

## DEPARTAMENTUL DE GEOGRAFIE - MASTER

## ORAR RNAT, AN UNIV. 2025-2026 AN 1 - SEM. 2

SĂPT.	ZIUA	DATA ZZ/LL/AN	INTERVAL ORAR	CURS/ LP/S	Nr. ore	Grupa	SALA	DISCIPLINA	TITULAR
1	Joi	19.02.2026	12-20	C	8	RNAT 1	656/ Online	Metode de analiză spațială în organizarea și amenajarea teritoriului	Prof. dr. Groza O.  Curs=1form=28h
	Vineri	20.02.2026	8-14	C	6				
			16-20	C	4				
	Sâmbătă	21.02.2026	08-12	C	4				
14-20			C	6					
2	Joi	26.02.2026	14-20	LP	6	RNAT 1	656/ Online	Metode de analiză spațială în organizarea și amenajarea teritoriului	Lect.dr. Roșu L.  LP=1gr.=28h
	Vineri	27.02.2026	8-12	LP	4				
			14-20	LP	6				
	Sâmbătă	28.02.2026	08-12	LP	4				
14-18			LP	4					
3	Joi	05.03.2026	12-16	C		RNAT 1 + MADD 1	664/ Online	Protecția resurselor de apă (Facultativ)	Dr. Buruiană M.D. Curs=1form=14h
	Vineri	06.03.2026	08-12	C	4				
			14-20	C	6				
	Sâmbătă	07.03.2026	08-12	C	4				
14-18			C						
4	Joi	12.03.2026	12-20	LP	8	RNAT 1 + MADD 1	664/ Online	Protecția resurselor de apă (Facultativ)	Dr. Buruiană M.D. LP=1gr.=28h
	Vineri	13.03.2026	8-14	LP	6				
			16-20	LP	4				
	Sâmbătă	14.03.2026	08-10	LP	4				
14-20			LP	6					
5	Joi	19.03.2026	12-20	C	8	RNAT 1	664/ Online	Riscuri pedologice	Lect. dr. Vasiliniuc I.  Curs=1form=28h
	Vineri	20.03.2026	8-14	C	6				
			16-20	C	4				
	Sâmbătă	21.03.2026	08-10	C	4				
14-20			C	6					
6	Joi	26.03.2026	12-20	LP	8	RNAT 1	664/ Online	Riscuri pedologice	Lect. dr. Vasiliniuc I.  LP=1gr.=28h
	Vineri	27.03.2026	08-12	LP	4				
			14-20	LP	6				
	Sâmbătă	28.03.2026	08-12	LP	4				
14-20			LP	6					
7	Joi	02.04.2026	12-20	C	8	RNAT 1	664/ Online	Metode cantitative de evaluare a riscurilor naturale	Lect. dr. Vasiliniuc I.  Curs=1form=28h; LP=1gr.=28h
	Vineri	03.04.2026	08-12	C	4				
			14-20	C	6				
	Sâmbătă	04.04.2026	08-12	C	4				
14-20			C	6					
8	Joi	09.04.2026	Liber						
	Vineri	10.04.2026							
	Sâmbătă	11.04.2026							

9	Joi	23.04.2026	12-20	LP	8	RNAT 1	664/ Online	Metode cantitative de evaluare a riscurilor naturale	Lect. dr. Vasiliniuc I.  Curs=1form=28h; LP=1gr.=28h
	Vineri	24.04.2026	08-12	LP	4				
			14-20	LP	6				
	Sâmbătă	25.04.2026	08-12	LP	4				
14-20			LP	6					
10	Joi	30.04.2026	Liber						
	Vineri	01.05.2026							
	Sâmbătă	02.05.2026							
11	Joi	07.05.2026	Liber						
	Vineri	08.05.2026							
	Sâmbătă	09.05.2026							
12	Luni	11.05.2026	APLICAȚIE PRACTICĂ						
		-							
	Duminică	17.05.2026							
13	Joi	21.05.2026	12-20	C	8	RNAT1 + MADD1	664/ Online	Cartografie analitică și digitală tematică	Conf. dr. Margarint C. Curs=28h
	Vineri	22.05.2026	08-12	C	4				
			14-20	C	6				
	Sâmbătă	23.05.2026	08-12	C	4				
14-20			C	6					
14	Joi	28.06.2026	12-20	LP	8	RNAT 1	664/ Online	Cartografie analitică și digitală tematică	Conf. dr. Margarint C. LP=28h
	Vineri	29.06.2026	08-12	LP	4				
			14-20	LP	6				
	Sâmbătă	30.06.2026	08-12	LP	4				
14-20			LP	6					

DECAN,  
Conf.dr. Adrian URSU

DIRECTOR DEPARTAMENT,  
Conf. dr. Ionuț MINEA

RESPONSABIL MASTER RNAT,  
Lect. dr. Alexandru Bănică