

# ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE LETNIM - 2017/2018 I ROK MGR

odzina od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 - 9		HMPA* (Sem) s 445			
9 - 10		prof. J. Kowalski-Glikman	ASTRONOMIA GALAKTYCZNA		
10 - 11	LEKTORATY		(W) BF dr G.Kopacki		
11 - 12			ASTRONOMIA GALAKTYCZNA	WYKŁAD SPECJALISTYCZNY BF	
12 - 13	12.15 PRAKTYCZNA MECHANIKA KWANTOWA	PRAKTYCZNA MECHANIKA KWANTOWA	(ĆW) BF dr J. Molenda-Żakowicz	ASTROBIOLOGIA dr E. Niemczura	
13 - 14	(W) s 445 prof. Cz. Oleksy	(ĆW) s 447 dr R. Durka	MRADA* (ĆW) BD		
14 - 15			dr T. Mrozek	FIZYKA STATYSTYCZNA	
15 - 16		PRACOWNIA	MRADA (W) SM	(W) s 282 prof. T. Kopec	
16 - 17		SPEKTROSKOPII BD	dr hab. R. Falewicz	15:45 FIZYKA STATYSTYCZNA	
17 - 18		dr J. Molenda-Żakowicz		(ĆW) s 282 prof. T. Kopec	
18 - 19					

Język angielski i WF – do końca studiów \*Metody redukcji i analizy danych astronomicznych\* Highlights of Modern Physics and Astrophysics.