

Predavaonica 1 (P1)					
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
8-9		Teorija elastičnosti	Fizička oceanografija I	Vježbe iz TE	
9-10	Vježbe iz RNM			Vježbe iz DM I	Klimatolgija III Odabrana poglavlja klimatologije
10-11	Uvod u spektralnu analizu	Dinamička meteorologija I	Vježbe iz FO I	Računarstvo i numerička matematika	
11-12			Uvod u geofizičku dinamiku fluida	Seizmologija I	
12-13	Fizika Zemlje i atmosfere	Vježbe iz UGDF	Seizmologija I		Vježbe iz USA
13-14					
14-15					
15-16	Uvod u meteorologiju				
16-17					

Predavaonica 2 (P2)					
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
8-9			Osnove geofizike, Geofizika		
9-10		Vježbe iz Geomagn.		Dinamička meteorologija 3	
10-11	Osnove modeliranja atmosfere	Geomagnetizam	Klimatologija III		
11-12				Seizmologija III	
12-13					
13-14	Numeričke metode u fizici	Numeričke metode u fizici	Geofizički seminar	Vježbe iz Klimatologije I	
14-15				Vježbe iz Planetologije	
15-16	Vježbe iz DM3				
16-17					

Seminari (S)					
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
8-9					
9-10					
10-11	Planetologija	Odabrana poglavља seizmologije	Analiza i prognoza vremena II	Fizika unutrašnosti Zemlje	
11-12		Klimatologija I			
12-13					
13-14	Fizička meteorologija I		Prof. Bermanac GEOL		
14-15					
15-16					
16-17					

Računalni praktikum					
Sati	Ponedjeljak	Utorak	Srijeda	Četvrtak	Petak
8-9					
9-10	Vježbe iz RNM				
10-11			Vježbe iz FO I	Računarstvo i numerička matematika	Klimatolgia III
11-12	Osnove modeliranja atmosfere		Klimatologija III		Odabrana poglavља klimatologije
12-13					
13-14	Numeričke metode u fizici	Numeričke metode u fizici			
14-15					
15-16					