



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO PAMPA
CAMPUS URUGUAIANA**

**PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIA ANIMAL
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FARMACÉUTICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO MULTICÊNTRICO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS: QUÍMICA DA VIDA E SAÚDE**

CHAMADA PARA ALUNOS EM REGIME ESPECIAL 02/2020

As coordenações dos Programas de Pós-Graduação *Stricto sensu* (PPGs) da Universidade Federal do Pampa - campus Uruguaiana abrem chamada para interessados em cursar componentes curriculares em regime especial.

1. Do regime especial:

1.1 A matrícula em regime especial não cria qualquer vínculo do aluno com os Programas de Pós-Graduação da UNIPAMPA e, os discentes matriculados na categoria de Aluno em Regime Especial não são considerados Alunos Regulares do Curso, não tendo as prerrogativas destes.

1.2 Os discentes nesta modalidade de matrícula podem cursar disciplinas de um Programa de Pós-Graduação *Stricto sensu*, até o limite de oito créditos, observando as normas de Pós-Graduação da UNIPAMPA e o Regimento do Programa de Pós-Graduação a qual pertence a disciplina que pretende cursar.

2. Das inscrições:

2.1 Somente poderão cursar disciplinas como alunos em regime especial de matrícula:

- a) Portadores de diploma de curso superior;
- b) Acadêmicos dos cursos de graduação da UNIPAMPA, desde que tenham cumprido com aproveitamento no mínimo 75% dos créditos do currículo do curso e com recomendação de ao menos um docente permanente do programa;
- c) Acadêmicos regularmente matriculados em programas de PPG da UNIPAMPA ou de outras Instituições de Ensino Superior nacionais ou estrangeiras.

2.2 As inscrições para alunos em regime especial serão realizadas de **2 a 4 de agosto de 2021**.

2.3 A inscrição deverá ser realizada pelo candidato através do preenchimento da ficha de inscrição online disponível no endereço: <http://online.unipampa.edu.br/ingressos/posgraduacao/>.

Antes da finalização da ficha devem ser anexados no campo “arquivos da inscrição/selecionar arquivos” os documentos abaixo, digitalizados e em formato PDF:

- a) Diploma de graduação de Instituição de Ensino Superior reconhecida pelo Ministério da Educação, se aplicável;
- b) Histórico escolar completo da graduação;
- c) Currículo cadastrado na plataforma Lattes do CNPq, modelo completo;
- d) Carteira de identidade e do CPF, se brasileiro, ou fotocópia do passaporte válido, se estrangeiro;
- e) Carta justificativa para a escolha do componente curricular, assinada pelo candidato;
- f) Comprovante de vínculo com um PPG da UNIPAMPA ou de outra IES ou atestado de participação em Grupo de Pesquisa, emitido e assinado pelo orientador ou líder do grupo.
- g) Os estudantes de graduação da UNIPAMPA devem apresentar atestado que comprove o aproveitamento de 75% dos créditos do currículo do curso de graduação, fornecido pela UNIPAMPA e carta de recomendação de ao menos um docente permanente do programa;
- h) Os estudantes vinculados a outros PPG da UNIPAMPA ou de outras IES nacionais ou estrangeiras, também devem apresentar atestado de matrícula e documento assinado por seu orientador, justificando a necessidade de realizar a disciplina.

3. Das vagas:

3.1 Os Programas de Pós-Graduação do campus Uruguiana ofertarão um número específico de vagas nos seguintes componentes curriculares, conforme estabelecido na presente chamada:

a) PPG Bioquímica

Nível: Mestrado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5108 - Química e Bioquímica dos Produtos Naturais	Sexta-feira 08h30 às 12h30	3
UR5107 - Processos Oxidativos e Defesas Antioxidantes	Quinta-feira 08h30 às 12h30	5
UR5152 - Redação Científica	Segunda-feira 10h00 às 12h	10
UR5111 - Ensino de Bioquímica	Terças-feiras 18h00 às 22h	3
UR5150 - Métodos Bioquímicos-Turma Itaqui	Segunda-feira 13h30 às 17h30	3
UR5109 - Seminários de Grupo I- ITA	Quinta-feira 17h30 às 19h30	3

