



## EDITAL 01/2021

### Edital de inscrições de candidatos para o Processo Seletivo para Mestrado no Programa de Pós-Graduação em Saúde Animal (PPGSA).

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Saúde Animal (PPGSA) do Centro de Pesquisa em Saúde Animal - Instituto de Pesquisas Veterinárias Desidério Finamor (IPVDF), instituição vinculada ao Departamento de Diagnóstico e Pesquisa Agropecuária (DDPA) da Secretaria Estadual de Agricultura, Pecuária e Desenvolvimento Rural (SEAPDR), sediado em Eldorado do Sul, Rio Grande do Sul, no uso das atribuições legais que lhe foram conferidas, resolve: abrir inscrições para o Processo Seletivo de candidatos ao curso de mestrado *stricto sensu* em Saúde Animal, de acordo com as disposições deste Edital.

Pág.  
DACE

#### 1. FUNCIONAMENTO DO CURSO

O curso de mestrado em Saúde Animal é uma pós-graduação *stricto sensu* sediada no IPVDF, em Eldorado do Sul, com aulas presenciais e remotas (durante a pandemia de COVID-19), atividades de pesquisa de laboratório e campo. Mestrandos que exerçam atividades profissionais são aceitos, desde que isto não implique em prejuízo ao projeto de pesquisa do aluno e que o mestrando atenda todos os requisitos determinados em normativas específicas do COMITÊ DE PÓS-GRADUAÇÃO (CPG) do PPGSA.

Para obter o título de Mestre em Saúde Animal, o aluno precisa (i) desenvolver um projeto de pesquisa original de experimentação sob orientação de um dos docentes do PPGSA e enquadrado nas linhas de pesquisa do Programa; (ii) cumprir 24 créditos, sendo ao menos 18 em disciplinas; (iii) defender em sessão pública os resultados experimentais do projeto de pesquisa desenvolvido e ser aprovado por uma comissão julgadora; (iv) demonstrar capacidade de leitura e interpretação de texto técnico científico em língua inglesa através de exame de proficiência segundo normas do PPGSA; (v) atender todas as exigências acima em até 24 meses após a matrícula no curso. O funcionamento do curso segue o Regimento do PPGSA, disponível *on-line* (<http://www.ipvdf.rs.gov.br/conteudo/352/regimento>) para consultas. Todas as situações omissas serão decididas pelo CPG.

#### 2. OBJETIVOS

O PPGSA do IPVDF destina-se à capacitação, à atualização, ao aprimoramento e à formação científica de profissionais de nível superior das áreas agrárias, biológicas, saúde, biomédicas, ambientais e tecnológicas, bem como de profissionais do Serviço Veterinário Oficial (SVO) vinculados à SEAPDR e prefeituras nos mais variados aspectos da área de saúde animal, integrando saúde pública e ambiental (*one health*) e produção animal. O PPGSA visa possibilitar ao graduado desenvolver projetos que demonstrem bases conceituais, metodológicas e experimentais de caráter multidisciplinar em Saúde Animal, qualificando-o para as atividades de pesquisa científica e tecnológica, assessoria técnica especializada, extensão e docência em nível superior.



### 3. ÁREAS

Neste Edital, serão ofertadas até 10 (dez) vagas, distribuídas de acordo com áreas e orientadores, conforme o quadro abaixo:

