

**PLANIFICAREA EXAMENELOR – LICENȚĂ – MASTER - DEPARTAMENTUL BIOLOGIE  
SESIUNEA AUGUST - SEPTEMBRIE 2022**

	<b>I BIOL. LR</b>	<b>II BIOL. LR</b>	<b>I BIOCHIM.</b>	<b>II BIOCHIM.</b>	<b>I BIOL. AMB LR</b>	<b>II BIOL.AMB LR</b>	<b>I BIOTEHN</b>	<b>II BIOTEHN</b>	<b>III BIOTEHN</b>
<b>29 august</b>	Zoologia nev. eucelomate ora 10 SZN ----- Limba straina II 10-14; AZ	Ecologie generală Ora 12, SZN	Biologie vegetala Ora 10, SGB	Bioch. prot. cu elem. de proteom. Ora 10 AFA	Sistematica nevertebratelor Ora 10 SZN ----- Limba straina II 10-14; AZ	Ecologie generală – Ora 10, B2	Operare pe calculator Ora 10, Lab.Cito ----- Operare pe calculator Ora 12, Lab.Cito ----- Limba straina II 10-14; AZ	Microbiologie generală Ora 10, SEP ----- Design experimental Ora 12, SEP	Bioreactoare Ora 10, S. NOVA
<b>30 august</b>	Chimie organică Ora 10, AZ ----- Limba straina II 12; B2	Biologie cel. si moleculara ora 13, AZ	Biologie vegetala Ora 10, SGB ----- Chimie organică Ora 10, AZ	Bioch. prot. cu elem. de proteom. Ora 11 AFA ----- Chimie analitica Ora 9 SZN	Entomologie Ora 12 SZN ----- Limba straina II 12; B2	Ecologie generală – ora10, B2	Biologie generală II Ora 12, SGB ----- Culturi de celule, Ora 9, NOVA ----- Limba straina II 12; B2	Chimie analitica Ora 9, SZN ----- Design experimental Ora 12, SEP	Ecologie generală Ora 12, NOVA
<b>31 august</b>		Microbiologie generală Ora 12, SEP ----- Ecologie generală Ora 14, SZN	Biologie cel. si moleculara ora 11, AZ	Chimie analitica Ora 9 AZ ----- Introducere in bioinformatica Ora 12, S.Nova	Entomologie Ora 12 SZN		Biologie generală II Ora 12, SGB ----- Culturi de celule, Ora 9, ECO3	Chimie analitica Ora 9, AZ ----- Microbiologie generală Ora 10, SEP	Biotehnologii de reciclare Ora 10, S.Nova ----- Grafică asist de calculator Ora 12 LAMP
<b>1 septem</b>	Zoologia nev. eucelomate ora 10 SZN ----- Educatie fizica 8,30 – Parcul Babes	Genetică moleculară Ora 8, AZ	Biologie cel. si moleculara ora 12, AZ	Genetică moleculară Ora 8 AZ ----- Biochimia glucidelor și lipidelor, ora 11 AFA ----- Introducere in bioinformatica Ora 12, S.Nova	Sistematica nevertebratelor Ora 10 SZN ----- Educatie fizica 8,30 – Parcul Babes	Ecotoxicologie Ora 12, B2 ----- Hidrobiologie Ora 10 B2	Biotehnologii in prot. med. Ora 10, SEP ----- Algebra liniara Ora 12, ECO2 ----- Educatie fizica 8,30 – Parcul Babes	Genetică moleculară Ora 8, AZ ----- Metode spectrometrice, ora 10, LAMP	Bioreactoare Ora 10, S. NOVA ----- Ecotoxicologie Ora 12, B2
