



**UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO /PREG
COORDENAÇÃO GERAL DE CURSOS DE GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE MONITORIA**

**EDITAL 003/2023 – PROCESSO SELETIVO PARA SELEÇÃO DE MONITORIA
BOLSISTA E VOLUNTÁRIA DO DEPARTAMENTO DE MEDICINA
VETERINÁRIA**

A Comissão de Ensino do DMV, designada pela Portaria DMV/UFRPE nº 021/2023, no uso de suas atribuições definidas no âmbito do Departamento de Medicina Veterinária (DMV), em conformidade com as disposições contidas na Resolução CEPE/UFRPE Nº 526/2022, no Regimento Geral da Universidade Federal Rural de Pernambuco e no Regimento Interno do DMV torna público para conhecimento dos/as interessados/as, que se encontram abertas as inscrições para o **Programa de Monitoria Bolsista e Voluntária do Departamento de Medicina Veterinária** voltado aos (as) discentes do Campus Recife (Sede), conforme o cronograma disponível neste edital.

1) DO OBJETIVO DO PROGRAMA DE MONITORIA:

Conforme a Resolução CEPE/UFRPE Nº 526/2022, o Programa de Monitoria busca despertar na comunidade discente o interesse pela carreira docente no magistério superior, por meio das atividades de planejamento, pesquisa, ensino e extensão desenvolvidas pelos docentes desta Instituição de Ensino Superior (IES).

2) DAS INSCRIÇÕES:

Os discentes interessados em fazer sua inscrição no Programa de Monitoria das disciplinas ofertantes, conforme o ANEXO I, deverão preencher o requerimento de inscrição no período de 13 a 15 de junho de 2023 que estará disponível no site www.dmv.ufrpe.br na sessão de editais devendo ser preenchido, assinado e encaminhado juntamente com o histórico escolar atualizado e cópia do CPF para o e-mail apoioididaticodmv@gmail.com

3) PRÉ-REQUISITOS PARA CONCORRER À SELEÇÃO:

3.1 – Ser aluno regularmente matriculado no curso de graduação de Medicina Veterinária da UFRPE;

3.2 – Ter concluído a disciplina objeto do pleito (comprovadamente), com média igual ou superior a sete (7) na mesma;

3.3 – Possuir um coeficiente de rendimento superior a 5 (cinco);

3.4 – Ter disponibilidade de tempo de 12h/semanais para as atividades da disciplina a cuja vaga está concorrendo;

3.5 – Não possuir histórico de desligamento do Programa de Monitoria da UFRPE.

3.6 – Não possuir reprovação por nota na disciplina para qual esta se candidatando.

4) PROCESSO DE SELEÇÃO

O processo seletivo do Programa de Monitoria acontecerá conforme cronograma de seleção e o resultado divulgado no sítio virtual do DMV- UFRPE.

4.1 – Etapas da Seleção:

A seleção acontecerá por meio das seguintes etapas: prova e análise do histórico escolar.

O quadro de vagas e demais orientações de Seleção da Monitoria encontra-se disponível no Anexo I.

4.1.1 – Cronograma de Seleção:

| | |
|---|--|
| Período de Inscrição | 13 a 15 de junho de 2023 |
| Homologação das Inscrições | 16 de junho de 2023 |
| Período de Avaliação (Prova e Histórico Escolar) | 19 de junho a 27 de junho de 2023 |
| Resultados Parciais | 30 de junho |
| Divulgação do Resultado Final | após homologação pelo CTA departamental |

O processo de avaliação para os/as candidatos/as à seleção do Programa de Monitoria, que obtiverem suas inscrições homologadas, será realizado conforme ANEXO I informado por cada docente ministrante da sua disciplina lançada neste edital. Qualquer dúvida, sobre data e locais de prova da disciplina pretendida, recomendamos que consulte o docente da Disciplina.

A Banca Examinadora da monitoria será composta pelo/a professor/a responsável pelo componente curricular e dois docentes da área de atuação da disciplina.

O(s)/A(s) professor/a responsáveis pelas suas disciplina deverão informar os resultados imediatamente ao Apoio Didático do DMV, no endereço: apoiodidaticodmv@gmail.com

5) DAS ATRIBUIÇÕES DO MONITOR:

5.1 – Participar da elaboração e desenvolvimento das atividades do professor/orientador, relacionadas à disciplina na qual realiza a monitoria.

5.2 – Auxiliar o professor na orientação dos alunos no que se refere às atividades de sala de aula, de campo e laboratório.

5.3 – Avisar ao Apoio Didático do DMV UFRPE a finalização de sua monitoria (alunos voluntários e bolsistas) e assim, proceder a solicitação de desligamento do Programa.

6) DO REGIME DE TRABALHO:

O (a) discente monitor (a) exercerá suas atividades num regime de 12 horas semanais.

7) DISPOSIÇÕES GERAIS:

Todos/as os/as discentes do Programa de Monitoria, no final das atividades de monitoria, terão direito à certificação como monitores/as pela PREG/UFRPE.

Recife, 07 de junho de 2023.

Comissão de Ensino do DMV/UFRPE

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): Ana Paula Monteiro Tenório

| | |
|---------------------------|--|
| Disciplina: | Anestesiologia Veterinária |
| Número de Vagas: | 2 vagas Voluntários para o turno da manhã 2 vagas Voluntários para o turno da tarde |
| Banca Examinadora: | Profª. Dra. Ana Paula Monteiro Tenório Profª. Dra. Lilian Sabrina Silvestre de Andrade Profª. Dra. Neuza de Barros Marques |
| Data da Avaliação: | 21/06/2023 |
| Avaliação: | Prova escrita e análise do currículo |
| Conteúdos: | <ul style="list-style-type: none"> ● Considerações Gerais: conceitos, histórico, divisão da anestesiologia, vias de administração. ● Medicação Pré-anestésica: período pré-anestésico, avaliação do paciente, drogas pré-anestésicas, anticolinérgicos, bloqueadores de alfa-2 receptores, fenotiazínicos, butirofenonas, benzodiazepínicos e opióides. Farmacologia e técnicas nas diferentes espécies domésticas. ● Anestesia Geral: intubação endotraqueal, Sinais de profundidade anestésica, estágios anestésicos de Guedel. Fármacos intravenosos e inalatórios: farmacologia e técnicas nas diferentes espécies domésticas. ● Aparelhos e circuitos anestésicos. ● Anestesia Dissociativa: farmacologia e técnicas nas diferentes espécies domésticas. ● Anestesia Local: farmacologia e técnicas nas diferentes espécies domésticas. ● Monitorização do paciente anestesiado: equipamentos e técnicas de monitorização cardíaca, respiratória e térmica. ● Complicações em anestesia: alterações cardíacas, respiratórias, ressuscitação cardiopulmonar, hipertermia maligna e choque. |

| | |
|---------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Eutanásia e ética profissional. |
| Referências: | <p>BÁSICA:</p> <p>FANTONI, D.T.; CORTOPASSI, S.R.G. Anestesia em Cães e Gatos. Roca, São Paulo, 2002 389p.</p> <p>FIALHO, S. A. G. Anestesiologia Veterinária. 2ª. ed. Nobel, São Paulo, 1989, 234p.</p> <p>GRIMM, K. A.; LAMONT, L. A.; TRANQUILLI, W. J.; GREENE, S. A.; ROBERTSON, S. A. Lumb & Jones. Anestesiologia e Analgesia em Veterinária, 5 ed, Rio de Janeiro: Roca, 2017</p> <p>KIRK, R.W. & BISTNER, S.I. Manual de Procedimentos e Tratamento de Emergência em Medicina Veterinária. 3ª ed. São Paulo: Manole, 1987.</p> <p>MASSONE, F. Anestesiologia veterinária. Farmacologia e Técnicas. Guanabara, Rio de Janeiro, 1988, 235p.</p> <p>MUIR, W.W.; HUBBELL, J.A.E. Manual de Anestesia Veterinária, Acribia, Zaragoza, 1992, 375p.</p> <p>PADLEFORD Manual de Anestesia Para Pequenos Animais.</p> <p>DOHERTY, T.; VALVERDE, A. Manual de Anestesia & Analgesia em Equinos. 1ª ed. São Paulo: ROCA, 2008</p> <p>Klaumann, P.R.; Otero, P.E. Anestesia locorregional em pequenos animais. São Paulo: Roca, 2013, 268p.</p> <p>Otero, P.E. Dor: avaliação e tratamento em pequenos animais. Interbook, 2005.</p> <p>COMPLEMENTAR:</p> <p>ADAMS, H.R. Farmacologia e Terapêutica em Veterinária, 8ª ed. Rio de Janeiro. Guanabara Koogam, 2003 – 1034p.</p> <p>BOOTH, N.H.; McDONALD, L.E. (Ed) Farmacologia e Terapêutica em Veterinária. 7ª ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003.</p> |

