



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

**EDITAL 001/2021 DE SELEÇÃO DE MONITORIA DO DEPARTAMENTO DE  
MEDICINA VETERINÁRIA**

O **Departamento de Medicina Veterinária**, no uso de suas atribuições definidas no âmbito deste Departamento, em conformidade com as disposições contidas na resolução 262/2001, do Regimento Geral da Universidade Federal Rural de Pernambuco, torna público, para conhecimento dos/as interessados/as, que se encontram abertas as inscrições para o Programa de Monitoria voluntária e remunerada do Departamento de Educação.

**1) O OBJETIVO DO PROGRAMA DE MONITORIA**

Conforme a resolução 262/2001, 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 IES.

**2) INSCRIÇÕES:**

Os/as discentes interessados/as em fazer sua inscrição no Programa de Monitoria das respectivas disciplinas, deverão **preencher ficha de inscrição no período 15 a 19 de março de 2021. A ficha de inscrição estará disponível no site [www.dmv.ufrpe.br](http://www.dmv.ufrpe.br) na sessão de editais. Depois de preenchida, a ficha de inscrição e juntamente com o histórico escolar atualizado e cópia do(s) documento(s) de identidade e CPF deverão ser enviados para o e-mail da [secretaria.dmv@ufrpe.br](mailto:secretaria.dmv@ufrpe.br)**

**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 outra bolsa, de qualquer que seja o tipo, seja na UFRPE, seja fora dela;
- 3.6 – Não possuir história de desligamento do Programa de Monitoria da UFRPE.
- 3.7 – Não possuir reprovação por nota na disciplina para qual esta se candidatando.



#### 4) PROCESSO DE SELEÇÃO

O processo seletivo do Programa de Monitoria, com provas e entrevistas, acontecerá nos dias instituídos pelas Monitorias, e o resultado será divulgado, após o encerramento dos trabalhos, no sítio virtual do DMV- UFRPE.

4.1 – Etapas da Seleção:

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

**O quadro de Seleção de cada Monitoria encontra-se disponíveis no Anexo I.**

4.1.1 – Cronograma de Seleção:

<b>Período de Inscrição</b>	<b>15 a 19 de março</b>
<b>Homologação das Inscrições</b>	<b>22 de março</b>
<b>Período de Seleção (Prova Escrita)</b>	<b>Conforme cada Monitoria</b>
<b>Período de Entrevista e Análise do Currículo Escolar</b>	<b>Conforme cada Monitoria</b>
<b>Divulgação do resultado</b>	<b>31 de março</b>

O link do *Google Meet* para a realização da prova e da entrevista com os/as candidatos/as às seleções de monitorias, que obtiverem suas inscrições homologadas, serão informados por cada **Docente** das Monitorias, lançadas neste Edital.

#### 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.

5.4 – Enviar, mensalmente, a ficha de controle de frequência à PREG/UFRPE (alunos voluntários e bolsistas), devidamente preenchida e assinada pelo professor-orientador.

#### 6) DO REGIME DE TRABALHO E DURAÇÃO DA BOLSA DE MONITORIA:

O(A) discente monitor exercerá suas atividades num regime de 12 horas semanais (carga horária para o monitor voluntário e remunerado).

A duração da bolsa de monitoria será de 1(um) ano, contado a partir da assinatura do termo de compromisso, podendo ser prorrogada por mais 1 (um) ano, mediante solicitação do/a professor/a orientador/a e da aprovação do CTA do Departamento de Medicina Veterinária.

#### 7) DA RENUMERAÇÃO:

No caso da monitoria com bolsa remunerada, o/a discente receberá renumeração de R\$ 350,00 (**trezentos e cinquenta reais**), por jornada de atividades de 12h semanais, ou de acordo com os valores atribuídos pela PREG, conforme resolução 261/2001.



### **8) DISPOSIÇÕES GERAIS:**

Todos/as os/as discentes do Programa (voluntários ou bolsistas), no final das atividades de monitoria, terão direito à certificação como monitores/as pela PREG.

