

**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE – FURG**  
**PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PROPESP**  
**FACULDADE DE MEDICINA**  
**NÚCLEO DE PESQUISA EM MICROBIOLÓGICA MÉDICA –**  
**NUPEMM-FURG**

**Seleção para bolsista de Iniciação Científica – NUPPEM-  
FURG**

O Núcleo de Pesquisa em Microbiologia Médica - NUPEMM, torna público o presente edital de abertura de inscrições para seleção de um (01) bolsista de Iniciação Científica para atuar, prioritariamente, no projeto: **ÉCOSSISTEMA COSTEIRO COMO RESERVATÓRIO DE RESISTÊNCIA AOS ANTIBIÓTICOS**

1. Pré-requisitos para o processo seletivo

- Ser acadêmico regular dos cursos de Ciências Biológicas (Licenciatura e Bacharelado), e Oceanologia da FURG;
- Ter disponibilidade de carga horária de 20 horas semanais entre os horários de 08:00-12:00 e 13:30-17:30, de segunda a sexta-feira, sendo ao menos dois turnos integrais;
- Não ser bolsista de qualquer outro programa nem possuir vínculo empregatício de qualquer natureza.
- Não estar no último ano do curso de graduação.

2. Remuneração

- Bolsa de Iniciação Científica: R\$ 400,00;
- Vigência: 12 meses

3. Atribuições do bolsista

- Acompanhar a rotina de trabalho do corpo técnico do NUPEMM, auxiliando na execução de metodologias e procedimentos de medidas gerais;
- Auxiliar o corpo técnico do NUPEMM na organização e gerenciamento das atividades desenvolvidas.

#### 4. Inscrições

As inscrições ocorrerão unicamente por meio eletrônico pelo e-mail [nupemmfurg@gmail.com](mailto:nupemmfurg@gmail.com) através da entrega dos seguintes documentos:

- Currículo Lattes atualizado – link ou PDF;
- Histórico curricular atualizado.
- Os atuais bolsistas do NUPEMM que venham a concorrer a este edital devem anexar à inscrição o relatório final do projeto no qual estão atuando

#### 5. Seleção

A seleção será realizada através da análise dos critérios presentes no anexo 1 deste edital. Serão selecionados para entrevista os 5 candidatos com maiores notas no item 1 (Formação acadêmica e atuação profissional). As entrevistas de seleção ocorrerão em local, data e horário a ser divulgados, conforme cronograma deste edital. Serão aprovados candidatos, obedecendo à ordem de classificação.

#### 6. Implementação

**FUNDAMENTAL:** O candidato aprovado necessitará de conta corrente no Banrisul (conta universitária ou conta corrente) com início 35 ou 39 ou 08. A FAPERGS salienta que a conta necessita ser no CPF do bolsista e não pode ser conta mesada, conta jovem, conta salário e nem conta compartilhada. Após a abertura da conta, o bolsista, obrigatoriamente, deverá cadastrar-se junto ao SIGFAPERGS, através do site <http://sig.fapergs.rs.gov.br/> e inserir cópia dos dados bancários, RG, CPF e comprovante de matrícula. O não atendimento estrito a estes critérios implicará em prejuízo financeiro ao bolsista – atraso ou cancelamento da bolsa.

## 7. Cronograma

<b>Evento</b>	<b>Data</b>	<b>Local</b>
Abertura do edital	14/07/2022	www.furg.br
Período de inscrições	14/07/2022 a 17/07/2022	e-mail: nupemmfurg@gmail.com
Homologação das inscrições e divulgação do cronograma de entrevistas	18/07/2022	www.furg.br
Entrevistas	19/07/2022 - Manhã	Prédio da FAMED-FURG
Resultado	19/07/2022 - Tarde	www.furg.br e e-mail dos candidatos.
Início das atividades do bolsista	01/09/2022	Prédio FAMED-FURG

## 8. Comissão de seleção

A comissão de seleção é composta por

- Dr. Marcos Alaniz
- Dra. Ana Júlia Reis
- Dra. Júlia Vianna

**ANEXO I**  
**TABELA DE CRITÉRIOS E PONTUAÇÃO**

**1. Formação Acadêmica e Atuação Profissional (máximo 5,0 pontos)**

Tipo de documento	Pontos	Quant.	Pontuação do candidato	Pont. Máx.
1.1. Desempenho acadêmico (Coeficiente de rendimento-CR, do histórico escolar) de disciplinas cursadas.	CR: 7-8 = 1,2; CR: 7,9-9 = 1,5; CR: 8,9-10 = 3,0;	x	=	3,0
1.2 Nota obtida na disciplina de Biologia Molecular (Curso de Oceanologia)	Nota: 7-8 = 0,5; Nota: 7,8-9 = 0,7; Nota: 8,9-10 = 1,0;	x	=	1,0
1.3 Nota obtida na disciplina de Microbiologia (Curso de Ciências Biológicas)	Nota: 7-8 = 0,5; Nota: 7,8-9 = 0,7; Nota: 8,9-10 = 1,0;	x	=	1,0
1.4 Atuação como aluno de Iniciação Científica (bolsista ou voluntário)	0,1 por mês		=	1,0

**2. Entrevista (máximo 5,0 pontos)**

Critério de avaliação	Pontos				Pontuação do candidato	Pont. Máx.
	F	R	B	O		
2.1. Capacidade de expressão oral					=	1,0
2.2. Capacidade de relacionamento em grupo					=	1,0
2.3. Iniciativa e interesse					=	1,0
2.4. Conhecimento na área					=	1,0
2.5. Experiência prévia na área do projeto					=	1,0

**F = Fraco (0,5); R = regular (0,6); B = bom (0,8); O = Ótimo (1,0).**