

1.	Nazwa kierunku	geologia
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: Seminarium magisterskie PST 2

Kod modułu: 04-GE-PS-S2-GL2-888

1. Liczba punktów ECTS: 4

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
04-GL2-888-1	zna biegle terminologię, literaturę (również obcojęzyczną) i inne źródła naukowe, dotyczące tematu pracy magisterskiej.	2GL_W001 2GL_W007 2GL_W012	5 3 5
04-GL2-888-2	zna praktycznie metodykę badawczą związaną z tematyką pracy magisterskiej oraz jej powiązania z innymi działami geologii	2GL_W003 2GL_W005 2GL_W008	4 4 3
04-GL2-888-3	wie, które zagadnienia paleontologiczne i stratygraficzne są na etapie bieżących badań	2GL_W002 2GL_W010	2 3
04-GL2-888-4	potrafi samodzielnie poszukiwać źródeł informacji naukowej	2GL_U004	4
04-GL2-888-5	posiada umiejętność przygotowania wystąpienia ustnego w określonych ramach czasu przy użyciu różnych środków pomocniczych, np. w formie prezentacji multimedialnej	2GL_U006 2GL_U008 2GL_U009	3 3 5
04-GL2-888-6	potrafi scharakteryzować obiekt geologiczny, interpretować uzyskiwane wyniki i przedstawić je w komunikatywnej formie	2GL_U002 2GL_U005 2GL_U009	5 5 5
04-GL2-888-7	umie planować i wykonywać zadania badawcze pod kierunkiem opiekuna/promotora	2GL_U001	3
04-GL2-888-8	rozumie znaczenie własności intelektualnej (praw autorskich) i stara się postępować etycznie i zgodnie z prawem w stosunku do tej własności	2GL_K005	5

04-GL2-888-9	potrafi formułować opinie na temat szczegółowych zagadnień geologicznych a w szczególności paleontologicznych i stratygraficznych, korzystając z obiektywnych źródeł informacji	2GL_K006	3
		2GL_K007	5

3. Opis modułu	
Opis	Moduł Seminarium magisterskie PST 2 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 oraz materiału badawczego, zebranego w terenie lub uzyskanego w laboratorium po jego odpowiedniej obróbce, przygotowuje wstępne wyniki badań dotyczące realizowanego tematu pracy magisterskiej. Wyniki te podlegają krytyce naukowej przez pracowników naukowych Katedry, co przyczynia się do poprawy jakości badań i interpretacji ich wyników.
Wymagania wstępne	Moduł Praktikum Paleontologiczne PST, Seminarium magisterskie PST 1, Ćwiczenia terenowe/laboratoryjne specjalizacyjne PST, moduły związane z tematyką pracy magisterskiej

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
04-GL2-888-w-1	referat	wystąpienie ustne na forum Katedry w formie prezentacji multimedialnej	04-GL2-888-1, 04-GL2-888-2, 04-GL2-888-3, 04-GL2-888-4, 04-GL2-888-5, 04-GL2-888-6, 04-GL2-888-7, 04-GL2-888-8, 04-GL2-888-9

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	
04-GL2-888-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	45	przygotowanie prezentacji multimedialnych na temat bieżących postępów w przygotowaniu pracy magisterskiej	30	04-GL2-888-w-1