

M uu_uu	OSN2_02
Kierunek lub kierunki studiów	Ochrona środowiska
Nazwa modułu kształcenia, także nazwa w języku angielskim	Planowanie przestrzenne Spatial planning
Język wykładowy	polski
Rodzaj modułu kształcenia (obowiązkowy/fakultatywny)	obowiązkowy
Poziom modułu kształcenia	II, niestacjonarne
Rok studiów dla kierunku	1
Semestr dla kierunku	1
Liczba punktów ECTS z podziałem na kontaktowe/ niekontaktowe	5(1,9/3,1)
Imię i nazwisko osoby odpowiedzialnej	Dawid Soszyński
Jednostka oferująca przedmiot	Zakład Ekologii Krajobrazu i Ochrony Przyrody
Cel modułu	Celem modułu jest zapoznanie studentów z teorią i praktyką planowania przestrzennego, jako jednego z podstawowych narzędzi rozwoju zrównoważonego. Moduł ma również nauczyć studentów myślenia przestrzennego i wieloaspektowego postrzegania zagadnień przestrzennych.
Treści modułu kształcenia – zwarty opis ok. 100 słów.	Na wykładach student zapozna się z systemem planowania przestrzennego w Polsce wraz ze szczegółowym omówieniem treści i zasad sporządzania poszczególnych dokumentów planistycznych. Studenci poznają główne teorie i modele w planowaniu przestrzennym, z uwzględnieniem zasad zrównoważonego rozwoju. Szczególny nacisk położony został na treści dotyczące ochrony środowiska w poszczególnych rodzajach dokumentów planistycznych. Na ćwiczeniach studenci przeprowadzają analizy systemu osadniczego wybranej gminy a następnie opracowują model struktury funkcjonalno – przestrzennej gminy. Podsumowaniem projektu jest sporządzenie wytycznych do Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy.
Zalecana lista lektur lub lektury obowiązkowe	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chmielewski T. J., 2001. System planowania przestrzennego harmonizującego przyrodę i gospodarkę. Politechnika Lubelska. Lublin, Tom 1-2, ss.410.</li> <li>2. Cymerman R. (red.), 2009 – Podstawy planowania przestrzennego i projektowania urbanistycznego. Wydawnictwo Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego, Olsztyn.</li> <li>3. Dubel K., 1998. Uwarunkowania przyrodnicze w planowaniu przestrzennym. Wydawnictwo Ekonomia i Środowisko, Białystok, ss.124</li> <li>4. Kamiński Z. J., 2008. Współczesne planowanie wsi w Polsce – zagadnienia ruralisty. Wydawnictwo Politechniki Śląskiej, Gliwice, ss.300.</li> </ol>
Planowane formy / działania /metody dydaktyczne	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Wykład w formie prezentacji multimedialnej,</li> <li>2. Samodzielne gromadzenie danych</li> <li>3. Wykonanie projektu złożonego z części graficznej (w graficznym programie komputerowym) i części opisowej.</li> </ol>