

PLAN ZAJĘĆ - 1 rok, PL

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek
09:00	Wprowadzenie do badań naukowych - prof. Rafał Dymczyk, s. 3.129 / Historia światła - prof. Tomasz Pędziński (Coll. Chemicum, s. 2.4) ¹	Tradycje Artes Liberales - prof. Kazimierz Iłski, s. 3.46		Język polski jako język nauki - prof. Krzysztof Skibski, s. 3.132
10:45	Wprowadzenie do badań naukowych - prof. Rafał Dymczyk, s. 3.129 / Historia światła - prof. Tomasz Pędziński (Coll. Chemicum, s. 2.4) ¹	English Communication Skills mgr Małgorzata Witczak, s. 1.49	Teoria badań naukowych - x. dr Michał Oleksowicz, s. 3.94 ²	Wprowadzenie do humanistyki cyfrowej - prof. Maciej Michalski s. 3.129
12:30			Teoria badań naukowych - x. dr Michał Oleksowicz, s. 3.94 ²	English Communication Skills mgr Anna Baryła, s. 3.129
14:15	Człowiek w świecie dźwięków - prof. Piotr Podlipniak, s. 1.71			
16:00				
17:45			Łacina starożytna - dr Justyna Zaborowska-Musiał ³ (Coll. Maius, s. 330)	

¹ Zajęcia *Historia światła* odbywają się w terminach 23.10, 13.11, 20.11, 4.12, 11.12, 8.01, 15.01. W pozostałych terminach odbywają się zajęcia *Wprowadzenie do badań naukowych*.

² Zajęcia *Teoria badań naukowych* odbywają się w terminach 4.10, 11.10, 25.10, 29.11, 6.12, 13.12, 20.12 (2023), 10.01 (2024).

³ Zajęcia rozpoczynają się o godz. 17:00.

