

## *Programul zilei de 25 mai - Secțiunea Biologie și ecologie animală*

ORA	ACTIVITATE			
<b>8:30 – 9:00</b>	<b>Înregistrarea participanților, hol - amfiteatrul B2</b>			
<b>9:00 – 9:40</b>	<b>Deschiderea festivă a sesiunii</b>	<i>Specializarea prin doctorat – prezentarea Școlii Doctorale de Biologie de la UAIC Iași, Conf. dr. Luminița Bejenaru, amfiteatrul B2</i>		
<b>9:40– 10:00</b>	<b>Pauză de cafea, hol - amfiteatrul B2</b>			
<b>10:00</b>	<b>Lucrări pe secțiuni</b>	<b>Secțiunea Biologie și ecologie animală, amfiteatrul B2</b>		
ORA SUSȚINERII	NUME ȘI PRENUME STUDENT	APARTENENȚA	TITLUL LUCRĂRII ȘTIINȚIFICE	SECȚIUNEA
10:00	BUDURIN Luminița	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	DIFORMITĂȚI ALE COLOANEI VERTEBRALE ÎN PERIOADA COPILĂRIEI (SCOLIOZA)	Biologie și ecologie animală
10:15	CABAT Alexandra	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	EVALUAREA ARHEOZOOLOGICĂ A RESURSELOR ANIMALE UTILIZATE ÎN ECONOMIA ALIMENTARĂ A CETĂȚII GETO-DACICE DE LA PISCUL CRĂSANI (JUD. IALOMIȚA), SECOLE II-I Î.HR.	Biologie și ecologie animală
10:30	CIUBOTARIU Alexandru Ionuț	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	AVIFAUNA DIN SECTORUL BAZINULUI SIRETULUI ÎNTRE LOCALITĂȚILE PAȘCANI ȘI STOLNICENI PRĂJESCU & DISTRIBUȚIA VIDREI ( <i>Lutra lutra</i> ) ÎN BAZINUL BISTRIȚEI	Biologie și ecologie animală
10:45	CREANGĂ George Andrei	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	CONTRIBUȚII LA STUDIUL ENTOMOFAUNEI (ARTHROPODA: INSECTA) DIN DELTA DUNĂRII	Biologie și ecologie animală
11:00	ENE Nicoleta	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	BIOSTRUCTURI DE SUSȚINERE A CĂILOR AERIENE LA ANIMALE	Biologie și ecologie animală
11:15	MALAXA Daniel Ioan	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	RESURSE ANIMALE ȘI EXPLOATAREA LOR ÎN SITUL DE EPOCA FIERULUI DE LA ENISALA-PALANCA	Biologie și ecologie animală

11:30	MATACHE Constantin Răzvan Junior	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	ȚESUTUL ADIPOS. PRIETEN SAU DUȘMAN AL OMULUI. PROBLEMA OBEZITĂȚII	Biologie și ecologie animală
11:45	MICU Mariana Iuliana	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	CITOHISTOARHITECTONICA FICATULUI LA MAMIFERE	Biologie și ecologie animală
12:00	MIHUȚ- CANDREA Magdalena	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	DISTRIBUȚIA VIDREI ( <i>Lutra lutra</i> ) ÎN BAZINUL BISTRIȚEI	Biologie și ecologie animală
12:15	MURARU Ionică	Universitatea Lucian Blaga Sibiu, Facultatea de Științe	ANALIZA COMPARATIVĂ A COMUNITĂȚILOR DE FURNICI (HYMENOPTERA: FORMICIDAE) DIN HABITATE ASOCIATE STEJARULUI ÎN HARGHITA, TRANSILVANIA	Biologie și ecologie animală
12:30	POPESCU Marian Mădălin	Universitatea Lucian Blaga Sibiu, Facultatea de Științe	ANALIZA COMPARATĂ A COMUNITĂȚILOR DE COLEOPTERE DIN HABITATE ASOCIATE STEJARULUI DIN HARGHITA, TRANSILVANIA	Biologie și ecologie animală
12:45	POPOVICI Paula Vanda	Universitatea din Oradea, Facultatea de Științe	CÂT DE MULT CONTEAZĂ 24 DE ORE PENTRU EVALUAREA INTENSITĂȚII MORTALITĂȚII RUTIERE?	Biologie și ecologie animală
13:00	RAVARU Maria Roxana	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	STRUCTURA BARIEREI HEMATO-FOLICULARE OVARIENE ȘI ROLUL SĂU BIOLOGIC	Biologie și ecologie animală
13:15	SĂVUCĂ Alexandra	Universidad de Huelva & Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	RELATIVE ABUNDANCE OF THE ANIMALS LIVING IN SYMPATRY WITH THE ENDANGERED IBERIAN LYNX IN DOÑANA NATIONAL PARK	Biologie și ecologie animală
13:30	TOFĂNESCU Diana Roxana	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	ASPECTE ALE DIVERSITĂȚII ORNITOFAUNEI DIN PERIMETRUL ȘI ÎMPREJURIMILE LOCALITĂȚII GOLĂIEȘTI (IAȘI)	Biologie și ecologie animală
13:45	VASILIȚA Cristina	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	REVIZIA SPECIILOR EUROPENE ALE GENULUI BAEONEURELLA DODD (HYMENOPTERA: SCELIONIDAE)	Biologie și ecologie animală
<b>14:00 – 15:00</b>	<b>Prânz - bufet suedez, sala B 465</b>			
<b>15:00 – 15:30</b>	<b>Festivitatea de premiere și închiderea sesiunii, amfiteatrul B2</b>			

