

## ORAR

Ziua	Ora	Disciplina	
		<b>121</b>	<b>122</b>
L U N I	8-10	BIOCHIMIE – Curs on-line	
	10-12	MICROBIOLOGIE – Curs on-line	
	12-14	CHIMIE – Curs on-line	
	14-16	NORME DE ORGANIZARE A LABORATORULUI DE BIOTEHNOLOGII - Curs on-line – săptămâna impară	
	16-18		
M A R Ț I	8-10	BOTANICĂ – Curs on-line	
	10-12	INFORMATICĂ – seminar săptămâna impară	
	10-12	MATEMATICĂ - seminar săptămâna pară	
	12-14	MATEMATICĂ - Curs on-line – săptămâna impară	
M I E R C U R I	8-10	BOTANICĂ – LP – săptămâna impară	
	8-10	MATERII PRIME UTILIZATE ÎN BIOTEHNOLOGII – LP - săptămâna pară	
	10-12	CHIMIE - LP	BOTANICĂ – LP – săptămâna impară
	10-12		MATERII PRIME UTILIZATE ÎN BIOTEHNOLOGII – LP - săptămâna pară
	12-14	SPORT	CHIMIE - LP
	14-16	BIOCHIMIE - LP	INFORMATICĂ – seminar săptămâna impară
	14-16		MATEMATICĂ - seminar săptămâna pară
	16-18	MICROBIOLOGIE - LP	BIOCHIMIE - LP
J O I	12-14		MICROBIOLOGIE - LP
	14-16	LIMBI STRĂINE - seminar	
	16-18	PSIHOLOGIA EDUCAȚIEI	

Facultatea de Horticultură și Silvicultură Timișoara  
 Specializarea **Inginerie genetică**  
 Anul II  
 Anul universitar 2020-2021

## ORAR

Ziua	Ora	Disciplina
L U N I	8-10	BIOLOGIE MOLECULARĂ – Curs – on-line
	10-12	ENZIMOLOGIE SPECIALĂ – Curs – on-line
	12-14	TEHNICI EXPERIMENTALE – Curs – on-line
	14-16	FIZIOLOGIA PLANTELOR – Curs – on-line
	18-20	PEDAGOGIE II – Seminar
M A R Ț I	8-10	BIOLOGIE MOLECULARĂ - LP
	10-12	FIZIOLOGIA PLANTELOR - LP
	12-14	MICROBIOLOGIE APLICATĂ - LP
	16-18	COMUNICARE – Curs – on-line – săptămâna impară
	18-20	PEDAGOGIE II - Curs – on-line
M I E R C U R I	8-10	GENETICĂ - Curs – on-line
	10-12	COMUNICARE – seminar – on-line
	18-20	ENZIMOLOGIE SPECIALĂ - LP
J O I	9-12	GENETICĂ - LP
	12-14	TEHNICI EXPERIMENTALE - LP
V I N E R I	10-12	MICROBIOLOGIE APLICATĂ - Curs – on-line

Facultatea de Horticultură și Silvicultură Timișoara  
 Specializarea **Ingenierie genetică**  
 Anul III  
 Anul universitar 2020-2021

## ORAR

Ziua	Ora	Disciplina
L U N I	8-10	INGINERIE GENETICĂ - Curs – on-line
	10-12	AMELIORAREA PLANTELOR – Curs – on-line
	12-14	CULTURI DE CELULE ȘI ȚESUTURI – Curs – on-line
	16-18	INSTRUIRE ASISTATĂ PE CALCULATOR – Seminar – facultativ – sapt.pară
M A R Ț I	10-12	TEHNOLOGII AGRICOLE - Curs – on-line
	12-14	TEHNOLOGII HORTICOLE - Curs – on-line
M I E R C U R I	8-11	INGINERIE GENETICĂ – LP
	11-13	TEHNOLOGII AGRICOLE - LP
	13-15	TEHNOLOGII HORTICOLE – LP
	18-20	CONSILIERE ȘI ORIENTARE ÎN CARIERĂ - seminar
J O I	8-10	VIRUSOLOGIE - LP
	11-14	AMELIORAREA PLANTELOR - LP
	14-17	CULTURI DE CELULE ȘI ȚESUTURI - LP
	18-20	INSTRUIRE ASISTATĂ PE CALCULATOR - Curs – on-line – săptămâna impară
	18-20	CONSILIERE ȘI ORIENTARE ÎN CARIERĂ - Curs – on-line – săptămâna pară
V I N E R I	8-10	VIRUSOLOGIE - Curs – on-line

Facultatea de Horticultură și Silvicultură Timișoara  
 Specializarea **Inginerie genetică**  
 Anul IV  
 Anul universitar 2020-2021

## ORAR

Ziua	Ora	Disciplina
L U N I	8-10	METODOLOGIA PRODUCERII DE SĂMÂNȚĂ – Curs – on-line
	10-12	UTILIZAREA BIOTEHNOLOGIILOR ÎN CREAREA ȘI MULTIPL.CULTIV. - Curs – on-line
	12-14	CONTABILITATE - Curs – on-line – săptămâna impară
	12-14	CONTABILITATE - Seminar – on-line – săptămâna pară
M A R Ț I	8-11	BIOTEHNOLOGII INDUSTRIALE – LP
	11-14	BIOTEHNOLOGII MODERNE - LP
M I E R C U R I	8-10	BIOTEHNOLOGII INDUSTRIALE - Curs – on-line
	10-12	MARKERI MOLECULARI - Curs – on-line
	12-15	BIOTEHNOLOGII MODERNE – Curs – on-line
J O I	8-11	UTILIZAREA BIOTEHNOLOGIILOR ÎN CREAREA ȘI MULTIPL.CULTIV. - LP
	11-13	MARKERI MOLECULARI - LP
	14-16	METODOLOGIA PRODUCERII DE SĂMÂNȚĂ – LP – săptămâna pară