



Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre – UFCSPA

Edital PPG-BIO nº 3/2021 de 21 de junho de 2021**EDITAL DE ABERTURA DO PROCESSO SELETIVO PARA BOLSAS DE MESTRADO E DOUTORADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIAS****1. PREÂMBULO**

1.1 A Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biociências (PPGBio), no uso de suas atribuições legais, torna pública e estabelece as normas do processo seletivo para concessão de bolsas de Mestrado e Doutorado.

1.2 Este edital foi aprovado pela Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biociências e pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação e Pesquisa da Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre.

1.3 Maiores informações podem ser obtidas através do e-mail: biociencias@ufcspa.edu.br e/ou no endereço eletrônico do PPG-Biociências: <https://www.ufcspa.edu.br/index.php/stricto-sensu/biociencias/inscricao-e-selecao>

2. DAS BOLSAS

2.1 O PPGBio dispõe de cota limitada de bolsas de estudo. A distribuição das bolsas obedecerá aos critérios definidos neste edital.

2.2 Para as bolsas de mestrado, o prazo de duração da bolsa é de até 24 meses. Para as bolsas de doutorado, o prazo de duração da bolsa é de até 48 meses, dependendo da disponibilidade financeira dos recursos da Universidade e da disponibilidade de cotas pela CAPES ou CNPq.

3. DA INSCRIÇÃO NO PROCESSO SELETIVO

3.1 As inscrições deverão ser realizadas de **22 a 30 de junho**, mediante o envio dos documentos exigidos no item 3.2 deste edital. O candidato deverá acessar o Sistema de Bolsas da UFCSPA, no endereço <https://processoseletivo.ufcspa.edu.br/>, e realizar seu login a fim de proceder à inscrição no **Processo seletivo para bolsas de mestrado e doutorado do Programa de Pós-Graduação em Biociências**.

3.2 Documentos necessários para a inscrição, anexados no formato **PDF**:

3.2.1 Ficha de inscrição do candidato (estudante) (Anexo I);

3.2.2 Cópia de documento de identificação com foto válido no Brasil;

3.2.3 Cópia de diploma de graduação ou declaração de possível colação de grau;

3.2.4 Carta com aceite do orientador, informando que está ciente de que o aluno fará a seleção para a bolsa (Anexo II);

3.2.5 *Currículo Lattes documentado do candidato*. **As cópias simples das certificações deverão ser entregues em arquivo único em formato .PDF, obedecendo à ordem da Barema** (Anexo III);

3.2.6 Barema preenchida (Anexo III);

3.2.7 Declaração para o processo seletivo (Anexo IV).

3.2.8 Projeto de pesquisa, com no máximo 15 páginas sem considerar capa, folha de rosto, sumário, referências bibliográficas e anexos. O projeto de pesquisa deverá seguir as orientações disponíveis em: <https://www.ufcspa.edu.br/vida-academica/pos-graduacao/mestrado-e-doutorado/biociencias/arquivos> (Projeto).

3.2.9 Se aplicável, o comprovante de fomento do projeto poderá ser enviado junto aos demais documentos.

3.3 O candidato e o orientador, ao apresentarem a documentação requerida, responsabilizam-se pela veracidade de todas as informações prestadas.

3.4 A homologação da candidatura está atrelada à entrega da documentação (conforme itens 3.2), sendo o não cumprimento desse item de caráter eliminatório.

3.5 As inscrições implicam no reconhecimento e aceitação, pelo candidato, das condições previstas neste Edital.

4. PROCESSO DE SELEÇÃO

4.1 A seleção dos candidatos será realizada por uma comissão avaliadora composta por, no mínimo, 3 membros, designada pela Comissão Coordenadora do PPGBIO especificamente para este fim.

4.2 A seleção dos candidatos será realizada com base nos seguintes critérios:

4.2.1 Análise do projeto escrito. Será atribuída nota de zero até dez, usando os critérios de avaliação descritos no Anexo V.

4.2.2 Análise de Currículo *Lattes* do candidato, conforme Barema (Anexo III) e documentos comprobatórios entregues no momento da inscrição.