***Programul zilei de 25 mai – Secțiunea Biologie și ecologie vegetală  
& Biologie aplicată și experimentală II***

ORA	ACTIVITATE			
8:30 – 9:00	Înregistrarea participanților, hol - amfiteatrul B2			
9:00 – 9:40	Deschiderea festivă a sesiunii	Specializarea prin doctorat – prezentarea Școlii Doctorale de Biologie de la UAIC Iași, Conf. dr. Luminița Bejenaru, amfiteatrul B2		
9:40– 10:00	Pauză de cafea, hol - amfiteatrul B2			
10:00	Lucrări pe secțiuni	Secțiunea Biologie și ecologie vegetală & Biologie aplicată și experimentală II, sala B465		
ORA SUSȚINERII	NUME ȘI PRENUME STUDENT	APARTENENȚA	TITLUL LUCRĂRII ȘTIINȚIFICE	SECȚIUNEA
10:00	ATOMEI Ioana	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	ASPECTE PRIVIND IMPACTUL ANTROPIC ASUPRA COMUNITĂȚILOR VEGETALE INSTALATE ÎN ALBIA RÂULUI RÂȘCA (JUD. SUCEAVA)	Biologie și ecologie vegetală
10:15	CHIRILĂ Ana-Maria	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	MACROMICETE SEMNALATE ÎN FITOCENOZELE DIN PARCUL NATURAL VÂNĂTORI NEAMȚ	Biologie și ecologie vegetală
10:30	MANTEA Loredana	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	ELEMENTE DE TRANZIȚIE VASCULARĂ LA SPECII LEMNOASE ÎN STADII TIMPURI DE DEZVOLTARE	Biologie și ecologie vegetală
10:45	SAVA Alexandra Roxana	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	MICROMORFOLOGIA PERILOR PROTECTORI LA <i>Echium ruscicum</i> J. F. GMEL	Biologie și ecologie vegetală
11:00	TIMOFTE Sergiu	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	CORELAȚII ÎNTRE PLOAIA POLINICĂ ACTUALĂ ȘI VEGETAȚIA DIN ZONA FRASIN-VAMA (JUD. SUCEAVA)	Biologie și ecologie vegetală

11:15	ABIDAR Sara	Université Abdelmalek Essaâdi, Tanger Principal, Morocco	THE IN VITRO INHIBITION OF GLYCOXIDATION AND ACETYLCHOLINESTERASE BY THE METHANOLIC EXTRACT OF <i>Ceratonia siliqua</i> L. FROM SOUTHERN MOROCCO	Biologie aplicată și experimentală
11:30	COMAN Silvia	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	MICROPROPAGAREA SPECIEI <i>Achillea millefolium</i> L.	Biologie aplicată și experimentală
11:45	DRĂGUȚ Elena Larisa	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	STUDIUL DIVERSITĂȚII GENETICE A SPECIEI <i>Fritillaria baskilensis</i> PRIN ANALIZA UNOR MARKERI MOLECULARI	Biologie aplicată și experimentală
12:00	FILIP Alexandra	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	TESTAREA ACTIVITĂȚII ANTIBACTERIENE A UNOR EXTRACTE DE ORIGINE VEGETALĂ	Biologie aplicată și experimentală
<b>14:00 – 15:00</b>	<b>Prânz - bufet suedez, sala B 465</b>			
<b>15:00 – 15:30</b>	<b>Festivitatea de premiere și închiderea sesiunii, amfiteatrul B2</b>			

