

ORAR

	LUNI	MARȚI	MIERCURI	JOI	VINERI
08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰					
10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰					
12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰					
14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰	APLICAȚII INFORMATICE ÎN INDUSTRIA AUTOMOTIVĂ -C- Scoicuța O. LA5	PRACTICA Leba M. LC0	COMUNICARE ÎN LIMBA ENGLEZĂ -C- Dumbrava G. LIS119	TEHNOLOGII MODERNE DE COMUNICAȚII ÎN REȚELE DE CALCULATOARE -C- Rîurean S. LC4	PRACTICA Leba M. LC0
16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰	APLICAȚII INFORMATICE ÎN INDUSTRIA AUTOMOTIVĂ -C- Scoicuța O. LA5 APLICAȚII INFORMATICE ÎN INDUSTRIA AUTOMOTIVĂ -P- Olimpiu S. LA5	REȚELE NEURONALE ȘI ÎNVAȚARE AUTOMATĂ -C- Egri A. LA7	COMUNICARE ÎN LIMBA ENGLEZĂ -S- Dumbrava G. LIS 119	TEHNOLOGII MODERNE DE COMUNICATII IN REȚELE DE CALCULATOARE -L- Rîurean S. LC4	PRACTICA Leba M. LC0
18 ⁰⁰ - 19 ⁵⁰	APLICAȚII INFORMATICE ÎN INDUSTRIA AUTOMOTIVĂ -L- Stoicuta O. LA5	REȚELE NEURONALE SI ÎNVAȚARE AUTOMATĂ -L- Egri A. LA7	REȚELE NEURONALE SI ÎNVAȚARE AUTOMATĂ -P- Egri A. LA7	TEHNOLOGII MODERNE DE COMUNICȚII ÎN REȚELE DE CALCULATOARE -P- Rîurean S. LC4	PRACTICA Leba M. LC0

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.