

## EDITAL Nº 044/2025-PEC SELEÇÃO DE BOLSISTAS PARA PROJETO DE EXTENSÃO

A Pró-Reitoria de Extensão e Cultura torna público que, de **21/02/2025 a 27/02/2025**, receberá inscrições para seleção de BOLSAS DE PARTICIPAÇÃO EM PROJETO: NAPI - Rede Paraná Faz Ciência: PICCE, projeto TC 131/2024 FAUEL, UEM e Fundação Araucária.

### 1. OBJETIVOS DO PROGRAMA

Implementar a Rede Paraná faz Ciência como uma rede de ações, projetos e iniciativas de divulgação e popularização da Ciência no sentido de fortalecer a cultura científica da população do Estado do Paraná, bem como consolidar a aproximação com a rede de educação básica através clubes de ciências vinculados ao Programa Interinstitucional de Ciência Cidadã na Escola.

### 2. CATEGORIAS DE BOLSA:

2.1 Profissional técnico (Bolsa Técnico II BT-NS): - 1 (um) bolsa destinada a profissionais com experiência em Design gráfico, ilustração científica e didática, modelagem 3D e áreas afins, que fará a produção de materiais didáticos e de divulgação e produção de identidade visual de ações de divulgação científica dos projetos envolvidos no NAPI Paraná Faz Ciência. A carga horária de trabalho é de 40 (quarenta) horas semanais e será paga bolsa mensal no valor de R\$ 2.500,00 (dois mil e quinhentos), para um período de até 14 (quatorze) meses de atuação.

### 3. CRONOGRAMA

Divulgação dos <b>critérios de seleção</b> e cronograma	21/02/2025
<b>Inscrição</b> dos candidatos	21/02/2025 a 27/02/2025
<b>Homologação das inscrições</b> recebidas	28/02/2025
<b>Convocação para entrevistas dos aprovados na primeira fase da seleção</b> em formato remoto	28/02/2025
<b>Realização das entrevistas individuais</b> em formato remoto	06/03/2025
<b>Edital de Resultados</b>	07/03/2025
Período de vigência da bolsa (previsão)	01/04/2025 a 31/05/2026

### 4. BENEFÍCIOS DOS BOLSISTAS



Universidade Estadual de Maringá

Pró-Reitoria de Extensão e Cultura



4.1 Profissional técnico (Bolsa Técnico II BT-NS): - Bolsa destinada a profissional com experiência em Design gráfico, Ilustração Científica e Didática, Modelagem 3D e áreas afins, no valor de R\$ 2.500,00 (dois mil e quinhentos reais), para um período de até 14 (quatorze) meses de atuação.

## 5. REQUISITOS DOS BOLSISTAS

5.1 Profissional técnico (Bolsa Técnico II BT-NS): - deve ser profissional graduado em curso superior e comprovar experiência na atuação em produção de materiais didáticos e de divulgação, modelagem 3D, ilustração didática e científica, produção de identidade visual de ações e eventos em geral de divulgação científica. Este bolsista desenvolverá suas atividades presencialmente na Universidade Federal do Paraná, no Centro Politécnico, setor de Ciências Biológicas, em Curitiba parceira deste projeto.

OBS: Todos os bolsistas devem possuir equipamentos de informática próprios compatíveis com as tarefas a serem realizadas e residirem em Curitiba, Paraná.

## 6. COMPROMISSOS DOS BOLSISTAS

6.1 Desenvolver as atividades propostas pelo orientador do projeto. Participar da reunião presencial semanal do grupo de pesquisa e de reuniões específicas relacionadas às demandas, incluindo a elaboração de relatórios técnico e final, e material para apresentação dos resultados em eventos de extensão;

6.2 Para todas as modalidades de bolsa é obrigatório enviar, mensalmente, o formulário de controle de frequência devidamente preenchido, à coordenação do Projeto.

6.3 Encaminhar, semestralmente, **relatório técnico**, em arquivo .pdf, com as atividades desenvolvidas no período, para a coordenação executiva do Projeto.

## 7. INSCRIÇÕES

7.1 A candidatura individual do(a) bolsista deverá ser formalizada pelo(a) próprio(a) concorrente até a data da inscrição informada neste Edital, exclusivamente pelo preenchimento do Formulário de Inscrição on-line, no link: <https://forms.office.com/r/9JDe20HKe6>. Havendo dificuldades ou problemas de acesso ao formulário escrever para [contato@paranafacciencia.org](mailto:contato@paranafacciencia.org).

## 8. PROCESSO DE SELEÇÃO – Critérios de seleção

8.1 Bolsa técnica para profissional com curso de graduação completo. Pontuação:

### Primeira fase - Entrevistas

Conhecimento de softwares necessários para o desenvolvimento das atividades – até 5 pt.

Comprovação de participação em projetos de extensão em comunicação da ciência – até 10 pt.

Apresentação detalhada de dois ou mais produtos presentes no portfólio\* – 15 pt.

### Segunda fase – Materiais produzidos

Portfólio apresentado na inscrição – até 10 pt.

Análise da carta de apresentação – Até 5 pt



Universidade Estadual de Maringá

Pró-Reitoria de Extensão e Cultura



\* Cada candidato deverá montar uma apresentação, no formato que desejar, que apresente ao menos duas das principais produções já realizadas. Nesta apresentação, espera-se que o candidato detalhe o processo criativo, softwares utilizados, motivação para escolhas, como foi o processo de breafing e todo o percurso para se chegar ao produto. A apresentação deve durar no máximo 10 minutos.

OBS: As entrevistas serão agendadas por meio do e-mail cadastrado no formulário. A classificação será feita de acordo com a ordem decrescente de nota resultante da soma dos itens anteriores.

## 9. DIVULGAÇÃO DO RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO E INTERPOSIÇÃO DE RECURSOS

9.1 A divulgação dos Resultados do Processo de Seleção ocorrerá por meio de Edital próprio a ser disponibilizado no site da PEC e do NAPI Paraná Faz Ciência, conforme cronograma;

9.2 Os recursos interpostos em razão do Resultado do Processo de Seleção deverão ser destinados à Pró-Reitoria de Extensão e Cultura da UEM, encaminhados por meio eletrônico diretamente ao [sec-pec@uem.br](mailto:sec-pec@uem.br).

## 10. DOCUMENTOS NECESSÁRIOS PARA A INSCRIÇÃO

10.1 – Profissionais selecionados deverão apresentar posteriormente por ocasião da contratação cópia escaneada dos seguintes documentos: diploma de Curso de Graduação; RG, CPF e comprovante de endereço.

## 11. COMISSÃO INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E DE EXTENSÃO

Profª Drª. Débora de Mello Gonçalves Sant'Ana

Maringá, 21 de fevereiro de 2025.



PRÓ-REITORIA DE  
EXTENSÃO E CULTURA

Universidade Estadual de Maringá  
Pró-Reitoria de Extensão e Cultura



Prof. Dr. Rafael da Silva

Pró-Reitor de Extensão e Cultura da UEM