

ORAR 2024 – 2025 – SEM. II
 INGINERIA SISTEMELOR BIOTEHNICE ȘI ECOLOGICE - ANUL I

| Z I U A | O R A | GRUPA I | | | GRUPA II | | | GRUPA III | | |
|------------------|-------------|---|--------------------|------|--|--------------------|------|--|----------------|------|
| | | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA |
| 8-10 | | GRAFICĂ ASISTATĂ DE CALCULATOR I – CURS | | | | | | | | |
| 10-12 | | ECOLOGIE II - CURS | | | | | | | | |
| 12-14 | | HIDROLOGIE ȘI HIDROGEOLOGIE I – CURS | | | | | | | | |
| 14-16 | | Ecologie II | Koteles Nandor | S10 | Ecologie II | Koteles Nandor | S10 | Chimie II | Koteles Nandor | S10 |
| 16-18 | | CHIMIE II – CURS | | | | | | | | |
| 18-20 | | Limba straina II (la 2 sept.) | | | | | | | | |
| 8-10 | | Limba straina II (la 2 sept.) | | | | | | | | |
| 10-12 | | TEORIA PROBABILITATILOR SI STATISTICA MATEMATICA – CURS | | | | | | | | |
| 12-14 | | Grafica asistata de calculator I | Todea Adela | 218 | | | | Teoria probabilitatii si statistica matematica | | 216 |
| 14-16 | | | | | Teoria probabilitatii si statistica matematica | Costea Monica | S10 | Grafica asistata de calculator I | Todea Adela | 218 |
| 16-18 | | Teoria probabilitatii si statistica matematica | Costea Monica | S10 | | | | | | |
| 8-10 | | Chimie II | Ghergheltes Carmen | 210 | Chimie II | Ghergheltes Carmen | 210 | Ecologie II | Koteles Nandor | S17 |
| 10-12 | | Chimie II | Ghergheltes Carmen | 210 | Hidrologie | Koteles Nandor | S17 | Hidrologie | Koteles Nandor | S17 |
| 12-14 | | Hidrologie | Koteles Nandor | S20 | | | | Topografie | Koteles Nandor | 121 |
| 14-16 | | | | | | | | | | |
| 16-18 | | | | | | | | | | |
| 8-10 | | METEOROLOGIE ȘI CLIMATOLOGIE II – CURS | | | | | | | | |
| 10-12 | | TOPOGRAFIE – CURS | | | | | | | | |
| 12-14 | | Topografie | Koteles Nandor | 121 | Topografie | Koteles Nandor | 121 | | | |
| 14-15 | | 14-15 SPORT | | | | | | | | |
| 15-16 | | | | | | | | | | |
| 16-18 | | | | | Grafica asistata de calculator I | Todea Adela | 218 | | | |
| 18-20 | | | | | | | | | | |
| 8-10 | | | | | | | | Meteorologie (la 2 sept.) | Peres Ana | S10 |
| 10-12 | | Meteorologie(la 2 sept.) | Peres Ana | S10 | | | | | | |
| 12-14 | | | | | Meteorologie(la 2 sept.) | Peres Ana | S10 | | | |
| 18-20 | | | | | | | | | | |

