*Zał. nr 2.1. do Uchwały nr /04/2024 Senatu UR
 z dnia 25 kwietnia 2024 r.*

**OGÓLNE INFORMACJE O KIERUNKU STUDIÓW**

*Obowiązuje od roku akademickiego 2023/2024*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Nazwa kierunku studiów | **Architektura krajobrazu** |
|  | Poziom studiów | **studia drugiego stopnia** |
|  | Profil studiów | **ogólnoakademicki** |
| 1. 1.
 | Forma lub formy studiów | studia stacjonarne / niestacjonarne |
| 1. 2.
 | Liczba semestrów | 3 |
| 1. 3.
 | Liczba punktów ECTS konieczna do ukończenia studiów na danym poziomie | 90 |
| 1. 4.
 | Tytuł zawodowy | magister inżynier |
|  | Przyporządkowanie kierunku studiów do dziedziny nauki i dyscypliny naukowej lub artystycznej, (określenie procentowego udziału w przypadku przyporządkowania kierunku studiów do więcej niż jednej dyscypliny oraz wskazanie dyscypliny wiodącej, w ramach której będzie uzyskiwana ponad połowa efektów uczenia się) | Dziedzina nauk rolniczych: dyscyplina wiodąca - rolnictwo i ogrodnictwo - 63 %Pozostałe dziedziny:Dziedzina nauk inżynieryjno-technicznych: dyscyplina - architektura i urbanistyka - 31 %Dziedzina sztuki: dyscyplina - sztuki plastyczne i konserwacja dzieł sztuki - 6 %  |
|  | Różnice w stosunku do innych programów o podobnie zdefiniowanych celach i efektach uczenia się, prowadzonych w Uczelni i przypisanych do tej samej dyscypliny | W Uczelni nie ma kierunku o podobnie zdefiniowanych efektach przypisanych do tej samej dyscypliny i takim samym profilu absolwenta. |
|  | Opis sylwetki absolwenta obejmujący opis ogólnych celów kształcenia oraz możliwości zatrudnienia i kontynuacji studiówAbsolwent posiada pogłębioną wiedzę z zakresu nauk rolniczych, technicznych i sztuk pięknych.W swych pracach z zakresu projektowania, kształtowania krajobrazu i urządzania obiektów architektury krajobrazu, potrafi wykorzystać wiedzę z wymienionych wyżej obszarów dobierając właściwe techniki, analizy, metody i narzędzia. W wykonywanych pracach uwzględnia aspekty przyrodnicze, historyczne, artystyczne, społeczne i ekonomiczne. Absolwent potrafi rozwiązywać zadania badawcze i projektowe z zakresu kształtowania krajobrazu w skali regionu (w tym - parków narodowych, parków krajobrazowych i innych obszarów prawnie chronionych); skali miejscowej (w tym w zakresie ochrony i rewitalizacji historycznych układów urbanistycznych i obszarów niezurbanizowanych); oraz z zakresu kształtowania krajobrazu miejskiego i otwartego, w tym w otoczeniu budowli inżynierskich.Absolwent posiada umiejętności językowe na poziomie B2+ Europejskiego Systemu Opisu Kształcenia Językowego Rady Europy, w tym umiejętność swobodnego posługiwania się językiem specjalistycznym z zakresu architektury krajobrazu.Absolwent jest przygotowany do pracy w:- jednostkach opracowujących projekty zagospodarowania obiektów architektury  krajobrazu; jednostkach realizujących i pielęgnujących obiekty architektury krajobrazu;- jednostkach administracji rządowej i samorządowej; jednostkach opracowujących strategie, studia i projekty planów zagospodarowania przestrzennego, projekty urbanistyczne i ruralistyczne;- zarządach parków narodowych i krajobrazowych; instytutach naukowo-badawczych  i ośrodkach badawczo-rozwojowych;- instytucjach zajmujących się poradnictwem i upowszechnianiem wiedzy z zakresu ochrony  i kształtowania krajobrazu;Ponadto jest przygotowany do pracy w firmach zagranicznych związanych z Architekturą Krajobrazu. Absolwent potrafi samodzielnie wykonywać prace badawcze i jest przygotowany do podjęcia studiów trzeciego stopnia (doktoranckich). |
|  | Język prowadzonych studiów | Język polski |

 Przewodniczący Senatu
Uniwersytetu Rzeszowskiego

prof. dr hab. Sylwester Czopek
Rektor