| | |
|-------------------|---|
| | PENILDON, S. Farmacologia . 7 ^a .ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2006, 1369p. RADOSTITS, O.M.; BLOOD, D.C; EMPFI, H.R. Clínica Veterinária , 7. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2002. |
| Resultado: | até 10/07/2023 |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor Orientador e Informações sobre horário e local de prova de cada monitoria.

1. PROFESSOR (a):

| | |
|------------------------------------|---|
| Disciplina: | BACTERIOSES DOS ANIMAIS DOMÉSTICOS |
| Número de Vagas: | 1(BOLSISTA) ; 1 (VOLUNTÁRIO) |
| Data das Inscrições: | 12 a 15 de junho |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho |
| Banca Examinadora: | ERIKA F. T. SAMICO FERNANDES RINALDO APARECIDO MOTA RENATA PIMENTEL BANDEIRA DE MELO |
| Data da Avaliação: | 20 DE JUNHO DE 2023 |
| Avaliação: | ESCRITA - PROVA DISSERTATIVA |
| Conteúdos: | 1) Tuberculos 2) Paratuberculose 3) Tétano 4) Botulismo 5) Mastites 6) Leptospirose 7) Mormo 8) Garrotilho 9) Listeriose 10) Brucelose |
| Referências: | <ol style="list-style-type: none">1. GREENE, E. C. Doenças Infeciosas em cães e gatos. 4ª Ed. Guanabara Koogan: Rio de Janeiro. 2015.1387p.2. HENDRIX, C.M. Procedimentos Laboratoriais para técnicos veterinários. 4ªEd. São Paulo: ROCA, 2005.556p.3. MADRUGA, C.R.; ARAUJO, F.R.; SOARES, C.O. Imunodiagnóstico em Medicina veterinária. EMBRAPA: Campo Grande, 2001. 360p.4. MEGID, J. ; RIBEIRO, M.G.; PAES, A. C. Doenças Infeciosas em animais de produção e de companhia. 1ª Ed. Roca: Rio de Janeiro. 2015. 129p.5. PEREIRA, M.G. Epidemiologia Teoria e Prática. 11ª Ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2007.596p. 6. ROIT, I.M.; DELVES, P.J. Fundamentos da Imunologia. 10ª Ed. Rio de Janeiro: Guanabara-Koogan, 2004. 489p. <p>Endereços eletrônicos:</p> <ol style="list-style-type: none">1. https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/saude-animal-e-vegetal/saudeanimal/programas-de-saude-animal/pncebt2. https://www.in.gov.br/materia//asset_publisher/KujrwOTZC2Mb/content/id/191_24587/do1-2017-06-20-instrucao-normativa-n-10-de-3-de-marco- |

| | |
|-------------------|--|
| | <p>de-2017- 19124353</p> <p>3. MAPA - INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 6, DE 16 DE JANEIRO DE 2018 - Aprova as Diretrizes Gerais para Prevenção, Controle e Erradicação do Mormo no Território Nacional, no âmbito do Programa Nacional de Sanidade dos Equídeos (PNSE)</p> <p>4. MAPA -PORTARIA SDA Nº 35, DE 17 DE ABRIL DE 2018 - Define os testes laboratoriais para o diagnóstico do mormo.</p> |
| Resultado: | <p>Entre 26 a 28 de junho</p> <p>Após homologação do CTA departamental</p> |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): NEUZA DE BARROS MARQUES

| | |
|------------------------------------|--|
| Disciplina: | CIRURGIA RECONSTRUTIVA EM CÃES E GATOS TURMA T01 (SV-1) |
| Número de Vagas: | 02 VOLUNTÁRIOS |
| Data das Inscrições: | Sugestão será 12 a 15 de junho |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho |
| Banca Examinadora: | Prof. ^a Dr. ^a Neuza de Barros Marques - Presidente Prof. ^a Dr. ^a Flaviane Maria Monteiro Florêncio Silva - Membro Titular Prof. ^a Dr. ^a Roseana Tereza Diniz de Moura - Membro Titular Prof. ^a Dr. ^a Ana Paula Monteiro Tenório - Membro Suplente |
| Data da Avaliação: | 20 de junho de 2023 - Prova teórica; 20 de junho de 2023 - Prova prática. |
| Avaliação: | - Prova teórica - das 13:00 h às 15:00 h; - Prova prática - das 15:00 h às 18:00 h. |
| Conteúdos: | - Introdução à anatomia; - Características da morfofuncionais da pele; - Classificação das feridas cutâneas; - Fisiologia da cicatrização de feridas cutâneas; - Manejo de feridas cutâneas; - Cuidados pré, trans e pós-operatórios; - Tipos de enxertos; - Confeção dos retalhos cutâneos; - Aspectos desejáveis em retalhos cutâneos e no leito receptor; - Cuidados com o leito doador; - Padrões de síntese aplicáveis; |

| | |
|---------------------|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - A microcirurgia na cirurgia reconstrutiva; - Importância da neovascularização na enxertia cutânea; - Complicações em cirurgias reconstrutivas; - O advento dos Biomateriais. |
| Referências: | <p>CASTRO, J.L.C.; HUPPES, R.R.; De NARDI, A.B.; PAZZINI, J.M. Princípios e técnica de cirurgias reconstrutivas da pele de cães de gatos. Curitiba: Medivep, 2015. 286p.</p> <p>FOSSUM, T.W. et al. Cirurgia de Pequenos Animais. 3ed. Rio de Janeiro: Mosby Elsevier, 2008.1606p.</p> <p>ISAAC, CESAR e cols. Processo de cura das feridas: cicatrização fisiológica. Rev Med (São Paulo).2010 jul.-dez.;89(3/4):125-31</p> <p>MANDELBAUM, S.H.; Di SANTIS, E.P.; MANDELBAUM, M.H.Sant'Ana. Cicatrização: conceitos atuais e recursos auxiliares - Parte I. An bras Dermatol, Rio de Janeiro, 78(4):393-410,jul./ago. 2003</p> |
| Resultado: | <p>Entre 26 a 28 de junho (sugestão) Após homologação do CTA departamental</p> |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSORA: Grazielle Anahy de Sousa Aleixo

| | |
|------------------------------------|---|
| Disciplina: | Clínica Cirúrgica Veterinária |
| Número de Vagas: | 04 vagas SV1 (01 bolsista e 3 voluntários) 03 vagas SV3 (voluntários) |
| Data das Inscrições: | 05 a 15 de junho de 2023. |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho de 2023. |
| Banca Examinadora: | Grazielle Anahy de Sousa Aleixo (Presidente) Lilian Sabrina Silvestre de Andrade Moacir Bezerra de Andrade Edna Michelly de Sá Santos (Suplente) |
| Data da Avaliação: | 20 de junho de 2023 |
| Avaliação: | Prova escrita e entrevista |
| Conteúdos: | Feridas, cicatrização e cirurgia reconstrutiva; afecções osteo-articulares; afecções cirúrgicas da cabeça; afecções cirúrgicas do sistema gastrointestinal; afecções cirúrgicas do sistema urinário; afecções cirúrgicas do sistema reprodutor masculino e feminino; hérnias. |
| Referências: | FOSSUM, T. W. Cirurgia de Pequenos Animais . 3. ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2008, 1606 p. SLATTER, D. Manual de Cirurgia de Pequenos Animais . 3. ed. Vol. I e II. São Paulo: Manole, 2007. 2713 p. |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho de 2023 Após homologação do CTA departamental |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): Fabiano Séllos Costa