Departamento de Medicina Veterinária - DMV



## ANEXO I

– QUADRO DE VAGAS/PROFESSOR-ORIENTADOR E INFORMAÇÕES SOBRE HORÁRIO E LOCAL DE PROVA DE CADA MONITORIA:

<b>Disciplina:</b>	<b>Inspeção de leite e produtos derivados – DMV/UFRPE</b>
<b>Docentes Responsáveis</b>	Maria Betânia Queiroz Rolim Maria José de Sena
<b>Número de vagas:</b>	1 bolsista; 1 voluntária
<b>Data para inscrição:</b>	15 de março a 19 de março de 2021
<b>Homologação da(s) Inscrição(ões)</b>	22 de março de 2021
<b>Data da avaliação:</b>	24 e 25 de março de 2021
<b>Avaliação:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. QR Histórico;</li><li>2. Média na Disciplina;</li><li>3. Avaliação por meio de aula expositiva em Power Point, entre 15 e 30 minutos.<ol style="list-style-type: none"><li>3.1 Sorteio do ponto dia 22 de março de 2021,  as 9h00min:<a href="https://meet.google.com/ybf-uggm-jny">https://meet.google.com/ybf-uggm-jny</a></li><li>3.2 Apresentação do conteúdo dia 23 de março de 2021, a partir das 9h00min:  <a href="https://meet.google.com/qbg-abzk-zrk">https://meet.google.com/qbg-abzk-zrk</a></li></ol></li></ol>
<b>Conteúdos:</b>	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Leite pasteurizado (Decreto 9013 de 2017 e alterações; IN 76 de 2018 e alterações – MAPA);</li><li>2. Pesquisa de gordura do leite pelo método de Gerber e acidez Dornic (Instituto Adolfo Lutz - 2008);</li><li>3. Pesquisa de formol – com ácido cromotrópico; e de água oxigenada – com guaiacol (Instituto Adolfo Lutz - 2008);</li><li>4. Inspeção de leite UHT (Portaria 370 de 1997 – MAPA).</li></ol>
<b>Resultado:</b>	31 de março de 2021, por meio do site <a href="http://www.dmv.ufrpe.br">www.dmv.ufrpe.br</a>



<b>Referências:</b>	<p>INSTITUTO ADOLFO LUTZ. <b>Métodos físico-químicos para análise de alimentos</b>. Coordenadores Odair Zenebon, Neus Sadocco Pascuet e Paulo Tiglea. 4. ed. São Paulo: Instituto Adolfo Lutz, 2008. 1020 p. Primeira edição digital. Fonte: &lt;<a href="https://wp.ufpel.edu.br/nutricaoobromatologia/files/2013/07/NormasADOLFOLUTZ.pdf">https://wp.ufpel.edu.br/nutricaoobromatologia/files/2013/07/NormasADOLFOLUTZ.pdf</a>&gt; Acesso: mar, 2021;</p> <p>RTIQ LEITE E SEUS DERIVADOS – Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. Fonte: <a href="https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/suasa/regulamentos-tecnicos-de-identidade-e-qualidade-de-produtos-de-origem-animal-1/rtiq-leite-e-seus-derivados">https://www.gov.br/agricultura/pt-br/assuntos/suasa/regulamentos-tecnicos-de-identidade-e-qualidade-de-produtos-de-origem-animal-1/rtiq-leite-e-seus-derivados</a>. Acesso: mar, 2021.</p>
---------------------	--



<b>Disciplina:</b>	<b>Inspeção de Carne e Produtos Derivados – DMV/UFRPE</b>
<b>Docentes Responsável</b>	Andrea Paiva Botelho Lapenda de Moura
<b>Número de vagas:</b>	1 bolsista; 1 voluntária
<b>Data para inscrição:</b>	15 de março a 19 de março de 2021
<b>Homologação da(s) Inscrição(ões)</b>	22 de março de 2021
<b>Data da avaliação:</b>	25 e 26 de março de 2021
<b>Avaliação:</b>	QR Histórico; Média na Disciplina; Avaliação por meio de aula expositiva em Power Point, entre 30 e 50 minutos. Sorteio do ponto <b>dia 25 de março de 2021, às 8h30min:</b> <a href="https://meet.google.com/uaq-zety-sqf">meet.google.com/uaq-zety-sqf</a> Apresentação da aula expositiva <b>dia 26 de março de 2021, a partir das 9h00min:</b> <a href="https://meet.google.com/uip-qjhc-sz">meet.google.com/uip-qjhc-sz</a>
<b>Conteúdos:</b>	1. Inspeção Sanitária de Pescado e os Principais problemas sanitários que o pescado pode proporcionar de origem biológica e abiótica ; 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.
<b>Resultado:</b>	31 de março de 2021, por meio do site <a href="http://www.dmv.ufrpe.br">www.dmv.ufrpe.br</a>
<b>Referências:</b>	Decreto 9013 de 29 de março de 2017 do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. <a href="http://agricultura.br.com">http://agricultura.br.com</a> Decreto 10419 de 07 de julho de 2020 do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento. <a href="http://.agricultura.br.com">http://.agricultura.br.com</a>



