



UNIVERSIDADE FEDERAL DE PELOTAS  
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação  
Faculdade de Veterinária  
Programa de Pós-Graduação em Veterinária

**EDITAL Nº 34/2020**

**SELEÇÃO DE ALUNO ESPECIAL (1º SEMESTRE/2020)**

A Universidade Federal de Pelotas, em conformidade com o Regimento *Stricto Sensu* da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação, e a Coordenação do Programa de Pós-Graduação em Veterinária tornam público, para conhecimento, o processo de seleção de candidatos interessados em cursar disciplinas como aluno especial do referido Programa, nos termos estabelecidos neste Edital.

**I - DA INSCRIÇÃO**

1. As inscrições ao Exame de Seleção para cursar disciplinas como aluno especial do Programa de Pós-Graduação em Veterinária da UFPel estarão abertas no período de **16 de março a 17 de março de 2020, exclusivamente por e-mail**.
2. Os interessados em cursar disciplinas como alunos especiais do Programa de Pós-Graduação em Veterinária poderão solicitar inscrição em até 02 disciplinas oferecidas no 1º semestre de 2020.
3. Poderão inscrever-se como candidatos os graduados em Veterinária ou em outros cursos de áreas afins, a critério da Coordenação do Programa.
4. É obrigatório o envio de todos os seguintes documentos, em arquivos individuais, **exclusivamente em arquivos PDF (Portable Document Format)**:
  - Formulário de Inscrição, obtido na página do PPGV (<https://wp.ufpel.edu.br/ppgveterinaria/pt/editais/alunos-especiais/2020-2/>). Deverá ser preenchido no formato de documento de texto e depois convertido para PDF (não é necessário assinatura no documento).
  - Uma foto atualizada do candidato, a qual deverá estar no local indicado no Formulário de Inscrição.
  - Carta de intenções (máximo de duas páginas), na qual o candidato apresentará os motivos pelos quais se interessa em cursar a(s) disciplina(s). Podem ser anexados documentos que comprovem o(s) motivo(s) exposto(s) na carta de intenções. Deverá ser preenchido no formato de documento de texto e depois convertido para PDF (não é necessário assinatura no documento). **Obs.:** Existe um espaço para a carta de intenções na segunda página do Formulário de Inscrição, caso o candidato deseje entregar a carta juntamente com o Formulário.
  - Cópia digitalizada (frente e verso, se for o caso), **legível** (não pode ser foto), do diploma da última titulação (da graduação para candidatos do mestrado e do mestrado para candidatos do doutorado) ou do atestado de conclusão de curso ou de previsão de data de defesa.
  - Cópia digitalizada (frente e verso, se for o caso), **legível** (não pode ser foto), do histórico escolar da última titulação (da graduação para candidatos do mestrado e do mestrado para candidatos do doutorado).
  - Cópia digitalizada (frente e verso, se for o caso), **legível** (não pode ser foto):

- do documento de identificação, **Carteira de Identidade (RG)** ou **Carteira Nacional de Habilitação (CNH)**, não sendo aceito qualquer outro documento de identificação. **O documento de identificação entregue deverá estar atualizado, de modo que seja possível o reconhecimento por foto e assinatura;**
- do CPF, caso o número não esteja no documento de identificação;
- do Certificado de Reservista (para candidatos do sexo masculino);
- da Certidão de Nascimento (ou Casamento, em caso de mudança do nome).
- Currículo Lattes (somente o arquivo, não necessitando ser documentado).
- Cópia digitalizada do comprovante de pagamento (**não serão aceitos comprovantes de agendamento de pagamento**) de uma taxa de R\$ 149,00 (cento e quarenta e nove reais), que deve ser feito por GRU, através do link: [http://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru\\_novosite/gru\\_simples.asp](http://consulta.tesouro.fazenda.gov.br/gru_novosite/gru_simples.asp), e os seguintes dados: **Unidade Gestora (UG): 154047 / Gestão: 15264 / Código de Recolhimento: 28911-6.**
  - Os alunos matriculados em outros programas de Pós-graduação *Stricto Sensu* da UFPEL, bem como os alunos de pós-doutorado da UFPEL, estão dispensados do pagamento da referida taxa, mediante comprovação (com atestado fornecido pelo PPG ou pelo sistema da Instituição a qual está vinculado).

