



Universidade Federal do Pampa

**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 01/2021**

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 **08 a 10 de março 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 Uruguaiana ofertarão um número específico de vagas nos seguintes componentes curriculares, conforme estabelecido na presente chamada:

#### a) PPG Bioquímica

Nível: Mestrado

| <b>Componente curricular</b>                                  | <b>Horário de oferta</b>    | <b>Nº vagas</b> |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------|
| UR5103 - Bioquímica Farmacológica e Toxicológica              | Sexta-feira 08:30 - 12:30   | 04              |
| UR5144 - Tópicos em Bioquímica Contemporânea                  | Quinta-feira 14:00 – 18:00  | 05              |
| UR5112 - Tópicos Especiais em Métodos de Análise Instrumental | Segunda-feira 14:00 - 18:00 | 04              |
| UR5140 - Métodos Bioquímicos – Turma Uruguaiana               | Sexta-Feira 14:00 – 18:00   | 02              |
| UR5102 - Bioestatística Aplicada                              | Quarta-feira 8:00 – 12:00   | 02              |

Nível: Doutorado

| <b>Componente curricular</b>                                  | <b>Horário de oferta</b>    | <b>Nº vagas</b> |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------|
| UR5123 - Bioquímica Farmacológica e Toxicológica              | Sexta-feira 08:30 - 12:30   | 04              |
| UR5134 - Tópicos em Bioquímica Contemporânea                  | Quinta-feira 14:00 – 18:00  | 05              |
| UR5132 - Tópicos Especiais em Métodos de Análise Instrumental | Segunda-feira 14:00 - 18:00 | 04              |
| UR5150 - Métodos Bioquímicos – Turma Uruguaiana               | Sexta-Feira 14:00 – 18:00   | 02              |
| UR5122- Bioestatística Aplicada                               | Quarta-feira 8:00 – 12:00   | 02              |

Informações adicionais: <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgbioq/alunos-em-regime-especial/>  
E-mail: [ppgbioq@unipampa.edu.br](mailto:ppgbioq@unipampa.edu.br).

b) PPG Ciência Animal

Nível: Mestrado

| <b>Componente curricular</b>                                   | <b>Horário de oferta</b>                                                 | <b>Nº vagas</b> |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| UR5708 Bioestatística – 45h                                    | Quartas-feiras<br>08:00 – 10:55                                          | 02              |
| UR5709 Biologia Celular – 30h                                  | Quartas-feiras<br>14:30 – 16:25                                          | 05              |
| UR5739 Delineamento Experimental com Animais - 45h             | Quintas-feiras<br>13:30 – 16:25                                          | 05              |
| UR5730 Introdução à Epidemiologia Veterinária – 45h            | Quartas-feiras<br>18:30 – 21:25                                          | 02              |
| UR5740 Nutrição de Ruminantes – 30h                            | Quartas-feiras<br>13:30 – 15:25                                          | 05              |
| UR5737 Seminários em Reprodução - 60h                          | Quintas-feiras<br>13:30 – 17:25                                          | 05              |
| UR5722 Tópicos Especiais em Abdome Agudo Equino - 45h          | Terças-feiras e Quartas-feiras<br>(concentrada)<br>Dias<br>13:30 – 17:25 | 03              |
| UR5747 Tópicos Especiais em Cirurgia de Pequenos Animais – 60h | Terças-feiras<br>08:00 – 11:55                                           | 02              |
| UR5726 Transtornos Reprodutivos do Macho - 60h                 | Segundas-feiras<br>14:00 – 17:55                                         | 03              |

Nível: Doutorado

| <b>Componente curricular</b>                        | <b>Horário de oferta</b>        | <b>Nº vagas</b> |
|-----------------------------------------------------|---------------------------------|-----------------|
| UR5218 Bioestatística – 45h                         | Quartas-feiras<br>08:00 – 10:55 | 02              |
| UR5208 Biologia Celular – 30h                       | Quartas-feiras<br>14:30 – 16:25 | 05              |
| UR5234 Delineamento Experimental com Animais - 45h  | Quintas-feiras<br>13:30 – 16:30 | 10              |
| UR5225 Introdução à Epidemiologia Veterinária – 45h | Quartas-feiras<br>18:30 – 21:25 | 02              |

|                                                                |                                                                          |    |
|----------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|----|
| UR5239 Nutrição de Ruminantes – 30h                            | Quartas-feiras<br>13:30 – 15:25                                          | 05 |
| UR5244 Seminários em Reprodução - 60h                          | Quintas-feiras<br>13:30 – 17:25                                          | 05 |
| UR5212 Tópicos Especiais em Abdome Agudo Equino - 45h          | Terças-feiras e Quartas-feiras<br>(concentrada)<br>Dias<br>13:30 – 17:25 | 03 |
| UR5259 Tópicos Especiais em Cirurgia de Pequenos Animais - 60h | Terças-feiras<br>08:00 – 11:55                                           | 02 |
| UR5207 Transtornos Reprodutivos do Macho - 60h                 | Segundas-feiras<br>14:00 – 17:55                                         | 03 |

