

**PLANIFICAREA EXAMENELOR – LICENȚĂ – DEPARTAMENTUL BIOLOGIE
SESIUNEA IANUARIE - FEBRUARIE 2022**

	I BIOL. LR	II BIOL. LR	III BIOL. LR	I BIOCHIM.	II BIOCHIM.	III BIOCHIM.	I BIOL. AMB LR	II BIOL.AMB LR	III BIOL.AMB LR
17 ian	Citologie gen. Ora 13,30, AZ	Anatomia comparată a vertebratelor Ora 13, SZN	Etologie ora 12, MsTeams	Citologie gen. Ora 11,30, AZ	Genetică gen și populațională Ora 10, Socratica ----- Anat comp a vert Ora 13, SZN	Neurobiologie și evoluția creierului Ora 10 MsTeams	Citologie gen. Ora 14,30, AZ	Biochimie structural Ora 9, AZ	Ecofiziologie gen. Ora 9, MsTeams ----- Etologie ora 12, MsTeams
18 ian	Citologie general Ora 10, AZ	Anat. comp. a vert. Ora 13, AZ	Bioarheologie Ora 12 MsTeams	Citologie general Ora 10, AZ	Anat. comp. a vert. Ora 13, AZ		Citologie gen. Ora 10, AZ		Etologie ora 10, MsTeams
19 ian	Botanică sistematică Thallopyta Ora 10, MsTeams	Biostatistică Ora 12 MsTeams	Matematică cu aplicații în biologie Ora 10, AZ		Biostatistică Ora 12 MsTeams	Fiziologia plantelor: funcții de nutriție Ora 10 SEP	Bot. sist. Thallopyta Ora 10, MsTeams ----- Introd. în șt. vieții și ale pământului Ora 12, MsTeams	Biostatistică Ora 12 MsTeams	Poluarea și protecția mediului Ora 11, MsTeams
20 ian			Etologie ora 12, MsTeams						Ecofiziologie gen. Ora 9, MsTeams
21 ian	Zool. protoz. și metaz. acelomate 10-12; 12-14; SZN	Biochimie struct. Ora 10,30, AZ		Biologie anim. Ora 8, AZ		Matematica cu aplicații în biologie Ora 10,30; AZ	Introd. în șt. vieții și ale păm. Ora 12, MsTeams	Studiul com.vegetale Ora 12, MsTeams	Evoluționism Ora 10 MsTeams
22 ian		Biochimie struct. Ora 10, AZ	Introducere în biotehnologii Ora 11, Zoom		Enzime și biocataliză Ora 10 AFA	Fiziologia animală: int. și coord. org. animal Ora 12; Sala AFA		Biochimie structural Ora 10, AZ	
23 ian						Genetică umană Ora 10; MsTeams ----- Matematica cu aplicații în biologie Ora 10; Sala AFA			
24 ian			Fiziologia plantelor: funcții de nutriție Ora 14; SEP						
25 ian	Histologia și anatomia plantelor Ora 9-11; Ora 11-13, AZ		Fiziologia plantelor: funcții de nutriție Ora 12; SEP	Histologia și anat.plantelor Ora 9-11; Ora 11-13, AZ ----- Biochimie structurala Ora 13,30, AZ	Biofizică Ora 9 MsForms	Biologia dezvoltării Ora 10 MsTeams	Histologia și anatomia plantelor Ora 11, AZ		Poluarea și protecția mediului Ora 11, MsTeams
26 ian	Botanică sist.Thallopyta Ora 10, MsTeams	Zoologia vertebratelor Ora 13, AZ	Introducere în biotehnologii Ora 10, Zoom		Parazitologie Ora 12, SZN	Fiziologia plantelor: funcții de nutriție Ora 10; LAMP	Botanică sistematică Thallopyta Ora 10, MsTeams	Zoologia vertebratelor Ora 13, AZ	Introd. în elab. lucr. șt. și proiect. de cerc Ora 12, MsTeams
27 ian	Chimie gen. Ora 13, Amf.ISD si Sala 48 (Fac.Chimie)	Zoologia vertebratelor Ora 10, AZ	Evolutionism Ora 10 MsTeams	Chimie gen. Ora 13, Amf.ISD si Sala 48 (Fac.Chimie)	Biofizică Ora 9 MsForms	Bioarheologie Ora 10, MsTeams	Chimie gen. Ora 13, Amf.ISD si Sala 48 (Fac.Chimie)	Zoologia vertebratelor Ora 10, AZ	Evoluționism Ora 10 MsTeams

