

ORAR

| | LUNI | | MARȚI | MIERCURI | JOI | | VINERI | |
|--|--|--|--|---|---|--|---|--|
| 08 ⁰⁰ – 09 ⁵⁰ | Arhitectura sistemelor de calcul L Panaite A. LC0 | | Electronică digitală C - Pătrășcoiu N. A4 +A21! | Teoria sistemelor I C Iicea G. A2 +A2! Ingineria programelor P Iicea G. LA6 | | Teoria sistemelor I L Mija N. LA6 | Electronică digitală Pătrășcoiu N. L LA4 | |
| 10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰ | Engleză S Dumbravă G. LIS109 | | Electronică digitală C Pătrășcoiu N. A4 +A21! | Teoria sistemelor I C Iicea G. A2 +A21 | | | Electronică digitală Pătrășcoiu N. L LA4 | |
| 12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰ | | Arhitectura sistemelor de calcul L Panaite A. LC0 | Arhitectura calculatoarelor C Rîsteiu M. A3 +A2! | Ingineria programelor C Iicea G. A2 +A21! | Programare orientată pe obiecte C Bogdanffy L. A2 +A31! | | Teoria sistemelor I L Mija N. LA6 | |
| 14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰ | Ingineria programelor L Olar M. LC3 | | Arhitectura calculatoarelor C – Rîsteiu M. A3 +A2! | Sport S Ilioni C. | Programare orientată pe obiecte L Bogdanffy L. LA7 | | Programare orientată pe obiecte L Bogdanffy L. LA7 | |
| 16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰ | | | | | | Ingineria programelor L Olar M. LC3 | | |
| 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.