

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: Metryka grecka i łacińska

Kod modułu: 02-FK-S1-MGL

1. Liczba punktów ECTS: 5

2. Zakładane efekty kształcenia modułu			
kod	opis	efekty kształcenia kierunku	stopień realizacji (skala 1-5)
MGL_1	Opanowanie podstawowych wiadomości teoretycznych z zakresu antycznej metryki greckiej i łacińskiej oraz nabycie umiejętności praktycznego posługiwania się terminologią i notacją metryczną, analizy podstawowych struktur metrycznych poezji wybranych autorów, zapisywania struktury metrycznej tekstu za pomocą tradycyjnych znaków oraz wybranych skrótów i symboli metrycznych. Nabycie umiejętności metrycznego czytania z próbą uwzględnienia iloczasu poszczególnych sylab.	FKL_K01 FKL_K03 FKL_U03 FKL_U04 FKL_U06 FKL_U07 FKL_U08 FKL_U09	5 5 5 5 1 1 1 1

3. Opis modułu	
Opis	Moduł „Metryka grecka i łacińska” ma umożliwić studentowi analizowanie, zapisywanie i czytanie podstawowych struktur metrycznych poezji wybranych autorów greckich i rzymskich.
Wymagania wstępne	Umiejętność płynnego czytania w języku greckim i łacińskim.

4. Sposoby weryfikacji efektów kształcenia modułu			
kod	nazwa (typ)	opis	efekty kształcenia modułu
MGL_w_1	Śródsemestralne testy pisemne i egzamin ustny	Weryfikacja nabywanej w trakcie zajęć wiedzy i umiejętności metrycznego czytania na bazie wskazanych przez prowadzącą, nowych, samodzielnie przygotowanych przez studenta / studentkę tekstów.	MGL_1

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	
MGL_fs_1	ćwiczenia	Ćwiczenia z zakresu prozodii, podstawowej terminologii, notacji oraz struktur metrycznych; ćwiczenia umiejętności metrycznego czytania.	45	Ćwiczenie umiejętności metrycznego czytania, utrwalenie podstawowych wiadomości z zakresu metryki, przygotowanie analizy i metrycznego czytania nowych, wskazanych przez prowadzącą tekstów greckich i łacińskich .	105	MGL_w_1