



Akademia Nauk Stosowanych
w Nowym Targu

Akademia Nauk Stosowanych w Nowym Targu

Informacje ogólne

Nazwa zajęć	Seminarium magisterskie
Kod zajęć	TR.SM.312
Status zajęć	podstawowe
Wydział / Instytut	Instytut Nauk Humanistycznych i Turystyki
Kierunek studiów	Turystyka i Rekreacja
Specjalizacja	

Forma studiów	Rok studiów	Semestr	Forma zajęć	Wymiar zajęć	Liczba punktów ECTS	Forma zaliczenia zajęć
Stacjonarne	2	3	Ćwiczenia laboratoryjne	30.0	2.0	bez egzaminu

Poziom studiów	studia drugiego stopnia
Profil	Praktyczny
Osoba odpowiedzialna za program zajęć	dr Danuta Żiżka
Wymagania (Kompetencje wstępne)	Brak wymagań wstępnych
Założenia i cele zajęć	Kontynuacja seminarium z poprzedniego semestru. Szczegółowe rozpoznanie metodologicznych wymagań badań naukowych. Analiza metodyki badań przewidzianych w pracy magisterskiej. Realizacja (student) i monitorowanie (promotor) etapu prac terenowych seminarzystów.

Nakład pracy studenta - bilans punktów ECTS

Nakład pracy studenta niezbędny do uzyskania efektów uczenia się	Obciążenie studenta
	Studia

	stacjonarne	
Obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia i studentów, w tym:	godz.: 30	
udział w ćwiczeniach	30	
Obciążenie studenta związane z jego indywidualną pracą związaną z zajęciami organizowanymi przez uczelnię, w tym:	godz.: 20	
Samodzielne studiowanie tematyki zajęć/ przygotowanie się do: ćwiczenia (godz.)	10	
Wykonanie prac zaliczeniowych (referat, projekt, prezentacja itd.) (godz.)	10	
Suma (obciążenie studenta na zajęciach wymagających bezpośredniego udziału nauczycieli akademickich lub innych osób prowadzących zajęcia oraz związane z jego indywidualną pracą związaną z tymi zajęciami)	godz.: 50	ECTS: 2
Obciążenie studenta w ramach zajęć kształtujących umiejętności praktyczne	godz.: 0	

Efekty uczenia się

Efekty uczenia się		Odniesienia do kierunkowych efektów uczenia się	Sposób weryfikacji efektów uczenia się
Wiedza: student zna i rozumie			
W01	Zna i rozumie problematykę badawczą w zakresie dyscypliny naukowej związanej z podjętym obszarem badań	-K_W11	Praca magisterska
W02	Zna i rozumie wymaganą terminologię i metodykę w koniecznym zakresie dla realizacji badań własnych z obszaru turystyki i rekreacji	-K_W12	Praca magisterska
Umiejętności: student potrafi			
U01	Potrafi przeprowadzić własne badania naukowe, zgodnie z wymogami metodologii	-K_U06	Praca magisterska
U02	Potrafi właściwie interpretować opisywane zjawiska oraz dane jakościowe i ilościowe związane z wybranym tematem pracy magisterskiej	-K_U14	Praca magisterska
Kompetencje społeczne: student jest gotów do			
K01	Jest gotów do samodzielnego zdobywania danych badawczych i uzupełniania posiadanej wiedzy w zakresie podjętego tematu pracy magisterskiej	-K_K01	Praca magisterska

Formy i metody kształcenia

Dyskusja
Metoda projektu

Treści programowe

Ćwiczenia laboratoryjne

1. Wymogi etapu prac terenowych w pracy badawczej – harmonogram badań, terminowość, realność, uwarunkowania finansowe, społeczne i przyrodnicze.
Prezentacja metod badawczych o charakterze uniwersalnym. Dyskusja o możliwościach ich zastosowania w realizacji pracy.
Określenie i rozróżnienie pojęć: narzędzia – techniki – metody badawcze. Dyskusja o zaproponowanych przez seminarzystów metodach badań.
Omówienie wytycznych do tworzenia kwestionariuszy ankietowych. Zastosowanie w badaniach własnych seminarzystów.

Omówienie przydatności analizy SWOT w badaniach z obszaru turystyki i rekreacji.
 Bieżący nadzór nad badaniami realizowanymi przez seminarzystów. Konsultacje i indywidualne dyskusje o problemach w realizacji pracy (na bieżąco w czasie semestru).
 Sposoby archiwizacji wykorzystanych źródeł. Wstępne tworzenie bibliografii.
 Formułowanie wniosków wynikających z dokonanych czynności badawczych.

Kryteria oceny osiągniętych efektów uczenia się

Kryteria oceny efektów uczenia się osiągniętych przez studenta

Kategoria: Umiejętności

5.00 - 91-100% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 4.50 - 81-90% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 4.00 - 71-80% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 3.50 - 61-70% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 3.00 - 51-60% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 2.00 - <51% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej

Kategoria: Kompetencje społeczne

5.00 - 91-100% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 4.50 - 81-90% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 4.00 - 71-80% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 3.50 - 61-70% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 3.00 - 51-60% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 2.00 - <51% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej

Kategoria: Wiedza

5.00 - 91-100% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 4.50 - 81-90% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 4.00 - 71-80% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 3.50 - 61-70% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 3.00 - 51-60% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej
 2.00 - <51% wykonania powierzonego zadania w zakresie wykonania pracy magisterskiej

Forma weryfikacji osiągnięć studenta i warunki zaliczenia zajęć

Forma zajęć	Metoda weryfikacji	Waga	Procent
Ćwiczenia laboratoryjne	Praca magisterska	1	100,00 %

Informacja dodatkowa zaliczenia:

Wykaz zalecanego piśmiennictwa

Wykaz literatury podstawowej

Lp. Pozycja
1. Kasperczyk T. 2013. Poradnik metodyczny pisanie prac i prowadzenia badań naukowych w zakresie nauk kultury fizycznej. Wyd. Jet, Kraków.
2. Siwiński W., Tauber R. 1999. Metodologia badań w dziedzinie rekreacji i turystyki. WSHiG, Poznań.
3. Turabian K.L. (ed.) 2007. A Manual for Writers of Research Papers, Theses, and Dissertations. The University of Chicago Press, Chicago and London [online].jcs.edu.au/wp-content/uploads/2016/09/A-manual-for-writers-of-research-papers-theses-and-dissertations.pdf
4. Węglińska H. 2004. Jak pisać pracę magisterską? Wyd. Impuls, Kraków.

Wykaz literatury uzupełniającej

Lp. Pozycja
1 Guide for Authors [online]. elsevier.com/data/promis_misc/RESINV_GfA.pdf
2 Grabowski H. 1996. Metody empiryczne w naukach o kulturze fizycznej, AWF Kraków.