## *Programul zilei de 25 mai – Biologie aplicată și experimentală I*

ORA	ACTIVITATE			
8:30 – 9:00	Înregistrarea participanților, hol - amfiteatrul B2			
9:00 – 9:40	Deschiderea festivă a sesiunii	Specializarea prin doctorat – prezentarea Școlii Doctorale de Biologie de la UAIC Iași, Conf. dr. Luminița Bejenaru, amfiteatrul B2		
9:40– 10:00	Pauză de cafea, hol - amfiteatrul B2			
10:00	Lucrări pe secțiuni	Secțiunea Biologie aplicată și experimentală I, sala B378		
ORA SUSTINERII	NUME ȘI PRENUME STUDENT	APARTENENȚA	TITLUL LUCRĂRII ȘTIINȚIFICE	SECȚIUNEA
10:00	BABII Cornelia	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	FLAVONOIDE TRICICLICE CU SULF – NOI AGENȚI ANTIMICROBIENI	Biologie aplicată și experimentală
10:15	GANIA Gabriel Iulian	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	HISTOLOGIA COMPARATIVĂ A PARENCHIMULUI RENAL LA VERTEBRATE	Biologie aplicată și experimentală
10:30	HARNAGEA Andreea-Alexandra	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	ANALIZA SEDIMENTULUI URINAR IN CORELATIE CU PARAMETRI BIOCHIMICI AI URINEI	Biologie aplicată și experimentală
10:45	IGNAT Ana	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	ADAPTAREA LA CULTIVAREA ÎN CONDIȚII DE BIO-REACTOR A MICROORGANISMULUI <i>Paenarthrobacter nicotinovorans</i> PAO1	Biologie aplicată și experimentală
11:00	IVAN Iustina Francisca	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	METODE HISTOLOGICE DE EVIDENȚIERE A ȚESUTULUI NERVOS	Biologie aplicată și experimentală
11:15	LANGA Teodora Cristiana	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	INFLUENȚA PRELUCRĂRII ALIMENTARE ASUPRA CĂRNII DE CONSUM	Biologie aplicată și experimentală

11:30	NEGARĂ Cristina	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	MODELAREA PE BAZA OMOLOGIEI DE SECVENȚĂ A SUBUNITĂȚII ALPHA3 (GABRA3) A RECEPTORLOR DIN GRUPA GABA(A) PENTRU ACIDUL GAMA- AMINOBTIRIC	Biologie aplicată și experimentală
11:45	NEGURĂ Alexandra	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	ROLUL UNOR FACTORI GENETICI ÎN TULBURĂRILE DE COMPORTAMENT	Biologie aplicată și experimentală
12:00	SAVIN Maria Ștefania	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	EVALUAREA EXPRESIEI GENEI CDK1 PE MODELE CELULARE „IN VITRO” EXPUSE LA PLASMĂ RECE	Biologie aplicată și experimentală
12:15	SAVU Mihaela	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	STUDIUL MECANISMELOR DE ACȚIUNE ALE UNEI FLAVONOIDE SINTETICE CU PROPRIETĂȚI ANTIMICROBIENE	Biologie aplicată și experimentală
12:30	SCHWEITZER Ana Maria	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	ROLUL FACTORILOR GENETICI ÎN DETERMINISMUL TIROIDITEI AUTOIMUNE	Biologie aplicată și experimentală
12:45	STANCIU Adelin	Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași, Facultatea de Biologie	EVALUAREA EXPRESIEI GENEI CDK2 PE MODELE CELULARE “IN VITRO” EXPUSE LA PLASMĂ RECE	Biologie aplicată și experimentală
13:00	TOTOLICI Cristina Daniela	Universitatea „Vasile Alecsandri” din Bacău	STUDIUL EFECTELOR TOXICE ALE UNOR PERTURBATORI ENDOCRINI ASUPRA LARVELOR DE <i>Xenopus laevis</i> DAUDIN, 1802	Biologie aplicată și experimentală
<b>14:00 – 15:00</b>	<b>Prânz - bufet suedez, sala B 465</b>			
<b>15:00 – 15:30</b>	<b>Festivitatea de premiere și închiderea sesiunii, amfiteatrul B2</b>			