



uff Universidade Federal Fluminense
 Faculdade de Veterinária
 Programa de Pós-Graduação em Medicina Veterinária
 Clínica e Reprodução Animal

EDITAL PPGMVCR n°2-2022 (TURMA 2023)

A Coordenação do Programa de Pós - Graduação em Medicina Veterinária (Clínica e Reprodução Animal), nível Doutorado e Mestrado da Universidade Federal Fluminense, considerando o que estabelece a Resolução n° 394/2021 do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPEX), faz saber que estarão abertas as inscrições *on line* para os exames de seleção ao Programa de Pós-Graduação “*Strictu – Sensu*”, na forma deste Edital.

1. ÁREA DE CONCENTRAÇÃO E N.º DE VAGAS:

<u>Nível do Curso</u>	<u>Nº de vagas candidatos brasileiros</u>	<u>Nº de vagas candidatos estrangeiros</u>	<u>Nº de vagas candidatos negros (pretos e pardos) e indígenas</u>	<u>Nº de vagas candidatos com deficiência</u>
➤ Doutorado	10	01	02	01
➤ Mestrado	20	01	04	01

Observação: Caso não sejam preenchidas as vagas destinadas a candidatos brasileiros, estrangeiros, negros ou pardos, índios e portadores de necessidades especiais o Programa poderá ou não utilizá-las, sendo assim o curso se reserva o direito de não preencher a totalidade das vagas. Também poderemos realizar o aproveitamento de uma categoria para outra, caso não tenha os candidatos para as respectivas vagas, com exceção da vaga adicional de pessoa com deficiência. As vagas destinadas ao candidatos negros (pretos e pardos) e indígenas e com deficiência seguem a Resolução CEPEX/UFF N° 1.031 de julho de 2022. Esta mesma resolução norteará a ocupação das vagas.

As linhas de pesquisa, com suas áreas de estudos e os possíveis orientadores do Programa de Pós-Graduação em Medicina Veterinária (Clínica e Reprodução Animal), estão disponíveis no site <http://clinicaveterinaria.uff.br/>.

2. CLIENTELA:

- ◆ O Programa é oferecido para Médicos-Veterinários.

3. INSCRIÇÕES:

As inscrições serão realizadas de forma “online” por meio de envio de arquivos (formato PDF) da documentação descrita no item 4 e da comprovação da taxa de pagamento para o e-mail: mpv.cmv@id.uff.br colocando no item “assunto” a seguinte informação: Inscrição para Seleção (favor informar se a inscrição será para o Mestrado ou Doutorado), seguido do nome completo do candidato.

Período: **02 de janeiro de 2023 a 24 de janeiro de 2023.**

Horário: as inscrições serão recebidas até às 23:59 do dia 24 de janeiro de 2023.

Taxa de Inscrição: O valor da taxa de inscrição está fixado em R\$ 150,00 (cento e cinquenta reais), a ser paga exclusivamente no Banco do Brasil através de “GUIA DE RECOLHIMENTO DA UNIÃO (GRU)”, seguindo os seguintes procedimentos:

Preencha a GRU SIMPLES acessando o seguinte endereço:

https://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru/gru_simples.asp

● **PREENCHA OS CAMPOS COM AS INFORMAÇÕES A SEGUIR:**

- Código da Unidade Favorecida: 153056
- Gestão: 15227
- Código do recolhimento: 28830-6
- Número de Referência: 0250158143
- Competência: 01/2023
- Vencimento: 31/01/2023
- CPF do Contribuinte: coloque seu CPF
- Valor principal: R\$ 150,00
- Valor Total: R\$ 150,00
- Clique em “Emitir GRU Simples” e imprima a guia a ser paga em qualquer agência do Banco do Brasil.

Quaisquer dúvidas poderão ser esclarecidas pelos ou pelo e-mail mpv.cmv@id.uff.br, como por exemplo, o pedido de isenção do pagamento da taxa.

4. DOCUMENTAÇÃO:

Deverão ser anexados ao e-mail devidamente identificado com o nome do candidato e o nível que o candidato irá se candidatar (mestrado ou doutorado) três arquivos (todos em PDF). A documentação deverá ser enviada via email para a Coordenação (mpv.cmv@id.uff.br). Todos os itens são obrigatórios. A ausência dos mesmos invalidará a inscrição. Todos os documentos e pré-projetos entregues, devem seguir rigorosamente o exigido neste Edital e deverão estar devidamente preenchidos e assinados. O não cumprimento implicará em indeferimento da inscrição do candidato.

