**UNIVERSITATEA PENTRU ȘTIINȚELE VIEȚII**

**„ION IONESCU DE LA BRAD” DIN IAŞI**

**PROMOVARE – SEM. I**

**AN UNIVERSITAR 2023/2024**

|  |
| --- |
| **DESCRIEREA POSTULUI SCOS LA EXAMEN DE PROMOVARE:** |
| **Postul** | **Conferențiar universitar** |
| **Poziția în statul de funcții** | X/16 |
| **Facultatea** | **Medicină Veterinară** |
| **Departamentul** | Clinici X |
| **Disciplinele din planul de învățământ** | **-** SISTEMATICA NEVERTEBRATELOR- SISTEMATICA VERTEBRATELOR- BIOLOGIE ANIMALĂ |
| **Domeniul științific** | Medicină Veterinară |
| **Descriere post** | Postul de conferențiar universitar, pe perioadă nedeterminată, vacant, nr. X/16, prevăzut în Statul de funcţiuni şi de personal didactic aprobat în anul universitar 2022–2023, conţine o normă de 10,0 ore convenţionale, asigurate cu ore de curs şi lucrări practice, cu următoarea distribuţie semestrială pe discipline:**Sistematica nevertebratelor**: 2 ore curs (media pe an de 1,0) și 2 ore de lucrări practice pe sem. I.**Sistematica vertebratelor**:2 ore de curs (media pe an de 1,0) și 2 ore de lucrări practice pe sem. II.**Biologie animală**: 8 ore de lucrări practice (media pe an de 4,0 ) pe sem. I. |
| **Activitățile specifice postului** | * Susținerea orelor de curs și efectuarea orelor de lucrări practice de clinică pentru disciplinele din statul de funcţii, poziţia X/16
* Pregătirea activităţii didactice;
* Elaborarea de materiale didactice în limbile: română și engleză;
* Activități clinice și de diagnostic specifice disciplinelor
* Verificări lucrări control;
* Consultaţii pentru studenţi asigurate la disciplinele din normă;
* Activitate de cercetare ştiinţifică:
* Participarea la manifestări științifice;
* Activităţi de promovare şi legătura cu mediul economic;
* Participarea la activităţi civice, culturale, administrative şi de evaluare iniţiate de universitate;
* Alte activităţi pentru pregătirea practică şi teoretică a studenţilor.
 |
| **Tematica probelor de concurs** | **Tematica****1. SUBREGNUL PROTOZOARE (*PROTOZOA*). ÎNCRENGĂTURA *PROTOZOA***. Organizarea protozoarelor, Funcţiile protozoarelor, Date ecologice despre protozoare, Clasificarea protozoarelor**2.DIVIZIUNEA *TRIDERMICA* (*BILATERALIA*).** Încrengătura *Plathelminthes* (viermi laţi): Clasa *Turbelariata*, Clasa *Trematoda*, Clasa *Cestoda* (tenii) **3.ÎNCRENGĂTURA *NEMATHELMINTHES.*** Caractere generale, Clasa *Nematoda* **4.ÎNCRENGĂTURA *ARTHROPODA***. Caractere generale, Subîncrengătura *Mandibulata*, Clasa *Insecta***5. SUPRACLASA *PISCES***. Caractere generale, Clasificare, Clasa *Chondrichthyes*, Clasa *Osteichthyes*. Ecologia peştilor, Importanţa economică a peştilor, Importanţa sanitar-veterinară a peştilor**6.CLASA *AVES* (PĂSĂRI).** Caractere generale, Adaptarea păsărilor la zbor, Clasificare, Subclasa *Acarenate*, Subclasa *Carenate*, Biologia păsărilor**7.CLASA *MAMMALIA* (MAMIFERE)**.Caractere generale, Adaptări la modul de locomoţie, Clasificare, Subclasa *Prototheria*, Subclasa *Metatheria*, Subclasa *Eutheria***Bibliografie**MIRON Liviu, Manuela MIRON, 2007, Biologie Animală. Ed, Performantica Iasi, 193 p.IONIȚĂ Mariana, MITREA Ioan Liviu,2019-Animal Biology,ISBN 978-606-8974-40-8.IONIȚĂ Mariana, MITREA Ioan Liviu,2006-Biologie animală, Editura medicslă veterinară, Bucuresti.Miller A. S., 2010, Zoology, 7 th Ed., McGraw Hill Ed, Higher EducationRaven P.H. and G.B. Johnson, 1999, Biology.S.S. Lal- PRACTICAL ZOOLOGY INVERTEBRATE, 2010, ISBN 978-81-7133-924-2. 5. S.S. Lal- PRACTICAL ZOOLOGY INVERTEBRATE, 2010, ISBN 978-81-7133-925-9. |
| **Salarizare** | Postul de Conferențiar univ. va fi salarizat cf. Legea 153/2017, cu suma de 7589 lei |