



Grupa:	J1
PONIEDZIAŁEK	
8-9	
9-10	
10-11	Podstawy fizyki 2 – wykład, Audytorium Fizyki
11-12	Prof. dr hab. M. Wasiucionek
12-13	PP – lab, s. 223A GF
13-14	gr. rezerwowa
14-15	Laboratorium fizyki 1
15-16	dr hab. inż. K. Rutkowska, prof. uczelni
16-17	CLF (od 14.03.2022 r.)
17-18	
WTOREK	
8-9	Podstawy fizyki 2 – ćw., s. 308A GG
9-10	dr inż. D. Budaszewski
10-11	Matematyka 2 - wykład, dr Ewa Lewińska s. 216 GM
11-12	Matematyka 2 – ćw., s. 216 GM
12-13	dr E. Lewińska
13-14	
14-15	PP – lab, s. 223A GF
15-16	
16-17	
17-18	Podstawy fotoniki - laboratorium
18-19	dr hab. inż. K. Rutkowska, prof. uczelni
19-20	CLF (od 12.04.2022 r.)
ŚRODA	
8-9	Język obcy
9-10	24 K IŚ, 309GF, 308A GG
10-11	Matematyka 2 – wykład, s. 101 GM
11-12	dr Ewa Lewińska
12-13	PP - lab., s. 223A GF
13-14	gr. rezerwowa
14-15	
15-16	
16-17	
17-18	
CZWARTEK	
8-9	Podstawy programowania – wykład, Audytorium Fizyki
9-10	dr hab. inż. Tomasz Pietrzak
10-11	Podstawy fizyki 2 – wykład, Audytorium Fizyki (I poł. sem.)
11-12	prof. dr hab. M. Wasiucionek
12-13	Podstawy fizyki 2 – ćw., s. 309 GF
13-14	dr inż. D. Budaszewski
14-15	Język obcy
15-16	24K IŚ, 308AGG, 309GF
16-17	
17-18	
PIĄTEK	
8-9	
9-10	Podstawy fotoniki – wykład, s. 113 GF
10-11	prof. dr hab. inż. M. Karpierz
11-12	
12-13	PP – lab, s. 223A GF
13-14	
14-15	
15-16	

GG - zajęcia odbywają się w Gmachu Głównym Politechniki Warszawskiej

GF - zajęcia odbywają się w Gmachu Fizyki

GM - zajęcia odbywają się w Gmachu Matematyki

IŚ - zajęcia odbywają się w sali Inżynierii Środowiska, Stara Kottownia