

ORAR

	LUNI		MARȚI	MIERCURI	JOI	VINERI	
08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰			Electronică digitală C - Pătrășcoiu N. A4 +A21!	Teoria sistemelor I C Pop E. A3 +A2!		Electronică digitală L Rus C. LA1	Teoria sistemelor I L Ilea G. LA6
10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰		Programare orientată pe obiecte L Bogdanffy L. LA7	Electronică digitală C Pătrășcoiu N. A4 +A21!	Teoria sistemelor I C Pop E. A3 +A2!!!	Engleză S Dumbravă G. LIS109		
12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰	Ingineria programelor L Ilea G. LA6	Arhitectura sistemelor de calcul L Panaite A. LC0	Arhitectura sistemelor de calcul C Rîsteiu M. A3 +A21!	Ingineria programelor C Pop E. A3 +A21!	Programare orientată pe obiecte C Egri A. A2 +A31!	Teoria sistemelor I L Ilea G. LA6	Electronică digitală L Rus C. LA1
14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	Arhitectura sistemelor de calcul L Panaite A. LC0	Ingineria programelor L Ilea G. LA6	Arhitectura sistemelor de calcul C – Rîsteiu M. A3 +A2!	Sport S Costa C.		Programare orientată pe obiecte L Bogdanffy L. LA7	
16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰	Ingineria programelor P Ilea G. LA6						
18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰							

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.