

<b>1.</b>	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>ochrona środowiska</b>
2.	Cykl rozpoczęcia	2015/2016 (semestr zimowy), 2016/2017 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

**Moduł kształcenia:** Region śląski – środowisko fizycznogeograficzne i problemy społeczno-ekonomiczne

**Kod modułu:** 2OS\_30

**1. Liczba punktów ECTS:** 6

<b>2. Zakładane efekty kształcenia modułu</b>			
<b>kod</b>	<b>opis</b>	<b>efekty kształcenia kierunku</b>	<b>stopień realizacji (skala 1-5)</b>
2OS_30_1	dostrzega wielorakie zależności między elementami środowiska	2OS_W01 2OS_W02 2OS_W15	2 2 2
2OS_30_2	opisuje skutki ingerencji człowieka w środowisko przyrodnicze	2OS_W26	2
2OS_30_3	rozpoznaje związki i zależności występujące w relacji między środowiskiem przyrodniczym, społecznym i gospodarczym	2OS_W21	3
2OS_30_4	identyfikuje słabe i mocne strony działań podejmowanych dla rozwiązania problemów związanych z ochroną środowiska	2OS_U08 2OS_U18 2OS_U21	2 2 2
2OS_30_5	jest przygotowany do podjęcia pracy zawodowej związanej z ochroną środowiska	2OS_K03 2OS_K12	1 1

<b>3. Opis modułu</b>	
<b>Opis</b>	<p>Student poznaje złożoność przeobrażeń historycznych, środowiskowych oraz społeczno-ekonomicznych regionu śląskiego. Pozwala zapoznać studenta z najbliższą regionalną przestrzenią geograficzną i jej problemami (świadomość zagrożeń środowiskowych, tożsamość terytorialna). Potrafi analizować związki między środowiskiem przyrodniczym a społeczno-ekonomicznym. Rozumie wpływ różnego typu oddziaływań w hierarchii skal terytorialnych (regionalna, lokalna), jak i ogólnokrajowy kontekst tych zależności.</p> <p>Na wykładach student poznaje następujące zagadnienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• podstawowe cechy środowiska geograficznego regionu śląskiego,</li> <li>• antropogeniczne przekształcenia elementów środowiska geograficznego regionu śląskiego,</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>• walory środowiska przyrodniczego i formy jego ochrony,</li> <li>• złożoność przemian społeczno-demograficznych Śląska,</li> <li>• procesy industrializacji regionu śląskiego,</li> <li>• strukturę przestrzenno-funkcjonalną regionu śląskiego</li> </ul> W ramach pracy własnej student: <ul style="list-style-type: none"> <li>• w oparciu o notatki z wykładów i literaturę uzupełniającą dąży do utrwalenia pozyskanej wiedzy,</li> <li>• przygotowuje wskazane przez prowadzącego zagadnienia</li> </ul>
<b>Wymagania wstępne</b>	1OS_07, 1OS_10, 1OS_11, 1OS_24

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
2OS_30_w_1	kolokwium	kolokwium zaliczeniowe obejmujące wszystkie zagadnienia omawiane podczas wykładów, skala ocen 2-5	2OS_30_1, 2OS_30_2, 2OS_30_3, 2OS_30_4, 2OS_30_5

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów kształcenia
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
2OS_30_fs_1	wykład	wykład problemowy, obejmujący zagadnienia z zakresu zagadnień fizycznogeograficznych i społeczno-ekonomicznych regionu śląskiego z wykorzystaniem pomocy audiowizualnych	60	lektura literatury uzupełniającej, opracowanie zagadnień wskazanych przez prowadzącego	60	2OS_30_w_1