

# ROZKŁAD ZAJĘĆ W SEMESTRZE LETNIM - 2020/2021

## III ROK Licencjat

Godzina od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 - 9					
9 - 10			TEORIA ATMOSFER GWIAZDOWYCH	SEMINARIUM LICENCJACKIE 2	
10 - 11	LEKTORATY	TWORZENIE STRON INTERNETOWYCH	(W) Zdalnie prof. dr hab. H.Cugier	(SEM) Zdalnie co 2 tyg. prof. A. Pigulski	
11 - 12		(LAB) Zdalnie dr S. Kołomański	TEORIA ATMOSFER GWIAZDOWYCH	SEMINARIUM Z ASTRONOMII	
12 - 13		PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	(ĆW) Zdalnie prof. dr hab. H.Cugier	(SEM) Zdalnie dr hab. Joanna Molenda-Żakowicz	
13 - 14	METODY MATEMATYCZNE W ASTRONOMII	(W) Zdalnie dr I. Mróz	WPROWADZENIE DO PROGRAMOWANIA W PYTHONIE	HISTORA ASTRONOMII	
14 - 15	(LAB) Zdalnie dr hab. Joanna Molenda-Żakowicz	PODSTAWY PRZEDSIĘBIORCZOŚCI	(LAB) Zdalnie dr Dawid Moździerski mgr P. Mikołajczyk	(W) Zdalnie prof. M. Tomczak	LEKTORATY
15 - 16	dr P. Walczak	(ĆW) Zdalnie dr I. Mróz		HISTORA ASTRONOMII (ĆW) Zdalnie	
16 - 17	WPROWADZENIE DO PROGRAMOWANIA W IDL			prof. M. Tomczak dr S. Kołomański,	
17 - 18	(LAB) Zdalnie dr hab. R. Falewicz				
18 - 19					
19 - 20					

praktyka heliofizyczna w Białkowie (24 h , do wyboru) dr K.Radziszewski  
WF do końca studiów