**Obs.:** Candidatos estrangeiros, não residentes no Brasil:

- Poderão enviar a cópia digitalizada, em PDF, do passaporte, como documento de identificação para a inscrição, sendo necessário o envio de cópia das páginas de identificação pessoal.
  - Ficam dispensados da entrega dos seguintes documentos: CPF e Certificado de Reservista.
  - Poderão enviar o *Curriculum vitae*, caso não possuam Currículo Lattes, desde que conste a indicação dos títulos do candidato, produção científica, experiência prévia em estágios, cursos, monitorias e bolsas de iniciação científica, e demais informações pertinentes.
  - Ficam dispensados do pagamento da taxa de R\$ 149,00 (cento e quarenta e nove reais) relativa à inscrição no processo.
5. Os documentos deverão ser enviados por e-mail para a secretaria do Programa ([editaisppgvufpel@gmail.com](mailto:editaisppgvufpel@gmail.com)) até às 23h59min (vinte e três horas e cinquenta e nove minutos), horário de Brasília, do dia 17 de março de 2020. O PPGV não se responsabiliza por inscrições não recebidas por motivo de ordem técnica dos computadores, falhas ou congestionamento das linhas de comunicação, falta de energia elétrica, bem como outros fatores de ordem técnica que impossibilitem a transferência de dados, razão pela qual recomendamos não realizar a inscrição em dia/horário próximos ao prazo de encerramento.
  6. Nenhum candidato poderá participar de qualquer etapa do processo de seleção se houver pendência sobre a documentação requerida para a inscrição. **A conferência quanto ao envio da documentação correta é responsabilidade do candidato.**
  7. A inscrição será homologada após a verificação do envio da documentação prevista no item 4, **exclusivamente em arquivos PDF (Portable Document Format)**, conforme condições explicitadas anteriormente.
  8. Os servidores docentes e técnicos administrativos estão isentos de pagamento de taxa de inscrição nos processos seletivos de aluno especial em Programas de Pós-Graduação (Resolução do COCEPE nº 01/2015), mediante comprovação.
  9. Maiores informações podem ser obtidas na Secretaria do Programa de Pós-Graduação em Veterinária - Faculdade de Veterinária - Campus Capão do Leão das 09 às 12 horas (Fone: 32757203 - E-mail: [editaisppgvufpel@gmail.com](mailto:editaisppgvufpel@gmail.com)).

## II - DA SELEÇÃO

Na seleção serão levados em consideração os motivos apresentados na carta de intenções e as ações profissionais do candidato frente aos conteúdos das disciplinas.

### III - DAS VAGAS

**A realização da inscrição não garante a(s) vaga(s)** para uma ou mais disciplinas, uma vez que será realizado o processo de seleção, de acordo com a carta de intenções e o currículo dos candidatos. As vagas não previstas no edital não poderão ser abertas posteriormente. Assim, as vagas oferecidas para alunos especiais são as seguintes:

#### **1- Disciplina: Bacteriologia I (Código: 528035)**

- \* Total de vagas: 10 (05 para alunos de outros PPGs da UFPel)
- \* Dia e Horário: Terça-feira, das 08 às 12 horas
- \* Local: Faculdade de Veterinária
- \* Responsável: Prof. Geferson Fischer (5-0-6)
- \* Colaboradores: Prof. João Luiz Zani (3-0-6), Prof. João Rodrigo Gil de los Santos (3-0-6), Prof. Luiz Filipe Damé Schuch (3-0-5) e Profª. Renata Osório de Faria (3-0-5)
- \* Carga horária/créditos: 34 (17-0-17) / 02 créditos
- \* Ementa: Orientar e demonstrar procedimentos na coleta de espécimes e diagnóstico laboratoriais das doenças bacterianas.

