		
1) Pojęcie i miejsce w systemie prawa ochrony własności intelektualnej 2) Zakres przedmiotowy i podmiotowy prawa własności intelektualnej 3) Nabycie i charakter ochrony praw własności intelektualnej 4) Korzystanie z praw oraz przeniesienie własności intelektualnej 5) Dozwolony użytek prywatny i publiczny 6) Umowy licencyjne 7) Ochrona baz danych 8) Cywilna i karna ochrona przedmiotów własności intelektualnej 9) Podmioty zbiorowego zarządzania prawami 10) Nieuczciwa konkurencja 11) Nieuczciwe praktyki rynkowe 12) Prawo własności przemysłowej 13) Cywilna i karna ochrona przedmiotów własności przemysłowej		
<p>Studenci stacjonarni – każdy temat 1 godzina, temat 5) oraz 6) po dodatkowej godzinie</p>		

Studenci niestacjonarni – każdy temat po 0,5 godziny, temat 5) oraz 6) po dodatkowej godzinie, temat 7) dodatkowe 0,5 godziny

ĆWICZENIA
(zajęcia o charakterze praktycznym)

NIE DOTYCZY

Metody prowadzenia zajęć	Wykład klasyczny z wykorzystaniem technik multimedialnych/ alternatywnie zajęcia prowadzone w formie e-learningu.
Literatura obowiązkowa	1. G. Michniewicz, Ochrona własności intelektualnej, CH Beck 2019, Warszawa, 2019 2. J. Sieńczyło-Chlabicz, Prawo własności intelektualnej, Wolters Kluwer, Warszawa, 2018
Literatura uzupełniająca	D. Wetoszka, Prawo własności intelektualne, C.H. Beck, Warszawa, 2019

Końcowa ocena wyników pracy studenta nad przedmiotem wymaga syntezy osiągniętych przez niego efektów

3. Zadania i czas SAMODZIELNEJ pracy studenta

Wyszczególnienie zadań	Liczba godzin		Punkty ECTS	
	st.	ns.	st.	ns.
Zadania o charakterze teoretycznym	10	15	0,4	0,6
Studiowanie literatury i przygotowanie do egzaminu końcowego	10	15	0,4	0,6
Zadania kształtujące umiejętności praktyczne	-	-	-	-
-	-	-	-	-
ŁĄCZNY nakład pracy studenta w godz. i pkt. ECTS	10	15	0,4	0,6

4. Sposoby weryfikacji i oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta

Symbol efektu uczenia się	Metody weryfikacji i oceny efektów uczenia się
K_01	Egzamin
U_01	Egzamin
W_01	Egzamin

Podstawowe kryteria oceny końcowej:

Zaliczenie egzaminu wymaga opanowania co najmniej 51% wymaganego materiału wymaganego na egzaminie.

Oceny z egzaminu wystawiane są zgodnie z następującym systemem przyznawania ocen

5,0	bardzo dobry	91-100 %
4,5	dobry plus	81-90 %

4,0	dobry	71-80 %
3,5	dostateczny plus	61-70 %
3,0	dostateczny	51-60 %
2,0	niedostateczny	0-50 %