

EFEKTY UCZENIA SIĘ DLA STUDIÓW PODYPLOMOWYCH

Jednostka prowadząca: WYDZIAŁ ZAMIEJSCOWY UMCS W PUŁAWACH

Nazwa studiów podyplomowych: OCHRONA I ZARZĄDZANIE ŚRODOWISKIEM

Dziedzina nauki/sztuki: dziedzina nauk ścisłych i przyrodniczych oraz dziedzina nauk społecznych

Dyscyplina naukowa/artystyczna: nauki o Ziemi i środowisku, nauki chemiczne oraz nauki prawne.¹

Poziom Polskiej Ramy Kwalifikacji - SZÓSTY

Symbole efektów kierunkowych	Kierunkowe efekty uczenia się – opis słowny	Odniesienie do uniwersalnych charakterystyk PRK ²	Odniesienie do charakterystyki drugiego stopnia PRK dla właściwego poziomu ³
1	2	3	4
	WIEDZA: ABSOLWENT ZNA I ROZUMIE	Kod składnika opisu	Kod składnik opisu
K_W01	w zaawansowanym stopniu – wybrane fakty, obiekty i zjawiska oraz dotyczące ich metody i teorie wyjaśniające złożone zależności między nimi, stanowiące podstawową wiedzę ogólną z zakresu dyscyplin nauk o Ziemi i środowisku, nauk chemicznych oraz nauk prawnych tworzących podstawy teoretyczne ochrony środowiska oraz wybrane zagadnienia z zakresu wiedzy szczegółowej – właściwe dla programu studiów podstawowe pojęcia z doradztwa ekologicznego, zarządzania odpadami, energią odnawialną oraz działań proekologicznych	P6U_W	P6S_WG
K_W02	w zaawansowanym stopniu podstawowe regulacje prawa ochrony środowiska wraz z kompetencjami poszczególnych organów państwowych w tym zakresie, procedurami zamówień publicznych w ochronie środowiska oraz regulacjami prawnymi dotyczącymi zrównoważonego rozwoju	P6U_W	P6S_WG
K_W03	fundamentalne dylematy współczesnej cywilizacji dotyczące korzystania ze środowiska oraz jego ochrony	P6U_W	P6S_WK

¹ Wpisać zgodnie z rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych.

Kierunek należy przyporządkować do co najmniej 1 dyscypliny.

² Należy odnieść się do właściwego poziomu PRK 6-8 zgodnie z załącznikiem do ustawy z dnia 22 grudnia 2015 r. o Zintegrowanym Systemie Kwalifikacji

³ Odniesienie do charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji typowych dla kwalifikacji uzyskiwanych w ramach systemu szkolnictwa wyższego i nauki po uzyskaniu kwalifikacji pełnej na poziomie 4 – zgodnie z rozporządzeniem Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 14 listopada 2018 r. w sprawie charakterystyk drugiego stopnia efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomach 6-8 Polskiej Ramy Kwalifikacji.

K_W04	podstawowe ekonomiczne, prawne, etyczne i inne uwarunkowania różnych rodzajów działalności zawodowej związanej z ochroną środowiska i bezpiecznym korzystaniem ze środowiska	P6U_W	P6S_WK
	UMIEJĘTNOŚCI: ABSOLWENT POTRAFI	Kod składnika opisu	Kod składnik opisu
K_U01	dostrzegać i prawidłowo formułować zagrożenie środowiska i właściwie dobierać informacje, dokonywać ich oceny, krytycznej analizy i syntezy	P6U_U	P6S_UW
K_U02	dobierać i stosować metody i narzędzia zapobiegania zagrożeniom środowiska	P6U_U	P6S_UW
K_U03	prawidłowo dobierać obowiązujące przepisy z zakresu prawa ochrony środowiska, dokonywać subsumpcji określonych stanów faktycznych pod przepisy, dokonywać interpretacji tych przepisów oraz stosować do tych stanów faktycznych wyinterpretowane z tych przepisów normy prawne	P6U_U	P6S_UW
K_U04	komunikować się z otoczeniem na tematy związane z ochroną środowiska z użyciem specjalistycznej terminologii zarówno prawniczej, jak i chemicznej oraz z zakresu nauk o Ziemi i środowisku	P6U_U	P6S_UK
K_U05	brać udział w debacie na temat ochrony środowiska – przedstawiać i oceniać różne opinie i stanowiska oraz dyskutować o nich	P6U_U	P6S_UK
K_U06	planować i organizować pracę indywidualną oraz w zespole, współdziałać z innymi osobami w ramach prac zespołowych (także o charakterze interdyscyplinarnym łączącym wiedzę o ochronie środowiska z zakresu: z jednej strony nauk o Ziemi i środowisku oraz nauk chemicznych, a z drugiej strony - nauk prawnych)	P6U_U	P6S_UO
K_U07	samodzielnie planować i realizować własne uczenie się przez całe życie dotyczące różnych aspektów korzystania ze środowiska i jego ochrony	P6U_U	P6S_UU
	KOMPETENCJE SPOŁECZNE: ABSOLWENT JEST GOTÓW DO	Kod składnika opisu	Kod składnik opisu
K_K01	krytycznej oceny posiadanej wiedzy i odbieranych treści dotyczących środowiska naturalnego i jego ochrony, a także uznawania znaczenia wiedzy w rozwiązywaniu problemów poznawczych i praktycznych oraz zasięgnięcia opinii ekspertów z różnych dyscyplin w przypadku trudności z samodzielnym rozwiązaniem problemu	P6U_K	P6S_KK
K_K02	wypełniania zobowiązań społecznych względem środowiska naturalnego, współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego	P6U_K	P6S_KO
K_K03	inicjowania działań na rzecz interesu publicznego zmierzających do ochrony środowiska naturalnego	P6U_K	P6S_KO
K_K04	odpowiedzialnego pełnienia ról zawodowych: ekspertów, doradców i urzędników zajmujących się ochroną środowiska	P6U_K	P6S_KR