

Grupa:	A1	A2
PONIEDZIAŁEK		
8-9	Język obcy s. 308 A GG, s. 437 GG	
9-10		
10-11	Wychowanie fizyczne	
11-12		
12-13	JP – lab. s. 228 GF	
13-14		
14-15	PE – ćw., s. 437 GG, dr hab. inż. M. Urbański, prof. uczelni	
15-16		
16-17	Podstawy elektroniki – wykład, Audytorium Fizyki dr hab. inż. M. Urbański, prof. uczelni	
17-18		
18-19		
19-20		
WTOREK		
8-9	JP – lab. 228 GF	
9-10	PE – lab. 225C	
10-11		
11-12	Chemia lab., s. 204 GCH	
12-13		
13-14	JP – lab. s. 228 GF	
14-15		
15-16	Chemia lab., s. 204 GCH	
16-17		
17-18	PE – lab. 225C (termin rezerwowy)	
18-19		
19-20		
ŚRODA		
8-9	Chemia – wykład, Audytorium Fizyki dr inż. A. Kozioł	
9-10	Mechanika – ćw., s. 308A GG dr hab. inż. M. Wilczyński	
10-11		
11-12	AM3 – ćw., s. 313 GM dr A. Ruzikowska	
12-13		
13-14	Analiza matematyczna 3 – wykład, s. 437 GG dr K. Kisiel	
14-15		
15-16	PE – ćw., s. 309 GF, dr hab. inż. M. Urbański, prof. uczelni	
16-17		
17-18		
CZWARTEK		
8-9	JP – lab., s. 228 GF (termin rezerwowy)	
9-10	PE – lab. 225C	
10-11		
11-12		
12-13		
13-14	PE – lab. 225C	
14-15		
15-16		
16-17		
17-18		
18-19		
19-20		
PIĄTEK		
8-9	Język obcy 308A GG, 437 GG	
9-10	Języki programowania – wykład, Audytorium Fizyki dr hab. inż. H. Zbroszczyk, prof. uczelni	
10-11		
11-12	Mechanika – wykład, AF dr hab. inż. M. Wilczyński	
12-13		
13-14	PE – lab. 225C	
14-15		
15-16		
16-17		
17-18		

GF – zajęcia odbywają się w Gmachu Fizyki

GG – zajęcia odbywają się w Gmachu Głównym Politechniki Warszawskiej

GM – zajęcia odbywają się w Gmachu Matematyki

AM3 – Analiza matematyczna 3

JP – Języki programowania

PE – Podstawy elektroniki