#### **2- Disciplina: Diagnóstico Patológico II (Código: 538020)**

- \* Total de vagas: 03 (01 para alunos de outros PPGs da UFPel)
- \* Dia e Horário: A combinar
- \* Local: Faculdade de Veterinária
- \* Responsável: Dra. Ana Lucia Schild (17-0-34)
- \* Colaboradores: Profª. Eliza Simone Viégas Sallis (17-0-34)
- \* Carga horária/créditos: 68 (34-0-34) / 04 créditos
- \* Ementa: A disciplina objetiva treinar o aluno na recepção de materiais e realização de necropsias em todas as espécies animais para diagnóstico anatomo-patológico. O aluno deverá tornar-se apto a fazer o diagnóstico macroscópico associando corretamente os sinais clínicos e epidemiologia descritos com as lesões observadas.

#### **3- Disciplina: Doenças Metabólicas (Código: 518030)**

- \* Total de vagas: 05 (03 para alunos de outros PPGs da UFPel)
- \* Dia e Horário: Segunda-feira, às 14 horas
- \* Local: Faculdade de Veterinária
- \* Responsável: Prof. Marcio Nunes Corrêa (20-10-10)
- \* Colaboradores: Profª. Raqueli Teresinha França (3-3-3), Prof. Cássio Cassal Brauner (2-3-3), Prof. Charles Ferreira Martins (2-3-3), Profª. Viviane Rohrig Rabassa (1-3-3), Prof. Eduardo Schmitt (2-3-3), Dra. Josiane Feijó (1-3-3), Profª. Mariana Rondelli (1-3-3), Prof. Francisco Augusto Del Pino (1-3-3) e Dr. Rubens Alves Pereira (1-3-3)
- \* Carga horária/créditos: 68 (34-17-17) / 04 créditos

\* Ementa: Formação do estudante em conhecimentos e habilidades em clínica médica veterinária voltada a pesquisa e estudo da clínica médica de doenças metabólicas em ruminantes, pequenos animais e eqüinos.

#### **4- Disciplina: Ensaios Microbiológicos em Leite e Derivados (Código: 528049)**

\* Total de vagas: 04 (02 para alunos de outros PPGs da UFPEL)

\* Dia e Horário: Concentrada de 23 de março a 23 de abril - Segundas, Terças e Quintas-feiras, às 14 horas

\* Local: Inspeção de Produtos de Origem Animal - Campus Capão do Leão - Prédio 34

\* Responsável: Prof. Cláudio Dias Timm (17-0-34)

\* Carga horária/créditos: 51 (17-0-34) / 03 créditos

\* Ementa: A disciplina visa a capacitar o estudante a executar análises laboratoriais do leite e derivados, através de seminários e realização de análises de alimentos no Laboratório de Inspeção de Produtos de Origem Animal - LIPOA.

#### **5- Disciplina: Epidemiologia I (Código: 528052)**

\* Total de vagas: 10

\* Dia e Horário: Segundas-feiras, das 08 às 11 horas e das 14 às 17 horas e terças-feiras, das 08 às 11 horas (concentrada durante 7 semanas - a combinar)

\* Local: Faculdade de Veterinária - Sala 11

\* Ministrante: Prof. Éverton Fagonde da Silva (34-17-0)

\* Carga horária/créditos: 51 (34-17-0) / 03 créditos

\* Ementa: Caracterizar a aplicabilidade da epidemiologia. Demonstrar a interação ecológica no processo saúde-enfermidade. Condicionar habilidades na aplicação do método epidemiológico em populações.

