

# ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE LETNIM 2016/2017

## I ROK Licencjat

Godzina od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek		Piątek	
8 - 9			PODSTAWY FIZYKI 2 (W) S. 164 08:15	TERMODYNA MIKA (W) (08:15-10:00) S. 164	PODSTAWY FIZYKI 2 (ĆW) s .282 (08:15-10:00)	PODSTAWY FIZYKI 2 (W) s .164 (08:15-10:00)	
9 - 10		PODSTAWY ASTRONOMII 2	Instytut Fizyki prof. R. Kucharczyk	prof. J. Kołaczkiewicz	dr P. Staniorowski	dr hab. R. Kucharczyk	
10 - 11		(W) BE dr U. Bąk Stęślicka	MATEMATYKA 2	PRACOWNIA KOMPUTEROWA METOD MATEMATYCZNYCH		ANALIZA MATEMATYCZ NA 2	MATEMATYKA 2
11 - 12		PODSTAWY ASTRONOMII 2 (ĆW)	(W) s 422 prof. L. Jakóbczyk	2 (lab) S 426 mgr M. Cierniak		(W) s.511 prof. R. Olkiewicz	(W) s 320 Prof. L. Jakóbczyk
12 - 13		GR I dr U. Bąk Stęślicka BE GR II dr K. Radziszewski SM	TERMODYNAM IKA (ĆW) S. 405	TERMODYNAM IKA (ĆW) S. 403			OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ
13 - 14	ANALIZA MATEMATYCZNA 2	MATEMATYKA 2 (ĆW) BE	dr P. Staniorowski	dr J. Brona	MATEMATYKA 2 (ĆW) BE		(W) DSF 12:15-14:00 dr J. Jezioro
14 - 15	(W) s.511 prof. R. Olkiewicz	dr E. Niemczura	PODSTAWY FIZYKI 2 (CW) s .405 dr P. Staniorowski	dr E. Niemczura mgr K. Mięka			
15 - 16	PRACOWNIA KOMPUTEROWA METOD MATEMATYCZNYCH	WSTĘP DO SYSTEMÓW OPERACYJNYCH	PRACOWNIA ASTRONOMICZNA		ANALIZA MATEMATYCZNA 2	WSTĘP DO SYSTEMÓW OPERACYJNYCH	
16 - 17	1 (lab) S 426 mgr M. Cierniak	(ĆW) BD GRI dr U. Bąk Stęślicka	S11 dr T. Mrozek dr G. Michalska		(ĆW) BE		(ĆW) BD GR II dr G. Michalska
17 - 18		ĆWICZENIA OBSERWACYJNE SM	PRACOWNIA ASTRONOMICZNA BD		dr E. Niemczura mgr M. Gryciuk		
18 - 19		dr T. Mrozek	dr S. Kołomański dr J. Molenda-Żakowicz				