

1.	<b>Nazwa kierunku</b>	<b>geologia</b>
2.	Cykl rozpoczęcia	2014/2015 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia drugiego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

**Moduł kształcenia:** Seminarium magisterskie PST 1

**Kod modułu:** 04-GE-PS-S2-GL2-887

**1. Liczba punktów ECTS:** 2

<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>
04-GL2-887-1	zna literaturę i inne źródła naukowe, dotyczące tematu pracy magisterskiej.	2GL_W001 2GL_W007 2GL_W012	4 3 5
04-GL2-887-2	zna teoretycznie metodykę badawczą oraz powiązania z innymi działami geologii związanymi z tematyką pracy magisterskiej	2GL_W003 2GL_W008	4 3
04-GL2-887-3	wie, które zagadnienia paleontologiczne i stratygraficzne są na etapie bieżących badań	2GL_W002	2
04-GL2-887-4	potrafi samodzielnie poszukiwać źródeł informacji naukowej	2GL_U004	4
04-GL2-887-5	posiada umiejętność przygotowania wystąpienia ustnego w określonych ramach czasu przy użyciu różnych środków pomocniczych, np. w formie prezentacji multimedialnej	2GL_U006 2GL_U008	3 3
04-GL2-887-6	umie planować i wykonywać zadania badawcze pod kierunkiem opiekuna/promotora	2GL_U001	2
04-GL2-887-7	rozumie znaczenie własności intelektualnej (praw autorskich) i stara się postępować etycznie i zgodnie z prawem w stosunku do tej własności	2GL_K005	5
04-GL2-887-8	potrafi określić priorytety służące do realizacji określonego zadania	2GL_K002	5

<b>3. Opis modułu</b>	
<b>Opis</b>	Moduł Seminarium magisterskie PST 1 ma na celu przysposobić studenta do sprawnego i profesjonalnego przedstawiania swoich wyników badań na forum publicznym (w tym wypadku na forum naukowym Katedry). Student na podstawie różnych źródeł informacji naukowej przygotowuje wstępne

	informacje na temat swojej pracy magisterskiej: historia badań, geograficzna i stratygraficzna lokalizacja badanego fragmentu litosfery oraz metodyka badawcza, która zostanie wykorzystana do realizacji badań.
<b>Wymagania wstępne</b>	Znajomość modułów: Praktikum paleontologiczne PST, Seminarium stratygraficzne PST 1 oraz modułów związanych z tematyką pracy magisterskiej

<b>4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu</b>			
<b>kod</b>	<b>nazwa (typ)</b>	<b>opis</b>	<b>efekty kształcenia modułu</b>
04-GL2-887-w-1	referat	wystąpienie ustne na forum Katedry w formie prezentacji multimedialnej	04-GL2-887-1, 04-GL2-887-2, 04-GL2-887-3, 04-GL2-887-4, 04-GL2-887-5, 04-GL2-887-6, 04-GL2-887-7, 04-GL2-887-8

<b>5. Rodzaje prowadzonych zajęć</b>						
<b>kod</b>	<b>rodzaj prowadzonych zajęć</b>			<b>praca własna studenta</b>		<b>sposoby weryfikacji efektów kształcenia</b>
	<b>nazwa</b>	<b>opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)</b>	<b>liczba godzin</b>	<b>opis</b>	<b>liczba godzin</b>	
04-GL2-887-fs-1	seminarium	krótkie i zwięzłe wystąpienia ustne na forum naukowym Katedry w formie prezentacji multimedialnych przedstawiające wyniki bieżących osiągnięć pod kontrolą opiekuna/promotora oraz dyskusja	30	przygotowanie prezentacji multimedialnych na temat bieżących postępów w przygotowaniu pracy magisterskiej	10	04-GL2-887-w-1