4.1 O primeiro arquivo deve ser constituído pelos seguintes documentos listados a seguir:

- ◆ *Curriculum vitae* (modelo Lattes – utilizar o sistema de exportação do Lattes, não salvar no modelo web);
- ◆ Formulário de pontuação de currículo - barema (disponível no endereço eletrônico do Programa (<http://www.clinicaveterinaria.uff.br>) devidamente preenchido;
- ◆ Todos os certificados e comprovações devem ser anexados em seguida, de acordo com a ordem conforme são citados no formulário (favor colocar os números nos documentos dos certificados/comprovações de acordo com os ítems citados no formulário de pontuação de currículo)

4.2 O segundo arquivo deve ser constituído pelos seguintes documentos listados a seguir:

- ◆ Formulário de inscrição (disponível no endereço eletrônico do Programa (<http://www.clinicaveterinaria.uff.br>));
- ◆ Cópia legível do RG;
- ◆ Cópia legível do RG e/ou Passaporte (para candidatos Estrangeiros);
- ◆ Cópia legível do CPF;
- ◆ Cópia legível da carteira do CRMV;
- ◆ Cópia legível do diploma de Médico Veterinário ou comprovação de colação de grau (os alunos selecionados, que no ato da matrícula, não apresentarem o diploma de graduação, deverão preencher formulário específico informando prazo para entrega do diploma. A Secretaria do Programa irá entrar em contato com o discente);
- ◆ Cópia legível do histórico escolar do Curso de Graduação em Medicina Veterinária;
- ◆ Os candidatos estrangeiros têm que apresentar uma tradução juramentada do diploma de Médico Veterinário e do Histórico do Curso de Graduação;
- ◆ Para o Doutorado é necessário que seja cumprido o item acima, bem como a apresentação de cópia legível do Diploma de Mestre, ou comprovação de estar com defesa agendada até fevereiro de 2023 (os alunos selecionados, que no ato da matrícula, não apresentarem a comprovação do título de Mestre, serão desligados do processo seletivo, sendo convocado o candidato seguinte pela ordem de classificação);
- ◆ Cópia legível do histórico do Curso de Mestrado, este documento poderá ser obtido pelos candidatos do Programa no Sispos – Boletim de Notas (candidatos ao Doutorado);
- ◆ Os candidatos estrangeiros que estão concorrendo para a vaga de doutorado, devem apresentar além dos itens acima tradução juramentada do diploma de Mestrado e do histórico do Curso de Mestrado;
- ◆ Aceite do Orientador Credenciado e aceite do Coorientador (caso tenha um coorientador);

- ◆ Duas cartas de recomendação (este documento está disponível no endereço eletrônico: <http://www.clinicaveterinaria.uff.br>);
- ◆ Uma foto 3x4cm;
- ◆ Termo de compromisso firmado no ato da inscrição de dedicação exclusiva ao curso, quando aluno bolsista (este documento está disponível no endereço eletrônico: <http://www.clinicaveterinaria.uff.br>);;
- ◆ Recibo de pagamento da taxa de inscrição original;
- ◆ Certidão de nascimento de filho

Observações: Títulos obtidos no exterior deverão estar de acordo com a Resolução 18/2002 do CEP/UFF, que dispõe sobre a aceitação de títulos obtidos no exterior para fins de continuidade de estudos na UFF.

4.3 O terceiro arquivo deve ser constituído pelos seguintes documentos listados a seguir:

- ◆ O Pré- Projeto deverá ser planejado para duração máxima de até 24 meses para o Mestrado e até 48 meses para o Doutorado. Deve ter no máximo 20 páginas, ser redigido em fonte Arial tamanho 12, espaçamento entre linhas de 1,5 cm, margens 3,0 cm e conter obrigatoriamente na ordem, os seguintes itens: capa constando o título do pré-projeto, nome do candidato, nome do orientador e nome do coorientador (caso tenha); resumo (contendo entre 1500 e 2000 caracteres, com espaços); introdução, fundamentação teórica; justificativa para escolha do tema; objetivos; material e método; viabilidade técnica e de infraestrutura disponível; cronograma de execução; previsão orçamentária, especificando a fonte de financiamento e bibliografia relacionada ao projeto. O pré-projeto para o Mestrado deve estar de acordo com as linhas de pesquisa do Programa de Pós-Graduação e do Orientador, apresentar contribuição científica, exequibilidade técnica e financeira e adequação aos princípios éticos. O pré-projeto para o Doutorado deve estar de acordo com as linhas de pesquisa do Programa de Pós-Graduação e do Orientador, apresentar contribuição científica, exequibilidade técnica e financeira, adequação aos princípios éticos e originalidade. O Pré-projeto que não estiver adequado às orientações descritas, será indeferido;
- ◆ Em caso de projetos desenvolvidos em outra Instituição que não a UFF o candidato deverá apresentar o aceite da mesma. Os projetos desenvolvidos na UFF deverão ter o aceite dos responsáveis pelos setores/locais envolvidos.

