

1.	Nazwa kierunku	turystyka
2.	Wydział	Wydział Nauk Przyrodniczych
3.	Cykl rozpoczęcia	2023/2024 (semestr zimowy), 2024/2025 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

7. Informacje podstawowe o module	
Nazwa modułu	Warsztat badań w turystyce
Kod modułu	W2-TR-S2-002
Liczba punktów ECTS	4
Język wykładowy	polski
Cel i opis treści kształcenia	Student po zakończeniu kursu nabywa podstawowe umiejętności z zakresu prowadzenia badań z turystyki i opracowania koncepcji indywidualnej pracy naukowej. Kurs porusza zagadnienia dotyczące przygotowania do samodzielnej pracy badawczej z zakresu turystyki i rozpoznania / identyfikacji problemu badawczego. Obejmuje szereg elementów takich jak: (1) formułowanie problemu badawczego, przedmiotu i celu pracy, (2) konstrukcję spisu treści pracy naukowej, (3) pozyskiwanie danych statystycznych i terenowych, (4) umiejętność konstruowania tabel i graficznego zobrazowania danych (5) stosowanie odpowiednich koncepcji turystycznych i metod badawczych, (6) prawidłowe wnioskowanie. Dodatkowo student potrafi rozpoznać zjawiska występujące we współczesnej turystyce, identyfikuje uwarunkowania i skutki rozwoju turystyki.
Lista modułów koniecznych do zaliczenia przed przystąpieniem do tego modułu (o ile to konieczne)	nie dotyczy

8. Zakładane efekty uczenia się modułu			
Kod	Opis	Efekty uczenia się kierunku	Stopień realizacji (skala 1-5)
W2-TR-S2-002_1	Potrafi rozpoznać problem badawczy oraz zastosować poprawne metody i teorie go wyjaśniające	W01	5
W2-TR-S2-002_2	Posiada pogłębioną wiedzę na temat wybranych metod naukowych wykorzystywanych w pracy badawczej z zakresu turystyki oraz rozumie zjawiska i procesy zachodzące w turystyce	W06	5
W2-TR-S2-002_3	Umie samodzielnie poprowadzić pracę badawczą w zakresie turystyki, zaprezentować uzyskane wyniki i czyni to zgodnie z przyjętymi zasadami krytycznej analizy literatury przedmiotu, wyciąga i formułuje logiczne wnioski i oceny	U10	5
W2-TR-S2-002_4	Stosuje metody statystyczne oraz techniki i narzędzia informatyczne do opisu zjawisk przyrodniczych i dziedzictwa kulturowego	U06 U07	4 4
W2-TR-S2-002_5	Rozumie potrzebę uczenia się przez całe życie, potrafi inspirować i organizować proces uczenia się własnego i innych osób	U09	4

9. Metody prowadzenia zajęć		
Kod	Kategoria	Nazwa (opis)
a01	Zbiór metod asymilacji wiedzy / podających	Wykład informacyjny/kursowy systematyczny kurs z określonej dyscypliny naukowej w ujęciu syntetycznym; realizacja zakłada bierny odbiór przekazanych informacji
b04	Zbiór metod problemowych	Metody aktywizujące: dyskusja/debata wymiana poglądów z użyciem merytorycznych argumentów, w wyniku której dochodzi do ścierania się różnych poglądów, wypracowania kompromisów i określania wspólnych stanowisk; dyskusja prowadzona jest w oparciu o reguły wcześniej ustalone z grupą: w tym dotyczące czasu, sposobu i kolejności prezentacji stanowisk oraz zasad kulturalnej dyskusji; dyskusja służy poszukiwaniu najlepszych rozwiązań, prezentowaniu różnych punktów widzenia, nie jest rywalizacją; odmiany d.: burza mózgów, debata oksfordzka, dyskusja panelowa, drzewo decyzyjne, dyskusja konferencyjna; debata to uporządkowany spór pomiędzy zwolennikami i przeciwnikami jakiegoś poglądu, toczona zwykle przez specjalistów z dziedziny lub wybranych uprzednio przedstawicieli grupy zajmującej się wspólnym problemem
c07	Zbiór metod eksponujących	Prezentacja mechaniczne przedstawienie syntetycznego obrazu treści w formie grafiki prezentacyjnej, np. szeregu slajdów lub innych form multimedialnych zwykle z omówieniem/innym komentarzem; typowe składniki prezentacji - tekst ujęty w punkty, wykresy, grafika (obrazy) i animacje; ew. efekty dźwiękowe lub muzyka; ilustracja multimedialna treści zajęć prezentowana w formie rzutowanego obrazu

10. Formy prowadzonych zajęć					
Kod	Nazwa	Liczba godzin	Sposób weryfikacji efektów uczenia się	Efekty uczenia się modułu	Metody prowadzenia zajęć
W2-TR-S2-002_fs_1	wykład	15	zaliczenie	W2-TR-S2-002_1, W2-TR-S2-002_2, W2-TR-S2-002_3	a01
W2-TR-S2-002_fs_2	ćwiczenia	15	zaliczenie	W2-TR-S2-002_4, W2-TR-S2-002_5	b04, c07

11. Praca studenta poza udziałem w zajęciach obejmuje w szczególności:			
Kod	Kategoria	Nazwa (opis)	Czy częściowo zalicza się do BUNA-y?
a01	Przygotowanie do zajęć	Kwerenda materiałów i przegląd działań niezbędnych do uczestnictwa w zajęciach przegląd literatury, dokumentacji, narzędzi i materiałów oraz specyfiki i zakresu działań wskazanych w sylabusie jako wymagane do pełnego uczestnictwa w zajęciach	Tak
a02	Przygotowanie do zajęć	Czytanie literatury / analiza materiałów źródłowych czytanie literatury wskazanej w sylabusie; przegląd, porządkowanie, analiza i wybór materiałów źródłowych do wykorzystania w ramach zajęć	Tak
a03	Przygotowanie do zajęć	Ćwiczenie praktycznych umiejętności czynności polegające na powtarzaniu, doskonaleniu i utrwalaniu praktycznych umiejętności, w tym ćwiczonych podczas odbytych wcześniej zajęć lub nowych, niezbędnych z punktu widzenia realizacji kolejnych elementów programu (jako przygotowanie się do uczestnictwa w zajęciach)	Tak
a04	Przygotowanie do zajęć	Konsultowanie materiałów uzupełniających [względem wskazanych w sylabusie] uzgadnianie dodatkowych do wskazanych w sylabusie materiałów, służących realizacji zadań wynikających z uczestnictwa w zajęciach lub na potrzeby przygotowania się do nich	Nie

b01	Konsultowanie programu i organizacji zajęć	Zapoznanie się z zapisami sylabusa <i>przeglądanie zawartości sylabusa i zapoznanie się z treścią jego zapisów</i>	Nie
-----	--	---	-----

Informacje dotyczące szczegółów realizacji modułu w danym roku akademickim znajdują się w sylabusie dostępnym w systemie USOS: <https://usosweb.us.edu.pl>.