

1.	Nazwa kierunku	filologia klasyczna
2.	Cykl rozpoczęcia	2018/2019 (semestr zimowy)
3.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
4.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
5.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Praktyczna nauka języka łacińskiego 2

Kod modułu: 02-FK-S1-PNJL2

1. Liczba punktów ECTS: 9

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
PNJL2-1	Student przywołuje podstawowe informacje z zakresu gramatyki i leksyki języka łacińskiego.	FKL_W02 FKL_W03	2 5
PNJL2-2	Student odczytuje i tłumaczy adaptowany tekst łaciński o średnim stopniu trudności.	FKL_U12	5
PNJL2-3	Student określa poziom nabytej wiedzy i umiejętności niezbędnych do tłumaczenia tekstu łacińskiego.	FKL_K01 FKL_K03	4 4

3. Opis modułu	
Opis	Student przyswaja umiejętności tłumaczenia adaptowanego tekstu łacińskiego o średnim stopniu trudności oraz poszerza i systematyzuje wiadomości ogólnojęzykowe i z zakresu fleksji i składni łacińskiej.
Wymagania wstępne	Realizacja efektów kształcenia modułu „Praktyczna nauka języka łacińskiego 1” lub kompetencje równoważne realizacji tych efektów.

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
PNJL2-w-1	Sprawdziany cząstkowe	Weryfikacja zdobytych na zajęciach umiejętności tłumaczeniowych i wiedzy z zakresu fleksji i składani.	PNJL2-1, PNJL2-2, PNJL2-3

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	efektów kształcenia
PNJL2-f-1	ćwiczenia	Zajęcia z zastosowaniem metody praktycznej (ćwiczenia gramatyczne, ćwiczenia umiejętności przekładu adaptowanych tekstów łacińskich o średnim stopniu trudności) oraz metody podawczej.	90	Utrwalenie wiadomości z zakresu gramatyki i leksyki łacińskiej w oparciu o podręczniki i słowniki oraz przygotowanie samodzielnego tłumaczenia adaptowanych tekstów łacińskich o średnim stopniu trudności.	180	PNJL2-w-1