4.2.3 Avaliação da defesa do projeto, conforme itens descritos no Anexo VI. A defesa pública do projeto será realizada entre os dias 12 e 23 de julho de 2021 através da plataforma GoogleMeet em horário definido pela comissão avaliadora. A sessão será de 45 minutos, sendo 15 minutos destinados à apresentação oral e 30 minutos para arguição pela comissão avaliadora. Durante a apresentação e defesa a câmera do candidato deverá permanecer

aberta. Havendo intercorrências, a banca terá autonomia para avaliar especificamente cada situação. Ao candidatar-se ao processo seletivo, o candidato concorda com a gravação da etapa descrita no item 4.2.3.

4.3 A nota final será constituída pela análise do projeto científico (peso 30), Currículo Lattes do candidato (peso 30) e defesa do projeto pelo candidato (peso 40).

4.4 Serão aprovados no processo seletivo os candidatos que obtiverem nota final igual ou superior a 7 (sete), considerando os pesos de cada etapa conforme descritos nos itens 4.2 e 4.3.

5. DA CLASSIFICAÇÃO FINAL

5.1 A classificação dos candidatos aprovados para concessão das bolsas de Mestrado e Doutorado far-se-á pela ordem decrescente das notas finais, de acordo com o número de bolsas disponíveis para o PPGBio.

5.2 Em caso de empate, será considerada a nota mais alta obtida na avaliação do projeto (média das notas do projeto escrito e defesa do projeto) para fins classificatórios.

5.3 Caso ocorram desistências de candidatos selecionados, poderão ser chamados a ocupar as bolsas remanescentes outros candidatos aprovados, sendo respeitada a ordem de classificação e o número de bolsas.

5.4 As bolsas poderão ser implementadas apenas mediante comprovação da finalização do curso de graduação. Para o Doutorado, caso o aluno tenha realizado o mestrado no PPGBio, a bolsa somente poderá ser implementada caso o aluno tenha concluído o mestrado.

6. DO CRONOGRAMA

Período de inscrições	22/06/2021 – 30/06/2021
Publicação das inscrições homologadas	02/07/2021
Período para recurso das inscrições homologadas	até 06/07/2021
Publicação da composição da comissão avaliadora	08/07/2021
Publicação das inscrições homologadas após período de recurso	08/07/2021
Análise dos projetos escritos e do currículo	12/07/2021 – 23/07/2021
Apresentação pública dos projetos	12/07/2021 – 23/07/2021
Divulgação do resultado preliminar	03/08/2020
Período para recurso e avaliação	Até 05/08/2021
Homologação do resultado final	09/08/2021

6.1 Os comunicados serão divulgados no *site* institucional: <http://ufcsa.edu.br/index.php/stricto-sensu/biociencias/inscricao-e-selecao>

7. DAS DISPOSIÇÕES FINAIS

7.1 A Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biociências é soberana para os julgamentos de todas as etapas e para a elaboração das pontuações pertinentes ao presente processo seletivo.

7.2 Será desclassificado do processo seletivo, o candidato que não apresentar toda a documentação requerida nos prazos e condições estipuladas neste Edital.

7.3 Em caso de recursos, os mesmos devem ser encaminhados para o email biociencias@ufcsa.edu.br dentro dos prazos estabelecidos no cronograma.

7.4 Casos omissos ou situações especiais serão resolvidos pela Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biociências.

7.5 Ao inscrever-se no processo seletivo, o candidato reconhece e aceita as normas estabelecidas neste Edital.

7.6 A partir da data de divulgação do resultado final da seleção, este edital terá vigência de seis (06) meses renovável por mais seis (06) meses, a critério da Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biociências.

Porto Alegre, 21 de junho de 2021.

Marilu Fiegenbaum

Coordenadora do PPG Biociências

Dinara Jaqueline Moura

Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação

ANEXO I - FICHA DE INSCRIÇÃO

1. DADOS PESSOAIS (Preenchimento Obrigatório)

Nome:
Data de Nascimento:
CPF (brasileiros) ou Passaporte (estrangeiros):
Carteira de Identidade: Órgão e data de emissão:
Endereço:
Cidade: CEP:
E-mail: Telefone:
Lattes (colocar link para o Lattes ou similar):
ORCID:

2. FORMAÇÃO ACADÊMICA

Graduação:

Curso:
Instituição:
Ano de Conclusão:

Pós-Graduação:

Curso:
Instituição:
Nível: () Lato sensu () Mestrado
Bolsa: () CNPq () CAPES () FAPERGS () Outras
Orientador:
Ano de Conclusão:

Estágio e bolsa:

