

ORAR SEMESTRUL I, 2024-2025																			
BIOLOGIE EXPERIMENTALĂ, ANUL III																			
Subgrupa	Luni			Subgrupa	Marti			Subgrupa	Miercuri - Cursuri			Subgrupa	Joi			Subgrupa	Vineri		
	1	2	3		1	2	3		1	2	3		1	2	3		1	2	3
8-9				8-9	Genetica umana LP	LP Genetica microorganismelor sapt. impare sala Genetica C	8-9	LP Genetica microorganismelor sapt. impare sala Genetica B	LP Genetica microorganismelor sapt. pare sala Genetica B		8-9	Biologia dezvoltarii animale, (sala 2 Histologie, sapt. pare) / Fiziologia sistemului nervos, LP (sala mica de Fiziologie, sapt. impare)	Imunobiologie, LP (Laborator Fitopatologie)		8-9	Biologia dezvoltării animale - CURS (Amfiteatrul Volnov)			
9-10				9-10			9-10				9-10				9-10				
10-11	Genetica microorganismelor - CURS (Amfiteatrul Brândză)			10-11	Genetica umana LP		10-11			Genomica LP Sala Genetica C	10-11				10-11	Fiziologia sistemului nervos - CURS (Sala 1)			
11-12				11-12			11-12				11-12				11-12				
12-13	* Instruire asistată calculator, Curs și Seminar, Sala P04			12-13	Imunobiologie - CURS (Amfiteatrul Brândză)			12-13	Genetică umană - CURS (comun cu Bio gen) (Amfiteatrul Brândză)			12-13		Biologia dezvoltarii animale, (sala 2 Histologie, sapt. pare) / Fiziologia sistemului nervos, LP (sala mica de Fiziologie, sapt. impare)	Imunobiologie, LP (Laborator Fitopatologie)	12-13			
13-14				13-14			13-14				13-14				13-14				
14-15	Activitate de cercetare pentru realizarea lucrării de licență			14-15		Genetica umana LP	14-15		Genomica LP Sala Genetica C		14-15	Imunobiologie, LP (Laborator Fitopatologie)			14-15	**Practică pedagogică			
15-16				15-16			15-16				15-16				15-16				
16-17				16-17	Genomica - CURS (Amfiteatrul Brândză)			16-17	Genomica LP Sala Genetica C		16-17			Biologia dezvoltarii animale, (sala 2 Histologie, sapt. pare) / Fiziologia sistemului nervos, LP (sala mica de Fiziologie, sapt. impare)	16-17				
17-18				17-18			17-18				17-18				17-18				
18-19				18-19			18-19				18-19				18-19				
19-20				19-20			19-20				19-20				19-20				
Prima săptămână de cursuri este impară (30 sept - 4 oct).																			
* Instruire asistată calculator, Curs și Seminar, Amf. Brândza, săptămânile impare																			
** Practică pedagogică se va efectua în funcție de programul școlilor partener																			
Disciplina																			
Cadrul didactic - Curs				Cadrul didactic - LP															
Imunobiologie				Prof. dr. Veronica Lazar				Lector dr. Carmen Curutiu, Conf. dr. Lia-Mara Dibu, Asist. did. Georgiana Grigore											
Genetică umană				Conf. dr. Alexandra Simon				Lector dr. Georgiana Duță-Cornescu și Lector dr. Constantin Nicoleta											
Genetica microorganismelor				Prof. dr. Olimpia Cozari și Conf. dr. Ana-Maria Talașe				Conf. dr. Rosalinda Ibrăne, Lector dr. Robertina Ionescu, Lector dr. Vionica Corbu											
Biologia dezvoltării animale				Prof. dr. Otilia Zarnescu				Asist. did. Madalina Elena Ristea											
Fiziologia sistemului nervos				Conf. dr. Tudor Selescu				Drd. Teodora Strauliac											
Genomica				Conf. dr. Alexandru Ecovoiu				Conf. dr. Attila Raju											
Activitatea de cercetare pentru realizarea lucrării de licență				-				-											
-				-				Conf. dr. Olimpiu Istrate											