

1.	Nazwa kierunku	filologia klasyczna
2.	Wydział	Wydział Humanistyczny
3.	Cykl rozpoczęcia	2019/2020 (semestr zimowy), 2020/2021 (semestr zimowy), 2021/2022 (semestr zimowy), 2022/2023 (semestr zimowy), 2023/2024 (semestr zimowy)
4.	Poziom kształcenia	studia pierwszego stopnia
5.	Profil kształcenia	ogólnoakademicki
6.	Forma prowadzenia studiów	stacjonarna

Moduł kształcenia: Praktyczna nauka języka łacińskiego 1

Kod modułu: 02-FK-S1-PNJL1

1. Liczba punktów ECTS: 6

2. Zakładane efekty uczenia się modułu			
kod	opis	efekty uczenia się kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
PNJL1-1	Student przywołuje podstawowe informacje z zakresu gramatyki i leksyki języka łacińskiego.	FKL_W02	2
		FKL_W03	5
PNJL1-2	Student odczytuje i tłumaczy adaptowany tekst łaciński o niskim stopniu trudności.	FKL_U12	5
PNJL1-3	Student określa poziom nabytej wiedzy i umiejętności niezbędnych do tłumaczenia tekstu łacińskiego.	FKL_K01	4
		FKL_U14	4

3. Opis modułu	
Opis	Student przyswaja umiejętności tłumaczenia adaptowanego tekstu łacińskiego o niskim stopniu trudności oraz elementarne wiadomości ogólnojęzykowe i z zakresu fleksji i składni łacińskiej.
Wymagania wstępne	brak

4. Sposoby weryfikacji efektów uczenia się modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty uczenia się modułu
PNJL1-w-1	Sprawdziany czastkowe	Weryfikacja zdobytych na zajęciach umiejętności tłumaczeniowych i wiedzy z zakresu fleksji i składani.	PNJL1-1, PNJL1-2, PNJL1-3

5. Rodzaje prowadzonych zajęć						
kod	rodzaj prowadzonych zajęć			praca własna studenta		sposoby weryfikacji efektów uczenia się
	nazwa	opis (z uwzględnieniem metod dydaktycznych)	liczba godzin	opis	liczba godzin	
PNJL1-f-1	ćwiczenia	Zajęcia z zastosowaniem metody praktycznej (ćwiczenia gramatyczne, ćwiczenia umiejętności przekładu adaptowanych tekstów łacińskich o niskim stopniu trudności) oraz metody podającej.	90	Utrwalenie wiadomości z zakresu gramatyki i leksyki łacińskiej w oparciu o podręczniki i słowniki oraz przygotowanie samodzielnego tłumaczenia prostych adaptowanych tekstów łacińskich.	90	PNJL1-w-1