



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

Edital nº 3/2024

Processo nº 23075.028292/2024-52

A Comissão Julgadora do Teste Seletivo para Professor Substituto – Área de conhecimento: Doenças das Aves Domésticas, divulga o cronograma e lista de pontos referentes ao Edital nº 348/2024 – PROGEPE.

CRONOGRAMA

04/11/2024 – Segunda-feira

08:30 – Abertura dos trabalhos e Instalação da Comissão Julgadora;

09:00 – Prova de títulos (Avaliação do Curriculum Vitae);

Até as 17:00 – Divulgação das notas dos currículos e candidatos aptos à prova didática.

05/11/2024 – Terça-feira

10:30 – Sorteio de ponto para a Prova Didática de hora em hora, por ordem alfabética dos candidatos.

06/11/2024 – Quarta-feira

10:30 – Início da Prova Didática de hora em hora, por ordem alfabética dos candidatos.

07/11/2024 – Quinta-feira

Até as 17:00 – Resultado final.

LISTA DE ITENS PARA A PROVA DIDÁTICA

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:

- Pulrose;
- 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.

Observações:

1. O cronograma poderá ser alterado em caso de necessidade
2. A sequência dos nomes para a prova didática seguirá a ordem alfabética, e será detalhada após a divulgação dos aprovados na etapa de análise de currículo.



Documento assinado eletronicamente por **ROGERIO RIBAS LANGE, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 30/10/2024, às 17:19, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **7218153** e o código CRC **B37A3E83**.
