

Rozkład zajęć w semestrze zimowym

1 OPTOMETRIA

Godzina od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA			CZWARTEK	PIĄTEK		
7.00 - 8.00									
8.00 - 9.30			Matematyka dr A. Szpila w. s. 108 B3				POLSKI JĘZYK SPECJALISTYCZNY dla obco krajowców		
9.45 - 11.15			Chemia dr K. Szmuc lab. s. 143 B1	Biologia człowieka dr A. Zuchowska lab. s. 205 B3	Wprowadzenie do metrologii dr I. Piotrowska lab. s. 152 B1	Chemia dr K. Szmuc w. s. 108 B3			
11.30- 13.00		Fizyka prof. W. Szajna w. s. 108 B3	Biologia człowieka d M. Romerowicz-Misielak lab. s. 205 B3	Chemia dr K. Szmuc lab. s. 143 B1	Technologia informacyjna lab. s. 146 B1	Matematyka mgr P. Rela ćw. s. 202 B3	Fizyka dr G. Górski 15 godz 15 godz ćw. s. 3 B4	Biologia człowieka 4,11.X 8,15,22,29.XI 6.XII	
13.15 - 14.45		Wprowadzenie do metrologii dr A. Cisek w. s. 108 B3	Technologia informacyjna (TI) w. s. 108 B3	Wprowadzenie do metrologii prof. M.Wesołowski lab. s. 152 B1	Technologia informacyjna lab. s. 146 B1	Biologia człowieka d M. Romerowicz-Misielak lab. s. 205B3	Fizyka dr G. Górski 15 godz 15 godz ćw. s. 3 B4	Matematyka mgr P. Rela s. 262 B2	w. s. 108 B3
15.00 - 16.30		Podstawy etyki 15 godzin ks. dr M. Twardowski w. s. 108 B3	Technologia informacyjna lab. s. 146 B1	Wprowadzenie do metrologii dr G. Gruzel lab. s. 152 B1	Chemia dr K. Szmuc lab. s. 143 B1			16.00 zajęcia od 15.XI.2024 5 spotkań Ochrona własności intelektualnej i przemysłowej	
16.45 - 18.15						tydz. A	dr M. Chajda	s. 127 B1	
18.30 - 20.00	Laboratoria z Technologii informacyjnej rozpoczną się od listopada		Zajęcia odbywają się w Kampusie Kolegium Nauk-Przyrodniczych ul. Pigoń 1, bud A0			tydz. B			