**UNIVERSITATEA DE ŞTIINŢE AGRICOLE ŞI MEDICINĂ VETERINARĂ**

**„ION IONESCU DE LA BRAD” DIN IAŞI**

**POSTURI SCOASE LA CONCURS – SEM. AL II-LEA**

**AN UNIVERSITAR 2019/2020**

|  |
| --- |
| **DESCRIEREA POSTULUI SCOS LA CONCURS:** |
| **Postul** | **Asistent universitar pe perioadă nedeterminată** |
| **Poziția în statul de funcții** | **X/30** |
| **Facultatea** | **Facultatea de Medicină Veterinară** |
| **Departamentul** | **Sănătate publică** |
| **Disciplinele din planul de învățământ** | **- Boli infecțioase, medicină preventivă și prelegeri clinice pe specii** **- Prelegeri clinice suine, păsări și leporide** |
| **Domeniul științific** | **Medicină veterinară** |
| **Descriere post** | Postul de asistent universitar, pe perioadă nedeterminată, vacant, **nr. X/30,** prevăzut în Statul de funcţiuni şi de personal didactic aprobat în anul universitar 2019–2020, conţine o normă de **14 ore** convenţionale, asigurate cu ore de lucrări practice, cu următoarea distribuție semestrială pe discipline:***Semestrul I,*** 16 ore/săptămână - Prelegeri clinice suine, păsări și leporide - 10 ore lucrări practice; Boli infecțioase, medicină preventivă şi prelegeri clinice pe specii (anul V) - 6 ore lucrări practice;***Semestrul II,*** 12 ore/săptămână - Boli infecțioase, medicină preventivă şi prelegeri clinice pe specii (anul V) - 6 ore lucrări practice; Boli infecțioase, medicină preventivă şi prelegeri clinice pe specii (anul IV) 6 ore lucrări practice;  |
| **Activitățile specifice postului** | - Efectuarea orelor de lucrări practice de laborator conform statului de funcțiuni;- Pregătirea materialelor didactice necesare desfășurării orelor conform statului de funcțiuni;- Asistenţă la procesul didactic (curs, lucrări practice);- Verificări lucrări control;- Consultaţii pentru studenţi asigurate la disciplinele din normă;- Asistență la examene;- Participare la manifestări ştiinţifice;- Îndrumare cercuri ştiinţifice studenţeşti;- Elaborare materiale didactice;- Activitate de cercetare ştiinţifică;- Activități de documentare și perfecționare în cadrul disciplinelor;- Activități de laborator;- Alte activităţi pentru pregătirea practică şi teoretică a studenţilor. |
| **Tematica probelor de concurs** | **TEMATICA****1. Boli infecțioase, medicină preventivă și prelegeri clinice pe specii (****anul IV)****Antraxul**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere, pe specii**Tetanosul** etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere, pe specii**Tifopuloroza** etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Pasteureloza aviară**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Boala lui Carre**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**2. Boli infecțioase, medicină preventivă și prelegeri clinice pe specii (anul V)****Parvoviroza canină**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Coriza infecțioasă a pisicilor**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Necrobacilozele**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere, pe specii**Colibaciloza vițeilor:** etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**3. Prelegeri clinice suine, păsări și leporide****Tuberculoza aviară**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Micoplasmoza respiratorie aviară**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Bronșita infecțioasă aviară**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Mixomatoza**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Boala hemoragică a iepurilor**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Pasteureloza iepurilor**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Rujetul**: etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Colibaciloza purceilor** etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Gastroenterita transmisibilă** etiologie, caractere epidemiologice, patogeneză, tabloul clinic, tabloul anatomopatologic, diagnostic, profilaxie și combatere**Bibliografia**1. **Perianu T. și colab.,** 2011– *Tratat de boli infecțioase ale animalelor. Bacterioze. Volumul 1*, Editura Universitas XXI, Iași, ISBN 978-606-538-068-4.
2. **Perianu T. și colab.,** 2012– *Tratat de boli infecțioase ale animalelor. Viroze și boli prionice. Volumul 2*, Editura Universitas XXI, Iași, ISBN 978-606-538-084-4.
3. **Tanase Irina-Oana, Daraban Florentina,** 2015 – Boli infecțioase ale animalelor. Îndrumător de lucrări practice. Editura Ion Ionescu de la Brad, Iași, ISBN 978-973-147-201-0
 |
| **Salarizare** | Postul de asistent universitar va fi salarizat cf. Legii 153/2018, cu suma de 4157 lei. |