**PLANIFICAREA EXAMENELOR – LICENȚĂ – DEPARTAMENTUL BIOLOGIE
SESIUNEA IANUARIE - FEBRUARIE 2022**

I BIOTEHN	II BIOTEHN	III BIOTEHN	IV BIOTEHN	I BIOL. LM	II BIOL. LM	III BIOL. LM	I EPM LM	II EPM LM	III EPM LM	
Citologie general Ora 14,30, AZ	Matematică cu aplicații în biologie Ora 9, AZ	Biotehnologii în ind. cosmetică Ora 10, SEP			Matematici aplicate în biologie Ora 10, SZN	Conserv.biodivers. și ocrotirea naturii ora 10, Sala Nyaradi		Matematici aplicate în biologie Ora 10, SZN	Conserv.biodivers. și ocrotirea naturii ora 14, Sala Nyaradi	17 ian
Citologie general Ora 10, AZ	Proceduri în lab. de încercări Ora 10, MsTeams		Microbiologie ind, ora 10, SEP ----- Ecologia plantelor de cultură Ora 14, SEP		Genetică Ora 9 MsTeams, JITSI ----- Matematici aplic în biologie Ora 10, SZN	Conserv.biodivers. și ocrotirea naturii ora 14 Sala Nyaradi		Matematici aplicate în biologie Ora 10, SZN	Conserv.biodivers. și ocrotirea naturii ora 14 Sala Nyaradi	18 ian
	Matematică cu aplicații în biologie Ora 10, AZ	Bioreactoare Ora 8, AFA								19 ian
Biotehnologii generale Ora 10, Zoom		Procese de transfer Ora 10, Sala NOVA	Acvacultură Ora 10 MsTeams			Hematologie Ora 15 AFA	Meteorologie-Climatologie Ora 12 REDMENTA		Genetică generală și moleculara 10 MsTeams	20 ian
Biofizică Ora 9 MsTeams	Biochimie structurala Ora 10,30, AZ	Enzimologie spec Ora 10, Sala NOVA	Biochimia și biol. molec. a plantelor Ora 10, LAMP	Chimie general Ora 10 Sala AFA	Biochimie Ora 13 AZ	Hematologie Ora 15 AFA	Meteorologie-Climatologie REDMENTA	Biochimie Ora 13 AZ		21 ian
	Biochimie structurala Ora 10, AZ				Biochimie Ora 10 SZN			Biochimie Ora 10 SZN		22 ian
		Tehnici și met. de prelucr. a prod.naturale Ora 10, SEP	Genetică umană Ora10 MsTeams	Citologie general Ora 10 SZN			Citologie general Ora 10 SZN			23 ian
			Acvacultură Ora 10 MsTeams							24 ian
Biologie generală I Ora 10 MsTeams	Limbaje de programare Ora 12, Sala SEP	Biotehnologii în ind. cosmetică Ora 10, SEP	Ecologia plantelor de cultură Ora 14, SEP	Citologie gen, Ora 10,30 SZN	Microbiologie Ora 10 LAMP	Evoluționism Ora 8-10 SZN	Citologie gen, Ora 10,30 SZN	Ecologia peisajului Ora 10, Sala B2	Evoluționism Ora 8-10 SZN	25 ian
	Limbaje de progr Ora 14, Sala SEP ----- Proceduri în lab. de încercări Ora 12, MsTeams	Informatică aplicată Ora 12, sala SEP	Microbiologie industrială, ora 10, SEP		Microbiologie Ora 10 LAMP	Evoluționism Ora 9 SZN		Ecologia peisajului Ora 10, Sala B2	Evoluționism Ora 9 SZN	26 ian
Chimie gen. Ora 13, Amf.ISD si Sala 48 (Fac.Chimie)	Biotehnologii vegetale Ora 10, NOVA	Biotehnologii animale Ora 9, AFA	Biotehnologii farmaceutice Ora 10, SEP	Introducere în științele vieții Ora 10 SZN		Etologie Ora 9, Sala B2	Introducere în științele vieții Ora 10 SZN		Etologie Ora 9, Sala B2	27 ian

