

I rok kierunek: OPTYKA OKULAROWA

GODZINA	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	
8.15 - 8.30		Optyka geometryczna Ćwiczenia 2 h Dr T.Molenda s. 301		Statystyka i analiza danych pomiarowych wykład 2 h Dr T.Molenda s.325		
8.30 - 8.45						
8.45 - 9.00						
9.00 - 9.15						
9.15 - 9.30						
9.30 - 9.45						
9.45 - 10.00						
10.00 - 10.15	Podstawy fizyki Wykład 2 h Prof.M.Korynevskyy s. 319	Matematyka Ćwiczenia 2h Dr L.Szymaszkiewicz s. 106	Podstawy fizyki Ćwiczenia 2 h ( w terminie od 7.11.) Dr N.Targosz-Ślęczka s. 106	Statystyka i analiza danych pomiarowych wykład 2 h Dr T.Molenda s.325		
10.15 - 10.30						
10.30 - 10.45						
10.45 - 11.00						
11.00 - 11.15						
11.15 - 11.30						
11.30 - 11.45						
11.45 - 12.00	Wstęp do fizyki Ćwiczenia 2 h Prof.M.Korynevskyy s. 319	Podstawy fizyki Ćwiczenia 2 h ( w terminie 3-31.10) Dr S.Prajsnar s. 106	Optyka geometryczna Wykład 2 h Dr S.Prajsnar s. 305	Technologia informacyjna ćwiczenia 2 h Dr T.Molenda s.325	Podstawy biologii Wykład 2 h Dr A.Kalinka Ul.Wąska 13 s. 23	
12.00 - 12.15						
12.15 - 12.30						
12.30 - 12.45						
12.45 - 13.00						
13.00 - 13.15						
13.15 - 13.30						
13.30 - 13.45	Matematyka Wykład 2 h Dr J.Sklyar s. 106		Historia odkryć naukowych Wykład 2 h Dr S.Prajsnar s.305	Technologia informacyjna ćwiczenia 2 h Dr T.Molenda s.325		
13.45 - 14.00						
14.00 - 14.15						
14.15 - 14.30						
14.30 - 14.45						
14.45 - 15.00						
15.00 - 15.15						