Área de atuação	Vagas abertas	Orientador	Contato
Fisiopatologia das neoplasias e doenças infecciosas	-	Angélica Bertagnolli	angelbertagnolli@gmail.com
<b>Controle do carrapato bovino e zoonoses parasitárias vetoriais</b>	<b>1</b>	<b>Anelise Webster</b>	<a href="mailto:anelise.webster@gmail.com">anelise.webster@gmail.com</a>
<b>Desenvolvimento de produtos tecnológicos para a avicultura</b>	<b>1</b>	<b>Benito Brito</b>	<a href="mailto:benitobrito@gmail.com">benitobrito@gmail.com</a>
Doenças virais e zoonoses	-	Carla Rodenbusch	carlarodenbusch@yahoo.com.br
<b>Patologia animal</b>	<b>1</b>	<b>David Driemeier</b>	<a href="mailto:davetpat@ufrgs.br">davetpat@ufrgs.br</a>
<b>Análise genômica de patógenos de origem animal</b>	<b>1</b>	<b>Fabiana Mayer</b>	<a href="mailto:bimmayer@gmail.com">bimmayer@gmail.com</a>
<b>Doenças virais de animais e bem-estar animal</b>	<b>1</b>	<b>Giovana Dantas</b>	<a href="mailto:giovanadantas74@gmail.com">giovanadantas74@gmail.com</a>
<b>Resistência a drogas antiparasitárias</b>	<b>1</b>	<b>Guilherme Klafke</b>	<a href="mailto:gmklafke@gmail.com">gmklafke@gmail.com</a>
Carrapatos, doenças transmitidas por vetores e ciclos silvestres de zoonoses	-	José Reck	jose.reck@gmail.com
<b>Bactérias de origem animal e ambiental</b>	<b>1</b>	<b>Kelly Brito</b>	<a href="mailto:kellybritofepagro@gmail.com">kellybritofepagro@gmail.com</a>
Doenças virais de suínos, bovinos e ovinos	-	Laura Almeida	laura.virol@gmail.com
Patologia, sanidade e bem-estar de aves	-	Lucas Moraes	lucasbmoraes@gmail.com
<b>Víruses de animais de produção</b>	<b>1</b>	<b>Paulo Roehe</b>	<a href="mailto:proehe@gmail.com">proehe@gmail.com</a>
<b>Epidemiologia da leptospirose e doenças infecciosas dos animais</b>	<b>1</b>	<b>Rogério Rodrigues</b>	<a href="mailto:rogerrodriguesvet@gmail.com">rogerrodriguesvet@gmail.com</a>
Carrapatos e doenças transmitidas por vetores	-	Rovaina Doyle	rovainadoyle@gmail.com
<b>Defesa sanitária animal, carrapatos e doenças vetoriais</b>	<b>1</b>	<b>Bruno Dall'Agnol</b>	<a href="mailto:bruno.dallagnol.vet@gmail.com">bruno.dallagnol.vet@gmail.com</a>

Pág.  
DACE

### 4. INSCRIÇÕES:

As inscrições deverão ser feitas exclusivamente pelo formulário *on-line* (<https://forms.gle/jr2ohMWbx5wY5aXy9>) no período de 1º de fevereiro a 2 de abril de 2021. Caso necessário, o link do formulário *on-line* pode ser também solicitado via *e-mail* para [ppgsa@agricultura.rs.gov.br](mailto:ppgsa@agricultura.rs.gov.br) ou [ppgsa.ipvdf@gmail.com](mailto:ppgsa.ipvdf@gmail.com).

Serão aceitas inscrições de candidatos formados em cursos superiores das áreas de ciências agrárias, biológicas, biomédicas ou ambientais, fornecido por instituição autorizada pelo Conselho Federal de Educação ou por instituição de ensino de outro país, desde que previamente validado pelo Ministério da Educação (MEC). Poderão também ser aceitas inscrições de candidatos cursando o último semestre de cursos de graduação no país. Todos os candidatos deverão possuir Currículo *Lattes* atualizado *on-line* (para mais informações acesse: <http://lattes.cnpq.br/>).



## 5. PROCESSO SELETIVO

O Processo de seleção consistirá de entrevista técnica, com uma banca composta por dois a seis examinadores (orientadores credenciados no Programa). A entrevista será realizada com os professores integrantes da LINHA DE PESQUISA indicada pelo aluno no requerimento de inscrição. A entrevista abordará e avaliará os seguintes aspectos: (i) motivação do candidato para a atividade de investigação científica (incluindo a Carta de Intenções solicitada no momento da inscrição); (ii) “Currículo *Lattes*” e a experiência profissional/acadêmica na área de pesquisa científica; (iii) interpretação e compreensão de texto técnico-científico em inglês (eliminatório), e (iv) adequação do perfil do candidato às propostas de projeto de pesquisa a serem desenvolvidos no mestrado.

A avaliação final do desempenho dos candidatos na entrevista será expressa na forma de média calculada a partir das notas (0-10) de cada examinador tendo como base os critérios acima estabelecidos. Será considerado apto para continuar o processo seletivo (não eliminado) o candidato que obtiver avaliação final igual ou superior a 7 (sete) na entrevista. Em caso de empate, os critérios de desempate serão, respectivamente: desempenho na interpretação do texto científico, nº de artigos científicos publicados e disponibilidade de tempo para desenvolvimento do projeto.

A definição do orientador de cada candidato será realizada durante a entrevista para candidatos que não indicarem o nome de um orientador no requerimento de inscrição. Em casos específicos, a Banca pode designar um novo orientador ao candidato após a entrevista.