<b>Disciplina:</b>	<b>Bacterioses dos Animais Domésticos</b>
<b>Docentes Responsáveis</b>	Erika Samico Fernandes Rinaldo Aparecido Mota
<b>Número de vagas:</b>	2 (um bolsista e um voluntário)
<b>Data para inscrição:</b>	15 a 19 de março de 2021  Inscrições pelo <a href="http://www.dmv.ufrpe.br">www.dmv.ufrpe.br</a> Nome completo, CPF, período e turno.
<b>Homologação da(s) Inscrição(ões)</b>	22 de março de 2021
<b>Data da avaliação:</b>	29 de março de 2021
<b>Avaliação:</b>	Plataforma google meet
<b>Resultado:</b>	31 de março 2021
<b>Conteúdos:</b>	1) Tuberculose 2) Paratuberculose 3) Tétano 4) Botulismo 5) Mastite 6) Leptospirose 7) Mormo 8) Garrotilho 9) Listeriose 10) Brucelose



<b>Disciplina:</b>	<b>DOENÇAS CARENCIAIS E METABÓLICAS E INTOXICAÇÕES DOS RUMINANTES</b>
<b>Docentes Responsáveis</b>	Carolina Akiko Sato Cabral de Araújo Pierre Castro Soares
<b>Número de vagas:</b>	2 vagas (monitor bolsista e monitor voluntário)
<b>Data para inscrição:</b>	15 a 19 de março
<b>Homologação da(s) Inscrição(ões)</b>	22 de março de 2021
<b>Data da avaliação:</b>	26 de março de 2021
<b>Avaliação:</b>	A seleção dos candidatos que tiverem suas inscrições confirmadas será realizada pelos professores da disciplina em colaboração com a Banca Examinadora, mediante os seguintes critérios: - Prova com questões elaborada via Google forms: No caso de haver mais de um candidato inscrito à Bolsa. Nesse caso o peso maior será atribuído a nota das questões formuladas. Havendo empate o histórico escolar será o critério para desempate. Os classificados considerados aprovados serão aqueles que adquirirem média final igual ou maior que 7,0 (sete). A classificação será apresentada em ordem decrescente, sendo o/a primeiro/a colocado/a convocado a assumir a monitoria remunerada e o segundo colocado como monitoria voluntária.
<b>Conteúdos:</b>	<b>Doenças Metabólicas:</b> Acidose Ruminal / Intoxicação por amônia / Cetose de vacas leiteiras / Toxemia da Prenhez / Polioencefalomalácia <b>Doenças Carentiais e Intoxicações:</b> Intoxicação por Cobre e Carencia de Cobre / Hipocalcemia / Deficiência de Selenio / Deficiência de cobalto / Deficiência de cianocobalamina
<b>Resultado:</b>	31 de março de 2021
<b>Referências:</b>	KOZLOSKI, G.V. <b>Bioquímica dos ruminantes</b> . Santa Maria: Editora UFSM, 2000. 140p. McDOWELL, L.R. <b>Minerais para ruminantes sob pastejo em regiões tropicais, enfatizando o Brasil</b> . Terceira edição, University of Florida, 92p., 1999 RIET-CORREA, F.; SCHILD, A.N.; LEMOS, R.A.A.; BORGES, J.R.J. <b>Doenças de Ruminantes e Equídeos</b> . Santa Maria: Pallotti, 2007. V. 1, 722p; V. 2, 694p. SCHILD, A.L. CETOSE, IN: RIET-CORREA F., SCHILD AL, LEMOS R.A.A, BORGES JR. <b>Doenças de Ruminantes e Equinos</b> . Editora Pallotti: Santa Maria, 2007. v. 2. PP. 269-274. TOKARNIA, Carlos Hubinger; PEIXOTO, Paulo Vargas; BARBOSA,





José Diomedes; BRITO, Marilene de Farias; DÖBEREINER, Jürgen. **Deficiências minerais em animais de produção**. Rio de Janeiro: Helianthus, 2010. 191 p.

UNDERWOOD, E.J.; SUTTLE, N.F. **The Mineral Nutrition of Livestock**. 3. ed. Cabi Publishing: Wallingford, 1999. 614p.



