



**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 FARMACÊUTICAS
PROGRAMA MULTICÊNTRICO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS FISIOLÓGICAS
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EDUCAÇÃO EM CIÊNCIAS:QUÍMICA DA VIDA E SAÚDE**

CHAMADA PARA ALUNOS EM REGIME ESPECIAL 01/2019

A coordenação dos Programas de Pós-Graduação *Stricto sensu* (PPGs) do campus Uruguaiana da Universidade Federal do Pampa abre 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 Universidade Federal do Pampa 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 curso 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 pós-graduação da Unipampa ou de outras instituições de ensino nacionais ou estrangeiras.

2.2 As inscrições para alunos em regime especial serão realizadas de **19 a 20 de fevereiro de 2019**, conforme calendário acadêmico da pós-graduação.

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.
- 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 programas de pós-graduação da UNIPAMPA ou de outras IES nacionais ou estrangeiras, também devem apresentar atestado de matrícula e documento assinado por seu orientador de pós-graduação, 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
UR5103 Bioquímica Farmacológica e Toxicológica	Sexta-feira 8:30 às 12:30	2
UR5144 Tópicos em Bioquímica Contemporânea	Quinta-feira 14-18 hs	2
UR5102 Bioestatística Aplicada	Sábado 8:30-12:30 hs	2
UR5112 Tópicos Especiais em Métodos de Análise Instrumental	Segunda-feira 14-18 hs	2

Nível: Doutorado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5123 Bioquímica Farmacológica e Toxicológica	Sexta-feira 8:30 às 12:30	2
UR5134 Tópicos em Bioquímica Contemporânea	Quinta-feira 14-18 hs	2
UR5122 Bioestatística Aplicada	Sábado 8:30-12:30 hs	2
UR5132 Tópicos Especiais em Métodos de Análise Instrumental	Segunda-feira 14-18 hs	2

Informações adicionais: Informações adicionais:

<http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgbioq/files/2018/12/horarios-e-disciplinas-2019-1-ppgbioq-mestrado-e-doutorado.pdf>.

b) PPG Ciência Animal

Nível: Mestrado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5201 Metodologia Científica	Segundas-feiras 09:30 – 12:30	2
UR5208 Biologia Celular	Terças-feiras 08:30 – 10:30	2
UR5211 Tópicos em Virologia e Doenças Víricas	Quintas-feiras 13:30 – 16:30	5
UR5212 Tópicos Especiais em Abdome Agudo Equino	Terça-feira 26 de março das 8h às 13h. 2, 9,16,23 e 30 de abril das 8h às 12h e das 14h às 18h.	2
UR5218 Bioestatística	Quarta-feira 09h00 – 12h00	5
UR5233 Biologia Oocitária e Embrionária	Quarta-feira 14 horas – 16 horas	2
UR5236 Diagnóstico Histopatológico de Doenças de Animais	Sexta-feira 8:00 – 11:00	2
UR5239 Nutrição de Ruminantes	Segunda: 6/5 (13:30h - 22h), terça: 7/5 (8:30 – 17:30h), segunda: 1/7 (13:30h - 22h), terça: 2/7 (8:30 – 17:30h)	5
UR5259 Tópicos em cirurgia de pequenos animais	Terça-feira 8:00 – 12:00	2
UR5234 Delineamento experimental com animais	8:00-12:30, nas datas de 05/06; 12/06; 19/06; 26/06; 03/07 e 10/07.	2
UR5237 Gestão de Sistemas de Produção Zootécnicos	Segunda-feira 15:00-17:00	4

Nível: Doutorado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5700 Conhecimento científico	A definir	2
UR5703 Medicina Populacional	Segunda-feira 17:30 – 20:30	3
UR5704 Produção aplicada à sanidade de rebanho	Segunda-feira 14:00 - 18:00 nas datas de 13/05; 20/05; 27/05; 03/06; 10/06; 17/06; 24/06 e 01/07.	2
UR5705 Tópicos especiais em Biologia da Reprodução I	Quinta-feira 08:30 – 11:30	2
UR5706 Tópicos especiais em Biotecnologia da Reprodução I	Sexta-feira 14:00 – 16:45	2
UR5707 Tópicos Especiais em Produção Animal	Quarta-feira 8:00-12:30, nas datas de 29/05; 05/06; 12/06; 19/06; 26/06; 03/07 e 10/07	2

Informações adicionais: <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgca/files/2019/01/12-oferta-2019-ppgca-mestrado-2.pdf> ou <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgca/files/2019/01/13-oferta-2019-ppgca-doutorado-2.pdf>. E-mail: ppgca@uruguaiiana.unipampa.edu.br

c) PPG Ciências Farmacêuticas

Nível: Mestrado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5311 Purificação e Isolamento de Compostos de Extratos Vegetais	Segunda-feira 08:30 – 11:30	4
Vivências em Metodologias no Ensino-Aprendizagem no Ensino Superior	Segunda-feira 13:30 – 16:30	4
UR5305 Nanotecnologia Aplicada a Ciências Farmacêuticas	Segunda-feira 16:30 – 19:30	4
UR5309 Métodos Espectroscópicos de Análise	Terça-feira 08:30 – 11:30	4
Aspectos Gerais da Resistência Microbiana	Terça-feira 10:30 – 12:20	4
UR5304 Desenvolvimento e Validação de Métodos Analíticos	Quarta-feira 08:30 – 11:30	4