| | |
|------------------------------------|--|
| Disciplina: | Diagnóstico por Imagem |
| Número de Vagas: | 1 (Voluntário) |
| Data das Inscrições: | 12 a 15 de junho |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho |
| Banca Examinadora: | Fabiano Séllos Costa |
| Data da Avaliação: | Período compreendido entre 19 a 23 de junho |
| Avaliação: | Análise do histórico e entrevista |
| Conteúdos: | 1) Princípios Físicos do Ultrassom 2) Artefatos Sonoros 3) Interpretação Ultrassonográfica 4) Ecocardiograma 5) Eletrocardiograma |
| Referências: | FELICIANO, Marcus A. R. ; ASSIS, Andreia R. ; VICENTE, Wilter R. R.. Ultrassonografia em Cães e Gatos. 1. ed. Brasil: MedVet, 2019. PENNINCK, Dominique ; D'ANJOU, Marc-andré. Atlas of Small Animal Ultrasonography. 2. ed. USA: John Wiley & Sons, Inc, 2015. |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): Carolina Akiko Sato Cabral de Araújo

| | |
|-----------------------------------|--|
| Disciplina: | Doenças Carenciais e Metabólicas e Intoxicações dos Ruminantes |
| Númerode Vagas: | 02 vagas para monitores voluntários |
| Data dasInscrições: | Sugestão será 12 a 15 de junho |
| Homologação dasInscrições: | 16 de junho |
| BancaExaminadora: | Carolina Akiko Sato Cabral de Araújo (presidente) Huber Rizzo Pierre Castro Soares |
| Data da Avaliação: | Período compreendido entre 19 a 23 de junho (sugestão) |
| Avaliação: | Teórica – Escrita |
| Conteúdos: | Doenças Metabólicas – Acidoses em Ruminantes, Intoxicação por amonia, Cetose e Toxemia da Prenhez, Polioencefalomalácia, Urolitíase obstrutiva Doenças carenciais e Intoxicações relacionadas aos minerais: Hipocalcemia, Deficiência de Cobre, Intoxicação por cobre, deficiência de selenio, deficiência de cobalto e deficiência de zinco |
| Referências: | <ol style="list-style-type: none"> 1. RADOSTITS, O. M; GAY, C. C.; BLOOD, D. C. (Douglas Charles); HINCHCLIFF, K. W. Clínica veterinária: um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2002.1737 p. 2. SPINOSA, Helenice de Souza; GÓRNIAC, Silvana Lima; BERNARDI, Maria Martha. Farmacologia aplicada à medicina veterinária. 5. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. 824 p. 3. TOKARNIA, Carlos Hubinger; PEIXOTO, Paulo Vargas; BARBOSA, José Diomedes; BRITO, Marilene de Farias; |

| | |
|-------------------|---|
| | <p>DÖBEREINER, Jürgen. Deficiências minerais em animais de produção. Rio de Janeiro: Helianthus, 2010. 191 p.</p> <p>4. UNDERWOOD, E.J.; SUTTLE, N.F. The Mineral Nutrition of Livestock. 3. ed. Cabi Publishing: Wallingford, 1999. 614p.</p> <p>5. FREITAS, M. D.; FERREIRA, M. G.; FERREIRA, P. M.; CARVALHO, A. Ú.; LAGE, A. P.; HEINEMANN, M. B.; FILHO, E. J. F. Equilíbrio Eletrolítico e Ácido-base em bovinos. Ciência Rural, v. 40, p. 2608-2615, 2010.</p> <p>6. GONZÁLEZ, F.H.D.; BARCELLOS, J.O.; OSPINA, H.; RIBEIRO, L.A.O. Perfil metabólico em ruminantes: seu uso em nutrição e doenças nutricionais. Porto Alegre: Gráfica da UFRRS, 2000. 106p.</p> <p>7. GONZÁLEZ, F.H.D.; SCHEFFER, J.F.S. Perfil sanguíneo: ferramenta de análise clínica, metabólica e nutricional. In: GONZÁLEZ, F.H.D.; CAMPOS, R. Anais do I simpósio de patologia clínica veterinária da região sul do Brasil. Porto Alegre: Gráfica da Universidade federal do Rio Grande do Sul. P.73-89, 2003.</p> <p>8. GONZÁLEZ, F.H., SONAGLIO, F. Distúrbios do potássio, sódio e cloro. Porto Alegre: Gráfica da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (UFRGS), p. 01-06, 2012.</p> <p>9. KOZLOSKI, G.V. Bioquímica dos ruminantes. Santa Maria: Editora UFSM, 2000. 140p.</p> <p>10. McDOWELL, L.R. Minerais para ruminantes sob pastejo em regiões tropicais, enfatizando o Brasil. Terceira edição, University of Florida, 92p., 1999</p> <p>11. RIET-CORREA, F.; SCHILD, A.N.; LEMOS, R.A.A.; BORGES, J.R.J. Doenças de Ruminantes e Equídeos. Santa Maria: Pallotti, 2007. V. 1, 722p; V. 2, 694p.</p> <p>SCHILD, A.L. CETOSE, IN: RIET-CORREA F., SCHILD AL, LEMOS R.A.A, BORGES JR. Doenças de Ruminantes e Equinos. Editora Pallotti: Santa Maria, 2007. v. 2. PP. 269-274.</p> |
| Resultado: | <p>Entre 26 a 28 de junho (sugestão) Após homologação do CTA departamental</p> |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR: Leucio Câmara Alves

| | |
|------------------------------------|---|
| Disciplina: | Doenças Parasitárias dos Animais Domésticos |
| Número de Vagas: | 1 vaga para monitor voluntário para o turno da manhã |
| Data das Inscrições: | 12 a 15 de junho |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho |
| Banca Examinadora: | Leucio Câmara Alves Renata Pimentel Bandeira de Melo Aderaldo Alexandrino de Freitas |
| Data da Avaliação: | 21 de junho |
| Avaliação: | Prova escrita |
| Conteúdos: | 1) Tripanossomíases; 2) Leishmaniose; 3) Hematozoários de pequenos animais; 4) Piroplasmose equina; 5) Tristeza parasitária bovina; 6) Toxoplasmose; 7) Neosporose; 8) Coccidiose; 9) Dirofilariose; 10) Helmintose gastrointestinal de ruminantes, equinos, caninos e felinos. |
| Referências: | 1) MONTEIRO, S.G. Parasitologia na Medicina Veterinária. São Paulo: Roca, 2017. 356p. 2) TAYLOR, M.A.; COOP, R.L.; WALL, R.L. Parasitologia Veterinária. 4. ed. Guanabara Koogan, 2017. 965 p. 3) URQUHART, G.M.; ARMOUR, J.; DUNCAN, J.L. et al. Parasitologia Veterinária. 2. ed. Guanabara Koogan, 2008. 4) BOWMAN, D.D. Parasitologia Veterinária de Georgis. 9. ed., Manole, 2010. 448 p. 5) ALMOSNY, N. R. P. Hemoparasitoses em pequenos animais domésticos e como Zoonoses. 1 ed. L. F. Livros de Veterinária. 2002 6) MEGID, J.; RIBEIRO, M.G.; PAES, A.C. Doenças Infeciosas em animais de produção e de companhia. 1. ed. Rio de Janeiro: Roca, 2016. 1294 p. 7) UENO, H.; GONÇALVES, P.C. Manual para diagnóstico das helmintoses de ruminantes. 4. ed. Tóquio: Japan International Cooperation Agency, 1998. 149 p. 8) Site do Colégio Brasileiro de Parasitologia Veterinária: http://cbpv.org.br/inicio |

| | |
|-------------------|--|
| | <p>9) Site da Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária: http://rbpv.org.br/home</p> <p>10) Review on <i>Trypanosoma vivax</i>. African Journal of Basic & Applied Sciences 7 (1): 41-64, 2015. DOI: 10.5829/idosi.ajbas.2015.7.1.92116</p> <p>11) <i>Trypanosoma evansi</i> and Surra: A Review and Perspectives on Origin, History, Distribution, Taxonomy, Morphology, Hosts, and Pathogenic Effects - BioMed Research International, vol. 2013, Article ID 194176. http://dx.doi.org/10.1155/2013/194176</p> <p>12) Canine Leishmaniasis: An Overview of the Current Status and Strategies for Control. BioMed Research International Volume 2018, Article ID 3296893, 12 pages https://doi.org/10.1155/2018/3296893.</p> <p>13) Pathologic Mechanisms Underlying the Clinical Findings in Canine Leishmaniosis due to <i>Leishmania infantum/chagasi</i>. Veterinary Pathology, 2014, Vol. 51(2) 527-538. DOI: 10.1177/0300985814521248</p> |
| Resultado: | <p>Entre 26 a 28 de junho Após homologação do CTA departamental</p> |

NEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSORA: Renata Pimentel Bandeira de Melo

| | |
|------------------------------------|---|
| Disciplina: | Doenças Parasitárias dos Animais Domésticos |
| Número de Vagas: | 1 vaga para monitor voluntário para o turno da tarde |
| Data das Inscrições: | 12 a 15 de junho |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho |
| Banca Examinadora: | Renata Pimentel Bandeira de Melo Leucio Câmara Alves Aderaldo Alexandrino de Freitas |
| Data da Avaliação: | 21 de junho |
| Avaliação: | Prova escrita |
| Conteúdos: | 1) Tripanossomíases; 2) Leishmaniose; 3) Hematozoários de pequenos animais; 4) Piroplasmose equina; 5) Tristeza parasitária bovina; 6) Toxoplasmose; 7) Neosporose; 8) Coccidiose; 9) Dirofilariose; 10) Helmintose gastrointestinal de ruminantes, equinos, caninos e felinos. |
| Referências: | 1) MONTEIRO, S.G. Parasitologia na Medicina Veterinária. São Paulo: Roca, 2017. 356p. 2) TAYLOR, M.A.; COOP, R.L.; WALL, R.L. Parasitologia Veterinária. 4. ed. Guanabara Koogan, 2017. 965 p. 3) URQUHART, G.M.; ARMOUR, J.; DUNCAN, J.L. et al. Parasitologia Veterinária. 2. ed. Guanabara Koogan, 2008. 4) BOWMAN, D.D. Parasitologia Veterinária de Georgis. 9. ed., Manole, 2010. 448 p. 5) ALMOSNY, N. R. P. Hemoparasitoses em pequenos animais domésticos e como Zoonoses. 1 ed. L. F. Livros de Veterinária. 2002 6) MEGID, J.; RIBEIRO, M.G.; PAES, A.C. Doenças Infeciosas em animais de produção e de companhia. 1. ed. Rio de Janeiro: Roca, 2016. 1294 p. 7) UENO, H.; GONÇALVES, P.C. Manual para diagnóstico das helmintoses de ruminantes. 4. ed. Tóquio: Japan International Cooperation Agency, 1998. 149 p. 8) Site do Colégio Brasileiro de Parasitologia Veterinária: http://cbpv.org.br/inicio |

| | |
|-------------------|--|
| | <p>9) Site da Revista Brasileira de Parasitologia Veterinária: http://rbpv.org.br/home</p> <p>10) Review on <i>Trypanosoma vivax</i>. African Journal of Basic & Applied Sciences 7 (1): 41-64, 2015. DOI: 10.5829/idosi.ajbas.2015.7.1.92116</p> <p>11) <i>Trypanosoma evansi</i> and Surra: A Review and Perspectives on Origin, History, Distribution, Taxonomy, Morphology, Hosts, and Pathogenic Effects - BioMed Research International, vol. 2013, Article ID 194176. http://dx.doi.org/10.1155/2013/194176</p> <p>12) Canine Leishmaniasis: An Overview of the Current Status and Strategies for Control. BioMed Research International Volume 2018, Article ID 3296893, 12 pages https://doi.org/10.1155/2018/3296893.</p> <p>13) Pathologic Mechanisms Underlying the Clinical Findings in Canine Leishmaniosis due to <i>Leishmania infantum/chagasi</i>. Veterinary Pathology, 2014, Vol. 51(2) 527-538. DOI: 10.1177/0300985814521248</p> |
| Resultado: | <p>Entre 26 a 28 de junho Após homologação do CTA departamental</p> |

1. PROFESSOR: ADERALDO ALEXANDRINO DE FREITAS

| | |
|------------------------------------|---|
| Disciplina: | EPIDEMIOLOGIA E PLANEJAMENTO EM SAÚDE ANIMAL |
| Número de Vagas: | 01 vaga para monitor Voluntário |
| Data das INSCRIÇÕES | 12 A 15 DE JUNHO de 2023 |
| Homologação das Inscrições: | 16 junho de 2023. |
| Banca Examinadora: | Prof. Drº Aderaldo Alexandrino de Freitas Profª Drª Renata Pimentel Bandeira de Melo Prof. Drº Lúcio Esmeraldo Honório de Melo. |
| Data da Avaliação: | - Dia 20/05/2023. às 10:00 Prova teórica e às 14 horas, entrevista(s) |
| Avaliação: | Teórico/comportamental: Prova Teórica (valendo até 8,0) e entrevista (valendo até 2,0) Local: Sala do Profº Aderaldo Alexandrino de Freitas. |
| Conteúdos: | - Conceitos e Usos da epidemiologia(aplicação); - Processo Saúde-Doença e conceito de Saúde da Constituição do Brasil de 1988; - Risco, Fator de Risco, Grupo de Risco e Fator de Proteção; - Principais Indicadores Epidemiológicos (Coeficientes: Mortalidade, Letalidade, Morbidade (Prevalência e Incidência), |
| Referências: | 1- ALMEIDA FILHO, N. & ROUQUAYROL, M. Z. Introdução à Epidemiologia . 3ª ed. Rio de Janeiro: MEDSI, 2002. 2-ROUQUAYROL, M. Z. & ALMEIDA FILHO, N. Epidemiologia & Saúde . 6ª ed. Rio de Janeiro: MEDSI, 1999 |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho de 2023. |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): Claudio Coutinho Bartolomeu

| | |
|------------------------------------|--|
| Disciplina: | Ginecologia Veterinária |
| Número de Vagas: | 1 Monitor Bolsista e 3 Monitores Voluntários |
| Data das Inscrições: | 12 a 15 de junho |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho |
| Banca Examinadora: | CLÁUDIO COUTINHO BARTOLOMEU ANDRÉ MARIANO BATISTA RAFAEL ARTUR DA SILVA JUNIOR |
| Data da Avaliação: | Período compreendido entre 19 a 23 de junho (sugestão) |
| Avaliação: | Prova Escrita |
| Conteúdos: | Endocrinologia do desenvolvimento folicular e da ovulação Corpo lúteo Nutrição e reprodução Manipulação do ciclo estral Patologias da reprodução da fêmea |
| Referências: | HAFEZ, E.S.E.; HAFEZ, B. Reprodução Animal. Ed. Manole, 7ª Ed., 2004, 513p. GONÇALVES P. B. D., FIGUEIREDO J. R., FREITAS V.J.F. Biotécnicas Aplicadas à Reprodução Animal. 2ª Edição. São Paulo. Editora Rocca Ltda, 2008. NASCIMENTO, Ernane Fagundes do; SANTOS, Renato de Lima. Patologia da reprodução dos animais domésticos. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2003. 137 p |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho (sugestão) Após homologação do CTA departamental |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): Andrea Paiva Botelho Lapenda de Moura

