

INFORMAȚII PRIVIND POSTURILE DE CERCETARE, PERIOADĂ DETERMINATĂ

Nr. crt.	Facultate	Proiect de cercetare	Poziție în Statul de funcții	Funcțiile de cercetare	Domenii de cercetare	Salariu minim de încadrare	Atribuțiile/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	Facultatea de Biologie	ARTHROBIOTECH contract de finanțare nr. 105/2018	număr post 4	CS	Biologie	3000 lei	Analiza datelor științifice; Evaluarea statistică a rezultatelor biologice;	<b>Tematica:</b> 1. Metode de analiză și interpretare statistică a datelor biologice. 2. Importanța stimulilor și a comunicării în comportamentul animal. <b>Bibliografie:</b> 1. Zamfirescu Ș.R., Zamfirescu O. (2008): Elemente de statistică aplicate în ecologie. Ed. Universității “Al. I. Cuza” Iași. 2. Manning A., Dawkins M.S. (2012): An introduction to animal behaviour. Sixth Edition. Cambridge University Press.	Concursul constă din: (a) Proba scrisă, cu o durată maximă de 3 ore, pe baza unor subiecte selectate de comisie din tematica afișată (30% din nota finală); (b) Proba practică (eseu, conceperea unui plan de cercetare) cu o durată maximă de 2 ore, pe baza unui subiect selectat de comisie din tematica afișată și anunțat cu 48h înaintea susținerii (30% din nota finală); (c) Evaluarea dosarului (30% din nota finală); (d) Interviu în fața comisiei (10% din nota finală). Nota minimă la proba de interviu este 8. <b>Locul desfășurării concursului:</b> UAIC, Corpul B, Facultatea de Biologie, Laboratorul B224 <b>Data:</b> 10 iunie 2020, ora 10

Director de proiect,  
Prof. univ. dr. Marius MIHĂȘAN