

Umiejętności akademickie

Academic Skills

Program studiów dla przedmiotu obowiązujący od cyklu kształcenia	2025/2026
Kierunek studiów	Prawo
Rok i semestr studiów	Rok I/ Semestr I
Poziom kształcenia	Jednolite studia magisterskie
Profil kształcenia na kierunku	Ogólnoakademicki
Moduł kształcenia dla przedmiotu	Ogólny
Nazwa specjalizacji (jeśli przedmiot specjalizacyjny)	-
Status przedmiotu	Obligatoryjny

Forma zajęć	Liczba godzin		ECTS	Forma zaliczenia
	Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne		
Wykład	15	8	1	Egzamin
Razem za zajęcia dydaktyczne	15	8		
Praca własna studenta	10	17		
Ogółem	25	25		

Wymagania wstępne (wynikające z następstwa przedmiotów)

Brak wymagań wstępnych

Cele kształcenia dla przedmiotu

1.	Celem zajęć jest wprowadzenie studentów w kulturę akademicką i przedstawienie jej wartości. Studenci otrzymają możliwość wykorzystania umiejętności myślenia racjonalnego w rozwiązywaniu ważnych problemów.
----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Efekty uczenia się

WIEDZA			
L.p.	Efekty przedmiotowe (Student zna i rozumie)	Odniesienie do efektów kierunkowych	Metody weryfikacji efektów uczenia się
W1	Student zna podstawy komunikacji naukowej, zasady przygotowywania prac pisemnych oraz wypowiedzi ustnych.	PR_WG01 PR_WG04 PR_WG06 PR_WK01	Egzamin pisemny
W2	Student zna metody efektywnego i bezstronnego gromadzenia wiarygodnych danych		
W3	Student zna metody efektywnego uczenia się i rozwiązywania problemów, identyfikuje pułapki myślenia.		

UMIĘJĘTNOŚCI			
L.p.	Efekty przedmiotowe (Student potrafi)	Odniesienie do efektów kierunkowych	Metody weryfikacji efektów uczenia się
U1	Student umie zbierać i analizować, integrować informacje, wyciągać wnioski, rozwiązywać problemy.	PR_UW04 PR_UW05 PR_UW08	Egzamin pisemny
U2	Student potrafi przedstawić analizowany problem w formie pisemnej a także ustnej.		

KOMPETENCJE SPOŁECZNE			
L.p.	Efekty przedmiotowe (Student jest gotów do)	Odniesienie do efektów kierunkowych	Metody weryfikacji efektów uczenia się
K1	Student wykazuje krytyczną postawę wobec uzyskanych informacji, dąży do prawdy, komunikuje swoją wiedzę w sposób otwarty.	PR_KK02 PR_KO01 PR_KR03	Ocena aktywności na zajęciach

Treści kształcenia

L.p.	Treść kształcenia (tematyka zajęć)	Liczba godzin	
		Wykład	
		Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
1.	System edukacji w Polsce, funkcjonowanie uczelni wyższych w Polsce. Charakterystyka uczelni, struktura i pracownicy. Omówienie statutu uczelni oraz regulaminu studiów.	4	2
2.	Sposoby pozyskiwania informacji oraz komunikowania się na uczelni (w tym sporządzanie podstawowych pism, e-maili), zachowanie się na uczelni, umiędzynarodowienie w ramach uczelni.	3	2
3.	Przygotowanie referatu, prezentacji, projektu, przypadku, eseju, pracy projektowej lub dyplomowej, w tym wyjaśnienie różnicy pomiędzy cytowaniem a bezprawnym wykorzystaniem cudzego tekstu.	4	2
4.	Dbalność o prawa autorskie i prawa pokrewne.	4	2
Razem		15	8

Metody kształcenia

Metody podające: wykład informacyjny (wspomagany prezentacją multimedialną)

Metody problemowe: wykład problemowy

Metody aktywizujące: analiza przypadków

Metody praktyczne: ćwiczenia / zadania przedmiotowe

Formy pracy: indywidualna

Warunki zaliczenia

Sposób zaliczenia	Wagi (%)
	Wykład
Egzamin pisemny	75%
Wykonanie zadań / ćwiczeń / projektu podczas zajęć	25%
Razem	100%

Rozliczenie pracy własnej studenta

L.p.	Czynności w ramach pracy własnej	Szacowana liczba godzin	
		Studia stacjonarne	Studia niestacjonarne
1.	Wykonanie ćwiczeń lub zadań po zajęciach (jako utrwalenie lub rozszerzenie treści z odbytych zajęć)	7	10
2.	Przygotowanie do egzaminu	3	7
Razem		10	17

Literatura obowiązkowa

1.	Saltella A., Funtowicz S., What is science's crisis really about?, 2017
2.	Wingate U., Doing away with study skills. Teaching in Higher Education, 2006

Literatura uzupełniająca

1.	Hopkins D., Reid T., The Academic Skills Handbook, 2018
----	---------------------------------------------------------