

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 | COMUNICARE ÎN LIMBA ENGLEZĂ -C- Dumbrava G. LIS119 | TEHNOLOGII MODERNE DE COMUNICAȚII ÎN REȚELE DE CALCULATOARE -C- Rîurean S. LC4 | PRACTICA Leba M. LC0 | 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 | TEHNOLOGII MODERNE DE COMUNICATII IN REȚELE DE CALCULATOARE -L- Rîurean S. LC4 | COMUNICARE ÎN LIMBA ENGLEZĂ -S- Dumbrava G. LIS 119 | 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.