

ORAR

	LUNI		MARȚI		MIERCURI		JOI	VINERI	
08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰	Limbaje formale și translaatoare C Rîurean S. LC4		Limbaje formale și translaatoare L Mija N. LC4	Inteligența artificială L Triohin V. LC5	Microcontrollere P – Triohin V. LC0		Sisteme bazate pe cunoștințe C Egri A. A2 +A3!	Calculatoare numerice L Risteiu M. C305	
10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰		Sisteme bazate pe cunoștințe L Olar M. LC5	Inteligență artificială L Egri A. LC5	Limbaje formale și translaatoare L Mija N. LC4	Microcontrollere C Leba M. A3 +A31!		Inteligența artificială C Egri A. LC5	Fiabilitate software C Ilcea G. A3 +A31!	
12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰	Micro-controllere L Stepanek H. C305				Fiabilitate software L Panaite F. LA6	Fiabilitate software L Panaite F. LA6	Calculatoare numerice C Risteiu M. A3		Calculatoare numerice L Risteiu M. C305
14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	Sisteme bazate pe cunoștințe L Olar M. LC5	Micro-controllere L Stepanek H. C305					Calculatoare numerice C – Risteiu M. A3	Limbaje formale și translaatoare C - Rîurean S. LC4	
16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰									
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.