

# ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE ZIMOWYM - 2019/2020

## I ROK Licencjat

Godzina od - do	Poniedziałek		Wtorek		Środa	Czwartek		Piątek	
8 - 9	MECHANIKA (ĆW) 8.15	PODSTAWY FIZYKI 1 (W) 8.15- 10.00	WSTĘP DO ALGEBRY (ĆW) 8.30	WSTĘP DO ALGEBRY (ĆW) 8.30	PODSTAWY FIZYKI 1 (W) 8.15	PODSTAWY FIZYKI 18.30 (K2) S405		MECHANIKA (W) 8.15	MATEMATYK A1 (W)8.15
9 - 10	dr R. Konieczny	prof. R. Cach Instytut Fizyki S 164	prof. M. Mozrzyimas S 408	mgr V. Mykhaylova S 447	prof. R. Cach Instytut Fizyki S 164	dr. R. Szuszkiewicz	ANALIZA	prof. L. Jurczyszyn S164	dr D.Zhuridov S 320
10 - 11	S 281	PODSTAWY FIZYKI 1(K) 10.15-13			WSTĘP DO ALGEBRY (W) 10.15	MATEMATYK A1 (W)10.15 S320	MATEMATYCZ NA 1	MECHANIKA (ĆW) 10.15	
11 - 12	MECHANIKA (W) 11.15	dr R.Szuszkiewicz Instytut Fizyki	MATEMATYKA 1		prof. M. Mozrzyimas S 422	dr D.Zhuridov	GR I dr U.Bąk- Stęślicka BF GR II dr E. Niemczura BE	dr R. Konieczny S 281	
12 - 13	prof. L. Jurczyszyn S 164	S 282	GR I dr G. Michalska SM GR II mgr K. Kotysz BE						
13 - 14	ANALIZA MATEMATYCZNA 1 13.15					MATEMATYKA 1 GR I dr G. Michalska BF			
14 - 15	(W) S 511				PODSTAWY ASTRONOMII (W)	GR II mgr K. Kotysz BE			
15 - 16	prof. R. Olkiewicz				prof. M. Tomczak SM				
16 - 17					PODSTAWY ASTRONOMII (ĆW)				
17 - 18					GR I dr U. Bąk Stęślicka BF GR II dr S. Kołomański SM				
18 - 19									
19 - 20									

S 164, 281, 282, 320, 405, 408, 422, 447 511 Instytut Fizyki, pl. Maxa Borna;

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