| | |
|------------------------------------|--|
| Disciplina: | Inspeção de Carne e Produtos Derivados |
| Númerode Vagas: | 01 bolsista 01 voluntária |
| Data das Inscrições: | Sugestão será 12 a 15 de junho |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho |
| Banca Examinadora: | Professoras: Andrea Paiva Botelho Lapenda de Moura Elizabeth Medeiros Sampaio Maria Betânia de Queiroz Rolim |
| Data da Avaliação: | Período compreendido entre 19 a 23 de junho (sugestão) |
| Avaliação: | Coefficiente Geral do Histórico; Média na Disciplina; Prova Escrita (dissertativa e Objetiva-múltipla escolha) e apresentação de aula expositiva em power point no tempo de 45 minutos. Sorteio do ponto dia 19 de junho de 2023, às 8h30 minutos e apresentação da aula expositiva dia 20 de março às de 2021, as 10h30min: |
| Conteúdos: | 1. Inspeção Sanitária de Pescado; 2. Inspeção Industrial e Sanitária de Suínos – inspeção “ante e post-mortem”, principais enfermidades e respectivos critérios de julgamento; 3. Unidade Beneficiadora de produtos derivados não comestíveis; 4. Inspeção de Ovos e derivados e principais alterações; 5. Bem estar animal e Abate humanitário; 6. Estabelecimentos de Produtos Cárneos; 7. Sistema Brasileiro de Inspeção-SISBI; 8. Trânsito e Rastreabilidade Animal e produtos derivados; 9. Inspeção de Mel, cera de abelhas e produtos derivados; 10. Principais problemas sanitários que o pescado pode proporcionar de origem biológica e abiótica Inspeção |
| Referências: | Decreto 9013 de 29 de março de 2017 e alteração do Decreto 10.468 de 2020 Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. http://agricultura.br.com |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho (sugestão) Após homologação do CTA departamental |

Documento assinado digitalmente



ANDREA PAIVA BOTELHO LAPENDA DE MO
Data: 01/06/2023 00:10:58-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

2. PROFESSOR (A): MARIA BETANIA DE QUEIROZ ROLIM

| | |
|-----------------------------------|--|
| Disciplina: | INSPEÇÃO DE LEITE E PRODUTOS DERIVADOS |
| Númerode Vagas: | 01 VOLUNTÁRIO |
| Data dasInscrições: | 12 a 15 de junho |
| Homologação dasInscrições: | 16 de junho |
| BancaExaminadora: | MARIA BETANIA DE QUEIROZ ROLIM; MARIA JOSÉ DE SENA, ANDREA PAIVA BOTELHO LAPENDA DE MOURA |
| Data Avaliação: | 21 DE JUNHO (10:00h) no Auditório de Caprinos/DMV-UFRPE E 22 DE JUNHO (10:00h) no Auditório de Caprinos/DMV-UFRPE |
| Avaliação: | TEÓRICA: sorteio dia 21 de junho, 5 minutos antes da avaliação. DIDÁTICA: sorteio dia 21 de junho, 24 horas antes da avaliação |
| Conteúdos: | 6. IN 76 DE 2018 e IN 55 DE 2020 (MAPA); 7. PESQUISA DE CLORETOS, FORMOL E NEUTRALIZANTES NO LEITE 8. INDICE CRIOSCÓPICO; 9. BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO; 10. BEBIDAS LÁCTEAS. |
| Referências: | 1. https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/defesa-agropecuaria/copy_of_suasa/regulamentos-tecnicos-de-identidade-e-qualidade-de-produtos-de-origem-animal-1/rtiq-leite-e-seus-derivados ; 2. Instituto Adolfo Lutz. Métodos físico-químicos para análise de alimentos . São Paulo: Instituto Adolfo Lutz, 2008. 1020p. 3. BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Portaria nº 368, de 04 de setembro de 1997. Dispõe o regulamento técnico sobre as condições higiênico-sanitárias e de boas práticas de fabricação para estabelecimentos elaboradores/industrializadores de alimentos . Diário Oficial [da] União, Brasília, DF, 8 set. 1997. |
| Resultado: | 28 de junho |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): MARIA JOSÉ DE SENA

| | |
|-----------------------------------|---|
| Disciplina: | INSPEÇÃO DE LEITE E PRODUTOS DERIVADOS |
| Númerode Vagas: | 01 BOLSISTA |
| Data dasInscrições: | 12 a 15 de junho |
| Homologação dasInscrições: | 16 de junho |
| BancaExaminadora: | MARIA BETANIA DE QUEIROZ ROLIM; MARIA JOSÉ DE SENA, ANDREA PAIVA BOTELHO LAPENDA DE MOURA |
| Datada Avaliação: | 21 DE JUNHO (10:00h) no Auditório de Caprinos/DMV-UFRPE E 22 DE JUNHO (10:00h) no Auditório de Caprinos/DMV-UFRPE |
| Avaliação: | TEÓRICA: sorteio dia 21 de junho, 5 minutos antes da avaliação. DIDÁTICA: sorteio dia 21 de junho, 24 horas antes da avaliação |
| Conteúdos: | <ol style="list-style-type: none">1. IN 76 DE 2018 e IN 55 DE 2020 (MAPA);2. PESQUISA DE CLORETOS, FORMOL E NEUTRALIZANTES NO LEITE3. INDICE CRIOSCÓPICO;4. BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO;5. BEBIDAS LÁCTEAS. |
| Referências: | <ol style="list-style-type: none">1. https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/defesa-agropecuaria/copy_of_suasa/regulamentos-tecnicos-de-identidade-e-qualidade-de-produtos-de-origem-animal-1/rtiq-leite-e-seus-derivados;2. Instituto Adolfo Lutz. Métodos físico-químicos para análise de alimentos. São Paulo: Instituto Adolfo Lutz, 2008. 1020p.3. BRASIL. Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Portaria nº 368, de 04 de setembro de 1997. Dispõe o regulamento técnico sobre as condições higiênico-sanitárias e de boas práticas de fabricação para estabelecimentos elaboradores/industrializadores de alimentos. Diário Oficial [da] União, Brasília, DF, 8 set. 1997. |
| Resultado: | 28 de junho |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): NEUZA DE BARROS MARQUES

| | |
|------------------------------------|--|
| Disciplina: | MEDICINA INTEGRATIVA E COMPLEMENTAR APLICADA A CÃES E GATOS TURMA T02 (SV-3) |
| Número de Vagas: | 02 VOLUNTÁRIOS |
| Data das Inscrições: | Sugestão será 12 a 15 de junho |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho |
| Banca Examinadora: | Prof. ^a Dr. ^a Neuza de Barros Marques - Presidente Prof. ^a Dr. ^a Flaviane Maria Monteiro Florêncio Silva - Membro Titular Prof. ^a Dr. ^a Roseana Tereza Diniz de Moura - Membro Titular Prof. ^a Dr. ^a Ana Paula Monteiro Tenório - Membro Suplente |
| Data da Avaliação: | 20 de junho de 2023 - Prova teórica; 20 de junho de 2023 - Prova prática. |
| Avaliação: | - Prova teórica - das 08:00 h às 10:00 h; - Prova prática - das 10:00 h às 12:00 h. |
| Conteúdos: | HISTÓRICO DA ACUPUNTURA - Princípios da Medicina Tradicional Chinesa – MTC - Anatomia de acupontos e meridianos na Medicina Veterinária - Acupuntura no tratamento de enfermidades de cães e gatos. HISTÓRICO DA FITOTERAPIA - Fitoterapia científica – Etnoveterinária; - Legislação vigente sobre plantas medicinais e fitoterápicos; - Fitoterapia no tratamento de enfermidades de cães e gatos. HISTÓRIA DA TERAPIA FLORAL - Princípios de bioenergética e epigenética; - Sistemas Florais Terapêuticos; - Terapia Floral no tratamento de enfermidades de cães e gatos. HISTÓRICO DA AROMATERAPIA - Princípios da Aromaterapia; - Matéria-prima dos óleos essenciais; - Uso dos Óleos Essenciais em tratamento de enfermidades de cães e gatos. HISTÓRICO DA CROMOTERAPIA - Princípios da Cromoterapia; - Técnica de aplicação da Cromoterapia; - Cromoterapia no tratamento das enfermidades em Cães e Gatos. HISTÓRICO DA TERAPIA REIKI - Princípios da Terapia Reiki; - Chakras, funções e cores; |

