

**Fotonika**

STUDIA I STOPNIA

Plan zajęć na studiach I stopnia w r. akad. 2023/2024

kierunek: Fotonika; **semestr 2**

Grupa:	L
<b>PONIEDZIAŁEK</b>	
8-9	
9-10	
10-11	Podstawy fizyki 2 – wykład, Audytorium Fizyki
11-12	prof. dr hab. M. Wasiucionek
12-13	Język obcy
13-14	s. 113 GF, s. 308A GG, s. 437 GG, s. 548 IBHiŚ
14-15	Laboratorium fizyki 1
15-16	dr hab. inż. K. Rutkowska, prof. uczelni
16-17	CLF (od marca 2024 r.)
17-18	
<b>WTOREK</b>	
8-9	Podstawy fizyki 2 – ćw., s. 308A GG
9-10	dr inż. D. Budaszewski
10-11	Matematyka 2 - wykład, s. 308A GG
11-12	dr Ewa Lewińska
12-13	Matematyka 2 – ćw., s. 102 GM
13-14	dr E. Lewińska
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 kwietnia 2024 r.)
<b>ŚRODA</b>	
8-9	Język obcy
9-10	s. 309GF, s. 308A GG, s. 437 GG, s. 548 IBHiŚ
10-11	Matematyka 2 – wykład, s. 312 GM, dr E. Lewińska
11-12	Matematyka 2 – ćw., s. 312 GM, dr E. Lewińska
12-13	PP - lab., s. 223A GF
13-14	
14-15	PP - lab., s. 223A GF
15-16	(termin dodatkowy)
16-17	
17-18	
<b>CZWARTEK</b>	
8-9	Podstawy programowania – wykład, Audytorium Fizyki
9-10	dr hab. inż. T. Pietrzak, prof. uczelni
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	
15-16	
16-17	
17-18	
<b>PIĄTEK</b>	
8-9	
9-10	Podstawy fotoniki – wykład, s. 113 GF
10-11	prof. dr hab. inż. M. Karpierz
11-12	
12-13	
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

IBHiŚ - zajęcia odbywają się w Gmachu Wydziału Instalacji Budowlanych, Hydrotechniki i Inżynierii Środowiska