

Rozkład zajęć w semestrze letnim

1 Fizyka 1, 5 L sem. 1

Godzina od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK
7.00 - 8.00	spec. fizyka medyczna	spec. fizyka medyczna	spec. fizyka medyczna	spec. fizyka medyczna	spec. fizyka medyczna
8.00 - 9.30			Fizyka kwantowa		Optyka w układach technicznych i biologicznych dr J. Shpotyuk w. ZDALNE
9.45 - 11.15		30.04. Zdalne Fizyka kwantowa dr K. Kucab w. s. 202 B1	dr K. Kucab ćw.s. 202 B1		
11.30- 13.00		Fizyka fazy skondensowanej ćw-25, pr-5 prof. M. Sznajder s. 202 B1	Fizyka fazy skondensowanej prof. M. Sznajder	12.00 Laboratorium fizyczne	Zajęcia rozpoczną się od kwietnia
13.15 - 14.45		Język obcy mgr Renata Czudec ćw. 212 B3	w.s. 202 B1 Spektroskopowe metody badań i preparatyka obiektów biologicznych (SMBiPO) prof. J. Cebulski	prof. R. Hakalla lab.s. 107 B1	Optyka w układach technicznych i biologicznych ćw-25, pr-5 10 spotkań
15.00 - 16.30			w. s. 202 B1 SMBiPOB-ćw prof P. Kolek s. 202 B1	Zajęcia badawcze w CiTWTP,CIT,CMiN,ICMK o oraz Kolegium Nauk Medycznych prof R. Hakalla s. 107 B1	dr J. Shpotyuk s. 203 B3
16.45 - 18.15			SMBiPOB-lab prof JP. Kolek s. 202 B1		
18.30 - 20.00					