

1.	Nazwa kierunku	interdyscyplinarne studia humanistyczne nad środowiskiem
2.	Wydział	Wydział Humanistyczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2024/2025 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Kod efektu uczenia się kierunku	Efekty uczenia się Po ukończeniu studiów pierwszego stopnia o profilu ogólnoakademickim na kierunku studiów interdyscyplinarne studia humanistyczne nad środowiskiem absolwent:	Kody charakterystyk II stopnia PRK do których odnosi się efekt kierunkowy
WIEDZA		
W01	ma zaawansowaną wiedzę o znaczeniu humanistycznych studiów nad środowiskiem, ich specyfice przedmiotowej i metodologicznej	2018_P6S_WG
W02	zna w stopniu zaawansowanym teorie i metodologie badań z zakresu humanistycznych studiów nad środowiskiem, w tym szczególnie: studiów nad zwierzętami (animal studies), studiów nad roślinami (plant studies), studiów nad krajobrazem, studiów nad płcią, studiów nad nauką i technologią, miejskich studiów, studiów nad energią	2018_P6S_WG
W03	ma wiedzę o interdyscyplinarności studiów humanistycznych nad środowiskiem oraz ich powiązaniach z dyscyplinami spoza humanistyki, w tym z naukami biologicznymi, naukami o ziemi i środowisku, naukami prawnymi i socjologicznymi	2018_P6S_WG
W04	ma wiedzę o głównych kierunkach rozwoju poszczególnych badań w obrębie studiów humanistycznych nad środowiskiem i ich najważniejszych osiągnięciach	2018_P6S_WG
W05	ma wiedzę w zakresie rozumienia i interpretowania środowiska w perspektywie kulturowo-społecznej, szczególnie z uwzględnieniem problemów transformacji energetycznej i kryzysów środowiskowych	2018_P6S_WG
W06	ma wiedzę na temat interpretowania materialnego i niematerialnego dziedzictwa kulturowego oraz kształtowania polityk publicznych, systemów edukacyjnych i symbolicznych w kontekście zmiany klimatyczno-ekologicznej	2018_P6S_WG
W07	ma wiedzę dotyczącą najważniejszych problemów związanych ze zmienionym usytuowaniem człowieka wobec środowiska, przyrody i techniki w dobie antropocenu	2018_P6S_WK
W08	rozumie potrzebę kształtowania społecznej świadomości ekologicznej, powiązanej ze zmianami technologicznymi i cyfrowymi	2018_P6S_WG
W09	rozumie potrzebę rewidowania kanonów kulturowych oraz wartości z nimi związanych	2018_P6S_WG
W10	ma wiedzę w zakresie kształtowania polityk równościowych (także międzygatunkowych)	2018_P6S_WG
W11	ma wiedzę na temat społecznych aspektów cywilizacji technicznej i naukowej oraz współczesnych przemian kultury cyfrowej	2018_P6S_WG, 2018_P6S_WK
W12	ma wiedzę dot. technologicznych (cyfrowych, sieciowych) wyzwań w dobie antropocenu, wpływie współczesnej technologii na procesy poznawcze i decyzyjne, jej przydatności w prowadzeniu konsultacji środowiskowych oraz użyteczności narzędzi informatyczno-cyfrowych	2018_P6S_WG
W13	ma wiedzę na temat systemu ochrony środowiska w Polsce, szczególnie z zakresu działalności środowiskowych instytucji państwowych, regionalnych i pozarządowych	2018_P6S_WG
MOB.2023_W01	ma zaawansowaną wiedzę na temat wybranych teorii i metod naukowych, zna zagadnienia charakterystyczne dla wybranej dyscypliny nauki oraz rozumie jej związek z wiodącą dyscypliną kierunku studiów	2018_P6S_WG
MOB.2023_W03_VP	rozumie związek zagadnień prawnych, szczególnie w zakresie praw i obowiązków obywatelskich oraz ich realizacji, z wiodącą dyscypliną kierunku studiów w szczególności podstawowe pojęcia i zasady z zakresu ochrony własności przemysłowej i prawa autorskiego	2018_P6S_WK
OMU.2023_W01	ma zaawansowaną wiedzę na temat wybranych teorii i metod naukowych oraz zna zagadnienia charakterystyczne dla wybranej dyscypliny nauki w kontekście innych dyscyplin	2018_P6S_WG

