

ORAR

	LUNI		MARȚI	MIERCURI	JOI	VINERI
08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰			Comunicare <i>Dovleac R.</i> S - A3 !!! I(A+E+I)	Analiză matematică <i>Tomescu M.</i> C - A5 !!! I(A+E+I)	Analiză matematică <i>Tomescu M.</i> S – C107	
10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰	Chimie <i>Cercel O. R.</i> L – LCh2	Chimie <i>Cercel O. R.</i> L – LCh2	Programarea calculatoarelor, limbaje de programare 1 <i>Leba M.</i> C – LC0 !!!+I(A), II(E,I)	Chimie <i>Matei A.</i> C - A104 !!!(A+E+I)	Engleza <i>Dumbrava G.</i> S - C109	
12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰	Electrotehnică <i>Niculescu T.</i> L – L7		Ed fizica <i>Marica L.</i> Sala sport	Electrotehnică <i>Niculescu T.</i> C - L7 !!!+I(A)		
14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰		Electrotehnică <i>Rada A.</i> L – L7	Programarea calculatoarelor, limbaje de programare 1 <i>Leba M.</i> C – A3 !!!+I(A)	Electrotehnică <i>Niculescu T.</i> C - L7 !!!+I(A)		Programarea calculatoarelor, limbaje de programare 1 <i>Roșca S.</i> L – LC3
16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰			Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială <i>Heljiu M.</i> C – A5 !!!+I(A+E+I)		Programarea calculatoarelor, limbaje de programare 1 <i>Roșca S.</i> L – LC3	
18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰				Algebră liniară, geometrie analitică și diferențială <i>Heljiu M.</i> S – A5		

Legenda: Orele notate cu font roșu corespund săptămânilor impare (1, 3, ..., 13), iar cele notate cu font albastru corespund săptămânilor pare (2, 4, ..., 14)
 Atenție !: Fiecare oră cuprinde 50 min. activitate didactică și 10 min. pauză.