

1.	Nazwa kierunku	filologia klasyczna
2.	Cykl rozpoczęcia	2014/2015 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Praktyczna nauka języka greckiego 3

Kod modułu: 02-FK-S1-PNJG3

1. Liczba punktów ECTS: 9

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
PNJG3_1	Pogłębienie umiejętności tłumaczenia adaptowanego tekstu greckiego i wiadomości z zakresu języka greckiego Przygotowanie do pracy z nieadaptowanym tekstem greckim	FKL_K01	5
		FKL_K03	2
		FKL_U13	5
		FKL-W01	5
		FKL_W02	5
PNJG3_2	Pogłębienie i usystematyzowanie wiedzy o greckiej składni	FKL_K01	5
		FKL_K03	2
		FKL_U13	5
		FKL-W01	5
		FKL_W02	5
		FKL_W04	1

3. Opis modułu

Opis	Moduł „Praktyczna nauka języka greckiego III” ma umożliwić studentowi pogłębienie umiejętności tłumaczenia adaptowanego tekstu greckiego, przygotowanie do pracy z tekstem nieadaptowanym oraz pogłębienie i usystematyzowanie wiedzy o greckiej składni.
Wymagania wstępne	Realizacja modułu „Praktyczna nauka języka greckiego II”.

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
PNJG_w_1	Śródsesestralne zaliczenia ustne i pisemne	Weryfikacja wiedzy w oparciu o treść zajęć	PNJG3_1
PNJG_w_2	Śródsesestralne testy pisemne	Weryfikacja wiedzy w oparciu o treść zajęć	PNJG3_2

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	
PNJG3_fs_1	ćwiczenia	Ćwiczenia gramatyczne, ćwiczenia umiejętności przekładu zaawansowanych adaptowanych tekstów greckich	60	Utrwalenie zaawansowanych wiadomości z zakresu gramatyki greckiej, przygotowanie samodzielnego tłumaczenia zaawansowanych adaptowanych tekstów greckich	90	PNJG_w_1
PNJG3_fs_2	ćwiczenia	Ćwiczenia z zakresu greckiej składni	30	Utrwalenie wiadomości z zakresu greckiej składni	120	PNJG_w_2