Estágio 1:
Bolsa: () CNPq () PIBIC/CNPq () FAPERGS () Outras
Período:
Orientador:
Estágio 2:
Bolsa: () CNPq () PIBIC/CNPq () FAPERGS () Outras
Período:
Orientador:

3. PROJETO DE PESQUISA E ORIENTADOR:

Título:
Linha de pesquisa do PPGBIO: () Estudos funcionais e estruturais de moléculas com potencial biotecnológico () Estudo integrado dos mecanismos biológicos envolvidos nas doenças crônicas multifatoriais () Genética Humana () Neurobiologia celular e molecular
Nome do orientador:
Nome do coorientador (se houver):

4. CARTA DE INTENÇÃO DO CANDIDATO (NO MÁXIMO 1.000 CARACTERES COM ESPAÇO)

Data: _____

Assinatura do candidato: _____

ANEXO II – CARTA DE ACEITE DO ORIENTADOR

Porto Alegre, ____ de _____ de 20____.

Ao Programa de Pós-Graduação em Biociências
Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre - UFCSPA

Prezados Senhores

Venho, por meio desta, apresentar (nome) como candidato(a/o) ao Mestrado/Doutorado deste programa e declarar minha concordância em ser seu(sua) orientador(a) de dissertação/tese, desenvolvendo o projeto intitulado (título do projeto), dentro da linha de pesquisa (nome da linha) do PPGBio. Declaro que possuo as condições necessárias para o desenvolvimento do projeto proposto de dissertação/tese.

Atenciosamente,

ASSINATURA DO ORIENTADOR

ANEXO III - BAREMA

QUESITOS	PONTUAÇÃO
Títulos Acadêmicos	
1. Título de Mestre (20 pontos) e/ou Especialista e/o Residência (10 pontos) – MÁXIMO 30 pontos	
Atividades Científicas ou Técnicas	
2. Artigos de natureza científica ou técnica publicados em revistas indexadas (ou com aceite por escrito), <u>quando 1º ou último autor</u> . IF >= 4 - 20 pontos IF 2,0 - 3,99 - 15 pontos IF 0,5 a 1,99 - 10 pontos indexada sem fator de impacto ou IF até 0,49 - 5 pontos	
3. Artigos de natureza científica ou técnica publicados em revistas indexadas (ou com aceite por escrito), <u>quando co-autor</u> IF >= 4 - 15 pontos IF 2,0 - 3,99 - 10 pontos IF 0,5 a 1,99 - 5 pontos indexada sem fator de impacto ou IF até 0,49 - não pontua	
4. Capítulo de livro (nacional 5 pontos e internacional 10 pontos por capítulo)	
5. Apresentação de pôster em congresso e/ou resumo publicado em anais (3 pontos por pôster) – MÁXIMO 15 pontos. O trabalho será pontuado apenas uma vez (como pôster ou como resumo)	
6. Apresentação oral ou tema livre em congresso científico ou de extensão (5 pontos por apresentação) – MÁXIMO 15 pontos	
7. Participação como ouvinte em eventos científicos ou de extensão (1 ponto por participação) – MÁXIMO 10 pontos	
8. Estágio de iniciação científica ou de extensão, com ou sem bolsa, por no mínimo 1 semestre e/ou estágio de outra natureza que não curriculares pelo mesmo período (10 pontos por semestre) – MÁXIMO 30 pontos	
9. Bolsista PID, PET, REUNI, CAPES/CNPq, apoio técnico, Desenvolvimento Tecnológico, Extensão e Extensão Inovadora por no mínimo 1 semestre (10 pontos por semestre) – MÁXIMO 30 pontos	
10. Estágio extracurricular no exterior na área acadêmica por no mínimo 1 semestre ou participante do Ciência sem Fronteiras (15 pontos por semestre) – MÁXIMO 30 pontos	
Atividades Relacionadas ao ensino	
11. Experiência docente nível médio na área das ciências por no mínimo 1 semestre (12 pontos por semestre) – MÁXIMO 24 pontos	
12. Experiência docente nível superior por no mínimo 1 semestre (15 pontos por semestre) – MÁXIMO 30 pontos	
13. Monitoria por no mínimo 1 semestre (5 pontos por semestre) – MÁXIMO 15 pontos	
14. Prêmios ou Menção Honrosa na área acadêmica (5 pontos por prêmio) – MÁXIMO 15 pontos	
15. Orientação e/ou co-orientação de TCC e/ou especialização, bolsista de iniciação científica ou tecnológica (3 pontos) – MÁXIMO 15 pontos	
16. Participação em banca examinadora (1 ponto por participação) – MÁXIMO 10 pontos	
Outros	
19. Cursos de extensão ministrados (com no mínimo 5h de duração cada/1 ponto para cada 5 horas) – MÁXIMO 20 pontos	
20. Organização de evento (3 pontos por evento) – MÁXIMO 09 pontos	
TOTAL	