Analiză matematică Ora 10 MsTeams	Biotehnologii vegetale Ora 10, B2	Enzimologie special Ora 10, Sala NOVA	Inginerie gen Ora 10, Sala ECO3		Ecologie Ora 9, SZN			Populația: struc.t. și funcții Ora 10, SZN		28 ian
				Introducere în științele vieții Ora 10 SZN	Ecologie Ora 9, szn	Fiziologia animalelor și a omului I Ora 14 SZN ----- Etologie Ora 9, Sala B2	Introducere în științele vieții Ora 10 SZN	Populația: structură și funcții Ora 10, sala SZN	Etologie Ora 9, Sala B2	29 ian
										30 ian
Biotehnologii generale Ora 10, Zoom	Genetică gen. și populațională Ora 10 Socratice	Biotehnologii animale Ora 9, AFA	Biochimia și biol. molec. a plantelor Ora 10, AZ	Chimie gen. Ora 12, AFA ----- Zoologia nevert. 9, Lab.ZN			Zoologia nevert. 9, Lab.ZN	Microbiologie ecologică Ora 10, LAMP		31 ian
Biologie generală I Ora 10 MsTeams	Genetică gen. și populațională Ora 10 Socratice	Tehnici și met. de prelucr. a prod.naturale Ora 10, SEP		Zoologia nevert. 9, Lab.ZN		Fiziologia animalelor și a omului I Ora 10 SZN	Zoologia nevert. 9, Lab.ZN	Microbiologie ecologică Ora 10, LAMP		1 febr
Chimie gen. Ora 9, Amf.ISD si Sala 48 (Fac.Chimie)		Informatică aplicată Ora 10, sala SEP	Genetică umană Ora10 MsTeams		Biofizică Ora 12, MsTeams	Parazitologie Ora 9 Sala B2			Parazitologie Ora 9 Sala B2	2 febr
Analiză matematică Ora 10 MsTeams		Bioreactoare Ora 8, AFA	Inginerie gen. Ora 10, Sala NOVA	Histol și anat.plantelor Ora 12 Zoom	Biofizică Ora 9, MsTeams	Parazitologie Ora 9 Sala B2	Histol și anat.plantelor Ora 12 Zoom	Protecția mediului și legislație Ora 16, Sala ECO3	Parazitologie Ora 9 Sala B2	3 febr
Biofizică Ora 11 MsTeams	Biotehnologia alimentelor Ora 10, AZ	Procese de transfer Ora 10, Sala NOVA	Biotehnologii farmaceutice Ora 10, SEP	Histologia și anat. plantelor Ora 12 Zoom		Parazitologie Ora 9 Sala B2	Histologia și anat. plantelor Ora 12 Zoom	Protecția mediului și legislație Ora 12, Sala B2	Genetică generală și molec Ora 10 MsTeams ----- Parazitologie Ora 9, Sala B2	4 febr
	Biotehnologia alimentelor Ora 10, AZ				Genetică Ora 10 MsTeams JITSI	Fiziologia plantelor I Ora 9, Zoom			Ecofiziologie vegetală Ora 11, Zoom ----- Genetică generală și molecular 10 MsTeams	5 febr
						Fiziologia plantelor I Ora 9, Zoom			Ecofiziologie vegetală Ora 11, Zoom	6 febr