<b>Disciplina:</b>	<b>CLÍNICA DE CANINOS E FELINOS</b>
<b>Docentes Responsáveis</b>	Edna Michelly Roseana Diniz Moura
<b>Número de vagas:</b>	2 vagas (monitor bolsista e monitor voluntário)
<b>Data para inscrição:</b>	15 a 19 de março
<b>Homologação da(s)Inscrição(ões)</b>	22 de março de 2021
<b>Data da avaliação:</b>	26 de março
<b>Avaliação:</b>	OS INSCRITOS DEVERÃO DISPONIBILIZAR EMAIL DO GMAIL NO ATO DA INSCRIÇÃO. UMA SALA DE AULA SERÁ ABERTA NA PLATAFORMA GOOGLE E OS CANDIDATOS TERÃO ACESSO A PROVA E DEVERÃO ENTREGÁ-LA TAMBÉM VIA PLATAFORMA, IMPRETERIVELMENTE 2H APÓS SEU INÍCIO.
<b>Conteúdos:</b>	Avaliação e conduta do paciente com doença do sistema digestório; Avaliação e conduta do paciente com doença do sistema respiratório; Avaliação e conduta do paciente com doença do trato urinário; Avaliação e conduta do paciente com dermatopatias.
<b>Resultado:</b>	31 de março de 2021
<b>Referências:</b>	ETTINGER, S.J. FELDMAN, E. C, TRATADO DE MEDICINA INTERNA VETERINÁRIA, GUANABARA KOOGAN (LIVRO), NELSON, R. W.; COUTO, C, GUILLERMO. MEDICINA INTERNA DE PEQUENOS ANIMAIS, ELSEVIER (LIVRO), DUNN, J. K, TRATADO DE MEDICINA DE PEQUENOS ANIMAIS, ROCA (LIVRO) JUSTEN H.M. Coletâneas em Medicina e Cirurgia Felina. 1 ed. Rio de Janeiro LF Livros de Veterinária Ltda, 2003. 475p. LORENZ, Muller Kirk. Dermatologia de pequenos animais. 5 ed. Rio de Janeiro Interlivros, 1996. 1130 p.



<b>Disciplina:</b>	<b>CLÍNICA MÉDICA DOS RUMINANTES</b>
<b>Docentes Responsáveis</b>	Huber Rizzo Lúcio Esmeraldo Melo
<b>Número de vagas:</b>	2 vagas (monitor voluntário)
<b>Data para inscrição:</b>	15 a 19 de março de 2021
<b>Homologação da(s) Inscrição(ões)</b>	22 de março de 2022
<b>Data da avaliação:</b>	26 de março de 2021
<b>Avaliação:</b>	Google Forms.
<b>Conteúdos:</b>	Exame Clínico. Doenças dos Sistemas: Digestivo; Cardiocirculatório; Respiratório; Gênitourinário e Locomotor.
<b>Resultado:</b>	31 de março de 2021
<b>Referências:</b>	<p>1. RADOSTITS, O. M.; GAY, C. C.; BLOOD, D. C.; HINCHCLIFF, K. W. Clínica Veterinária – Um Tratado de Doenças dos Bovinos, Ovinos, Suínos, Caprinos e Equinos. 9 ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro., 2002. 1737 p.</p> <p>2. DIRKSEN, G., GRÜNDER, H.D.; STOBER, M.; Rosenberger - Exame Clínico dos Bovinos, 3. ed. Guanabara Koogan, Rio de Janeiro, 2007. 419p.</p> <p>3. RADOSTITS, O. M.; HOUSTON, D. M.; MAYHEW, E I.G. Exame Clínico e Diagnóstico em Veterinária. Edição: NOVA GUANABARA, 2002</p> <p>4. PUGH, D.G. Clínica de Ovinos e Caprinos. Ed. Roca, 2005. 513p.</p>



<b>Disciplina:</b>	<b>Epidemiologia e Planejamento em Saúde Animal (Cód 08233)</b>
<b>Docentes Responsáveis</b>	Aderaldo Alexandre Freitas
<b>Número de vagas:</b>	2 vagas (monitor voluntário)
<b>Data para inscrição:</b>	15 a 19 de março de 2021
<b>Homologação da(s) Inscrição(ões)</b>	22 de março de 2022
<b>Data da avaliação:</b>	26 de março de 2021
<b>Avaliação:</b>	a) Prova escrita de múltipla escolha, valendo 6,0 pontos; b) Síntese de um artigo científico de base Epidemiológica, valendo 3,0 pontos; c) Entrevista (a combinar um horário), Valendo 2,0 pontos  Podemos utilizar: Google Forms, Google Meet, e o e-mail do Professor Orientador.
<b>Conteúdos:</b>	- Conceito de Epidemiologia e Seus usos (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), - Principais Estudos Epidemiológicos (Ecológico, Coorte, Caso-Controle e Transversal)
<b>Resultado:</b>	31 de março de 2021.
<b>Referências:</b>	ALMEIDA FILHO, N. & ROUQUAYROL, M. Z. <b>Introdução à Epidemiologia</b> . 3ª ed. Rio de Janeiro: MEDSI, 2002. ROUQUAYROL, M. Z. & ALMEIDA FILHO, N. <b>Epidemiologia &amp; Saúde</b> . 6ª ed. Rio de Janeiro: MEDSI, 1999