Nível: Doutorado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5128 - Química e Bioquímica dos Produtos Naturais	Sexta-feira 8h30 às 12h30	3
UR5127 - Processos Oxidativos e Defesas	Quinta-feira	5

Antioxidantes	8h30 às 12h30	
UR5142 - Redação Científica	Segunda-feira 10h às 12h	10
UR5131 - Ensino de Bioquímica	Terças-feiras 18h às 22h	3
UR5140 - Métodos Bioquímicos-Turma Itaqui	Segunda-feira 13h30 às 17h30	3
UR5129 - Seminários de Grupo I- ITA	Quinta-feira 17h30 às 19h30	3

Informações adicionais: <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgbioq/alunos-em-regime-especial/>

b) PPG Ciência Animal

Nível: Mestrado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5228 - Avanços na Bovinocultura de Corte	Segunda-feira 16h às 18h	5
UR5226 - Conservação de Pastagens	Segunda-feira 9h30 às 11h30	5
UR5210 - Defesa Sanitária Animal	Quinta-feira 13h30 às 16h30	1
UR5230 - Manejo de Pastagens e Interação Planta-Animal	Quarta-feira 13h30 às 15h30	5
UR5267 - Métodos avançados em epidemiologia	Sexta-feira 08h às 11h	5
UR5208 - Produção Aplicada à Sanidade de Rebanho	Quinta-feira 14h às 17h	5
UR5217 - Tópicos em Clínica Médica de Pequenos Animais	Terça-feira 9h às 11h	5
UR5229 - Tópicos em Patologia Veterinária	Quarta-feira 14h às 16h	2
UR5769 - Tópicos Especiais em Biologia da Reprodução (REDE)	Quarta-feira 7h às 14h	70
UR5260 - Tópicos especiais em Medicina de Equinos	Quarta-feira 17h30 às 20h30	5
UR5245 - Toxicologia da Reprodução	Segunda-feira 14h às 16h	5

Nível: Doutorado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5727 - Avanços na Bovinocultura de Corte	Segunda-feira 16h às 18h	5
UR5728 - Conservação de Pastagens	Segunda-feira 9h30 às 11h30	5
UR5711 - Defesa Sanitária Animal	Quinta-feira 13h30 às 16h30	1
UR5731 - Manejo de Pastagens e Interação Planta-Animal	Quarta-feira 13h30 às 15h30	5
UR5748 - Métodos avançados em epidemiologia	Sexta-feira 08h às 11h	5
UR5704 - Produção Aplicada à Sanidade de Rebanho	Quinta-feira 14h às 17h	5
UR5720 - Tópicos em Clínica Médica de Pequenos	Terça-feira	5

Animais	9h às 11h	
UR5733 - Tópicos em Patologia Veterinária	Quarta-feira 14h às 16h	2
UR5769 - Tópicos Especiais em Biologia da Reprodução (REDE)	Quarta-feira 7h às 14h	70
UR5746 - Tópicos especiais em Medicina de Equinos	Quarta-feira 17h30 às 20h30	5
UR5745 - Toxicologia da Reprodução	Segunda-feira 14h às 16h	5

Informações adicionais: <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgca/833-2/>

E-mail: ppgca@uruguaiana.unipampa.edu.br

c) PPG Ciências Farmacêuticas

Nível: Mestrado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5304 - Desenvolvimento e Validação de Métodos Analíticos	Quinta-Feira 9h às 12h	5
UR5307 - Cromatografia Avançada	Segunda-feira 14h30 às 17h30	5
UR5310 - Planejamento e Desenvolvimento de Fármacos	Segunda-Feira 8h30 às 11h30	5

Informações adicionais: Informações adicionais:

