

OPTYKA OKULAROWA I° I rok

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00		materiały optyczne laboratorium (30 h) gr. 1 s. 304 11.05 - 08.06 zajęcia bezpośrednie dr M. Ślęczka			
9.00-9.45			optyka falowa wykład (30h) / zajęcia zdalne dr hab. M. Piątek		podstawy fizyki konwersatorium (45h) / zajęcia zdalne prof. dr hab. M. Dąbrowski
10.00-10.45	Podstawy chemii wykład (30h) / zajęcia zdalne 08.03 - 12.04 godz. 10:00 - 15:00 (5 tyg. X 6 godz.)		optyka falowa konwersatorium (30h) / zajęcia zdalne dr hab. M. Piątek		
10.45-11.30					
11.45-12.30	konwersatorium (10h) / zajęcia zdalne 19.04 - 24.05 (5 tyg. X 2h) godz. 10:00 - 11:30	materiały optyczne laboratorium (30 h) gr. 2 s. 304 11.05 - 08.06 zajęcia bezpośrednie dr M. Ślęczka	Matematyka wykład (30h) / zajęcia zdalne dr J. Sklyar		materiały optyczne wykład (30h) / zajęcia zdalne dr hab. R. Fedaruk, prof. US
12.30-13.15	laboratorium (15h) / zajęcia zdalne 19.04; 26.04 (2 tyg. X 2h) gr. 1) 11:45 - 13:15 gr 2) 13:30 - 15:00				
13.30-14.15			elementy anatomii i fizjologii człowieka konwersatorium (45h) / zajęcia zdalne dr hab. D. Wysocki, prof. US dr hab. E. Rębacz- Maron	Matematyka konwersatorium (30h) / zajęcia zdalne dr J. Sklyar	podstawy fizyki wykład (30h) / zajęcia zdalne dr S. Prajsnar 05.03 - 14.05
14.15-15.00	laboratorium (15h) / zajęcia bezpośrednie 31.05 - 26.06 (11 h x 1 gr) 09:00 - 11:30 31.05 - 26.06 (11 h x 2 gr) 11:45 - 14:15 dr hab. M. Buchowiecki, prof. US				
15.15-16.00					
16.00-16.45					Ochrona własności intelektualnej wykład (10 h) / zajęcia zdalne 05.03 - 09.04 dr T. Denkiewicz
17.00-17.45					
17.45-18.30					