Ao final do processo, os candidatos serão classificados em “não-aprovados” (nota inferior a 7), “aprovados e não selecionados” (nota superior a 7, mas inferior a outros candidatos disputando vaga do mesmo orientador) ou “aprovados e selecionados”. Os candidatos aprovados serão selecionados (aptos a matrícula no curso) de acordo com a disponibilidade de vagas do orientador escolhido ou conforme designado durante a entrevista. As vagas de cada orientador serão preenchidas respeitando-se a classificação dos candidatos, sendo selecionado(s), de acordo com a disponibilidade de vagas, o(s) candidato(s) com maior pontuação final para cada orientador.

### 5.1 CALENDÁRIO:

**Inscrições:** 1º de fevereiro a 2 de abril de 2021.

**Divulgação das inscrições homologadas e horários das entrevistas (por e-mail):** até 09 de abril de 2021.

**Período de entrevistas (PROCESSO SELETIVO):** de 19 a 30 de abril de 2021.

**Divulgação do resultado do processo seletivo:** até 28 de maio de 2021.

**Prazo para recursos:** até 24 horas após a divulgação do resultado.

**Divulgação final dos selecionados:** até 04 de junho de 2021.

**Matrícula:** 14 a 30 de junho de 2021.

**Início das aulas:** Julho/Agosto de 2021 (data a definir).



## 6. MATRÍCULA

As matrículas como alunos regulares (para confirmação do vínculo com o PPGSA) deverão ser feitas entre 14 a 30 de junho de 2021, através do envio dos documentos abaixo mencionados digitalizados (em PDF) para o e-mail [ppgsa.ipvdf@gmail.com](mailto:ppgsa.ipvdf@gmail.com) :

- Diploma do curso de graduação (frente e verso);
- Documento de identidade (somente o RG, NÃO serão aceitos outros documentos);
- CPF (caso não conste no RG, enviar o cartão de inscrição CPF).

A matrícula nas disciplinas será feita através de formulário *on-line* específico a ser disponibilizado posteriormente aos alunos.

## 7. FUNCIONAMENTO DO CURSO E DISCIPLINAS

O mestrado em Saúde Animal funciona no IPVDF, em Eldorado do Sul, local no qual são ministradas as aulas e no qual serão executados os projetos de dissertação dos mestrandos. Após a matrícula inicia-se o prazo de 24 meses para conclusão do curso. Portanto, logo após a divulgação dos resultados do Processo Seletivo, os mestrandos devem procurar seus orientadores para definição do projeto da dissertação. **O prazo final para conclusão do curso e defesa da dissertação de mestrado dos ingressantes por este Edital será 30 de junho de 2023.** As informações referentes a matrículas nas disciplinas serão enviadas posteriormente por *e-mail* aos mestrandos, logo após a entrega da documentação. O início das disciplinas do mestrado será divulgado posteriormente, e deve ocorrer entre julho e agosto de 2021.

## 8. CUSTO/INVESTIMENTO

O Instituto de Pesquisas Veterinárias Desidério Finamor (IPVDF) é uma instituição pública com mais de 70 anos de história dedicada à missão de atuar como laboratório de referência do Estado do Rio Grande do Sul em diagnóstico, pesquisa, inovação e capacitação de recursos humanos nas áreas de sanidade animal e zoonoses. Desse modo, o curso de mestrado no PPGSA é GRATUITO a todos os alunos, não sendo cobradas taxas de inscrição, matrícula ou mensalidades/anuidades.





## **9. BOLSA DE ESTUDOS**

Os alunos matriculados através deste Edital poderão concorrer a eventuais bolsas de estudos das agências de fomento (Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado do Rio Grande do Sul, FAPERGS e Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior, CAPES). Candidatos com vínculo empregatício no momento da alocação das bolsas não poderão receber bolsa de estudos. A disponibilidade de bolsas dependerá de alocação futura de recursos oriundos de agências de fomento, não havendo, no momento, garantias de concessão de bolsas de estudos. As eventuais bolsas serão alocadas segundo instruções em Edital específico a ser publicado pelo PPGSA.

Pág.  
PAGE

## **10. DISPOSIÇÕES GERAIS**

Casos omissos ou não contemplados neste edital serão resolvidos por decisão do CPG-PPGSA.

Eldorado do Sul, 26 de janeiro de 2021.

**Dr. José Reck**  
*Coordenador do PPGSA*