| | |
|---------------------|--|
| | - Formas de prática Reiki 39- Reiki no tratamento das enfermidades em Cães e Gatos. |
| Referências: | <p>ALONSO, J. R. Tratado de fitomedicina: bases clínicas y farmacológicas. Buenos Aires: Isis, 1998. BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde, Departamento de Atenção Básica. Política Nacional de Práticas Integrativas e Complementares no SUS: PNPIC: atitude de ampliação de acesso. Brasília: Ministério da Saúde, 2008.</p> <p>BRASIL. Ministério da Saúde. Portaria nº 2616/GM de 12 de maio de 1998. Diário Oficial da União: seção 1, n. 89, p. 133, 13 mai. 1998. Disponível em: http://bvsms.saude.gov.br/bvs/saudelegis/gm/1998/prt2616_12_05_1998.html. Acesso em: 16 abr. 2020</p> <p>LIS-BALCHIN, M. Aromatherapy Science: A guide for healthcare e professionals. Editora Pharmaceutical Press, 2005. 480p.</p> <p>MATOS, F. J. A. Plantas medicinais: guia de seleção e emprego das plantas usadas em fitoterapia no Nordeste do Brasil. 3. ed. Fortaleza: Imprensa Universitária, 2007.</p> <p>MARGONARI, N. Florais de Saint Germain – Os doze raios divinos. São Paulo: 1999, 147p.</p> <p>MADRAS, J.De´Carli. Reiki: Sistema tradicional japonês. 2003, 2008p.</p> <p>XIE, H.; PREAST, V. Medicina veterinária tradicional chinesa: princípios básicos. São Paulo; MedVet, 2012, 624p.</p> <p>WIEPKEMA, P. R., VAN ADRICHEM, P.W.M. Biology of Stress in Farm Animals: An Integrative Approach. Springer, 2011, 212 p</p> |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho (sugestão) Após homologação do CTA departamental |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): Elizabeth Sampaio de Medeiros

| | |
|-----------------------------------|--|
| Disciplina: | Microbiologia de alimentos de origem animal |
| Númerode Vagas: | 1 |
| Data dasInscrições: | 12 a 15 de junho |
| Homologação dasInscrições: | 16 de junho |
| BancaExaminadora: | Elizabeth Sampaio de Medeiros Andrea Paiva Botelo Lapenda de Moura Maria Betânia de Queiroz Rolin |
| Data da Avaliação: | 20/06/2023 |
| Avaliação: | 20/06//2023 às 9:00h |
| Conteúdos: | Contaminação dos alimentos Fatores intrínsecos e extrínsecos de importância em alimentos Doenças transmitidas por alimentos Boas Práticas de Fabricação Análise de Perigo e Pontos Críticos de Controle Microbiologia da carne Microbiologia do mel Microbiologia do leite e derivados Microbiologia do pescado |
| Referências: | 1. FORSYTHE, S. J. Microbiologia da segurança alimentar. Tradução Maria Carolina Minardi Guimarães e outros. Porto Alegre: Ed. Artmed, 2002, 424 p. 2. FRANCO, B.D.G.M; LANDGRAF, M. Microbiologia dos alimentos. São Paulo. Ed. Atheneu, 2005, 182p. 3. SILVA, N; JUNQUEIRA, V. C. ^a ; SILVEIRA, N. F. A. Manual de métodos de análise microbiológica de alimentos. São Paulo. Ed. Livraria Varela. 1997. 295 p (BC) Ac.70425 5. EVANGELISTA, José. Tecnologia de alimentos. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2006. 652, [22] p. (Nutrição). ISBN 857379075X (enc.). Classificação: 664 E92t 2. ed. (BC) Ac.23899 6. LAWRIE, R. A. |

| | |
|-------------------|--|
| | Ciência da carne. 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2005. 384p. (Biblioteca Artmed. Psicologia do desenvolvimento). ISBN 8536304596 (broch.). |
| Resultado: | 26/06/2023 |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): MÉRCIA RODRIGUES BARROS

| | |
|------------------------------------|--|
| Disciplina: | Onitopatologia Veterinária |
| Númerode Vagas: | 02 |
| Data das Inscrições: | Sugestão será 12 a 15 de junho |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho |
| Banca Examinadora: | Profa. Dra. Andrea Alice da Fonseca Oliveira Prof. Dr. Fernando Leandro dos Santos |
| Data da Avaliação: | Período compreendido entre 19 a 23 de junho (sugestão) 19 de junho de 2023 – Sala de trabalho da Profa. Mércia R. Barros. Horário: 09:00h às 11:00h. 20 de junho de 2023 – Sala de trabalho da Profa. Mércia R. Barros. Horário: 10:00h às 11:00h. |
| Avaliação: | Prova Escrita Entrevista e Análise do currículo escolar |
| Conteúdos: | Coriza infecciosa Colibacilose Salmoneloses Micoplasmoses Bouba aviária Bronquite infecciosa Doença de Newcastle Influenza aviária Aspergilose Coccidiose |
| Referências: | ANDREATTI FILHO, R.L. Saúde Aviária e Doenças. 1ª Ed. Roca: São Paulo. 2006, 314p. ANDREATTI FILHO, R.L.; BERCHIERI JR, A.; SILVA, E.N.; BACCK, A.; DI FÁBIO, J.; ZUAZANE, M.A.F. Doenças das Aves. 3ª Ed. FACTA: Campinas. 2020. 1104p. REVOLLEDO, L., FERREIRA, A.J.P. Patologia Aviária. 1ª Ed. Manole: São Paulo. 2009, 510p. |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho (sugestão) Após homologação do CTA departamental |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

PROFESSOR (A): Márcia de Figueiredo Pereira e Valdemiro Amaro da Silva Júnior

| | |
|------------------------------------|---|
| Disciplina: | Patologia Especial dos Animais Domésticos |
| Número de Vagas: | 1 vaga para monitor voluntário manhã e 1 vaga para monitor voluntário tarde |
| Data das Inscrições: | Sugestão será 12 a 15 de junho de 2023 |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho de 2023 |
| Banca Examinadora: | Márcia de Figueiredo Pereira Valdemiro Amaro da Silva Júnior Fernando Leandro dos Santos |
| Data da Avaliação: | Período compreendido entre 19 a 23 de junho (sugestão) |
| Avaliação: | Prova Didática: apresentação de seminário sobre ponto sorteado |
| Conteúdos: | 1) Alterações Circulatórias do Pulmão 2) Alterações Inflamatórias do Coração (miocárdio, endocárdio e pericárdio) 3) Insuficiência Renal Aguda e Crônica 4) Dilatação e deslocamento de estômago e abomaso 5) Cistos Ovarianos 6) Orquite e Epididimite 7) Processos degenerativos e regenerativos do fígado 8) Miopatias por Clostrídios 9) Linfadenomegalia 10) Hiperparatireoidismo |
| Referências: | SANTOS, R.L.; ALESSI, A.C. Patologia Veterinária . Ed. Roca. 238 p. 2011. MCGAVIN, M.D., ZACHARY, J.F. Bases da Patologia em Veterinária . 4ª ed., Editora Elsevier, 1504p. 2009. CARLTON, W.W.; MCGAVIN, M.D. Patologia Veterinária Especial de Thomson . Ed. ArtMed, 2a. ed., 1998. |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho (sugestão) Após homologação do CTA departamental |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): Fernando Leandro dos Santos