#### **6- Disciplina: Fisiologia da Reprodução (Código: 538036)**

\* Total de vagas: 02 (todas para alunos de outros PPGs da UFPEL)

\* Dia e Horário: Sexta-feira, às 14 horas

\* Local: Faculdade de Veterinária

\* Responsável: Prof. Bernardo Garziera Gasperin (13-0-0)

\* Colaboradores: Prof. Thomaz Lucia Jr. (13-0-0), Prof. Arnaldo Diniz Vieira (13-0-0), Profª. Carine Dahl Corcini (13-0-0), Prof. Antonio Sergio Varela Junior (4-0-0) e Prof. Rafael Gianella Mondadori (12-0-0)

\* Carga horária/créditos: 68 (68-0-0) / 04 créditos

\* Ementa: A disciplina aborda os principais tópicos na área de fisiologia da reprodução, no macho e na fêmea, em diferentes espécies animais de interesse, com enfoque para cursos de pós-graduação.

#### **7- Disciplina: Fundamentos em Virologia (Código: 528055)**

\* Total de vagas: 05 (03 para alunos de outros PPGs da UFPEL)

\* Dia e Horário: Terça-feira, das 09 às 12 horas

\* Local: Faculdade de Veterinária - Virologia

\* Responsável: Profª. Silvia de Oliveira Hübner (17-0-0)

\* Colaboradores: Prof. Marcelo de Lima (17-0-0)

\* Carga horária/créditos: 34 (34-0-0) / 02 créditos

\* Ementa: Estudo da virologia básica. Aspectos básicos da interação vírus-hospedeiro que conduzem ao desenvolvimento de doenças virais e alguns aspectos de patógenos não virais, como os prions. Visão geral

sobre os aspectos moleculares da replicação e patogenicidade de infecções virais. Princípios de funcionamento e aplicações de testes utilizados em virologia. Estudo dos vírus como vetores; vacinas e drogas anti-virais.

### **8- Disciplina: Histopatologia III (Código: 538035)**

\* Total de vagas: 04 (02 para alunos de outros PPGs da UFPEL)

\* Dia e Horário: Quinta-feira, das 08 às 12 horas

\* Local: Faculdade de Veterinária - Sala de Microscopia - Setor de Patologia

\* Responsável: Prof<sup>ª</sup>. Cristina Gevehr Fernandes (6-0-4)

\* Colaboradores: Dra. Ana Lucia Schild (4-0-5), Prof<sup>ª</sup>. Eliza Simone Viégas Sallis (5-0-5), Prof<sup>ª</sup> Fabiane Borelli Grecco (5-0-5), Prof<sup>ª</sup>. Josiane Bonel (5-0-5), Prof<sup>ª</sup>. Margarida Raffi (5-0-5), Dr. Mauro Pereira Soares (4-0-5)

\* Carga horária/créditos: 68 (34-0-34) / 04 créditos

\* Ementa: A disciplina objetiva aprimorar a capacitação para realização de diagnóstico histopatológico e descrição de lâminas e fotomicrografias, através do treinamento com a utilização dos casos da WSC (ano corrente) da AFIP (Armed Forces Institute of Pathology). A disciplina visa também que os alunos desenvolvam a aptidão para redação de descrições histopatológicas.

### **9- Disciplina: Imunologia I (Código: 528040)**

\* Total de vagas: 06 (03 para alunos de outros PPGs da UFPEL)

\* Dia e Horário: Quarta e Quinta-feira, das 08 às 12 horas

\* Local: Laboratório de Virologia e Imunologia

\* Responsável: Prof<sup>ª</sup>. Silvia de Oliveira Hübner (17-17-17)

\* Colaboradores: Prof. Marcelo de Lima (17-17-17), Prof. Geferson Fischer (0-17-17), Prof. Gilberto D'Avila Vargas (0-17-17)

\* Carga horária/créditos: 68 (34-17-17) / 04 créditos

\* Ementa: O conteúdo da disciplina visa capacitar os estudantes ao entendimento do sistema de defesa, compreendendo: organização do sistema imune; órgãos e células imunocompetentes; estruturas e funções das imunoglobulinas; natureza físico-química dos antígenos; ativação das células e resposta imune; mecanismos da cooperação celular imunidade celular e humoral; importância do complemento nos processos de defesa e do processo inflamatório imune; visão geral sobre as reações de hipersensibilidade e interações entre antígenos e anticorpos. Visão geral sobre vacinas e vacinações.

