



Grupa:	H1	
PONIEDZIAŁEK		
8-9	Język obcy	
9-10		
10-11		
11-12	Wychowanie fizyczne - SWFiS	
12-13		
13-14		
14-15	Metody matematyczne fizyki – wykład, dr hab. inż. Andrzej Krawiecki	
15-16		
16-17	Programowanie obiektowe – wykład, dr inż. Małgorzata Janik,	
17-18		
WTOREK		
8-9	Podstawy fotoniki światłowodowej – wykład, Prof. dr hab. inż. Tomasz Woliński	
9-10		
10-11	Elektrodynamika – ćw., Dr inż. Marzena Sala Tefelska	
11-12		
12-13	Fotografia cyfrowa – wykład, Dr inż. Jarosław Suszek	
13-14		
14-15	Elektronika w eksperymencie fizycznym	
15-16		
16-17		
17-18		
ŚRODA		
8-9	Laboratorium optyki instrumentalnej, Dr inż. Anna Pakuła	
9-10		
10-11		
11-12	MMF – ćw., Dr inż. Monika Petelczyc	
12-13		
13-14		
14-15	Elektrodynamika – wykład, Dr inż. Michał Wierzbicki	
15-16		
16-17	Programowanie obiektowe – lab.,	
17-18		
18-19		
CZWARTEK		
8-9		
9-10		
10-11	Fotografia cyfrowa – laboratoria	
11-12		
12-13		
13-14	Laboratorium optyki instrumentalnej, Dr inż. Anna Pakuła	
14-15		
15-16		
16-17		
17-18		
PIĄTEK		
8-9	Język obcy	
9-10		
10-11		
11-12		
12-13	Elektronika w eksperymencie fizycznym lab.	
13-14		
14-15	Elektronika w eksperymencie fizycznym -wykład, dr inż. Dariusz Tefelski ,	
15-16		
16-19	Elektronika w eksperymencie fizycznym – lab.	

GG - zajęcia odbywają się w Gmachu Głównym Politechniki Warszawskiej

GF - zajęcia odbywają się w Gmachu Fizyki

GM - zajęcia odbywają się w Gmachu Matematyki

GMech - zajęcia odbywają się w Gmachu Mechatroniki

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