5. DEFERIMENTO DAS INSCRIÇÕES:

O deferimento das inscrições será realizado por banca examinadora constituída por professores designados pelo Colegiado do Programa. A listagem com as inscrições deferidas será divulgada por e-mail aos interessados pela a Secretaria do Programa de Pós-Graduação no dia de **1 de fevereiro de 2023 a partir das 14h.**

6. SELEÇÃO:

6.1 MESTRADO

A seleção dos candidatos será realizada por banca examinadora constituída por professores designados pelo Colegiado do Programa. O candidato será avaliado em duas etapas, ambas eliminatórias.

1ª ETAPA: Acontecerá no dia 6 de fevereiro de 2023.

a) **Prova de conhecimento sobre assuntos gerais** na área e da subárea escolhida com início às 9h, com duração de três horas. A prova será realizada por meio de formulário Google;

b) **Prova de tradução e interpretação de um texto técnico científico em inglês** com início às 14 horas, com duração de duas horas. A prova será realizada por meio de formulário Google;

O candidato que não obtiver média na avaliação da 1ª ETAPA igual ou maior que 6,0 (seis), será eliminado do concurso. A prova de tradução e interpretação de um texto técnico científico em inglês é eliminatória, não sendo considerada a nota para classificação.

O resultado preliminar da 1ª Etapa será disponibilizado para os e-mails dos candidatos no dia 08 de fevereiro a partir das 14 horas.

2ª ETAPA: Acontecerá no dia 10 de fevereiro de 2023.

a) Defesa do Pré-projeto a ser desenvolvido: início às 9 horas. Será realizada via plataforma Google meet. O horário de apresentação de cada candidato será divulgado previamente por e-mail. Neste momento os candidatos serão arguidos quanto à execução do projeto a ser desenvolvido. Neste momento o candidato será avaliado quanto a execução do projeto a ser desenvolvido. O candidato terá 15 minutos para realizar sua apresentação.

b) Análise de Currículo vitae e histórico escolar.

OBSERVAÇÕES:

1: O candidato que não obtiver média na avaliação da 2ª ETAPA igual ou maior que 6,0 (seis), será eliminado do concurso.

2: A classificação será definida pela média das notas da apresentação oral do pré-projeto, da nota na prova de conhecimento e da prova de tradução e interpretação de um texto científico em inglês. Sendo ambas com o mesmo peso.

3: Será computado peso de 1,15 para a candidata que esteve em licença maternidade nos últimos 2 anos, a certidão de nascimento do filho deverá ser o último documento a ser anexado na relação de documentos a serem entregues no ato da inscrição.

O resultado final com a classificação estará disponível no dia 27 de fevereiro de 2023 a partir das 14h e será enviado por e-mail aos candidatos.

1.2. DOUTORADO:

A seleção dos candidatos será realizada por banca examinadora constituída por professores designados pelo Colegiado do Programa. A seleção acontecerá entre os dias 07 e 08 de fevereiro de 2023.

a) Teste de Proficiência de outro idioma, excetuando-se o Português e o Inglês a ser realizado no dia 07 de fevereiro às 10 horas, com duração de duas horas por meio de formulário google;

b) Teste de Proficiência Avançada da Língua Inglesa a ser realizado no dia 07 de fevereiro às 14 horas, com duração de duas horas por meio de formulário Google;

c) Apresentação Oral do pré-projeto (duração de 15 minutos), análise de curriculum vitae e do histórico escolar e do mestrado a ser realizada no dia 08 de fevereiro a partir das 9 horas, via Google meet. O link será disponibilizado por e-mail aos candidatos. Neste momento o candidato será avaliado quanto a execução do projeto a ser desenvolvido.

OBSERVAÇÕES:

1: As provas de Proficiência Avançada da Língua Inglesa e Tradução de um texto de outro idioma são provas eliminatórias, não sendo consideradas as notas para classificação.

2: A classificação será definida pela média das notas da apresentação oral do pré-projeto e a nota da avaliação do currículo. Todos terão o mesmo peso.

3: Será computado peso de 1,15 para a candidata que esteve em licença maternidade nos últimos 2 anos, a certidão de nascimento do filho deverá ser o último documento a ser anexado na relação de documentos a serem entregues no ato da inscrição.

