



1.	Field of study	Romance Philology
2.	Faculty	Faculty of Humanities
3.	Academic year of entry	2021/2022 (winter term), 2022/2023 (winter term)
4.	Level of qualifications/degree	first-cycle studies
5.	Degree profile	general academic
6.	Mode of study	full-time

Module: History of Italian literature II**Module code:** W1-FNSW-S1-HLW-2**1. Number of the ECTS credits: 3****2. Learning outcomes of the module**

code	description	learning outcomes of the programme	level of competence (scale 1-5)
K01	understands the need for lifelong learning	K_K01	4
U02	he or she is able to search, analyze, grade, select and use knowledge by means of various sources and strategies	K_U02	4
W03	knows the basic terminology pertaining to literary studies and identifies its sources	K_W03	5
W07	knows and identifies the basic means of analyzing and interpreting various cultural phenomena arising from select traditions, theories and schools within the humanistic discipline studied	K_W07	4

3. Module description

Description	Celem modułu jest wprowadzenie studenta w problematykę z zakresu literatury włoskiej, przedstawienie okresów literackich od początków istnienia twórczości literackiej oraz podstawowej terminologii z tego zakresu.
Prerequisites	Zaliczenie części pierwszej Historii literatury włoskiej na trzecim semestrze

4. Assessment of the learning outcomes of the module

code	type	description	learning outcomes of the module
w-1	Praca na zajęciach	Studenci biorą czynny udział w zajęciach.	W03, W07
w-2	Egzamin	Studenci przystępują do Egzaminu	K01, U02

5. Forms of teaching

code	form of teaching			required hours of student's own work		assessment of the learning outcomes of the module
	type	description (including teaching methods)	number of hours	description	number of hours	
f-1	discussion classes	Prezentacja teorii z pomocą narzędzi multimedialnych.	15	Przyswajanie i utrwalanie treści prezentowanych na zajęciach.	30	w-1, w-2
f-2	discussion classes	Lektura tekstów wybranych do analizy	15	Analiza wybranych tekstów	30	w-1, w-2