

Plan zajęć III roku Astronomii (I stopień)

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8					
9		Astronomia galaktyczna i pozagalaktyczna dr M. Otulakowska-Hypka III rok Astronomii wykład	Badania kosmiczne dr K. Kamiński III rok sc. sat wykład	Satelitarne badania Ziemi i atmosfery Prof. P. Bartczak III rok sc. sat wykład	
10				Badania kosmiczne Prof. P. Bartczak sem	
11		Seminarium Dyplomowe Prof T. Kwiatkowski dr M. Otulakowska-Hypka III rok Astronomii	Astronomia Układu Słonecznego dr J. Gołębiowska III rok Astronomii wykład	Ciasne układy podwójne dr M. Otulakowska-Hypka Wykład	Małe Ciała US Prof. P. Dybczyński Wykład
12					
13		Współ. Astron. obserwac. prof. A. Kryszczyńska III rok sc. obs wykład+sem.		Seminarium Instytutowe	
14					
15					
16			Wykład humanistyczny do ustalenia indywidualnie		
17	Legenda: Morasko - Fizyka Sala wykł. OA Sala komp. OA Sala komp. OA nr 2 Szeźka satelitarna Szeźka obserwacyjna 				
18					
19					
20					
21					
22					