

ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE LETNIM - 2021/2022
BUDYNEK D - SALA KOMPUTEROWA

godzina od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8-9					
9-10					
10-11		WSTĘP DO SYSTEMÓW OPERACYJNYCH I R L (ćw) dr G.Michalska			
11-12					
12-13	SEMINARIUM LICENCJACKIE III R L dr P.Walczak				
13-14			METODY MATEMATYCZNE W ASTRONOMII III R L (ćw) dr hab. J. Molenda-Żakowicz, dr P. Walczak	LABORATORIUM PROGRAMOWANIA II R L (ćw) dr hab. G.KOPACKI	
14-15	TEORIA ATMOSFER GWIAZDOWYCH III R L (ćw) dr E.Niemczura	PRACOWNIA ASTRONOMICZNA I R L (ćw) dr hab. J. Molenda-Żakowicz			PRACOWNIA SPEKTROSKOPII I R MGR dr hab. J.Molenda-Żakowicz
15-16					
16-17					
17-18					
18-19					