ORAR 2024 – 2025 – SEM. II
INGINERIA SISTEMELOR BIOTEHNICE ȘI ECOLOGICE - ANUL II

| Z I U A | GRUPA I | | | GRUPA II | | | GRUPA III | | |
|------------------|---|-----------|------|---------------------------|-----------|------|---|-----------|------|
| | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA |
| 8-10 | STIINTA SOLULUI I- CURS | | | | | | | | |
| 10-12 | MICROBIOLOGIA MEDIULUI II- CURS | | | | | | | | |
| 12-14 | Microbiologia mediului II | | | Oneț Aurelia | | | 220 | | |
| 14-16 | RESURSE DE APA SI PROTECTIA LOR II – CURS | | | | | | | | |
| 16-18 | Surse de radiatii | | | Mintas Olimpia | | | 215 | | |
| 18-20 | Surse de radiatii | | | Stiinta solului I | | | Vidican Raul S18 | | |
| 8-10 | Limba straina IV (la 2 sept.) | | | | | | | | |
| 10-12 | SISTEME INFORMATICI GEOGRAFICE (SIG) APLICATE LA MEDIU- CURS | | | | | | | | |
| 12-14 | Sisteme informatice geografice (SIG) aplicate la mediu (la 2 sept.) | | | Teusdea Alin | | | 121 | | |
| 14-16 | 14-15 Resurse de apa | | | Ecologia asezarilor umane | | | Pereș Ana S17 | | |
| 16-18 | Ecologia asezarilor umane | | | Pereș Ana | | | 16-18 Sisteme informatice geografice (SIG) aplicate la mediu (la 2 sept.) | | |
| 18-20 | 8-9 Poluarea aerului | | | Pereș Ana | | | S10 | | |
| 10-12 | ECOLOGIA AȘEZĂRIILOR UMANE- CURS | | | | | | | | |
| 12-14 | Microbiologia mediului II | | | Pereș Ana | | | S10 | | |
| 14-16 | Stiinta solului I | | | Pantea Emilia | | | 210 | | |
| 18-20 | 9-10 Poluarea aerului | | | Pereș Ana | | | S10 | | |
| 10-12 | SURSE DE RADIATII SI TEHNICI DE PROTECTIE – CURS | | | | | | | | |
| 10-12 | POLUAREA AERULUI - CURS | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 8-10 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 10-12 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 12-14 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 14-15 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 16-18 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |
| 18-20 | 14-15- SPORT | | | | | | | | |

ORAR 2024 – 2025 – SEM. II
INGINERIA SISTEMELOR BIOTEHNICE ȘI ECOLOGICE - ANUL III

| Z I U A | GRUPA I | | | | GRUPA II | | | | GRUPA III | | | |
|------------------|--|----------------|------|-----------------------------|----------------|------|-----------------------------|----------------|-----------|----------------------|-----------|------------|
| | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA |
| 8-10 | ECOTOXICOLOGIE - CURS | | | | | | | | | | | |
| 10-12 | Ecotoxicologie | Jude Eugen | S17 | | | | T.P.Apa | | | Pantea Emilia | 210 | |
| 12-14 | | | | | | | | | | | | |
| 14-16 | | | | | | | 17-18 Poluarea solului | | | Vidican Raul | | S18 |
| 16-18 | | | | | | | | | | | | |
| 18-20 | T.P.Apa | Pantea Emilia | 210 | | | | | | | | | |
| 8-10 | Biotehnologii | Agud Eliza | S02 | Ecotoxicologie | Koteles Nandor | S17 | Ecotoxicologie | Koteles Nandor | S17 | | | S17 |
| 10-12 | | | | | | | Biotehnologii | Agud Eliza | S02 | Agud Eliza | | S02 |
| 12-14 | | | | | | | | | | Agud Eliza | | 216 |
| 14-16 | | | | | | | | | | Pantea Emilia | | 216 |
| 16-18 | | | | | | | | | | | | |
| 18-20 | | | | | | | | | | | | |
| 8-10 | TEHNOLOGII DE PROTECȚIA APEI – CURS | | | | | | | | | | | |
| | | | | T.P.Apa | Pantea Emilia | 210 | | | | | | |
| 10-12 | | | | 10-11 Monitoringul mediului | Serban Eugenia | S20 | 11-12 Monitoringul mediului | Serban Eugenia | S20 | | | S20 |
| 12-14 | MONITORINGUL INTEGRAT AL MEDIULUI II – CURS | | | | | | | | | | | |
| 14-16 | 14-15 Monitoringul mediului | Serban Eugenia | S20 | | | | Biodegradarea | | | | | S02 |
| 16-18 | | | | Biodegradarea | Koteles Nandor | S02 | | | | | | |
| 18-20 | Biodegradarea | Koteles Nandor | S02 | | | | | | | | | |
| 8-10 | POLUAREA SOLULUI – CURS | | | | | | | | | | | |
| 10-12 | EVALUAREA RISCURILOR SI MANAGEMENTUL DEZASTRELOR - CURS | | | | | | | | | | | |
| 12-14 | 12-13 Poluarea solului | Sabău Nicu | S18 | 13-14 Poluarea solului | Sabău Nicu | S18 | Evaluarea riscurilor | Serban Eugenia | S20 | | | S20 |
| 14-16 | Evaluarea riscurilor | Serban Eugenia | S20 | Evaluarea riscurilor | Serban Eugenia | S20 | | | | | | |
| 16-18 | | | | | | | | | | | | |
| 18-20 | | | | | | | | | | | | |
| 8-10 | | | | | | | | | | | | |
| 10-12 | | | | | | | | | | | | |
| 14-16 | | | | | | | | | | | | |
| 16-18 | | | | | | | | | | | | |