<http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgcf/files/2019/12/ofertas-componentes-curriculares-ppgcf-2020-1.pdf>

d) PPG Multicêntrico Ciências Fisiológicas

Nível: Mestrado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
Redação científica em ciências fisiológicas	Segunda-feira, 10h às 12h	20

Nível: Doutorado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
Redação científica em ciências fisiológicas	Segunda-feira, 10h às 12h	20

Informações adicionais: <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/pmpgcf/regime-especial/>

e) PPGEQVS Educação em Ciências: Química da Vida e Saúde

Nível: Mestrado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
Educação e Ensino de Ciências	Sexta-feira, 17h às 19h	2
Teorias da Aprendizagem e Ensino	Quarta-feira, 19h às 22h	2
Educação Ambiental	Quinta-feira, 19h às 21 h	2

Nível: Doutorado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
Contexto e Texto da Política de Formação Docente	Quarta-feira, 17h às 19h	2
Educação e Ensino de Ciências	Sexta-feira, 17h às 19h	1
Teorias da Aprendizagem e Ensino	Quarta-feira, 19h às 22h	1

Informações adicionais: <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgeducacaociencias/regime-especial/>

4. Da seleção:

4.1 As coordenações dos Programas de Pós-Graduação serão responsáveis pela análise dos componentes curriculares ofertados e farão a análise dos pedidos, considerando os critérios definidos pela PROPI (<http://porteiras.r.unipampa.edu.br/portais/prpg/manuais-e-procedimentos/procedimentos-para-matricula/>) e pela presente chamada.

5. Do resultado:

5.1 As listas de classificados serão divulgadas nos sites dos PPGs até o dia **06 de agosto de 2021**.

5.2 Ao resultado publicado não cabe recurso.

6. Da matrícula:

6.1 Os aprovados devem fazer matrícula junto à Secretaria Acadêmica do Campus Uruguiana, nos dias **12 a 13 de agosto de 2021**.

6.2 Para matrícula, os alunos deverão portar os seguintes documentos:

- a) fotocópia do diploma de graduação de Instituição de Ensino Superior reconhecida pelo Ministério da Educação, se aplicável;
- b) fotocópia do histórico escolar completo da graduação;
- c) cópia impressa do currículo cadastrado na plataforma Lattes do CNPq, modelo completo;
- d) fotocópias da carteira de identidade e do CPF, se brasileiro, ou fotocópia do passaporte válido, se estrangeiro;
- e) acadêmicos de cursos de graduação da UNIPAMPA deverão apresentar atestado original de conclusão, com aproveitamento, de no mínimo 75% dos créditos do currículo do curso de graduação, fornecido pela Instituição;
- f) os estudantes vinculados a outros PPG da UNIPAMPA ou de outras IES nacionais ou estrangeiras, também devem apresentar atestado original de matrícula e documento assinado por seu orientador, justificando a necessidade de realizar a disciplina;
- g) fotocópia do Título Eleitoral e do Comprovante de votação na última eleição (2 turnos) ou comprovante de quitação eleitoral expedida pelo Tribunal Regional Eleitoral, autenticadas ou acompanhadas dos originais;

- h) fotocópia do Certificado de quitação com o Serviço Militar Obrigatório, autenticada ou acompanhada do original, quando aplicável;
- i) documento original de identificação pessoal;
- j) se estrangeiro, apresentação de passaporte com visto de permanência adequado conforme a legislação vigente;
- k) diploma de graduação ou atestado original de conclusão de curso de Instituição de Ensino Superior reconhecida pelo Ministério da Educação, quando aplicável.

Uruguaiana, 22 de julho de 2021.

Cristiane Casagrande Denardin

Coordenadora do PPG Bioquímica

Fernando Silveira Mesquita

Coordenador do PPG Ciência Animal

Felipe Pivetta Carpes

Coordenador do PMPG em Ciências Fisiológicas

Clésio Soldateli Paim

Coordenador do PPG Ciências Farmacêuticas

Raquel Ruppenthal

Coordenadora do PPG Ciências: Química da Vida e Saúde