\* **Obs.:** As disciplinas de Imunologia I e Imunologia II serão ministradas simultaneamente, portanto a inscrição deverá ser feita para as duas disciplinas.

### **10- Disciplina: Imunologia II (Código: 528024)**

\* Total de vagas: 06 (03 para alunos de outros PPGs da UFPEL)

\* Dia e Horário: Quarta e Quinta-feira, das 08 às 12 horas

\* Local: Laboratório de Virologia e Imunologia

\* Responsável: Prof. Marcelo de Lima (17-17-17)

\* Colaboradores: Prof. Geferson Fischer (0-17-17), Prof<sup>ª</sup>. Silvia de Oliveira Hübner (17-17-17), Prof. Gilberto D'Avila Vargas (0-17-17)

\* Carga horária/créditos: 68 (34-17-17) / 04 créditos

Ementa: O conteúdo da disciplina visa capacitar os estudantes ao entendimento do sistema de defesa, compreendendo: Ontologia e desenvolvimento de células imunes; moléculas de reconhecimento dos antígenos; mecanismo de ativação das células e instalação das imunidades humoral e celular; imunidade

local e do recém nascido; mecanismos patológicos das respostas imunes; Reações sorológicas de Soroneutralização; aglutinação; inibição da aglutinação; Imunofluorescência direta e indireta; imunoenzimáticos e fixação do complemento; Desenvolvimento de vacinas; uso estratégico de vacinas e vacinações em massa; Avaliação do estado imunitário de rebanhos.

\* **Obs.:** As disciplinas de Imunologia I e Imunologia II serão ministradas simultaneamente, portanto a inscrição deverá ser feita para as duas disciplinas.

### **11- Disciplina: Micotoxinas e Micotoxicoses (Código: 528057)**

\* Total de vagas: 04 (01 para alunos de outros PPGs da UFPEL)

\* Dia e Horário: A combinar

\* Local: Laboratório de Doenças Infecciosas - Setor Micologia

\* Responsável: Prof. Mário Carlos Araújo Meireles (4-0-8)

\* Colaboradores: Prof<sup>a</sup>. Renata Osório de Faria (4-0-8), Prof. Luiz Filipe Damé Schuch (3-0-6), Prof. João Rodrigo Gil de los Santos (3-0-6), Prof. João Luiz Zani (3-0-6)

\* Carga horária/créditos: 51 (17-0-34) / 03 créditos

\* Ementa: A disciplina consiste no desenvolvimento de estudos bibliográficos, seminários e discussões em grupo sobre as principais micotoxinas e fungos produtores de micotoxinas e seus efeitos nas várias espécies animais, e ainda o impacto na saúde pública em relação aos produtos e subprodutos de origem animal e vegetal, utilizados na alimentação humana e animal que podem estar contaminados com micotoxinas. Também, serão desenvolvidos estudos quanto ao controle e metodologia analítica para o monitoramento dos alimentos.

### **12- Disciplina: Patobiologia (Código: 538012)**

\* Total de vagas: 05 (01 para alunos de outros PPGs da UFPEL)

\* Dia e Horário: Quarta-feira, das 09 às 11 horas

\* Local: Faculdade de Veterinária

\* Responsável: Prof<sup>a</sup>. Fabiane Borelli Grecco (9-0-1)

\* Colaboradores: Prof<sup>a</sup>. Eliza Simone Viéguas Sallis (2-0-4), Prof<sup>a</sup>. Josiane Bonel (2-0-4), Prof<sup>a</sup>. Margarida Raffi (2-0-4), Prof<sup>a</sup>. Cristina Gevehr Fernandes (2-0-4)

\* Carga horária/créditos: 34 (17-0-17) / 02 créditos

\* Ementa: A disciplina visa proporcionar conhecimento teórico dos principais conceitos de patologia e estudos dos principais mecanismos de desenvolvimento das doenças, a nível celular.

