

ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE ZIMOWYM –2017/2018

SALA WYKŁADOWA F

Godzina od-do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 - 9			MATEMATYKA 3		
9 - 10		WSTĘP DO FIZYKI SŁOŃCA	(ĆW) II R L	WYKŁAD SPECJALISTYCZNY	FIZYKA SŁOŃCA
10 - 11		(ĆW) III R L dr U. Bąk-Stęślicka	dr W. Szewszuk	I,II R MGR, DOKTORANCI dr T. Mrozek	(W) I R MGR prof. M. Tomczak
11 - 12		BUDOWA I EWOLUCJA GWIAZD 2		BUDOWA I EWOLUCJA GWIAZD 2	RACHUNEK PRAWDOPODOBIENSTWA I STATYSTYKI
12 - 13		(ĆW) I R MGR dr P. Walczak	WSTĘP DO FIZYKI SŁOŃCA	(W) I R MGR prof.dr hab. H. Cugier	(ĆW) II R L dr P. Walczak
13 - 14			(W) III R L prof. P. Rudawy		MATEMATYKA 1 (ĆW) I R L
14 - 15		MATEMATYKA 1 (ĆW) I R L	ANALIZA MATEMATYCZNA 1		GR I dr U. Bąk-Stęślicka
15 - 16		GR I dr U. Bąk-Stęślicka	(ĆW) IR L GR II dr E. Niemczura	PODSTAWY ASTRONOMII ĆW IR L	
16 - 17				GR I dr T. Mrozek	
17 - 18					
18 - 19					
19 - 20					