

KARTA KURSU

Nazwa	Seminarium magisterskie
Nazwa w j. ang.	Master seminar

Koordinator	Dr hab. inż. prof. UP Wanda Wilczyńska-Michalik	Zespół dydaktyczny
Punktacja ECTS*	2 + 2 + 1 (pracownia magisterska – dr Paweł Krąż) 5	Dr hab. inż. prof. UP Wanda Wilczyńska-Michalik Dr Paweł Krąż Dr Bartłomiej Pietras Dr inż. Joanna Korzeniowska Dr Anna Winiarczyk-Rażniak Dr Witold Jucha Dr Krzysztof Wiedermann Dr Monika Płaziak

Opis kursu (cele kształcenia)

Przygotowanie i przedłożenie pracy magisterskiej; przygotowanie do obrony pracy i egzaminu magisterskiego, obrona pracy

Warunki wstępne

Wiedza	Posiada elementarną wiedzę dotyczącą realizowanego tematu.
Umiejętności	Potrafi poprawnie redagować pracę, pozyskiwać, gromadzić i dokonywać analizy materiałów niezbędnych do realizacji tematu. Zna język angielski w stopniu wystarczającym na zapoznanie się z literaturą tematu w tym języku.
Kursy	Wymagane w harmonogramie studiów

Efekty uczenia się

	Efekt uczenia się dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Wiedza	W01, Rozumie powiązania głównych teorii gospodarki przestrzennej z innymi dziedzinami wiedzy i dyscyplinami naukowymi	K_W01
	W02, Wie jak przeprowadzić analizę zróżnicowania jednostek osadniczych oraz identyfikuje modele rozwoju regionalnego	K_W03; K_W05
	W_03, Objaśnia współczesne trendy w urbanistyce z uwzględnieniem wdrażania technologii informacyjno-komunikacyjnych, zrównoważonego rozwoju i ochrony środowiska	K_W04; K_W08

	Efekt uczenia się dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Umiejętności	K01, potrafi opisać, omówić i krytycznie ocenić procesy gospodarowania przestrzenią w swoim kraju, regionie i najbliższym otoczeniu.	K_U05
	K02, Rozumie teksty napisane w języku obcym (ze szczególnym uwzględnieniem języka angielskiego) oraz posługuje się specjalistyczną terminologią z zakresu gospodarki przestrzennej w języku polskim oraz w języku angielskim.	K_U12; K_U13
	K03, Przygotowuje pracę magisterską spełniającą wymagania formalne stawiane takim pracom, respektując zasady ochrony własności intelektualnej.	K_U14

	Efekt uczenia się dla kursu	Odniesienie do efektów kierunkowych
Kompetencje społeczne	K01, Jest otwarty na udział w interdyscyplinarnych dyskusjach dotyczących współczesnych problemów gospodarki przestrzennej.	K_K03
	K02, Rozumie potrzebę gospodarowania przestrzenią geograficzną i planowaniem przestrzennym zgodnie z zasadami odpowiedzialnego rozwoju i jest świadomy zagrożeń środowiska oraz krajobrazu	K_K09, K_K10

Organizacja												
Forma zajęć	Wykład (W)	Ćwiczenia w grupach										
		A		K		L		S		P		E
Liczba godzin								15 + 30 (45)		15 (pracownia)		

Opis metod prowadzenia zajęć

W semestrze 2 (pierwszy semestr seminarium) uzgodnienie i sprecyzowanie realizowanego tematu, przygotowanie wstępu do pracy (po przedyskutowaniu celu, problemu, metod i zakresu pracy) i kolejnych 2 rozdziałów stanowiących podstawę teoretyczną realizowanego tematu. Wszystkie zagadnienia dyskutowane są zarówno podczas seminarium jak i pracowni magisterskiej.

W semestrze 3 (drugi semestr seminarium) – redagowanie kolejnych rozdziałów pracy. Przygotowanie i przedstawienie prezentacji, która będzie prezentowana podczas egzaminu magisterskiego połączonego z obroną pracy. Ukończenie tekstu i wprowadzenie go do Systemu „Dyplomowanie”.

Formy sprawdzania efektów uczenia się:

	E – learning	Gry dydaktyczne	Ćwiczenia w szkole	Zajęcia terenowe	Praca laboratoryjna	Projekt indywidualny	Projekt grupowy	Udział w dyskusji	Referat	Praca pisemna (esej)	Egzamin ustny	Egzamin pisemny	Inne
W01								+		+	+		
W02								+		+	+		
W03								+		+	+		
U01								+	+	+	+		
U02								+	+	+	+		
U03								+	+	+	+		
K01								+		+	+		
K02								+		+	+		
...													

Kryteria oceny	<p>Zaliczenie pierwszego seminarium uzyskują osoby, które uczęszczały na zajęcia oraz przygotowały i przedstawiły na seminarium wstęp do pracy oraz co najmniej 2 dalsze rozdziały pracy.</p> <p>Zaliczenie drugiego seminarium otrzymują osoby, które przygotowały prezentację, złożyły pracę magisterską i została ona przyjęta przez promotora</p>
----------------	---

Uwagi	Wymagana jest systematyczna praca studentów i obecność na seminariach (dopuszcza się jedną nieobecność). W przypadku indywidualnego toku studiów możliwe jest uczestniczenie w seminarium w trybie zdalnym po uzgodnieniu terminu z prowadzącym.
-------	--

Treści merytoryczne (wykaz tematów)

<ol style="list-style-type: none"> 1. Wybór i sformułowanie tematu pracy. 2. Analiza dostępności materiałów źródłowych, metody ich pozyskania i opracowania. 3. Przygotowanie i omówienie literatury tematu. 4. Sformułowanie celów, problemów, metod badań i zakresu pracy 5. Przygotowanie konspektu pracy 6. Omówienie kryteriów oceny pracy magisterskiej i warunków zaliczenia seminarium 7. Referowanie przygotowanych rozdziałów połączone z dyskusją 8. Przedstawienie wniosków i przygotowanie prezentacji

Słowniczek (5-15 pojęć w języku angielskim)

<p>Adaptation of the city to climate change – adaptacja miasta do zmian klimatu Air pollution – zanieczyszczenie powietrza Anthropocene - antropocen Conflict minerals – minerały konfliktowe Critical raw materials – surowce krytyczne Eksploitation of raw materials – eksploatacja surowców Geochemistry - geochemia Modern construction – nowoczesne budowle Quality of life – jakość życia Smart City – inteligentne miasto Spatial management – zarządzanie przestrzenne Synthetic polymers – tworzywa sztuczne</p>

Wykaz literatury podstawowej

W zależności od tematu pracy: artykuły naukowe, monografie
--

Wykaz literatury uzupełniającej

W zależności od tematu pracy; Zasoby internetowe

Bilans godzinowy zgodny z CNPS (Całkowity Nakład Pracy Studenta)

liczba godzin w kontakcie z prowadzącymi	Wykład	-
	Konwersatorium (ćwiczenia, laboratorium itd.)	45
	Pozostałe godziny kontaktu studenta z prowadzącym	20
liczba godzin pracy studenta bez kontaktu z prowadzącymi	Lektura w ramach przygotowania do zajęć	45
	Przygotowanie krótkiej pracy pisemnej lub referatu po zapoznaniu się z niezbędną literaturą przedmiotu	30
	Przygotowanie projektu lub prezentacji na podany temat (praca w grupie)	10
	Przygotowanie do egzaminu/zaliczenia	
Ogółem bilans czasu pracy		150
Liczba punktów ECTS w zależności od przyjętego przelicznika		