UMIĘJĘTNOŚCI		
U01	potrafi wyszukiwać, analizować, selekcjonować informację źródłową, powiązaną z różnymi mediami technologicznymi i cyfrowymi oraz wartościami i potrzebami środowiska ludzkiego i nieludzkiego	2018_P6S_UW
U02	potrafi sformułować pytania badawcze i przeprowadzić analizę wyselekcjonowanych problemów, dobierać metody i narzędzia analityczne do badanego materiału, wykonywać zadania i tworzyć różnego rodzaju artefakty także w środowisku sieciowym	2018_P6S_UW
U03	potrafi wykorzystać posiadaną wiedzę na rzecz przewartościowania dotychczasowych systemów ekonomiczno-kulturowych, w szczególności związanych z kryzysami środowiskowymi, transformacją energetyczną, przemianami cyfrowymi, relacją międzygatunkową oraz między przemysłem, kapitałem i przyrodą	2018_P6S_UW
U04	potrafi komunikować się z otoczeniem z użyciem specjalistycznej terminologii pochodzącej z obszarów wiedzy dot. badań płciowych, technospołecznych i kulturowo-przyrodniczych, porozumiewać się w sposób precyzyjny z odbiorcami także spoza grona specjalistów, biorąc pod uwagę rozmaite interesy podmiotów ludzkich i nie-ludzkich	2018_P6S_UK
U05	potrafi wykorzystywać wskazówki teoretyczne w procesie nawiązywania społecznych i międzygatunkowych interakcji	2018_P6S_UK
U06	umie logicznie, spójnie i merytorycznie argumentować w trakcie dyskusji/debaty dot. zmian środowiskowych, relacji równościowych, konsekwencji technologiczno-cyfrowego rozwoju oraz formułować wnioski zarówno w pracy indywidualnej, jak i podczas pracy w grupie, zwłaszcza podczas różnych etapów procesu projektowego	2018_P6S_UK
U07	potrafi myśleć spekulatywnie, wizualizować dane oraz tworzyć, rozumieć i czytać media lokalizacyjne	2018_P6S_UW
U08	potrafi przygotować różne formy tradycyjnych prac pisemnych, wystąpień ustnych z uwzględnieniem multimediów, aplikacje internetowe oraz inne produkty cyfrowe, posługując się wiedzą dot. problemów środowiska z perspektywy humanistycznej, potrafi wyszukiwać źródła finansowania i opracowywać projekty dot. badań środowiskowych	2018_P6S_UK
U09	potrafi planować i rozwijać współpracę zespołową, także o charakterze interdyscyplinarnym, wykorzystując wiedzę z zakresu humanistyki środowiskowej, wspierając/budując systemy wartości oparte o zasady równości, bioróżnorodności i międzygatunkowych sojuszy	2018_P6S_UO
U10	potrafi zdobywać wiedzę dot. różnych zakresów refleksji środowiskowej, rozwijać profesjonalne (cyfrowe oraz tradycyjnie komunikacyjne) umiejętności związane z działalnością zawodową, wykorzystuje możliwości związane z ciągłym kształceniem, odpowiadając na ciągle zmieniające się uwarunkowania środowisko-technologiczne i wiedzę cyfrową	2018_P6S_UU
KJ.2023_U	komunikuje się z otoczeniem jasno i zrozumiale w języku obcym na poziomie B2 Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego wykorzystując posiadaną wiedzę oraz terminologię	2018_P6S_UK
MOB.2023_U01	stawia pytania i analizuje problemy badawcze oraz znajduje ich rozwiązania, wykorzystując wiedzę, umiejętności i zdobyte doświadczenia z zakresu wybranej dyscypliny nauki w powiązaniu z wiodącą dyscypliną studiowanego kierunku. Komunikuje rezultaty swojej pracy w sposób jasny i zrozumiały nie tylko dla specjalistów	2018_P6S_UK, 2018_P6S_UW
OMU.2023_U01	ma zaawansowane umiejętności stawiania pytań badawczych i analizowania problemów lub ich praktycznego rozwiązywania na podstawie pozyskanej wiedzy oraz zdobytych doświadczeń i umiejętności z zakresu wybranej dyscypliny nauki w kontekście innych dyscyplin	2018_P6S_UW
KOMPETENCJE SPOŁECZNE		
K01	jest gotów krytycznie oceniać własną wiedzę w kontekście aktualnych problemów cywilizacyjnych (społecznych i politycznych związanych zwłaszcza z nierównościami płciowymi, a także dyskryminacją rasową, klasową i środowiskową)	2018_P6S_KK
K02	ma świadomość znaczenia profesjonalnej wiedzy środowiskowej, kulturowej i technospołecznej dla praktyk życia codziennego oraz naukowego, jest otwarty na nowe idee i technologie, skłonny do weryfikowania swojej wiedzy i czynienia z niej użytku na różnych polach	2018_P6S_KK
K03	jest gotów do utrwalania w społecznej świadomości postaw równościowych, prozwierzęcych, ekologicznych i wykorzystania zdobytej wiedzy na rzecz interesu publicznego	2018_P6S_KO
K04	myśli i działa w sposób przedsiębiorczy, intensywnie i świadomie uczestniczy w różnych formach życia kulturowo-społecznego z wyczuleniem na prospołeczny, przyszłościowy wymiar swoich działań	2018_P6S_KO
K05	wykazuje gotowość do przestrzegania zasad i norm etycznych oraz wymaga tego od innych osób w ich działalności zawodowej, związanej z aktywnościami w obszarze działań środowiskowych, technospołecznych i równościowych	2018_P6S_KR
K06	jest gotów do wypełniania swojej roli zawodowej w sposób odpowiedzialny, z dbałością o dorobek ruchów ekologicznych, dokonania aktywistów, społeczników i rzeczników wykluczonych podmiotów ludzkich i nieludzkich	2018_P6S_KR

MOB.2023_K01	jest gotów do wypełniania zobowiązań społecznych, współorganizowania działalności na rzecz środowiska społecznego oraz wykazuje się otwartością na pochodzące z nauki rozwiązania problemów poznawczych i praktycznych	2018_P6S_KK, 2018_P6S_KO
OMU.2023_K01	uznaje i wykorzystuje wiedzę z różnych dziedzin oraz jest gotów do zmiany opinii w świetle naukowo potwierdzonych argumentów	2018_P6S_KK