

ORAR

	LUNI		MARȚI	MIERCURI	JOI		VINERI	
08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰		Circuite electronice liniare L Pătrășcoiu N. LA4	Grafică asistată -C- +C11+C12 Egri A. A2	Circuite electronice liniare C - Pătrășcoiu N. A4 +C11+C12+E1+I1!!! Grafică asistată C - Egri A. A2 +C11+C12!!!	Informatică aplicată L Panaite A.- LC0	Grafică asistată L Lupulescu E. LC5		
10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰	Fizica -C- Buioca C. A2 +C11+C12+E1+I1		Informatică aplicată C Leba M. A3 +C11+C12!	Circuite electronice liniare C Pătrășcoiu N. A4 +C11+C12+E1+I1!!!			Grafică asistată L Lupulescu E. LC5	Informatică aplicată L Panaite A.- LC0
12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰			Engleză S Dumbravă G. LIS109	Limbaje de programare II C A3 Leba M. +C11+C12!+E2!+I2!			Limbaje de programare II L Olar M. LC3	
14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	Sport -S- Ilioni C.			Limbaje de programare II - C – Leba M. A3 +C11!+C12+E2!+I2! Informatică aplicată C Leba M. A3 +C11+C12!		Limbaje de programare II L Olar M.. LC3	Circuite electronice liniare L Pătrășcoiu N. LA4	
16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰	Fizică L Buioca C.-F1-							
18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰		Fizică L Buioca C. -F1-						

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.