O resultado final e classificação serão divulgados por meio de e-mail da Secretaria do Programa de Pós-Graduação para o candidato no dia 03 de março de 2023 a partir das 14 horas.

7. PERÍODO PARA RECURSOS:

Recursos poderão ocorrer até **24 horas** após a divulgação do resultado de cada etapa, sendo realizada por meio de e-mail para a Secretaria do Programa de Pós-Graduação.

8. DISPONIBILIDADE DE BOLSAS:

Aos candidatos selecionados neste edital poderão ser oferecidas bolsas do CNPq, CAPES ou FAPERJ, dependendo da disponibilidade de bolsas do Programa e também sua adequação às normas estabelecidas pelo Programa quanto à elegibilidade para o recebimento da bolsa (normas publicadas em DTS e disponíveis no endereço eletrônico: <http://www.clinicaveterinaria.uff.br>). A classificação da ordem de discentes aptos para obtenção de bolsas (tanto para alunos novos, como para remanescentes), tanto para o mestrado como para o doutorado, seguirá avaliação baseada única e exclusivamente a partir de pontuação obtida na avaliação do currículo Lattes devidamente comprovado e preenchimento de formulário (barema). Não será levado em consideração o desempenho do aluno nas etapas anteriores do concurso.

9. BIBLIOGRAFIA BÁSICA:

- ALMOSNY, NRP Hemoparasitoses em pequenos animais domésticos e como zoonoses. 2002.1 ed.
- BAXTER, G. M. Adams and Stashak's Lameness in Horses. 7th ed., Wiley-Blackwell, 2020.
- BONEL J.; RAFFI, M. B. ; VARGAS, G. D.; SALLIS, E. S. V. Manual de técnicas de necropsias em animais domésticos. CRV. 2018. 88p.
- BROOKS, M.B.; HARR, K.E.; SEELIG, D.M.; WEISS, D. J.; WARDROP, J. K. Schalm's Veterinary Hematology. John Wiley & Sons, 7 ed. 2022. 4121p
- CASTRO, J. L. C.; HUPPES, R. R.; DE NARDI, A. B.; PAZZINI, J. M. Princípios e Técnicas de Cirurgias Reconstructivas da Pele de Cães e Gatos (Atlas colorido). Curitiba, Med Vep, 2015, 286p.
- CLANDLER, E. A. GASKELL, C.J., E GASKELL, R.M. Clínica e Terapêutica em Felinos.Ed Roca. 2006.
- COSTA, F. V. A. *et al.* Oncologia Felina. 1ª ed., Rio de Janeiro, Ed. L. F. Livros de Veterinária, 2017,640p.
- CUBAS, Z. S.; SILVA, J. C. R.; CATÃO-DIAS, J. L. Tratado de animais selvagens: medicina veterinária. 2ª Ed, Roca, 2014, 2470p.
- DALECK,C. R.;DE NARDI, A. B.;RODASKI, S. Oncologia em Cães e Gatos. São Paulo, 2 ed., Ed. Roca, 2016. 766p.
- DESCÔTEAUX, L.; GNEMMI, G.; COLLOTON, J. Practical Atlas of Ruminant and Camelid Reproductive Ultrasonography. Wiley-blackwell, 2010. 244p.
- DIBARTOLA, STEPHEN P. Anormalidades de Fluidos, Eletrólitos e Equilíbrio Ácido-Básico na Clínica de Pequenos Animais. 2006.
- DYCE, K.M.; SACK, W.O.; WENSING, C.J.G. Tratado de anatomia veterinária. 5. ed. Rio de Janeiro: GEN Guanabara Koogan. 872 páginas. 2019.
- ETTINGER,SJ & FELDMAN,EC. Tratado de Medicina Interna Veterinária. Doenças do cão e do gato.2v.7ª ed. Editora Guanabara-Koogan,RJ.2010.
- FOSSUM, T. W. Cirurgia de Pequenos Animais. 4ª ed., Rio de Janeiro, Ed.Elsevier, 2014, 1640p.
- Gonçalves PBD, Figueiredo JR, Gasperin BG. Biotécnicas aplicadas à reprodução animal e à humana. Ed 3. Roca, 416 p. 2021.
- GREENE, E. C. Infectious diseases of the dog and the cat. 4th Ed. Elsevier Saunders, 2012. 1354p.
- HAFEZ, E.S.E. Reprodução Animal, Editora Mande, 513 p., 2004.
- INTERNATIONAL COMMITTEE ON VETERINARY GROSS ANATOMICAL NOMENCLATURE. 2017. Nomina Anatomica Veterinaria. World Association on Veterinary Anatomist. 160 p.
- HIRSH, D.Z. – Zee, Yuan Chung, Microbiologia Veterinária. 1ª ed. 2003. 464p.
- JONES, T.C., HUNT, R.D., KING, N.W. Patologia Veterinária. 6ed. São Paulo: Manole, 2000. 1415p.
- JOSE DE ANGELIS CÔRTEZ. Epidemiologia: Conceitos e Principios Fundamental. São Paulo. Livraria Varela, 1993. 227 p.

