

III Rok - Fizyka teoretyczna semestr 6

Godz. od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7 - 8					
8 - 9					
9 - 10					
10 - 11		Semi. (sem) prof. K. Redlich 511		Okw (w) dr hab. A. Barasiński 422	
11 - 12					
12 - 13	Pch (w) dr M. Krawczyk 282	Pp (w) dr I. Mróz DSF		Okw 1 (k) mgr A. Gronowska-Kowalska 281	
13 - 14					
14 - 15	Pch 2 (k) 282	Eaia (w) prof. M. Tomczak DSF	Wgr (w) prof. A. Frydryszak 445		
15 - 16					
16 - 17		Pp 2 (k) 320	Wgr 1 (k) 445		
17 - 18					
18 - 19					
19 - 20					
20 - 21					

Elementy astronomii i astrofizyki (Eaia)
(D.6, ISSP.6, K.6, T.6)

w-3 - prof. M. Tomczak

Optyka kwantowa (Okw)

(T.6)
w-2 - dr hab. A. Barasiński
k-2 1 mgr A. Gronowska-Kowalska

Podstawy chemii (Pch)

(D.6, T.6)

w-2 - dr M. Krawczyk
k-2 2 mgr M. Sobota

Podstawy przedsiębiorczości (Pp)

(Astr.6, D.6, ISSP.6, K.6, T.6)

w-2 - dr I. Mróz
k-2 2 dr I. Mróz

Seminarium (Semi.)

(D.6, K.6, T.6)

sem-2 - prof. K. Redlich

Wstęp do geometrii różniczkowej (Wgr)

(T.6)

w-2 - prof. A. Frydryszak
k-2 1 prof. A. Frydryszak