### **13- Disciplina: Rotina em Clínica Médica em Equinos (Código: 518050)**

\* Total de vagas: 02

\* Dia e Horário: Segunda à Sexta-feira, das 08 às 13 horas

\* Local: Prédio HCV - Pavilhão de Grandes Animais

\* Responsável: Prof. Carlos Eduardo Wayne Nogueira (17-0-10)

\* Colaboradores: Prof<sup>a</sup>. Bruna da Rosa Curcio (0-0-10) e Prof. Charles Ferreira Martins (0-0-7) e Dr. Leandro Americo Rafael (0-0-7)

\* Carga horária/créditos: 51 (17-0-34) / 03 créditos

\* Ementa: Formação do estudante em conhecimentos e habilidades em clínica médica veterinária voltada a pesquisa e estudo da clínica médica de equinos e vivência na rotina hospitalar. Apresentando, discutindo e avaliando o desenvolvimento dos animais atendidos e internados no HCV.

\* **Obs.:** Os candidatos deverão possuir graduação em Veterinária.

**14- Disciplina: Sanidade de Ovinos (Código: 528061)**

- \* Total de vagas: 10 (05 para alunos de outros PPGs da UFPEL)
- \* Dia e Horário: Quinta-feira, das 14 às 18 horas
- \* Local: Faculdade de Veterinária
- \* Responsável: Prof. Geferson Fischer (5-6-0)
- \* Colaboradores: Prof. João Luiz Zani (3-6-0), Prof. Luiz Filipe Damé Schuch (3-6-0), Profª. Renata Osório de Faria (3-5-0) e Prof. João Rodrigo Gil de los Santos (3-5-0)
- \* Carga horária/créditos: 51 (17-34-0) / 03 créditos
- \* Ementa: Sistemas de produção e sua influência na sanidade. Doenças transmissíveis da reprodução, perinatais, da recria e de adultos. Doenças Tóxicas e metabólicas. Programas Nacionais de controle de doenças. Legislação e normas nacionais e internacionais.

**15- Disciplina: Seminários em Ruminantes (Código: 518051)**

- \* Total de vagas: 06 (todas para alunos de outros PPGs da UFPEL)
- \* Dia e Horário: Terça-feira, das 12 às 13 horas e 30 minutos
- \* Local: Prédio do NUPEEC
- \* Responsável: Prof. Marcio Nunes Corrêa (10-0-0)
- \* Colaboradores: Prof. Cássio Cassal Brauner (2-0-0), Prof. Francisco Augusto Burkert Del Pino (1-0-0), Profª. Viviane Rohrig Rabassa (2-0-0), Eduardo Schmitt (2-0-0)
- \* Carga horária/créditos: 17 (17-0-0) / 01 crédito
- \* Ementa: Preparar os estudantes em questões ligadas à exposição de trabalhos técnicos, através da apresentação de artigos científicos voltados às espécies ruminantes, abordando clínica e sanidade, bem como as interfaces entre sanidade, reprodução e nutrição.

Favorecer a formação dos estudantes pela discussão de temas relacionados aos projetos de pesquisa desenvolvidos pelos pós-graduandos.

**16- Disciplina: Terapêutica Aplicada à Clínica de Grandes Animais (Código: 518057)**

- \* Total de vagas: 08 (04 para alunos de outros PPGs da UFPEL)
- \* Dia e Horário: A combinar (a disciplina será concentrada)
- \* Local: DCV
- \* Responsável: Profª. Bruna da Rosa Curcio (34-0-10)
- \* Colaboradores: Prof. Carlos Eduardo Wayne Nogueira (17-0-7)
- \* Carga horária/créditos: 68 (51-0-17) / 04 créditos
- \* Ementa: Orientar os estudantes do programa de pós-graduação em veterinária sobre as particularidades da terapêutica aplicada a clínica de equinos, pequenos e grandes ruminantes. Promovendo o ensino voltado à pesquisa da farmacologia clínica em grandes animais. Aprofundar o conhecimento sobre as novas terapias, assim como estimular o desenvolvimento e validação de novos produtos.

