

ORAR semestrul II 2018-2019

| | | III - MIAIA | IV-MIAIA |
|-----------------|-------|--|---|
| LUNI | 8-10 | Materii prime și microbiologie în industria alimentară (MPMIA) - curs S.I. Dumitrascu A. Lab. MIAIA et.III | Mașini și instalații pentru reciclarea deșeurilor din agricultură și industria alimentară (MIRDA) - curs S 310 Conf. Balan O. |
| | 10-12 | MR – lab. | MIRDA - lab |
| | 12-14 | S.I. Dumitrascu A. Lab. MIAIA | Conf. Balan O. Lab. MIAIA |
| | 14-16 | MLS – lab | MIPA – lab. S.I. Dumitrascu A. |
| | 16-18 | | |
| | 18-20 | MPMIA – lab. S.I. Dumitrascu A. Lab. MIAIA | |
| MARȚI | 8-10 | Tractoare automobile și sisteme de propulsie a mașinilor agricole (TASPMA) – curs Conf. Băisan I. Lab. MIAIA et.III | Ingineria calității (IC) – curs S.I. Merticaru E. Amf. M1 |
| | 10-12 | | Management (MAN) - curs Conf. Ciobanu R. Amf. M2 |
| | 12-14 | Mașini de recoltat (MR) - curs Conf. Băisan I. Lab. MIAIA et.III | IC – lab. MAN - lab |
| | 14-16 | | |
| | 16-18 | | |
| | 18-20 | | |
| MIERCURI | 8-10 | TASPMA - lab. Conf. Băisan I. Lab. TASPMA | Mașini și instalații pentru prelucrarea produselor animaliere (MIPA) – curs S.I. Dumitrașcu A. S 310 |
| | 10-12 | | MIPA – pr. |
| | 12-14 | Mașini pentru lucrările solului și întreținerea culturilor (MLS) - curs Conf. Balan O. S 310 | S.I. Dumitrașcu A. Lab. MIAIA et. III |
| | 14-16 | | TF – pr. TF – lab. |
| | 16-18 | | Prof. Tăbăcaru L. Tehnologii de fabricație (TF) – curs Amf. M1 |
| | 18-20 | | |
| JOI | 8-10 | Educație fizică | |
| | 10-12 | Acționări hidraulice și pneumatice (AHP) - curs S.I. Mardare I. Amf. M1 | Mașini și instalații termice pentru agricultură și industria alimentară (MITAIA) – curs Prof. Horbanuc B. Cat. Termotehnică |
| | 12-14 | MR – pr. S.I. Dumitrascu A. Lab. MIAIA | MITAIA – lab Conf. Vartolomei H. Cat. Termotehnică |
| | 14-16 | | |
| | 16-18 | | |
| | 18-20 | | |
| VINERI | 8-10 | AHP – lab. S.I. Mardare I. | |
| | 10-12 | | Activitate de cercetare-proiectare în specialitate |
| | 12-14 | | |
| | 14-16 | | Limba engleză |