



Universitatea „Alexandru Ioan Cuza” din Iași  
Institutul de Cercetări Interdisciplinare



# „ZIUA CERCETĂTORULUI LA UAIC”

Ediția a II-a

Ediție organizată în parteneriat cu  
Stațiunile de cercetare ale Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

**Iași, 25 octombrie 2023**



Ediția de anul acesta se va desfășura în **Casa Universitarilor din Iași, Sala de conferințe mică.**

Comunicările din cadrul manifestării au scopul de a populariza în rândul personalului academic bune practici în domeniul coordonării și implementării proiectelor de cercetare. Manifestarea, care reunește cadre didactice și cercetători, va cuprinde prezentări ale unor proiecte de cercetare aflate în implementare, din domeniile științele exacte, științele vieții, mediului și ale pământului, respectiv din științele umaniste și sociale.

Miercuri, 25 octombrie 2023

### **Alocuțiuni**

**10:00-10:10**

**10:00-10:05 Cuvânt de deschidere** - Prof. Univ. Dr. Tudorel TOADER, Rector al Universității „Alexandru Ioan Cuza” din Iași

**10:05-10:10 Cuvânt de deschidere** - Prof. Univ. Dr. Ionel MANGALAGIU, Prorector pentru programe de cercetare științifică și transfer de cunoștințe

### **Sesiuni de prezentare**

**SESIUNEA I - Prezentarea activităților derulate și a rezultatelor obținute în cadrul proiectelor de cercetare,** moderator CS II dr. Mihaela MOCANU

**10:10-10:25 CS III dr. Budacă-Dragomir Isabela Ștefania,** Departamentul de Științe Exacte și Științe ale Naturii- *Teme de cercetare studiate în cadrul Grupului de Biofizică Moleculară;*

**10:25-10:40 CS II dr. Andreea-Mădălina Ungureanu,** Departamentul de Științe Socio-Umane- *Primele dicționare bilingve românești (secolul al XVII- lea). Corpus digital prelucrat și aliniat”;*

**10:40-10:55 CS III dr. Alexandru Strugariu,** Departamentul de Științe Exacte și Științe ale Naturii – *„Semnificația ecologică și evolutivă a polimorfismului cromatic la șerpi: tipare globale și populaționale”;*

**10:55-11:10 CS II dr. Andreea Mironescu**, Departamentul de Științe Socio-Umane- *„Romanul memoriei în postcomunism: subgenuri, generații, rețele transnaționale”*.

**11:10-11:30 Pauză de cafea**

**SESIUNEA a II-a - Prezentarea activităților derulate și a rezultatelor obținute în cadrul proiectelor de cercetare**, moderator CS II dr. Aurelian-Petruș-PLOPEANU

**11:30-11:45 CS dr. Laura Hroștea**, Centrul RAMTECH- *„Mobilitatea purtătorilor de sarcină utilizând tehnica Photo-CELIV în celule solare organice bazate pe noi amestecuri ternare”*;

**11:45-12:00 CS III dr. Constantin - Ionuț Mihai**, Departamentul de Științe Socio-Umane-*„ Medicină și filosofie în scrierile protreptice antice: contexte socio-culturale, dialog și polemici”*;

**12:00-12:15 CS III dr. Iulia Dumitrache**, Centul ARHEOINVEST- *Halieutica Scythiae Minoris. Pescuitul și industria peștelui la gurile Dunării în perioadele romană și romano-bizantină”*;

**12:15-12:30 Drd. Lucreția Pascariu, Drd. Alexandra Olteanu-** *„Pop-Lite - Digital Romania: abordări cantitative în studiile literare românești”*.

**12:30-13:00 Pauză de masă**

**SESIUNEA a III-a -Prezentarea activităților derulate și a rezultatelor din cadrul proiectelor de cercetare, moderator CS I dr. Mariana NEAMȚU**

**CS II dr. Cristina Ciomaga**, Departamentul de Științe Exacte și

**13:00-13:15** Științe ale Naturii- *Rezultate stiintifice- „EnginPOR - Ingineria materialelor ceramice poroase fără plumb pentru obținerea de senzori piezo, piroelectrici cu aplicații de colectare de energie”;*

**13:15-13:30** **Conf. univ. dr. Cristian Dan Lesenciuc**, Stațiunea de Cercetare și Practică Studentească „Ion Gugiuman” Rarău – *„Dinamica ciclurilor de îngheț-dezgheț din arealul Masivului Rarău”;*

**13:30-13:45** **Drd. Paul-Cristian Dincă**, Stațiunea Biologică Marină „Prof. Ioan Borcea” din Agigea – *Prezentarea activităților de cercetare, conservare și Educare din cadrul Stațiunii Biologice Marine „Prof.Dr.Ioan Borcea” din Agigea;*

**13:45-14:00** **CS dr. Andreea Maftei**, Departamentul de Științe Exacte și Științe ale Naturii- *„EnvNanoMinPrec Aplicații de mediu ale precursorilor amorfi ai mineralelor în depoluarea apelor”.*

**14:00-14:10** **Discuții și întrebări**