

ORAR

Anul I, SISTEME INFORMATICE GEOGRAFICE

	Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
8:00 - 9:30				Metode și modele de analiză a datelor de teledeteție (LP) Mihai Bogdan (modular)	
9:40 - 11:10				Metode și modele de analiză a datelor de teledeteție (C) Mihai Bogdan (modular)	Geostatistică (LP) Șandric I. (modular)
11:20 - 12:50					Geostatistică (C) Șandric I. (modular)
13:00 - 14:30					
14:40 - 16:10					
16:20 - 17:50		Geovizualizare (C) Satmari A. s 136		Utilizarea SIG în analiza proceselor și fenomenelor naturale (C) Voiculescu M. s 136	Analiză spațială și modelare GIS (LP) Ardelean C. s 136
18:00 - 19:30		Geovizualizare (LP) Satmari A. s 136		Utilizarea SIG în analiza proceselor și fenomenelor naturale (LP) Voiculescu M. s 136	SIG - Anul I, PDDT - Anul I Analiză spațială și modelare GIS (C) Ardelean C. s 136
19:40 - 21:10					

ORAR

Anul II, SISTEME INFORMATICE GEOGRAFICE

	Luni	Marti	Miercuri	Joi	Vineri
8:00 - 9:30					
9:40 - 11:10					
11:20 - 12:50					
13:00 - 14:30					
14:40 - 16:10					Geostatistică (C) Șandric I. (modular)
16:20 - 17:50					Geostatistică (LP) Șandric I. (modular)
18:00 - 19:30		Standardizarea datelor spațiale (LP) Oana C. (modular)			
19:40 - 21:10		Standardizarea datelor spațiale (C) Oana C. (modular)			