| | |
|-----------------------------------|---|
| Disciplina: | Patologia Geral e Técnica de Necropsia |
| Númerode Vagas: | 1 vaga para monitor bolsista manhã, 1 vaga para monitor voluntário manhã, 2 vagas para monitor voluntário tarde |
| Data dasInscrições: | Sugestão será 12 a 15 de junho |
| Homologação dasInscrições: | 16 de junho |
| BancaExaminad ora: | Fernando Leandro dos Santos Márcia de Figueiredo Pereira Valdemiro Amaro da Silva Júnior |
| Datada Avaliação: | Período compreendido entre 19 a 23 de junho (sugestão) |
| Avaliação: | Prova escrita |
| Conteúdos: | |
| Referências: | |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho (sugestão) Após homologação do CTA departamental |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): Jacinta Eufrasia Brito Leite

| | |
|-----------------------------------|---|
| Disciplina: | Radiologia Veterinária |
| Númerode Vagas: | 01 |
| Data dasInscrições: | Sugestão será 12 a 15 de junho |
| Homologação dasInscrições: | 16 de junho |
| BancaExaminadora: | -Jacinta Eufrasia Brito Leite (Presidente) -Fabiano Séllos Costa -Neuza Marques |
| Data da Avaliação: | 21-06-2023 |
| Avaliação: | Prova interpretativa de imagens radiográficas |
| Conteúdos: | -Técnicas Radiográficas de Pequenos animais Domésticos -Anatomia Radiográfica de Pequenos animais Domésticos -Afecções radiográficas do Sistema ósseo de Pequenos Animais Domésticos -Afecções Radiográficas do Sistema Digestivo de Pequenos Animais Domésticos -Afecções Radiográficas do Sistema Urogenital de Pequenos Animais Domésticos -Afecções Radiográficas do Sistema Cardiorrespiratório de Pequenos Animais Domésticos |
| Referências: | -GETTY, R. Anatomia dos Animais Domésticos. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 5. Ed. v. 1, p.1134, 1986. -KEALY, J. K; McALLISTER, H. Radiologia e ultrasonografia do cão e do gato. 3.ed. São Paulo: Manole, 2012. p.126-172. -LEITE, J. E. B. Radiologia Veterinária Básica. 1 ed. Recife: Editora Universitária da UFRPE, 2005. 150 p. -THRALL, D.; Diagnóstico de Radiologia Veterinária. Ed. Elsevier. Rio de Janeiro: 2015, Tradução da 6ª ed. Cap 16, p 284 a 304 |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho (sugestão) Após homologação do CTA departamental |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSORA: Sandra Regina Fonseca de Araújo Valença

| | |
|------------------------------------|--|
| Disciplina: | Semiologia Veterinária |
| Número de Vagas: | 02 vagas - (02 voluntários TARDE) |
| Data das Inscrições: | 12 a 15 de Junho de 2023 |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho de 2023 |
| Banca Examinadora: | Fabiano Sellos Costa Carolina Akiko Sato Cabral de Araújo Edna Michelly de Sá Santos |
| Data da Avaliação: | 22 de Junho de 2023 |
| Avaliação: | Prova escrita e/ou prática |
| Conteúdos: | <ul style="list-style-type: none"> - Semiologia: conceituação e divisão - Métodos gerais de exploração semiótica - Métodos e Meios de contenção - Plano geral de exame clínico - Termometria, exame das mucosas e estado de hidratação - Semiologia do sistema linfático - Exames semiológicos da pele - Semiologia do sistema circulatório - Semiologia do sistema respiratório - Semiologia do sistema digestivo - Semiologia do sistema urinário - Semiologia da glândula mamária - Semiologia do sistema nervoso - Semiologia do sistema locomotor |
| Referências: | <p>FEITOSA, F.L.F. Semiologia Veterinária: A Arte do Diagnóstico. 4.ed. Rio de Janeiro: Roca, 704p. 2020.</p> <p>RADOSTITS, O.M.; MAYHEW, I.G.; HOUSTON, D.M. Exame Clínico e Diagnóstico em Veterinária. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 591p. 2002.</p> |

| | |
|-------------------|--|
| | DIRKSEN,G;GRUNDER,H.;STOBER,M.Rosenberger:ExameClínicodosBovinos.Riode Janeiro: Guanabara Koogan, 419p. 1993. |
| | STASHAK, TED S. Claudicação em equinos segundoAdams.5.ed.SãoPaulo:Roca,1112p. 2006. Escola de Veterinária e Conselho Regional de Minas Gerais. Neurologia em cães e gatos. CadernostécnicosdeVeterináriaeZootecnia.Ed. FEPMVZ. v.69. 97p. 2013. PUGH,D.G.ClinicadeOvinoseCaprinos.Riode Janeiro: Roca. 513p. 2005. |
| Resultado: | 28 de junho de 2023 Após homologação do CTA departamental |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): NEUZA DE BARROS MARQUES

| | |
|------------------------------------|---|
| Disciplina: | TÉCNICA CIRÚRGICA VETERINÁRIA TURMA T01 (SV-1) |
| Número de Vagas: | 01 BOLSISTA 03 VOLUNTÁRIOS |
| Data das Inscrições: | Sugestão será 12 a 15 de junho |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho |
| Banca Examinadora: | Prof. ^a Dr. ^a Neuza de Barros Marques - Presidente Prof. ^a Dr. ^a Grazielle Anahy de Sousa Aleixo Cavalcanti – Membro Titular Prof. ^a Dr. ^a Jacinta Eufrásia de Brito Leite – Membro Titular Prof. ^a Dr. ^a Ana Paula Monteiro Tenório - Membro Suplente |
| Data da Avaliação: | 19 de junho de 2023 - Prova teórica; 19 de junho de 2023 - Prova prática. |
| Avaliação: | - Prova teórica - das 13:00 h às 15:00 h; - Prova prática - das 15:00 h às 18:00 h. |
| Conteúdos: | <ul style="list-style-type: none">- História da Cirurgia;- Ambiente Cirúrgico;- Profilaxia das Infecções;- Cuidados Pré, Trans e Pós-operatórios;- Instrumental Cirúrgico;- Diérese Cirúrgica;- Hemostasia cirúrgica;- Síntese Cirúrgica |
| Referências: | OLIVEIRA, A. L. A. Técnicas Cirúrgicas em Pequenos Animais. 1 ed. Elsevier, São Paulo, 2013, 896 p TOBIAS, K.M. Manual de cirurgia de tecidos moles em pequenos animais. São Paulo: Roca, 2011. 511p. TUDURY, EA; POTIER, GM. Tratado de Técnica Cirúrgica Veterinária. São Paulo, Med Vet, 2009, 447 p. TURNER, A. SIMON; MCLLWRAITH, C. WAYNE. Técnicas cirúrgicas em animais de grande porte. São Paulo: Roca, 2002. 341 p. |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho (sugestão) Após homologação do CTA departamental |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): NEUZA DE BARROS MARQUES

| | |
|------------------------------------|---|
| Disciplina: | TÉCNICA CIRÚRGICA VETERINÁRIA TURMA T02 (SV-3) |
| Número de Vagas: | 01 BOLSISTA 03 VOLUNTÁRIOS |
| Data das Inscrições: | Sugestão será 12 a 15 de junho |
| Homologação das Inscrições: | 16 de junho |
| Banca Examinadora: | Prof. ^a Dr. ^a Neuza de Barros Marques - Presidente Prof. ^a Dr. ^a Grazielle Anahy de Sousa Aleixo Cavalcanti – Membro Titular Prof. ^a Dr. ^a Jacinta Eufrásia de Brito Leite – Membro Titular Prof. ^a Dr. ^a Ana Paula Monteiro Tenório - Membro Suplente |
| Data da Avaliação: | 19 de junho de 2023 - Prova teórica; 19 de junho de 2023 - Prova prática. |
| Avaliação: | - Prova teórica - das 07:00 h às 09:00 h; - Prova prática - das 09:00 h às 12:00 h. |
| Conteúdos: | <ul style="list-style-type: none">- História da Cirurgia;- Ambiente Cirúrgico;- Profilaxia das Infecções;- Cuidados Pré, Trans e Pós-operatórios;- Instrumental Cirúrgico;- Diérese Cirúrgica;- Hemostasia cirúrgica;- Síntese Cirúrgica |
| Referências: | OLIVEIRA, A. L. A. Técnicas Cirúrgicas em Pequenos Animais. 1 ed. Elsevier, São Paulo, 2013, 896 p TOBIAS, K.M. Manual de cirurgia de tecidos moles em pequenos animais. São Paulo: Roca, 2011. 511p. TUDURY, EA; POTIER, GM. Tratado de Técnica Cirúrgica Veterinária. São Paulo, Med Vet, 2009, 447 p. TURNER, A. SIMON; MCLLWRAITH, C. WAYNE. Técnicas cirúrgicas em animais de grande porte. São Paulo: Roca, 2002. 341 p. |
| Resultado: | Entre 26 a 28 de junho (sugestão) Após homologação do CTA departamental |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSORA: LÍLIAN SABRINA SILVESTRE DE ANDRADE

