

Sala wykładowa

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8					
9	Wstęp do astrofizyki I dr M. Otulakowska-Hypka I rok Astronomii wykład		Astronomia galaktyczna i pozagalaktyczna dr M. Otulakowska-Hypka III rok Astronomii wykład	Astronomia Układu Słonecznego dr J. Gołębiewska III rok Astronomii wykład	
10			Współczesna astronomia obserwac. prof. A. Kryszczyńska III rok Astronomii wykład+sem.		
11	Metody opracowania obserwacji dr J. Gołębiewska I rok Astronomii wykład	Matematyczne podstawy MN prof. S. Breiter I rok, II stopień Wykład		Seminarium Dyplomowe dr E. Podlewska Gaca III rok Astronomii	
12			Matematyczne podstawy MN Prof. S. Breiter I rok, II stopień Laboratorium	Astrofizyka wewnątrz gwiazdowych dr M. Otulakowska II rok, II stopień Wykład	
13	Wstęp do astrofizyki I F. Kaczmarek I rok Astronomii ćwiczenia			Seminarium Instytutowe	
14			Proseminarium prof. A. Marciniak I rok, II stopień Laboratorium		
15		Astronomia Sferyczna dr J. Gołębiewska I rok Astronomii wykład	Seminarium magisterskie prof. A. Kryszczyńska II rok, II stopień	Planety pozasłoneczne prof. w. Dimitrow II stopień Wyk. monograf.	
16			U3W J. Tokarek wykład		
17					
18					
19					
20					
21					
22					