

ORAR

Ziua	Ora	Disciplina
L U N I	8-10	Pedagogie – CURS – Sala 508 H+IG+P+SLA
	10-12	Biofizică și agrometeorologie – LP – Sala 428 – săpt.impară
	12-14	Biofizică și agrometeorologie – CURS – Sala A1 – H+IG+P
	14-16	Norme de organizare a laboratorului de biotehnologii – LP – Sala genetică -săpt.pară
	16-18	
M A R Ț I	8-10	Botanică – CURS – Sala 607- H+IG
	10-12	Biologie celulară – LP – Sala 218
	12-14	Chimie analitică și analiză instrumentală – CURS – Sala Sala 304 – Clădirea galbenă
	14-16	Chimie analitică și analiză instrumentală – LP – Sala Sala 304 – Clădirea galbenă
	16-18	Ecologie și protecția mediului – CURS – Sala 010 – săpt.impară
	16-18	Ecologie și protecția mediului – CURS – Sala 010 – săpt.pară
M I E R C U R I	8-10	PRACTICĂ
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-18	
	18-20	
J O I	8-10	Biostatistică – LP – Sala 218
	10-12	Norme de organizare a laboratorului de biotehnologii – CURS – Sala genetică
	12-14	Botanică – LP – Sala 235 – Săpt.pară
	12-14	Biostatistică – CURS – Sala 218 – săpt.impară
	14-16	Limba engleză – Sala 519
	16-18	Pedagogie – SEMINAR – Sala 508 H+IG+P+SLA
	18-20	
V I N E R I	8-10	EDUCAȚIE FIZICĂ ȘI SPORT
	10-12	
	12-14	Biologie celulară – CURS – Sala 218
	14-16	
	16-18	
	18-20	

ORAR

Ziua	Ora	Disciplina
L U N I	8-10	Biotehnologii generale – CURS – Sala Demisol Biotehnologii
	10-12	Fiziologie – CURS – S 224, H+IG
	12-14	Culturi de celule și țesuturi – CURS – Sala Biotehnologii
	14-16	DIDACTICA SPECIALITĂȚII – SEMINAR, SALA 508, H+ IG+P+SLA
	16-18	
	18-20	
M A R Ț I	8-10	Fiziologie – LP – Sala Fiziologie
	10-12	Genetică – CURS – Sala Genetică
	12-14	Genetică – LP – Sala Genetică
	14-16	Biologie moleculară – CURS – Sala Demisol Biologie moleculară
	16-18	
	18-20	
M I E R C U R I	8-10	PRACTICĂ
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-18	
	18-20	
J O I	8-10	Biologie moleculară – LP - Sala Demisol Biologie moleculară
	10-12	Culturi de celule și țesuturi – LP – Sala 030
	12-14	Agricultură generală – CURS - Sala 129
	14-16	Agricultură generală – LP - Sala 129
	16-18	DIDACTICA SPECIALITĂȚII – CURS, SALA 605, H+ IG+P+SLA
	18-20	
V I N E R I	8-10	Protecția plantelor prin metode biotehnologice – CURS – Sala 001 – Săpt.impară
	8-10	Protecția plantelor prin metode biotehnologice – LP – Sala 001 – Săpt.pară
	12-14	
	14-16	
	16-18	
	18-20	

ORAR

Ziua	Ora	Disciplina
L U N I	8-10	
	10-12	Condiționarea și conservarea produselor biotehnologice – CURS – Sala 218 – Săpt.impară
	10-12	Condiționarea și conservarea produselor biotehnologice – LP – Sala 218 – Săpt.pară
	12-14	Ameliorarea plantelor – CURS – Sala 218
	14-16	Inginerie genetică – LP – Sala 030
	16-18	Managementul clasei de elevi – CURS – Sala 508, H+IG+P+S – Săpt.impară
	16-18	Managementul clasei de elevi – SEMINAR – Sala 508, H+IG+P+S – Săpt.pară
M A R Ț I	8-10	Gestionarea și conservarea resurselor genetice – CURS – Sala 225
	10-12	Genetică cantitativă – CURS – Sala 225 – Săpt.impară
	10-12	Genetică cantitativă – LP – Sala 225 – Săpt.pară
	12-14	Gestionarea și conservarea resurselor genetice – LP – Sala 225
	14-16	Tehnologii horticole – LP – Sala 331
	16-18	Tehnologii horticole – CURS – Sala 331
M I E R C U R I	8-10	PRACTICĂ
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-18	
	18-20	
J O I	8-10	Inginerie genetică – CURS – Sala 030
	10-12	Biotehnologii industriale – CURS – Sala Demisol Virologie
	12-14	Biotehnologii industriale – LP – Sala Demisol Virologie
	14-16	
	16-18	Ameliorarea plantelor – LP – Sala 218
	18-20	
V I N E R I	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-17	Practică Pedagogică
	16-18	
	18-20	

ORAR

Ziua	Ora	Disciplina
L U N I	8-10	Biohazard – CURS – Sala 030
	10-12	Biohazard – LP – Sala 030
	12-14	Antreprenoriat inovativ – LP - facultativ
	14-16	Bioinformatică – LP – Sala Biotehnologii
	16-18	Antreprenoriat inovativ – CURS – facultativ, săpt.impară
	18-20	Bioclimatologie și Ecofiziologie – LP – Sala 030
M A R Ț I	8-10	Principii și tehnici de lucru în genomică – CURS – Sala Demisol Biologie moleculară
	10-12	Bioinformatică – CURS – Sala Demisol Biotehnologii – Săpt.impară
	10-12	Micropropagare – CURS – Sala Demisol Biotehnologii – Săpt.pară
	12-14	Drept comunitar – CURS – Sala Drept – Săpt.impară
	12-14	Drept comunitar – SEMINAR – Sala Drept – Săpt.pară
	14-16	Micropropagare – LP – Sala Biotehnologii
M I E R C U R I	8-10	PRACTICĂ
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-18	
	18-20	
J O I	8-10	
	10-12	Principii și tehnici de lucru în genomică – LP – Sala Demisol Biologie moleculară
	12-14	Bioclimatologie și Ecofiziologie – CURS – Sala 030
	14-16	Managementul calității în laborator – LP – Sala Demisol Virologie
	16-18	Managementul calității în laborator – CURS – Sala Demisol Virologie
	18-20	
V I N E R I	8-10	
	10-12	
	12-14	
	14-16	
	16-18	
	18-20	