



Anexa 1

INFORMAȚII PRIVIND POSTURILE DE CERCETARE, PERIOADĂ DETERMINATĂ

Nr. crt	Facultate/ Departament	Proiect de cercetare	Poziție în Statul de funcții	Funcție de cercetare	Domenii de cercetare	Salariu minim de încadrare	Atributiile/ Activitățile aferente postului, incluzând norma de cercetare și alte tipuri de activități incluse în aceasta	Tematica și bibliografia probelor de concurs	Descrierea procedurii de concurs probe de concurs Data, ora, locul desfășurării probelor de concurs
0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Biologie	NICAGREG, PCE 49/2022	8	Doctorand	Biologie	2689 lei	Analiza markerilor stresului oxidativ; analiza markerilor inflamatori; analiza date; teste comportamentale; redactarea manuscriselor și a rapoartelor de cercetare; activități administrative	Tematică: 1. Metode de analiză a performanțelor cognitive ale animalelor de laborator; 2. Metode de investigare a activității enzimelor implicate în etapa finală a oxidării biologice. Bibliografie: 1. Lucian Hrițcu- Fiziologie animală experimentală, Editura Universității "Alexandru Ioan Cuza" din Iasi, 2012; 2. Vlad Arteni, Eugen Ungureanu, Anca Mihaela Negură, Metode de investigare a metabolismului glucidic și lipidic, Editura PIM, 2008.	Concursul constă din: (a) Proba scrisă, cu o durată maximă de 1 oră, pe baza unor subiecte selectate de comisie din tematica afișată (50% din nota finală); (b) Interviu în fața comisiei (50% din nota finală). Nota minimă a fiecărei probe trebuie să fie minim 8. Data: 29 noiembrie 2022, ora 10.00. Locul desfășurării concursului: UAIC, Corpul B, Facultatea de Biologie, Laboratorul B129.

Director de proiect,
Prof. univ. dr. habil. Lucian HRIȚCU