- KÖNIG, H. E., H. G. LIEBICH. Anatomia dos animais domésticos: texto e atlas colorido. 7th ed. Artmed, Porto Alegre. 856 páginas. 2021.
- LANORE, D. Quimioterapia Anticancerígena. Ed. Roca, 1ª ed., 2004.
- LITTLE, S. The cat – clinical medicine and management. 1st. Ed. Elsevier Saunders. 2012. 1398p.
- KIDD, J.A.; LU, K.G., FRAZER, M.L. Atlas of Equine Ultrasonography. 1 edition. Ed. Wiley-Blackwell, 2014. 520p.
- KUMAR, V.; ABBAS, A. K.; ASTER, J.C. Robbins & Cotran Patologia - Bases Patológicas das Doenças, GEN Guanabara Koogan, 2016.
- MAXIE, M. G. JUBB, KENNEDY AND PALMER'S PATHOLOGY OF DOMESTIC ANIMALS, 6ª ed., Elsevier 2015. 2456p.
- MCDONALD, L.E. Veterinary Endocrinology and Reproduction 2002.
- MCGAVIN, M. D.; ZACHARY, J. F. Bases da Patologia em Veterinária. 6ª ed., Elsevier 2018.
- MEUTEN D. J. Tumors in domestic animals. 5ª ed., John Wiley & Sons, 2017.
- MEYER, D.; HARVEY, J. W. Veterinary Laboratory Medicine: Interpretation and Diagnosis. Saunders, 3.ed. 2004. 368p.
- MORROW D.V Current Therapy in Theriogenology II., 1986.
- NELSON, RW & COUTO, CG. Medicina Interna de Pequenos Animais. 4ª ed. Editora Guanabara-Koogan, RJ. 2010.
- CONSTABLE, P. RADOSTITS, O. M; GAY, C. C.; BLOOD, D. C; HINCHCLIFF, K. W. Veterinary Medicine. A textbook of the diseases of cattle, sheep, pigs, goats and horses. 16 Ed Elsevier. 2016.
- REED, S.M.; BAYLY, W.M.; SELLON, D. C. Equine Internal Medicine (Fourth Edition), W.B. Saunders. 2018.
- ROBERTS S.J. Veterinary Obstetrics and Genital Diseases, 1986.
- SANTOS R.L. & ALESSI A.C. Patologia Veterinária. 2th ed. Guanabara Koogan, RJ, 2016.
- SCOTT, D.; MILLER, W.; GRIFFIN, C. Dermatologia de pequenos animais. 5ª ed. Rio de Janeiro: Interlivros, 1996. 1130p.
- SMITH, B.; METRE, D. V.; PUSTERLA, N. Large animal Internal Medicine (6th Edition). Elsevier, 2019.
- STOCKHAM S. L.; SCOTT, M. A. Fundamentos de Patologia Clínica Veterinária. 2. ed. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2011. 744p
- TRALL, M. A. WEISER, G.; ALLISON, R. W.; CAMPBELL, T.W. - Hematologia e Bioquímica Clínica Veterinária. 2ed. São Paulo: Editora Roca, 2015. 678p
- WEISS, D. J.; WARDROP, J. K. Schalm's Veterinary Hematology. Wiley-Blackwell, 6 ed. 2010. 1232p

WILLARD, M. D.; TVEDTEN, H. Small Animal Clinical Diagnosis by Laboratory Methods 5 Ed, 2011.

WILLIAMS, J. Manual de Feridas em Cães e Gatos. São Paulo, Roca, 2013, 261 p.

WITHROW, S. J.; MAC EWEN, E. G. Small Animal Clinical Oncology. Ed. Elsevier, 6ª ed. 2020, 842p.

Niterói, 14 de outubro de 2022.

Prof. Dr. Felipe Zandonadi Brandão
Coordenador do Programa de Pós-Graduação
em Medicina Veterinária (Clínica e Reprodução Animal)/UFF