

ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE ZIMOWYM - 2018/2019

I ROK Licencjat

Godzina od - do	Poniedziałek	Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek	
8 - 9	PODSTAWY FIZYKI 1 (W) 8.15-10.00			PODSTAWY FIZYKI 1 (W) 8.15		PODSTAWY FIZYKI 18.15 (K2) S408	MECHANIKA (ĆW) 8.15	MECHANIKA (W) 8.15 prof. L. Jurczyszyn S164	
9 - 10	prof. R. Cach Instytut Fizyki S 164	ANALIZA	MATEMATYKA 1	prof. R. Cach Instytut Fizyki S 164		dr. P. Staniorowski	dr inż. R. Konieczny		
10 - 11	PODSTAWY FIZYKI 1 (K1)		MATEMATY CZNA 1	GR I dr U. Bąk- Stęślicka BF	PODSTAWY FIZYKI 1 (K1) 10.15-13	ANALIZA MATEMATYCZ NA 1	MATEMATYK A1 (W)10.15 S320	S405	MECHANIKA (ĆW) 10.15
11 - 12	dr B Pieczyrak Instytut Fizyki S 405 10.15	MECHANIKA (W) 11.15	GR I dr W. Szewczuk BE GR II dr E. Niemczura SM	MATEMATYKA 1	dr Pieczyrak Instytut Fizyki S 281	(W) S 511	dr M. Daszkiewicz	dr inż. R. Konieczny S 405	
12 - 13		prof. L. Jurczyszyn S 164		GR II dr G. Michalska BF	(K2 10.15-13 S. 408 dr. P. Staniorowski	prof. R. Olkiewicz			
13 - 14	MATEMATYKA1 (W) 13.15						MATEMATYKA 1 GR I dr U. Bąk-Stęślicka BF		
14 - 15	dr M. Daszkiewicz S 320		WSTĘP DO ALGEBRY (W)14.15		PODSTAWY ASTRONOMII (W)		GR II dr G. Michalska BE		
15 - 16			dr hab. M. Mozrzyms S 320		prof. M. Tomczak SM				
16 - 17			WSTĘP DO ALGEBRY (ĆW)	WSTĘP DO ALGEBRY (ĆW)	PODSTAWY ASTRONOMII (ĆW)				
17 - 18			prof. A.Borowiec S 403	prof. D. Grech S 405 16.15	GR I dr T. Mrozek BF GR II dr S. Kołomański SM				
18 - 19									
19 - 20									

S 164, 281, 320, 403, 405, 408, 511 Instytut Fizyki, pl. Maxa Borna;

SM –sala Mergentalera budynek A, BE, BF – sala wykładowa w budynku E , Instytut Astronomiczny, ul. Kopernika11