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

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

c) PPG Ciências Farmacêuticas

Nível: Mestrado

| <b>Componente curricular</b>                                        | <b>Horário de oferta</b>    | <b>Nº vagas</b> |
|---------------------------------------------------------------------|-----------------------------|-----------------|
| UR5311 - Purificação e Isolamento de Compostos de Extratos Vegetais | Segunda-Feira 08:30 - 11:30 | 03              |
| UR5305 - Nanotecnologia Aplicada às Ciências Farmacêuticas          | Segunda-Feira 13:30 - 16:30 | 03              |

Informações adicionais <http://cursos.unipampa.edu.br/cursos/ppgcf/files/2021/03/oferta-ppgcf-2021-1.pdf>

E-mail: ppgcfunipampa@gmail.com

d) PPG Multicêntrico Ciências Fisiológicas

Nível: Mestrado

| <b>Componente curricular</b>                       | <b>Horário de oferta</b>                                                                                                                                             | <b>Nº vagas</b> |
|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|
| Fisiologia do Sistema Nervoso (60h)                | Sexta-feira<br>08:00 - 12:00                                                                                                                                         | 03              |
| Seminários em Fisiologia (30h)                     | Segunda-feira<br>09h30min-11h20min                                                                                                                                   | 05              |
| Processos oxidativos e defesas antioxidantes (60h) | Disciplina condensada nas seguintes datas:<br>Quintas:<br>25/03, 1,8,15,22, 29/04<br>Das 08h às 12h<br><br>Sextas:<br>26/03, 9,16,23, 30/04<br>Das 08h-12h e 14h-18h | 03              |

Nível: Doutorado

| <b>Componente curricular</b>        | <b>Horário de oferta</b>     | <b>Nº vagas</b> |
|-------------------------------------|------------------------------|-----------------|
| Fisiologia do Sistema Nervoso (60h) | Sexta-feira<br>08:00 - 12:00 | 03              |
| Seminários em Fisiologia (30h)      | Segunda-feira                | 05              |

|                                                    |                                                                                                                                                                      |    |
|----------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
|                                                    | 09h30min-11h20min                                                                                                                                                    |    |
| Processos oxidativos e defesas antioxidantes (60h) | Disciplina condensada nas seguintes datas:<br>Quintas:<br>25/03, 1,8,15,22, 29/04<br>Das 08h às 12h<br><br>Sextas:<br>26/03, 9,16,23, 30/04<br>Das 08h-12h e 14h-18h | 03 |

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

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

- Não serão ofertadas vagas em 2021/1

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. Dos resultados:

5.1 As listas de classificados homologados serão divulgadas nos sites dos PPGs até o dia **12 de março de 2021**.

5.2 Ao resultado cabe recurso que será submetido aos e-mails das Coordenações dos PPGs até o dia **14 de março de 2021**.

5.3 As listas de classificados finais serão divulgadas nos sites dos PPGs no dia **16 de março de 2021**.

#### 6. Da matrícula:

6.1 As matrículas dos candidatos aprovados serão realizadas de forma remota, nos dias **18 a 19 de março de 2021**, pelas secretarias acadêmicas ou de pós-graduação, de acordo com o resultado do processo seletivo informado pela Coordenação do PPG e divulgados no sistema Guri.

Caso seja necessária a apresentação de novos documentos (não exigidos na inscrição), poderão ser solicitados por e-mail.

Uruguaiana, 03 de março de 2021.

Cristiane Casagrande Denardin

Coordenadora do PPG Bioquímica

Fernando Silveira Mesquita

Coordenador do PPG Ciência Animal

Felipe Pivetta Carpes

Coordenadora do PMPG em Ciências Fisiológicas

Fávero Reisdorfer Paula

Coordenador do PPG Ciências Farmacêuticas

Raquel Ruppenthal

Coordenador do PPG Ciências: Química da Vida e Saúde