

ORAR

	LUNI	MARȚI	MIERCURI	JOI	VINERI
08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰					
10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰					
12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰					
14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	STAILITATEA TALUZURILOR ȘI ALTE RISURI GEOLOGICE -C- Faur F.. CCALC	TEHNICI DE PRELEVARE ȘI PRELUCRARE A PROBELOR -C- Bădulescu C. L.PREP.	METODE INSTRUMENTALE DE MĂSURĂ A MĂRIMILOR FIZICE -L- Stanci A. F3	PATRIMONIUL CULTURAL ȘI TURISTIC -C- Lorinț C. LG3	PRACTICĂ PROFESIONALĂ -P- Moldovan C. LCHF
16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰	STAILITATEA TALUZURILOR ȘI ALTE RISURI GEOLOGICE -L- Apostu I. CCALC	TEHNICI DE PRELEVARE ȘI PRELUCRARE A PROBELOR -C- Bădulescu C. L.PREP.	METODE INSTRUMENTALE DE MĂSURĂ A MĂRIMILOR FIZICE -C- Stanci A. F3	PEISAGISTICĂ NATURALĂ ȘI ANTROPICĂ -C- Nimară C.. A1	PRACTICĂ PROFESIONALĂ -P- Moldovan C. LCHF
18 ⁰⁰ – 19 ⁵⁰	METODE INSTRUMENTALE DE MĂSURĂ A MĂRIMILOR CHIMICE -C- Traistă E. LCH1	METODE INSTRUMENTALE DE MĂSURĂ A MĂRIMILOR CHIMICE -L- Găman A. LCH1	PEISAGISTICĂ NATURALĂ ȘI ANTROPICĂ -S- Bușe G. LEZ PATRIMONIUL CULTURAL ȘI TURISTIC -S- Postolache M. LG1	PRACTICĂ PROFESIONALĂ -P- Moldovan C. LCHF	

Legenda: Orele notate cu font roșu corespund săptămânii impare, iar cele notate cu font albastru corespund săptămânii pare

Atenție!: Fiecare oră cuprinde 50 min. activitate didactică și 10 min. pauză.