

Plan zajęć II roku Astronomii II stopnia

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8					
9					Astrofizyka atm. gwiazdowych dr M. Polińska II rok, II stopień laboratorium (co 2 tyg)
10	Wyk mon z oferty Wydziału - termin dowolny		Astrofizyka atm. gwiazdowych dr M. Polińska II rok, II stopień wykład		Astrofizyka atm. gwiazdowych dr M. Polińska II rok, II stopień ćwiczenia
11					
12			Mechanika nieba dr E.Podlewska - Gaca dr K. Langner ćwiczenia II rok, II stopień		Extragalactic astronomy and cosmology M. Solar II rok, II stopień ćwiczenia
13				Seminarium Instytutowe	
14					
15		Metody eksploracji danych prof T. Kwiatkowski II rok	Extragalactic astronomy and cosmology prof M. Michałowski II rok, II stopień		
16			Materia międzygwiazdowa prof M. Michałowski I lub II rok Wyk. Mon.		
17		Mechanika nieba prof. S.Breiter - wykład II rok, II stopień astronomii			Wykład Humanistyczny Do wyboru
18			Mat.międzygwia prof M. Michałowski lab		
19					
20					
21		*Na żółtym tle zajęcia nieobowiązkowe - wybieramy jeden z wykładów monograf. zasady w programie studiów		Legenda: — Morasko - Fizyka — Morasko - Geografia — Sala wykł. OA — Sala komp. OA — Sala komp. OA nr 2	