

# Sala wykładowa

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8					
9		<b>Astronomia ogólna</b> prof. UAM A.Kryszczyńska I r. astronomii Wykład	<b>Astrofizyka teoretyczna</b> dr E. Podlewska Gaca III rok astronomii wykład		<b>Matematyka elementarna</b> dr E. Podlewska - Gaca I rok astronomii Ćwiczenia Grupa 1
10	<b>Wstęp do mechaniki nieba</b> Dr H. Prętka-Ziomek II rok astronomii wykład			<b>Komety</b> prof. UAM P.A.Dybczyński wykład dla doktorantów	
11	<b>Wstęp do astrofizyki 2</b> prof. UAM A.Kryszczyńska II rok astronomii Wykład		<b>Astrofizyka teoretyczna</b> dr E. Podlewska - Gaca III rok astronomii Ćwiczenia		
12				<b>Journal Club</b>	
13		<b>Wstęp do mechaniki nieba</b> dr J. Gołębiewska II rok astronomii ćwiczenia		<b>Seminarium Instytutowe</b>	
14	<b>Mechanika klasyczna i relatywistyczna</b> dr J. Gołębiewska II rok astronomii wykład				
15	<b>Mechanika klasyczna i relatywistyczna</b> dr J. Gołębiewska II rok astronomii ćwiczenia				
16				<b>Mat podstawy mech. nieba</b> prof. S.Breiter I rok, II stopień astronomii wykład	<b>Light, color, shadow</b>  <b>Prof. J. Surdej</b>  8,15,22,29 paźdz 5 listopad
17					
18				<b>Astronomia ogólna</b> mgr J.Pietrzak I rok astronomii ćwiczenia, <span style="color: red;">Gr1/2 co 2 tyg.</span>	
19					
20				<b>Astronomia ogólna</b> mgr J. Pietrzak I rok astronomii laboratorium, <span style="color: red;">Gr 1,2,3 co 3 tyg.</span>	
21					