**17- Disciplina: Terapêutica Aplicada a Pesquisa com Produtos Naturais (Código: 518060)**

- \* Total de vagas: 02 (todas para alunos de outros PPGs da UFPEL)
- \* Dia e Horário: A combinar
- \* Local: Faculdade de Veterinária

\* Responsável: Prof<sup>ª</sup>. Marlete Brum Cleff (42-0-14)

\* Colaboradores: Prof. Luis Filipe Damé Schuch (3-0-1), Prof<sup>ª</sup>. Ana Raquel Meinerz (3-0-1), Prof. Rogério Freitag (3-0-1)

\* Carga horária/créditos: 68 (51-0-17) / 04 créditos

\* Ementa: A disciplina de Terapêutica Aplicada a Pesquisa com Produtos Naturais irá abordar a utilização de técnicas/modelos de triagem e avaliação de eficácia de extratos vegetais para uso em Medicina Veterinária. Serão enfatizadas o uso de plantas com atividade antimicrobiana e técnicas de avaliação in vitro e in vivo em modelos experimentais, sendo abordadas técnicas recomendadas pelo comitê NCCLS/CLSI, EUCAST, entre outros. Além de estudar o uso de animais de laboratório aplicados à bioensaios farmacológicos e terapêuticos, na expectativa de correlacionar e integrar o estudo teórico com a prática de ensaios com produtos naturais. Ao final da disciplina o aluno deverá conhecer diversos modelos in vitro utilizados na pesquisa com produtos naturais, e modelos in vivo utilizados, com capacidade para discutir a escolha, montagem e metodologia de ensaios farmacológicos utilizados para a identificação de produtos naturais com atividade terapêutica.

#### IV - DA DIVULGAÇÃO DOS RESULTADOS

Os candidatos selecionados serão comunicados na página do Programa (<http://wp.ufpel.edu.br/ppgveterinaria/>) sobre a data e horário de efetivação da matrícula.

#### V - DISPOSIÇÕES FINAIS

1. A inscrição neste processo de seleção implica na aceitação plena de todos os termos emitidos nesse Edital.
2. Os interessados que tiverem sua solicitação deferida e não comparecerem no dia estipulado para matrícula, não poderão fazê-la em outra data.
3. Os casos omissos serão resolvidos pelo Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Veterinária.
4. O que não estiver previsto neste Edital segue o Regimento dos Cursos *Stricto Sensu* da Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação e o Regimento Geral da Universidade Federal de Pelotas.

Pelotas, 19 de fevereiro de 2020.

---

Prof.<sup>a</sup> Bruna da Rosa Curcio  
COORDENADORA ADJUNTA DO PROGRAMA

De acordo:

---

Prof. Flávio Fernando Demarco  
PRÓ-REITOR DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO DA UFPEL



---

Prof. Pedro Curi Hallal  
REITOR DA UFPEL

---



Documento assinado eletronicamente por **SILVIA DE OLIVEIRA HUBNER, Coordenadora de Curso de Pós-Graduação, Programa de Pós-Graduação em Veterinária**, em 28/02/2020, às 12:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **FLAVIO FERNANDO DEMARCO, Pró-Reitor, Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação**, em 02/03/2020, às 09:40, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **BRUNA DA ROSA CURCIO, Professor do Magistério Superior/Assoc./Tit.**, em 02/03/2020, às 13:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **LUIS ISAIAS CENTENO DO AMARAL, Vice-Reitor**, em 02/03/2020, às 16:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.ufpel.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **0881328** e o código CRC **FF1647B4**.