<b>2 septem</b>	Botanică sist. Cormophyta Ora 10, SGB ----- Histologia și anat. omului Ora 14, AZ ----- Fundamente de antreprenoriat Ora 10, LAMP	Biochimia metabolismului Ora 10, AZ ----- Biologie cel. si moleculara ora 14, SZN	Histologia și anat. omului Ora 14, AZ ----- Biochimia metabolismului Ora 10, AZ ----- Fundamente de antreprenoriat Ora 10, LAMP	Microbiologie generală Ora 10 SEP ----- Biochimia glucidelor și lipidelor, ora 10 AFA	Botanică sist. Cormophyta Ora 10, SGB ----- Histologia și anat. omului Ora 14, AZ ----- Fundamente de antreprenoriat Ora 10, LAMP	Microbiologie generală Ora 8 SEP ----- Ecotoxicologie Ora 12, B2 ----- Hidrobiologie Ora 10 B2	Biotehnologii in prot. med. Ora 10, LAMP ----- Algebra liniara Ora 12, AZ ----- Fundamente de antreprenoriat Ora 10, LAMP	Biochimia metabolismului Ora 10, AZ ----- Metode spectrometrice, ora 12, LAMP	Ecotoxicologie Ora 11, ECO3
<b>3 septem</b>	Chimie organică Ora 10, AZ ----- Educatie fizica 8,30 – Parcul Babes	Microbiologie generală Ora 10, SEP ----- Genetică moleculară Ora 8, AZ	Chimie organică Ora 10, AZ	Microbiologie generală Ora 10 SEP ----- Genetică moleculară Ora 8 AZ	Educatie fizica 8,30 – Parcul Babes	Specii și hab. protej. ora 10, Sala Ento ----- Microbiologie generală Ora 8 SEP	Biotehnologii generale II Ora 10 LAMP ----- Educatie fizica 8,30 – Parcul Babes	Genetică moleculară Ora 8, AZ	
<b>4 septem</b>	Botanică sist. Cormophyta Ora 10, SGB ----- Histologia și anat. omului Ora 13, AZ	Biochimia metabolismului Ora 10, AZ	Histologia și anat. omului Ora 13, AZ ----- Biochimia metabolismului Ora 10, AZ		Botanică sist. Cormophyta Ora 10, SGB ----- Histologia și anat. omului Ora 13, AZ	Specii și hab. protej. ora 10, Sala Ento	Biotehnologii generale II Ora 10 SEP	Biochimia metabolismului Ora 10, AZ	

**PLANIFICAREA EXAMENELOR – LICENȚĂ – MASTER- DEPARTAMENTUL BIOLOGIE  
SESIUNEA AUGUST - SEPTEMBRIE 2022**

<b>I BIOL. LM</b>	<b>II BIOL. LM</b>	<b>I EPM LM</b>	<b>II EPM LM</b>	<b>I Ec. sist. și cons.</b>	<b>I Biotehn. molec.</b>	<b>I Biol. med.LR</b>	<b>I Ecol. ter. și acv.</b>	<b>I Biol. med. LM</b>	
	Hidrobiologie Ora 11,ECO3	Ocrotirea naturii Ora 12, S.Nyarady	Hidrobiolog ie Ora 11,ECO3 ----- Monitoring Ora 10 S.Nyarady	<u>Bioetică</u> Ora 10; LV ----- Evaluarea impactului Ora 8, ECO3 ----- Remedierea sist.ecologice Ora 9, ECO3	Aspecte avansate Ora 10, B2 ----- Bionanoteh Ora 17, S.Nova		Ecol.umana Ora12, S.NOVA		<b>29 august</b>
Histologie Ora 9, AFA	Microbiologie Ora 10, LAMP ----- Hidrobiologie Ora 11,ECO3	Ocrotirea naturii Ora 12, S.Nyarady	Hidrobiolog ie Ora 11,ECO3 ----- Monitoring Ora 10 S.Nyarady	<u>Bioetică</u> Ora 10; LV ----- Evaluarea impactului Ora 8, ECO3 ----- Remedierea sist.ecologice Ora 9, ECO3	Tehnologia ADN Ora 8, AZ ----- Antropologie Ora 18, B2	Genetică medicala Ora 8 AZ ----- Antropologie Ora 18, B2	Ecol.umana Ora10, NOVA ----- Eval. biol. Ora 10, Lab.Ento		<b>30 august</b>