| | |
|-----------------------------------|---|
| Disciplina: | TERAPÊUTICA VETERINÁRIA |
| Númerode Vagas: | 02 VAGAS, SENDO 01 BOLSISTA E 01 VOLUNTÁRIO |
| Data dasInscrições: | 12 A 15 DE JUNHO DE 2023 |
| Homologação dasInscrições: | 16 DE JUNHO DE 2023 |
| Banca Examinadora: | LÍLIAN SABRINA SILVESTRE DE ANDRADE, GRAZIELLE ANAHY DE SOUSA ALEIXO, MOACIR BEZERRA DE ANDRADE |
| Datada Avaliação: | 21 DE JUNHO DE 2023 LOCAL: AUDITÓRIO LUIS DE MELO AMORIM |
| Avaliação: | AVALIAÇÃO ESCRITA COM QUESTÕES OBJETIVAS E SUBJETIVAS |
| Conteúdos: | PRESCRIÇÃO MÉDICO-VETERINÁRIA REGULAMENTAÇÃO AIES E AINES ANTIFÚNGICOS ANTIMICROBIANOS ENDO E ECTOPARASITICIDAS FLUIDOTERAPIA TRANSFUSÃO |
| Referências: | ANDRADE, S.F. MANUAL DE TRAPÊUTICA VETERINÁRIA SPINOSA, H. FARMACOLOGIA APLICADA A MEDICINA VETERINÁRIA |
| Resultado: | 26 DE JUNHO DE 2023 |

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. **PROFESSOR (A):**
2. **PROFESSOR(a)**:** Rita de Cássia Carvalho Maia / José Wilton Pinheiro Jr.

| | |
|--------------------------------------|---|
| Disciplina:** | Viroses dos Animais Domésticos |
| Número de Vagas: | (01) Voluntário |
| Data da Divulgação do Edital: | 12/06/2023 |
| Data das Inscrições: | 12 a 15/06/23 |
| Homologação das Inscrições:** | 16/06/23 |
| Data da Avaliação:** | 21/06/23 – 8 hs |
| Avaliação:** | Escrita – Laboratório de Viroses dos Animais Domésticos |
| Conteúdos:** | Diagnóstico Viral; Raiva; Cinomose; FIV/FeLV; Peritonite Infecciosa Felina; Aftosa; Lentivirose; Anemia Infecciosa Equina, Diarreia Viral Bovina, Leucose Enzoótica Bovina |
| Resultado: | Após homologação do CTA departamental |
| Referências:** | 1- FLORES, E.D. Virologia Veterinária . 2ª ed. UFSM, 2012. 2 - MADRUGA, C.R.; ARAÚJO, F.R.; SOARES, C.O. Imunodiagnóstico em Medicina Veterinária . Campo Grande: EMBRAPA, 2001. 3- RADOSTITS, O.M.; GAY, C.C.; BLOOD, D.C.; HINCHDIFF, K.W. Clínica Veterinária: um tratado de doenças dos bovinos, ovinos, suínos, caprinos e equinos . 9ed. Rio de Janeiro: |

| | |
|--|--------------------------------|
| | Guanabara-Koogan, 2002. 1737p. |
|--|--------------------------------|

ANEXO I: Quadro de Vagas/Professor (a) Orientador (a) e Informações sobre horário e local de prova da monitoria.

1. PROFESSOR (A): Elizabeth Sampaio de Medeiros

| | |
|-----------------------------------|---|
| Disciplina: | Tecnologia de Carne e produtos derivados |
| Númerode Vagas: | 2 |
| Data dasInscrições: | 12 a 15 de junho |
| Homologação dasInscrições: | 16 de junho |
| BancaExaminadora: | Elizabeth Sampaio de Medeiros Andrea Paiva Botelo Lapenda de Moura Maria Betânia de Queiroz Rolin |
| Data da Avaliação: | 20/06/2023 |
| Avaliação: | 20/06//2023 às 9:00h |
| Conteúdos: | Processo de transformação do musculo em carne Tecnologia de bovinos Tecnologia do mel Tecnologia de aves Tecnologia de ovos Tecnologia de suínos Tecnologia de pescado Tecnologia dos embutidos Tecnologia do charque; Jerked beef e da carne de sol |
| Referências: | ORDÓÑEZ, J. A. Tecnologia de alimentos: alimentos de origem animal. Porto Alegre: Artmed, vol.2, 2005. 2. BARUFFALDI, Renato; OLIVEIRA, Maricê Nogueira de. Fundamentos de tecnologia de alimentos. São Paulo: Atheneu, 1998. xvii, 317 p. (Ciência , Tecnologia , Engenharia de Alimentos e Nutrição ; v. 3). ISBN 8573790482. 3. ORDÓÑEZ, J. A. Tecnologia de alimentos: componentes dos alimentos e processos. Porto Alegre: Artmed, v.1, 2005. 4. CAMPBELL-PLATT, Geoffrey (Ed.). Ciência e tecnologia de alimentos. Barueri, SP: Manole, 2015. xi, 536 p. ISBN 9788520434277 (enc.). Classificação: 664 C569 |

| | |
|-------------------|---|
| | <p>(BC) Ac.70425 5. EVANGELISTA, José. Tecnologia de alimentos. 2. ed. São Paulo: Atheneu, 2006. 652, [22] p. (Nutrição). ISBN 857379075X (enc.). Classificação: 664 E92t 2. ed. (BC) Ac.23899 6. RANKEN, Michael D. Manual de industrias de los alimentos. 2. ed. Zaragoza: Acribia, 1993. 672p. ISBN 8420007374 : (broch.) Classificação: 664 R199m 2. ed. (BC) Ac.5392 7. PARDI, Miguel Cione. Ciência, higiene e tecnologia da carne. Goiânia: EDUFF, 1994. 2v. ISBN 8572740201 (v.1). Classificação: 664.9 C569 (BC) Ac.30258 8. LAWRIE, R. A. Ciência da carne. 6. ed. Porto Alegre: Artmed, 2005. 384p. (Biblioteca Artmed. Psicologia do desenvolvimento). ISBN 8536304596 (broch.). 9. MUCCILOLO, Pasqual. Carnes: estabelecimentos de matança e de industrialização, condições higienicas de funcionamento. São Paulo: Ícone, 1985. 100p. (Brasil agrícola) 10. OCKERMAN, Herbert W.; HANSEN, C. L.. Industrializacion de subproductos de origem animal. Zaragoza, Espana: Acribia, 1994. 387 p. ISBN 842000751X (broch.) 11. GOMIDE, Lúcio Alberto de Miranda; RAMOS, Eduardo Mendes.; FONTES, Paulo Rogério. Tecnologia de abate e tipificação de carcaças. 2. ed. Viçosa, MG: UFV, 2014. 336 p. ISBN 9788572692168 (broch.). 12. RAMOS, Eduardo Mendes.; GOMIDE, Lúcio Alberto de Miranda. Avaliação da qualidade de carnes: fundamentos e metodologias. 2. ed. rev. e ampl. Viçosa, MG: Editora UFV, 2017. 472 p. ISBN 9788572695497 (broch.)</p> |
| Resultado: | 26/06/2023 |