

.....
pieczęć wydziału

PROGRAM MODUŁU SPECJANOŚCI

zatwierdzony przez Radę Wydziału dnia 21.06.2017.	
--	--

Nazwa modułu specjalność	Gospodarka przestrzenna obszarów miejskich
--------------------------	--

Liczba punktów ECTS	31
---------------------	----

Uzyskiwane kwalifikacje oraz uprawnienia zawodowe:

Po ukończeniu specjalności absolwent potrafi opracować właściwą strategię rozwoju obszarów miejskich w różnych uwarunkowaniach przyrodniczych historycznych i społeczno-gospodarczych. Zna czynniki rozwoju miast i obszarów metropolitalnych zarówno w aspekcie demograficznym, funkcjonalnym jak i przestrzennym. Rozumie proces planowania, zarządzania i marketingu terytorialnego różnego typu ośrodków miejskich.

Efekty kształcenia dla modułu specjalności

WIEDZA	
W01	Zna podstawowe terminy i definicje z zakresu gospodarki przestrzennej w zakresie urbanistyki
W02	Zna główne uwarunkowania rozwoju miast w różnych okresach historycznych.
W03	Zna różne formy zagospodarowania przestrzeni miejskiej i wie w jaki sposób wpływają one na rozwój i zróżnicowanie wewnętrzne miast zarówno w aspekcie demograficznym, społecznym jak i gospodarczym.
W04	Identyfikuje współczesne problemy rozwoju miast i zespołów(1)w miejskich
W05	Zna elementy zarządzania rozwojem miast, ze szczególnym uwzględnieniem podstawowych narzędzi marketingu terytorialnego i promocji miast

W06	Zna procedury legislacyjne w zakresie uchwalania prawa miejscowego dotyczącego planowania przestrzennego w obszarach miejskich
W07	Zna czynniki różnicujące wartość przestrzeni miejskiej
UMIEJĘTNOŚCI	
U01	Potrafi opracowania odpowiednią strategię rozwoju dla różnego typu obszarów miejskich
U02	Potrafi zaproponować właściwe kierunki zagospodarowania przestrzennego miast w oparciu o odpowiednio zidentyfikowane uwarunkowania rozwoju tych ośrodkó(2)w
U03	Potrafi znaleźć rozwiązanie dla lokalnych i globalnych problemów(3)w obszarów(4) miejskich
U04	Komunikuje się i prezentuje wyniki swoich prac używając różnych technik informatycznych
U05	Posiada umiejętność wykorzystania technologii informacyjnej oraz narzędzi GIS w planowaniu przestrzennym obszarów(5) miejskich
U06	Analizuje i rozwiązuje problemy planistyczne z wykorzystaniem metod statystycznych
KOMPETENCJE SPOŁECZNE	
K01	Rozumie wartość ładu przestrzennego na intensywnie zagospodarowanych obszarach miejskich
K02	Docenia tradycję i dziedzictwo kulturowe wybranych miast świata i Polski
K03	Ma świadomość potrzeby ochrony przyrody i konieczność zachowania korytarzy ekologicznych w obszarach miejskich
K04	Ma świadomość oraz posiada umiejętność rozwiązywania konfliktów społecznych wynikających z różnicy interesów pomiędzy grupami społecznymi w zakresie zagospodarowania przestrzeni miejskiej
K05	Rozumie konieczność prowadzenia konsultacji społecznych dla osiągnięcia kompromisu w przypadku podejmowania działań związanych z nowym zagospodarowaniem przestrzennym obszarów(6) miejskich.
K06	Ma świadomość wartości zróżnicowania kulturowego, etnicznego i społecznego ludności w strukturach miejskich

Formy sprawdzania efektów kształcenia

	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						X	X	X	X	X	X	X	
W02				X		X	X	X	X	X	X	X	
W03				X		X	X	X	X	X	X	X	
W04				X		X	X	X	X	X	X	X	
W05						X	X	X	X	X	X	X	
W06						X	X	X	X	X	X	X	
W07				X		X	X	X	X	X	X	X	
U01				X		X	X	X	X	X	X	X	
U02				X		X	X	X	X	X	X	X	
U03				X		X	X	X	X	X	X	X	
U04						X	X	X	X	X	X	X	
U05						X	X	X	X	X	X	X	
U06						x	X	X	X	X	X	X	
K01				X		X	X	X	X	X	X	X	
K02				X		X	X	X	X	X	X	X	
K03				X		X	X	X	X	X	X	X	
K04				X		X	X	X	X	X	X	X	
K05				X		X	X	X	X	X	X	X	
K06				X		X	X	X	X	X	X	X	

.....pieczęć i podpis Dziekana