

ORAR sem.1 anul univ. 2022-2023

ANUL: II Master Ingineria Autovehiculelor

SERIA: Ingineria sistemelor de propulsie a autovehiculelor

| | ORA | GRUPA | |
|--------------------------------------|-------|---|-------------|
| | | Semigrupa 1 | Semigrupa 2 |
| L U N I | 12-14 | | |
| | 14-17 | | |
| | 16-18 | | |
| | 18-20 | Vehicule electrice si hibride (c) sala N 400 | |
| | 20-22 | Vehicule electrice si hibride (l) | |
| M A R T I | 8-10 | | |
| | 12-14 | | |
| | 16-17 | | |
| | 16-18 | Managementul proiectelor(c) M 204 | |
| | 18-20 | Managementul proiectelor(l) M 204 | |
| M I E R C U R I | 10-12 | | |
| | 12-14 | | |
| | 15-17 | | |
| | 18-20 | PAMS (p) PAMS (l) | |
| | 20-22 | Proiectarea autovehiculelor prin modelare si simulare (c) lab AR N400 | |
| J O I | 10-12 | | |
| | 14-16 | | |
| | 17-19 | Dinamica și expertizarea accidentelor (c) M206 | |
| | 19-21 | DEA(l) | DEA (p) |
| V I N E R I | 8-10 | | |
| | 12-14 | | |
| | 14-16 | | |
| | 16-18 | | |
| | | | |

Conf. dr. ing. Ostoia Daniel.

- Vehicule electrice si hibride VEH, 7 puncte de credit
 - Curs-s.l.dr.ing. Lontis Nicolae
 - Laborator-s.l.dr.ing. Lontis Nicolae
- Proiectarea autovehiculelor prin modelare si simulare PAMS ,examen, 8 puncte de credit
 - Curs- s.l.dr.ing.Lontis Nicolae
 - Proiect-s.l.dr.ing.Lontis Nicolae
- Dinamica și expertizarea accidentelor DEA 8 puncte de credit
 - Curs- prof.dr.ing. Mihon Liviu
 - Laborator-prof.dr.ing. Mihon Liviu
- Managementul proiectelor. MP ,7 puncte credit (1c+2l)
 - Curs-prof.dr.ing. Vasilescu Mircea
 - Laborator- prof.dr.ing. Vasilescu Mircea

Valabil din data de 24.09.2022