

Sala wykładowa

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek	
8						
9	Matematyka elementarna mgr E.Kosturkiewicz I rok astronomii Ćwiczenia	Wstęp do mechaniki nieba dr Iwona Wytrzyszczak II rok astronomii ćwiczenia	Astronomia ogólna prof. E.Wnuk I r. astronomii Wykład	Astrometria współczesna prof. T.Jopek I lub II rok II stopień wykład monogaficzny + seminarium		
10						
11		Wstęp do mechaniki nieba prof. S. Breiter II rok astronomii wykład			Astrofizyka teoretyczna dr M.Otulakowska-Hypka III rok astronomii wykład	Spektroskopia dr W.Dimitrow III rok astronomii wykład
12						
13	Astronomia ogólna mgr P.Bagińska I rok Astronomii ćwiczenia, co 2 tyg.	Wstęp do astrofizyki 2 dr M.Otulakowska-Hypka II rok astronomii laboratorium	Astrofizyka I dr hab. T.Kwiatkowski I rok, II stopień wykład	Seminarium Instytutowe		
14		Wstęp do astrofizyki 2 prof. UAM A.Kryszczyńska II rok astronomii Wykład	Metody mat. astronomii prof. S.Breiter - wykład I rok, II stopień astronomii		Seminarium studenckie	
15			Metody mat. astronomii prof. S.Breiter - ćwiczenia I rok, II stopień astronomii			
16	Astronomia pozagalaktyczna i kosmologia prof. T.Michałowski - wykład, II rok, II stopień astronomii	Materia międzygwiazdowa na różnych etapach ewolucji Wszechświata dr Michał Michałowski I lub II rok II stopień wykład monogaficzny + seminarium				
17						
18	Astronomia pozagalaktyczna i kosmologia prof. T.Michałowski ćwiczenia II rok, II stopień astronomii					
19						
20		Astronomia ogólna dr D.Oszkiewicz I rok astronomii laboratorium, co 2 tyg. grupa 1		Astronomia ogólna dr D.Oszkiewicz I rok astronomii laboratorium, co 2 tyg. grupa 2		
21						