Informações adicionais: <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgcf/files/2017/03/horarios-e-disciplinas-2019-1-ppgcf-mestrado.pdf>

d) PMPG Ciências Fisiológicas

Nível: Mestrado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5400 Fisiologia do Sistema Nervoso	Quinta-feira 08:30 – 12:10	2
UR5401 Ensino de Ciências Fisiológicas	Terça-feira: 26/03, 02/04, 09/04, 16/04, 23/04 e 30/04 - 08:30 – 10:20	2

	Quarta-feira: 02/05, 09/05, 16/05, 23/05 e 30/05 - 08:30 – 11:10 Terça-feira: 04/06 e 18/06 - 08:30 – 10:20	
UR5405 Fisiologia da Reprodução	Quarta-feira 14:00 – 17:30	5

Nível: Doutorado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5450 Fisiologia do Sistema Nervoso	Quinta-feira 08:30 – 12:10	2
UR5451 Ensino de Ciências Fisiológicas	Terça-feira: 26/03, 02/04, 09/04, 16/04, 23/04 e 30/04 - 08:30 – 10:20 Quarta-feira: 02/05, 09/05, 16/05, 23/05 e 30/05 - 08:30 – 11:10 Terça-feira: 04/06 e 18/06 - 08:30 – 10:20	2
UR5455 Fisiologia da Reprodução	Quarta-feira 14:00 – 17:30	5

Informações adicionais: <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/pmpgcf/files/2019/01/04-mestrado-pmpgcf-2019-01.pdf> ou <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/pmpgcf/files/2019/01/04-doutorado-pmpgcf-2019-01.pdf>.

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

Nível: Mestrado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5551 Metodologia Científica	Sexta-feira 14:00 – 16:00	4
UR5552 Educação em Ciências: Temas em Debate	Sábado 14:00 – 16:00	4
UR5557 Corpo, Gênero, Sexualidade e Relações Étnico-Raciais	Sexta-feira 16:00 – 18:00	4
UR5569 Educação Ambiental	Sexta-feira 16:00 – 18:00	4
UR5572 Astronomia no Ensino de Ciências	Sexta-feira 19:00 – 21:00	4
UR5567 A Química da Natureza e o Ensino de Ciências	Sábado 09:00 – 11:00	4
UR5518 Tecnologias da Informação e Comunicação no Ensino de Ciências	Quinta-feira 19:00 – 21:00	4

Nível: Doutorado

Componente curricular	Horário de oferta	Nº vagas
UR5501 Metodologia Científica	Sexta-feira 14:00 – 16:00	2
UR5502 Educação em Ciências: Temas em Debate	Sábado 14:00 – 16:00	2
UR5507 Corpo, Gênero, Sexualidade e Re-	Sexta-feira 16:00 – 18:00	2

lações Étnico-Raciais		
UR5519 Educação Ambiental	Sexta-feira 16:00 – 18:00	2
UR5522 Astronomia no Ensino de Ciências	Sexta-feira 19:00 – 21:00	2
UR5517 A Química da Natureza e o Ensino de Ciências	Sábado 09:00 – 11:00	2
UR5518 Tecnologias da Informação e Comunicação no Ensino de Ciências	Quinta-feira 19:00 – 21:00	2

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

4. Da seleção:

4.1 A coordenação dos programas de pós-graduação serão responsáveis pela análise dos componentes curriculares ofertados farão a análise dos pedidos, considerando os critérios definidos pela PROPPi (<http://porteiros.r.unipampa.edu.br/portais/prpg/manuais-e-procedimentos/procedimentos-para-matricula/>) e pela presente chamada.

5. Do resultado:

5.1 A lista de classificados será divulgada no site dos PPGs até o dia **25 de fevereiro de 2019**.

5.2 Ao resultado publicado não cabe recurso.

6. Da matrícula:

6.1 Os aprovados devem fazer matrícula junto à Secretaria Acadêmica do Campus Uruguaiana, nos dias **07 a 08 de março de 2019**.

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 programas de pós-graduação da Unipampa ou de outras IES nacionais ou estrangeiras, também devem apresentar atestado original de matrícula e documento assinado por seu orientador de pós-graduação, 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, 28 de janeiro de 2019.

Daiana Ávila

Coordenadora do PPG Bioquímica

Débora Pellegrini

Coordenadora do PPG Ciência Animal

Pâmela Billig Melo Carpes

Coordenadora do PMPG em Ciências Fisiológicas

Sandra Hass

Coordenadora do PPG Ciências Farmacêuticas

Vanderlei Folmer

Coordenador do PPG Ciências: Química da Vida e Saúde