*Revistas indexadas nas bases Scopus, Web of Science, PubMed

ANEXO IV - DECLARAÇÃO ACEITE DOS TERMOS DO EDITAL E TERMO DE COMPROMISSO COM O PPGBio

Declaro ter conhecimento de que a posição que eventualmente eu venha a conquistar no processo classificatório para distribuição de bolsa de estudo pelo Programa de Pós-graduação em Biociências – PPGBio da Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre (UFCSA), em nenhuma instância, pode ser interpretada como garantia de concessão da referida bolsa.

Em caso de concessão de bolsa:

1) estou ciente de que a distribuição será de acordo com o ordenamento no processo classificatório em questão. Ainda, declaro que estou ciente do formato das etapas do processo classificatório.

2) me comprometo a me dedicar ao PPGBio (40 h semanais). Ao receber a bolsa estarei assumindo o compromisso de concluir o mestrado ou doutorado no prazo (24 ou 48 meses respectivamente).

3) estou ciente de que na impossibilidade de concluir o Curso ou abandono o Programa informará a agência financiadora e esta exigirá o ressarcimento dos valores pagos com juros e correção monetária.

Porto Alegre, ____ de _____ de 20 ____.

Nome do candidato por extenso e assinatura

ANEXO V - FICHA DE AVALIAÇÃO – PROJETO DE PESQUISA

IDENTIFICAÇÃO

Nome do Aluno:

Projeto:

AVALIAÇÃO DO PROJETO

(Atribuir nota de zero a 10 em cada item)

Quesitos	Peso	Nota	Observações
1. Apresentação/estrutura formal do projeto de pesquisa: a) Apresenta redação e linguagem adequada. b) Fundamentação teórica atualizada (considerando referências-chave na área) e compatível com o tema.	0,2		
2. Mérito científico: a) Apresenta claramente o problema e a pergunta/hipótese de pesquisa. b) Apresenta originalidade com aplicabilidade teórico-prática. c) Apresenta relevância para o desenvolvimento científico.	0,3		
3. Objetivos: a) Os objetivos gerais e específicos são apresentados claramente, de forma delimitada. b) Os objetivos apresentam coerência com a justificativa e a pergunta da pesquisa.	0,1		
4. Metodologia e cronograma: a) A metodologia descrita é adequada para atingir os objetivos propostos. b) Existem informações suficientes sobre a área de estudo, delineamento, cenário, participantes, amostra, instrumento de pesquisa, coleta de dados, análise, tratamento estatístico, entre outros. c) apresenta plena viabilidade de execução	0,25		
5. Resultados, impactos e desafios a) Contribuição científica e/ou tecnológico na área. b) Planejamento alternativo para a pergunta/hipótese de pesquisa.	0,15		

ANEXO VI - FICHA DE AVALIAÇÃO – APRESENTAÇÃO E DEFESA DO PROJETO DE PESQUISA

IDENTIFICAÇÃO

Nome do Aluno:

Projeto:

AVALIAÇÃO DA APRESENTAÇÃO E DEFESA DO PROJETO DE PESQUISA

(Atribuir nota de zero a 10 em cada item)

Quesitos	Peso	Nota	Observações
Apresentação possui racional definido e as informações são apresentadas de forma clara	0,2		
Apresentação contempla os itens principais descritos no projeto enviado	0,2		
O candidato demonstra domínio sobre o projeto e segurança ao ser indagado a respeito da proposta de trabalho	0,2		
O candidato emprega linguagem adequada ao apresentar e responder questionamentos	0,2		
O candidato demonstra conhecimento sobre a viabilidade de execução e estratégias alternativas	0,2		
Média			



Documento assinado eletronicamente por **Marilu Fiegenbaum, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biociências**, em 21/06/2021, às 17:35, 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 **Dinara Jaqueline Moura, Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação**, em 21/06/2021, às 18:00, 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 https://sei.ufcspa.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **1201498** e o código CRC **D49A2013**.