

## ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE LETNIM - 2021/2022 I ROK ASTRONOMII - SEMESTR 2

Godz. od - do	Poniedziałek	Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek
8 - 9				PODSTAWY FIZYKI 2 (w) prof. R.Kucharczyk 60		PRACOWNIA KOMPUTEROWA METOD MATEMATYCZNYCH 1 (lab) mgr N. Sudak 426		PODSTAWY FIZYKI 2 (w) prof. R. Kucharczyk 60
9 - 10					ANALIZA MATEMATYCZNA 2 (ćw)			
10 - 11	PRACOWNIA KOMPUTEROWA METOD MATEMATYCZNYCH 2 (lab) dr B. Kowal 426	WSTĘP DO SYSTEMLÓW OPERACYJNYCH (ćw) dr U. Bąk - Stęślicka dr G. Michalska		MATEMATYKA 2 (w) dr W.Sobków 422	(ćw) mgr. T. Różański sala Mergentalera	TERMODYNAMIKA (ćw) dr R.Szukiewicz 1(ćw) 445 dr M.Krawczyk 2(ćw) 282		MATEMATYKA 2 (w) dr W.Sobków 422
11 - 12		E - sala komp.	D - sala komp.					
12 - 13	ANALIZA MATEMATYCZNA (w) prof. R.Olkiewicz 422	PODSTAWY ASTRONOMII (w) dr U. Bąk - Stęślicka Budynek F		PODSTAWY FIZYKI 2 (ćw) dr P.Staniorowski 320		ANALIZA MATEMATYCZNA 2 (w) prof. R.Olkiewicz 422		OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ x5 (w) dr J.Jezioro DSF
13 - 14							MATEMATYKA 2 (ćw) mgr A. Miszuda Budynek F	
14 - 15	TERMODYNAMIKA (w) prof. G.Antczak 60	PRACOWNIA ASTRONOMICZNA dr hab. J.Molenda-Żakowicz D - sala komp. dr S. Kolomański E - sala komp.		PRACOWNIA KOMPUTEROWA METOD MATEMATYCZNYCH 3 (lab) prof. K.Graczyk 426				
15 - 16						PODSTAWY ASTRONOMII (ćw)		MATEMATYKA 2 (ćw) mgr A. Miszuda
16 - 17	PODSTAWY FIZYKI 2 (ćw) dr P.Staniorowski 445					mgr A.Miszuda Budynek F mgr T. Różański Budynek E		Budynek F
17 - 18						ĆWICZENIA OBSERWACYJNE (ćw) dr T.Mrozek sala Mergentalera		
18 - 19								

ZAJĘCIA WPISANE W POLACH OZNACZONYCH TYM KOLOREM ODBYWAJĄ SIĘ ZDALNIE DO 3 KWIETNIA, OD 4 KWIETNIA STACJONARNIE