

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	Klimatologija III
10-11	Uvod u spektralnu analizu	Dinamička meteorologija I	Vježbe iz FO I	Računarstvo i numerička matematika	
11-12			Uvod u geofizičku dinamiku fluida		
12-13	Fizika Zemlje i atmosfere	Vježbe iz UGDF		Seizmologija I	
13-14		Seizmologija I			
14-15			Vježbe iz USA		
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					
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					

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

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