



Universidade Federal de Ciências da Saúde de Porto Alegre – UFCSA

EDITAL PROPPG Nº 23/2022 DE 20 DE DEZEMBRO DE 2022

EDITAL DO PROCESSO SELETIVO PARA BOLSAS DE PÓS-DOCTORADO NA UFCSA PROGRAMA DE DESENVOLVIMENTO DA PÓS-GRADUAÇÃO - PÓS-DOCTORADO ESTRATÉGICO (PDPG-POSDOC/CAPES)

SELEÇÃO INTERNA – PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOCÊNCIAS

COMUNICADO

COMISSÃO AVALIADORA, CRONOGRAMA DAS APRESENTAÇÕES DO MEMORIAL E DO PLANO DE TRABALHO E FICHA DE AVALIAÇÃO

Torno público a Comissão Avaliadora, o Cronograma das apresentações do memorial e do plano de trabalho e a ficha de avaliação do memorial e do plano de trabalho para os candidatos ao Edital PROPPG nº 20/2022 de 20 de dezembro de 2022.

Comissão Avaliadora

- Profa. Dra. Marilu Fiegenbaum (Coordenadora do PPGBio e Coordenadora do Projeto);
- Prof. Dr. Rodrigo Ligabue Braun (Docente Permanente e Membro da Comissão Coordenadora do PPGBio);
- Prof. Dr. Dennis Maletich Junqueira (Membro Externo).

Cronograma das apresentações do memorial e do plano de trabalho

As apresentações serão realizadas no dia **07 de fevereiro no turno da manhã**, com horários a serem comunicados no dia 03 de fevereiro.

O link de acesso será fornecido pela Secretaria do PPGBio por meio de convite da Agenda do Google e enviado para o e-mail cadastrado pelo candidato no ato da inscrição. Em caso de não recebimento até 03/02/2023, o candidato deverá contatá-la (biociencias@ufcsa.edu.br). É de responsabilidade do proponente entrar em contato com o PPGBio em tempo hábil para obter informações ou esclarecimentos.

A apresentação será pública, através da plataforma Google Meet, no horário definido pela Comissão Avaliadora. A sessão será de 60 (sessenta) minutos, sendo que o candidato terá até 30 (trinta) minutos para apresentar seu memorial e plano de trabalho. O tempo restante será destinado à arguição da banca. Durante a apresentação, a câmera do candidato deverá permanecer aberta e a sessão será gravada. Havendo intercorrências, a banca terá autonomia para avaliar especificamente cada situação.

Ficha de avaliação do memorial e do plano de trabalho

IDENTIFICAÇÃO

Nome do candidato:

AVALIAÇÃO

O candidato deverá apresentar seu memorial e plano de trabalho.

(Atribuir nota de zero a 10 em cada item)

Contemplar na apresentação os seguintes pontos:

I – MEMORIAL (trajetória acadêmica e profissional)

- Formação acadêmica (graduação, especialização, cursos, estágio ou trabalho na área, etc...);
- Participação em atividades acadêmicas (projetos de pesquisa e/ou extensão, grupos de pesquisa, etc... vinculadas a técnicas e ferramentas ômicas);
- Produção acadêmica (resumos, artigos, capítulos, palestras, cursos, etc...);
- Experiência profissional vinculadas a técnicas e ferramentas ômicas;
- Outras informações que o candidato julgar relevantes.

II – PLANO DE TRABALHO

- Relacionar sua trajetória com o plano de trabalho a ser desenvolvido;
- Apresentar as contribuições que planeja implementar no PPG.

Tabela de avaliação

Quesitos	Peso	Nota	Observações
Resumo do plano de trabalho está claro e compatível com a proposta do projeto do PPG	0,2		
Apresentação possui racional definido e as informações são apresentadas de forma clara	0,2		
Apresentação abrange trajetória e plano de trabalho de maneira clara	0,2		
Defesa de memorial (linguagem adequada e domínio do assunto)	0,3		
Motivação para realização do pós-doutorado	0,1		

Média			
-------	--	--	--

Porto Alegre, 09 de janeiro de 2023.

Profa. Júlia Pasqualini Genro

Vice-Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biociências



Documento assinado eletronicamente por **Júlia Pasqualini Genro, Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Biociências Substituta**, em 10/01/2023, às 11:53, 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 **1537286** e o código CRC **9EFA71F2**.