

Grupa:	W1	W2
PONIEDZIAŁEK		
8-9	Język obcy	
9-10	309 GF, 308A GG, 24K IŚ	
10-11		
11-12	Wychowanie fizyczne, SWFiS	
12-13		
13-14		
14-15	Metody matematyczne fizyki – wykład, Audytorium Fizyki	
15-16	dr hab. inż. A. Krawiecki	
16-17	Programowanie obiektowe – wykład, Audytorium Fizyki (I poł. sem.)	
17-18	dr inż. S. Ertman	
WTOREK		
8-9	Fizyka kwantowa – ćw., s. 437 GG	
9-10	dr inż. M. Mrowiński	
10-11	Elektronika w eksperymencie fizycznym – lab.	Programowanie obiektowe - lab.,
11-12	s. 225C GF	s. 228 GF
12-13		MMF – ćw., s. 309 GF
13-14	Elektrodynamika – ćw., s. 24K IŚ	dr hab. inż. A. Krawiecki
14-15	dr hab. inż. M. Wierzbicki	Probabilistyka – ćw., s. 437 GG, mgr inż. P. Nowak
15-16	Probabilistyka – ćw., s. 437 GG, mgr inż. P. Nowak	Fizyka kwantowa – ćw., s. 24K IŚ
16-17		dr inż. M. Mrowiński
17-18	Elektronika w eksperymencie fizycznym – lab.	
18-19	s. 225C GF	
19-20		
ŚRODA		
8-9	Programowanie obiekt. – lab., s. 228 GF	
9-10	s. 223A GF - term. rezerwowy	
10-11	Programowanie obiekt. – lab., s. 228 GF	Programowanie obiekt. – lab., s. 223A GF
11-12		
12-13	Programowanie obiekt. – lab., s. 228 GF	Elektrodynamika – ćw., s. 437 GG
13-14		dr hab. inż. M. Wierzbicki
14-15	Elektrodynamika – wykład, Audytorium Fizyki	
15-16	dr hab. inż. Michał Wierzbicki	
16-17		Elektronika w eksperymencie fizycznym
17-18		lab. s. 225C GF
18-19		
CZWARTEK		
8-9		
9-10		
10-11	MMF – ćw., s. 437 GG	Elektronika w eksperymencie fizycznym, lab.
11-12	dr hab. inż. A. Krawiecki	s. 225C GF
12-13		
13-14	Elektronika w eksperymencie fizycznym, lab.	
14-15	s. 225C GF	
15-16		
16-17		
17-18		
18-19		
PIĄTEK		
8-9	Język obcy	
9-10	309GF, 308A GG, 24K IŚ	
10-11	Fizyka kwantowa – wykład, Audytorium Fizyki	
11-12	prof. dr hab. inż. P. Magierski	
12-13		
13-14	Probabilistyka – wykład, dr inż. G. Siudem, Audytorium Fizyki	
14-15	Elektronika w eksperymencie fizycznym – wykład, Audytorium Fizyki (I poł. sem.)	
15-16	dr inż. Dariusz Tefelski	
16-17		
17-18		
18-19		

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 Kotłownia