Anatomie um. Ora 12, AFA	Microbiologie Ora 10, LAMP ----- Biochimie II Ora 10, SZN	Anatomie um. Ora 12, AFA		Biogeografia României și a Europei Ora 12, S.Nyarady	Bioetica Ora 12; B2	Parazitologie Ora 10, SZN ----- Aspecte avansate Ora 10, B2 ----- Bioetica Ora 12, B2	Eval. biol. Ora 10, Lab.Ento ----- Specii periclitare 10, S.Nyarady		<b>31 august</b>
Anatomie um. Ora 9, AFA ----- Botanica sistematica Ora 12, SGB	Biochimie II Ora 10, AZ ----- Genetică II Ora 9, ECO3	Anatomie um. Ora 9, AFA ----- Botanica sistematica Ora 12, SGB	Ecosistem: structura si functii Ora 11, ECO3	Biogeografia României și a Europei Ora 12, S.Nyarady ----- Conventii si acorduri Ora 11, ECO2	Bionanoteh Ora 17, S.Nova ----- Struct. si ev.genom Ora 18, Nova		Specii periclitare 10, S.Nyarady ----- Strategii europene 10, S.Nyarady	Genetica medicala Ora 9, ECO3 ----- Aspecte avansate Ora 10, ECO1	<b>1 septem</b>
Botanica sistematica Ora 12, SGB ----- Fundamente de antreprenoriat Ora 10, LAMP	Genetică II Ora 9, ECO3 ----- Biogeografie 9, Lab.Nev ----- Preparare Ora 10, Muzeul Zoologic	Botanica sistematica Ora 12, SGB	Biogeograf 9, Lab.Nev. ----- Ecosistem: structura si functii Ora 10, ECO2 ----- Preparare Ora 10, Muzeul Zoologic	Conventii si acorduri Ora 10, ECO1 ----- Fundamente de antreprenoriat Ora 10, LAMP	Tehnologia ADN Ora 16, AZ ----- Fundamente de antreprenoriat Ora 10, LAMP	Parazitologie Ora 10, SZN ----- Aspecte avansate Ora 18, B2 ----- Biologie moleculară medicala Ora 10 SZN ----- Genetică medicala Ora 16 AZ	Strategii europene 10, S.Nyarady	Genetica medicala Ora 9, ECO3 ----- Aspecte avansate Ora 10, Nova ----- Endocrinol Ora 13, Hema	<b>2 septem</b>
	Biologie celulară și moleculară Ora 10, SZN ----- Biostatistică Ora 12, SZN ----- Biogeografie 9, Lab.Nev ----- Preparare Ora 10, Muzeul Zoologic		Biogeograf 9, Lab.Nev. ----- Biostatistic ă Ora 12, SZN ----- Preparare Ora 10, Muzeul Zoologic		Aspecte avansate Ora 10, B2 ----- Antropologie Ora 18, B2 ----- Bioetica Ora 10 ; ECO3	Antropologie Ora 18, B2 ----- Bioetica Ora 10, ECO3		Biologie moleculara Ora 12, Hema ----- Endocrinol Ora 13, Hema ----- Oncobiologie Ora 15, SZN	<b>3 septem</b>
Zoologia vertebrat Ora 9, SZN	Biologie celulară și moleculară Ora 10, B2 ----- Biostatistică Ora 11, SZN	Zoologia vertebrat Ora 9, SZN	Biostatistic ă Ora 11, SZN		Struct. si ev.genom Ora 18, Nova			Biologie moleculara Ora 12, Hema ----- Oncobiologie Ora 15, SZN	<b>4 septem</b>

