

ORAR

| | LUNI | MARȚI | MIERCURI | JOI | VINERI |
|-------------------------------------|--|--|--|---|--|
| 8 ⁰⁰ – 9 ⁵⁰ | Vibrații Mecanice -C-+ II B Andraș L12 | Toleranțe și contr. dimens. -L- Urdea Gh. LOM2 | Protecția mediului -C-+ B II+ T II Tataru A.C. L12 Protecția mediului L Tataru A.C. L12 | Rezistența materialelor II -C- + II B Radu D. LRez1 | Rezistența materialelor II -S- Radu D. LRez1 |
| 10 ⁰⁰ – 11 ⁵⁰ | Toleranțe și control dimensional -C- +II B Urdea Gh. LOM2. | Organe de mașini -C-+ II B Urdea G.B. LOM2 | Infografică CAD II -L- Brînaș I. L12 | Limbă Străină -S- Hulea L. C105 | Vibrații mecanice -L- L12 Andraș A. |
| 12 ⁰⁰ – 13 ⁵⁰ | | Organe de mașini -L- Urdea G.B. LOM2 | Infografică L12 -C- +I B+I T Brînaș I. Rezistența materialelor II -L- Radu D. LRez1 | Management industrial -C- Csiminga D. A8 | |
| 14 ⁰⁰ – 15 ⁵⁰ | | | Educație fizică -L- Ilioni C. Sală Sport | Management industrial -S- Csiminga D. LManag | |
| 16 ⁰⁰ – 17 ⁵⁰ | | | | | |
| 18 ⁰⁰ - 18 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.