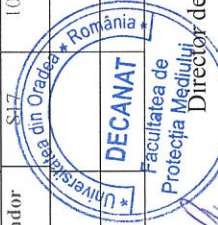
Decan: Conf.univ.dr.ing. Maerescu Cristina

Prof.univ.dr.ing.habil.Sabău Nicu Cornel

Întocmit: Șef lucr.dr.ing. Agud Eliza

ORAR 2024 – 2025 – SEM. II
INGINERIA SISTEMELOR BIOTEHNICE ȘI ECOLOGICE - ANUL IV

| Z I U A | O R A | GRUPA I | | | GRUPA II | | | GRUPA III | | | |
|--------------------------------------|-------------|--|----------------|------|---|----------------|---|---|----------------|------|-----|
| | | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA | DISCIPLINA | C. DIDACT | SALA | |
| | 8-10 | MANAGEMENTUL INTEGRAT AL DESEURILOR II- CURS | | | | | | | | | 202 |
| L U N I | 10-12 | Managementul integrat al deseurilor | Bodog Marinela | 202 | | | | | | | |
| | 12-14 | | | | | | Igiena mediului | Onet Cristian | | S20 | |
| | 14-16 | | | | | | | | | | |
| | 16-18 | | | | | | | | | | |
| | 18-20 | | | | | | | | | | |
| | 8-10 | IGIENA MEDIULUI II - CURS | | | | | | | | | 216 |
| M A R T I | 10-12 | STANDARDE DE CALITATE A MEDIULUI- CURS | | | | | | | | | S10 |
| | 12-14 | Igiena mediului | Onet Cristian | 220 | Tehnologii de protectie si refacere a solului II | Vidican Raul | | | S18 | | |
| | 14-16 | Tehnologii de protectie si refacere a solului II | Vidican Raul | S18 | Igiena mediului | Onet Cristian | | | 220 | | |
| | 16-18 | | | | | | Tehnologii de protectie si refacere a solului II | Vidican Raul | | S18 | |
| | 18-20 | | | | | | | | | | |
| M I E R C U R I | 8-10 | | | | | | | | | | |
| | 10-12 | Managementul mediului | Brejea Radu | S18 | Managementul mediului | Brejea Radu | | | S18 | | |
| | 12-14 | | | | | | | | | | |
| | 14-16 | | | | | | Managementul mediului | Brejea Radu | | S18 | |
| | 16-18 | | | | | | Managementul integrat al deseurilor | Bodog Marinela | 202 | | |
| | 18-20 | | | | | | Managementul integrat al deseurilor | Bodog Marinela | | 202 | |
| | 8-10 | MANAGEMENTUL MEDIULUI II – CURS | | | | | | | | | S18 |
| J O I | 10-12 | TEHNOLOGII DE PROTECTIE SI REFACERE A SOLULUI II– CURS | | | | | | | | | S18 |
| | 12-14 | ENERGII NECONVENȚIONALE - CURS | | | | | | | | | 216 |
| | 14-16 | 14-15 Energii neconvenționale | Costea Monica | S10 | 14-15 Energii neconvenționale | Costea Monica | S10 | 15-16 Energii neconvenționale | Costea Monica | S10 | |
| | 16-18 | | | | | | | | | | |
| | 18-20 | | | | | | | | | | |
| V I N E R I | 8-10 | | | | | | | | | | |
| | 10-12 | 10-11 Standarde de calitate a mediului | Koteles Nandor | S17 | 10-11 Standarde de calitate a mediului | Koteles Nandor | S17 | 11-12 Standarde de calitate a mediului | Koteles Nandor | S17 | |
| | 14-16 | | | | | | | | | | |
| | 16-18 | | | | | | | | | | |



Decan: Conf.univ.dr.ing. Maerescu Cristina

Prof.univ.dr.ing.habil. Sabău Nicu Cornel

Întocmit: Șef lucr.dr.ing. Agud Eliza