

Karta przedmiotu

Nazwa i kod przedmiotu	Rynek pracy dla biologa, PG_00117665						
Kierunek studiów	Biologia (O)						
Data rozpoczęcia studiów	październik 2023 r.	Rok akademicki realizacji przedmiotu	2024/2025				
Poziom kształcenia	II stopnia	Grupa zajęć	Grupa zajęć obowiązkowych z zakresu kierunku studiów				
Forma studiów	stacjonarne	Sposób realizacji	na uczelni				
Rok studiów	2	Język wykładowy	polski				
Semestr studiów	4	Liczba punktów ECTS	3.0				
Profil kształcenia	ogólnoakademicki	Forma zaliczenia	zaliczenie				
Jednostka prowadząca							
Imię i nazwisko wykładowcy (wykładowców)	Odpowiedzialny za przedmiot	dr Renata Afranowicz-Cieślak					
	Prowadzący zajęcia z przedmiotu	dr Renata Afranowicz-Cieślak dr Magdalena Oset					
Formy zajęć	Forma zajęć	Wykład	Ćwiczenia	Laboratorium	Projekt	Seminarium	RAZEM
	Liczba godzin zajęć	30.0	0.0	0.0	0.0	0.0	30
	W tym liczba godzin zajęć na odległość: 0.0						
	Dodatkowe informacje: Zajęcia prowadzone stacjonarnie w pomieszczeniach Wydziału Biologii UG oraz zdalnie za pośrednictwem platformy MsTeams (zgodnie z preferencjami przedstawicieli pracodawców prowadzących zajęcia).						
Aktywność studenta i liczba godzin pracy	Aktywność studenta	Udział w zajęciach dydaktycznych, objętych planem studiów	Udział w konsultacjach	Praca własna studenta	RAZEM		
	Liczba godzin pracy studenta	30	3.0	42.0	75		
Cel przedmiotu	Celem kursu jest zapoznanie studentów z możliwościami zawodowymi dla biologów, rozwinięcie umiejętności niezbędnych na rynku pracy oraz przygotowanie do efektywnego poszukiwania zatrudnienia. Studenci poznają różne ścieżki kariery, wymagane kompetencje oraz sposoby zdobywania doświadczenia zawodowego.						

Efekty uczenia się przedmiotu	Efekt kierunkowy	Efekt z przedmiotu	Sposób weryfikacji i oceny efektu
	[BIOLMU2_U11] absolwent potrafi samodzielnie planować własną karierę zawodową/naukową w kierunku wykorzystującym uzyskane kwalifikacje	- potrafi analizować wymagania pracodawców - umie planować rozwój kariery i podnosić swoje kompetencje	[SU1] oral statement/conversation/discussion [SU3] text preparation/written work
	[BIOLMU2_K01] absolwent jest gotów do podejmowania inicjatywy i samodzielności w działaniach oraz odczuwa potrzebę uczenia się przez całe życie	- świadomie planuje rozwój swojej kariery zawodowej - jest otwarty na zdobywanie nowych umiejętności i doświadczeń	[SK1] oral statement/conversation/discussion [SK3] text preparation/written work
	[BIOLMU2_W12] absolwent zna zasady tworzenia i rozwoju form indywidualnej przedsiębiorczości, wykorzystującej wiedzę z zakresu nauk biologicznych i biologii	- zna różne ścieżki kariery dla biologów w sektorze publicznym i prywatnym - rozumie wymagania stawiane biologom na rynku pracy	[SW1] oral statement/conversation/discussion [SW3] text preparation/written work
[BIOLMU2_K02] absolwent jest gotów do efektywnej pracy jako członek zespołu i podporządkowania się zasadom pracy w zespole oraz ponoszenia odpowiedzialności za realizowane zadania	- potrafi pracować w zespole i efektywnie komunikować się z potencjalnymi pracodawcami	[SK1] oral statement/conversation/discussion [SK3] text preparation/written work	
Treści przedmiotu	Możliwości zawodowe dla biologa ścieżki kariery w nauce, przemyśle, administracji, edukacji, ochronie środowiska. Rynek pracy dla biologów w Polsce aktualne trendy, wymagania pracodawców. Planowanie kariery i rozwój kompetencji kursy, szkolenia, dodatkowe kwalifikacje. Budowanie wizerunku zawodowego.		
Wymagania wstępne i dodatkowe			
Sposoby i kryteria oceniania osiągniętych efektów uczenia się	Sposób oceniania (składowe)	Próg zaliczeniowy	Składowa oceny końcowej
	praca pisemna	100.0%	50.0%
	obecność za zajęciami	80.0%	50.0%
Zalecana lista lektur	Podstawowa lista lektur	Chirkowska-Smolak T., Grobelny J.(red.) 2015. Człowiek na rynku pracy. Wyzwania i zagrożenia. Wyd. LIBRON Filip Lohner, Kraków. Makuch M. (red.) 2014. Współczesny rynek pracy. Zatrudnienie i bezrobocie w XXI wieku. Wyd. CEdu Sp. z o., Wrocław.	
	Uzupełniająca lista lektur	Brak.	
	Adresy eZasobów		
Przykładowe zagadnienia/ przykładowe pytania/ realizowane zadania	W jakim zawodzie można pracować po ukończeniu studiów na kierunku biologa? Opis wybranego przedsiębiorstwa/prywatnej działalności na potencjalnym rynku pracy. Jakie kompetencje zawodowe są współcześnie pożądane na rynku pracy?		
Praktyki zawodowe w ramach przedmiotu	Nie dotyczy		

Dokument wygenerowany elektronicznie. Nie wymaga pieczęci ani podpisu.