



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA
Rua dos Funcionários, 1540, - - Bairro Juvevê, Curitiba/PR, CEP 80035-050
Telefone: 3360-5000 - <http://www.ufpr.br/>

Despacho nº 526/2024/UFPR/R/AG/DMV

Processo nº 23075.028292/2024-52

**PROGRAMA PARA O PROCESSO SELETIVO PARA PROFESSOR
SUBSTITUTO DA CARREIRA DE MAGISTÉRIO SUPERIOR DO DEPARTAMENTO DE
MEDICINA VETERINÁRIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ**

SETOR: **CIÊNCIAS AGRÁRIAS**

DEPARTAMENTO: **MEDICINA VETERINÁRIA**

ÁREA DE CONHECIMENTO: **MEDICINA VETERINÁRIA**

MATÉRIA ESPECÍFICA: **DOENÇAS DAS AVES DOMÉSTICAS**

NÚMERO DE VAGAS: **01 (UMA)**

REGIME DE TRABALHO: **40 (QUARENTA) HORAS SEMANAIS**

TURNO DE TRABALHO: **INTEGRAL**

REQUISITOS: **GRADUAÇÃO EM MEDICINA VETERINÁRIA, COM MESTRADO EM MEDICINA VETERINÁRIA, OU CIÊNCIAS VETERINÁRIAS, OU CIÊNCIA ANIMAL, OU SANIDADE ANIMAL, OU PATOLOGIA ANIMAL, OBTIDOS NA FORMA DA LEI.**

TIPOS DE PROVAS: **ANÁLISE DE CURRÍCULO E DIDÁTICA**

FORMA DE REALIZAÇÃO DA PROVA DIDÁTICA: **PRESENCIAL SÍNCRONA**

LOCAL: **SETOR DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS (CURITIBA)**

LOCAL DE INSCRIÇÃO: **EXCLUSIVAMENTE PELO E-MAIL:
dmvconcurso@ufpr.br**

PERÍODO DE INSCRIÇÕES: **21/10/2024 A 28/10/2024**

HORÁRIO: **ON-LINE DAS 00:00 DO PRIMEIRO DIA ÀS 23:59 DO ÚLTIMO DIA
DAS INSCRIÇÕES**

NÚMERO LIMITE DE CANDIDATOS HABILITADOS: **5**

LISTA DE PONTOS

01 – Influenza aviária e Doença de Newcastle

- Etiopatogenia – epidemiologia – lesões macroscópicas;

- Diagnóstico presuntivo, confirmativo e diferencial;
- Prevenção e controle.

02 – Bronquite infecciosa das galinhas:

- Etiopatogenia – epidemiologia – lesões macroscópicas;
- Diagnóstico presuntivo, confirmativo e diferencial;
- Prevenção e controle.

03 – Micoplasmose aviária:

- *Mycoplasma gallisepticum* (MG);
- *M. synovial* (MS);
- *M. meleagridis* (MN);
- *M. iowae* (MI) ;
- Etiopatogenia – epidemiologia – lesões macroscópicas;
- Diagnóstico presuntivo, confirmativo e diferencial;
- Prevenção, controle e tratamento.

04 – Clostridiose aviária:

- Etiopatogenia – epidemiologia – lesões macroscópicas;
- Diagnóstico presuntivo, confirmativo e diferencial;
- Prevenção, controle e tratamento.

05 – Enterites inespecíficas não infecciosas em frangos de corte:

- Etiopatogenia – epidemiologia – lesões macroscópicas;
- Diagnóstico presuntivo, confirmativo e diferencial;
- Prevenção, controle e tratamento.

06 – Micotoxicoses em aves:

- Etiopatogenia – epidemiologia – lesões macroscópicas;
- Diagnóstico presuntivo, confirmativo e diferencial;
- Prevenção e controle.

07 – Salmoneloses:

- Pulorose;
- Tifo aviário;

- Paratifo aviário;
- Salmonelose em Saúde Pública;
- Etiopatogenia – epidemiologia – lesões macroscópicas;
- Diagnóstico presuntivo, confirmativo e diferencial;
- Prevenção, controle e tratamento.

08 – Doença de Gumboro:

- Etiopatogenia – epidemiologia – lesões macroscópicas;
- Diagnóstico presuntivo, confirmativo e diferencial;
- Prevenção e controle.

09 – Doenças Neoplásicas:

- Doença de Marek;
- Grupo Leucose/ Sarcoma Aviário
- Etiopatogenia – epidemiologia – lesões macroscópicas;
- Diagnóstico presuntivo, confirmativo e diferencial;
- Prevenção e controle.

10 – Coccidiose:

- Etiopatogenia – epidemiologia – lesões macroscópicas;
- Diagnóstico presuntivo, confirmativo e diferencial;
- Prevenção, controle e tratamento.



Documento assinado eletronicamente por **JOSÉ FRANCISCO GHIGNATTI WARTH, CHEFE DO DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINARIA - AG**, em 21/10/2024, às 09:34, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **7180896** e o código CRC **D221F0B3**.