

II Rok - Fizyka doświadczalna semestr 4

Godz. od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 - 8					
8 - 9			PeISSP 3 (lab) dr K. Lament, prof. T. Greczyło		Wde x10 (w) 320
9 - 10					
10 - 11	Lektorat (lekt)		107		Wde 2 (sem) 320
11 - 12	St. Języków Obc.				Wde 1 (sem) 320
12 - 13			Fale (w) dr J. Brona		
13 - 14		Fiz.stat. 1 (k) 320	60	Mech.kw1 (w) dr hab. A. Błaut 445	
14 - 15			Fale 1 (k) dr J. Brona	Mech.kw1 1 (k) prof. D. Prorok 445	Lektorat (lekt)
15 - 16		Fiz.stat. (w) prof. D. Prorok 320	320		St. Języków Obc.
16 - 17					
17 - 18					
18 - 19					
19 - 20					
20 - 21					

Fale (Fale) (Astr.4, T.4, D.4)		
w-3	-	dr J. Brona
k-2	1	dr J. Brona
Fizyka statystyczna (Fiz.stat.) (A.II.2, T.4, D.4)		
w-2	-	prof. D. Prorok
k-2	1	dr hab. J. Miśkiewicz
Lektorat (Lektorat)		
lekt-4	-	
Mechanika kwantowa 1 (Mech.kw1) (T.4, D.4)		
w-2	-	dr hab. A. Błaut
k-2	1	prof. D. Prorok
Pracownia elektroniczna dla ISSP (PeISSP)		
(ISSP.4, D.4)		
lab-4	3	dr K. Lament prof. T. Greczyło
Wstęp do elektroniki (Wde) (ISSP.4, K.4, D.4)		
w-2	x10	dr hab. I. Morawski
sem-1	1	dr hab. I. Morawski
	2	dr hab. I. Morawski