

Plan zajęć II roku Astronomii I stopnia

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8				WF	Własność intelektualna, patenty i przedsiębiorczość dr Aleksandra Napierała-Batygołska sala B-Audytorium A.Piekary
9	Mechanika klasyczna i relatywistyczna dr J. Gołębiowska II rok astronomii wykład	Wstęp do astrofizyki 2 dr M. Polińska II rok astronomii laboratorium			
10					
11	Mechanika klasyczna i relatywistyczna dr J. Gołębiowska II rok astronomii ćwiczenia	Wstęp do mechaniki nieba dr J. Gołębiowska II rok astronomii ćwiczenia	Matematyka 3 dr A.Sikorska-Nowak II rok astronomii Sala B-8		
12					
13	Programowanie i met. Numerycz. gr.1 dr D. Oszkiewicz II rok astronomii	Wstęp do astrofizyki 2 prof. A.Kryszczyńska II rok astronomii wykład			
14					
15			Język angielski		
16	Wstęp do mechaniki nieba Prof. S. Breiter II rok astronomii wykład				
17					
18					
19					
20					
21					

Legenda:

	Morasko - Fizyka
	Morasko - Geografia
	Sala wykł. OA
	Sala komp. OA