



## EDITAL N.º 011/2023-PEU

O Programa de Pós-graduação em Engenharia Urbana (PEU), da Universidade Estadual de Maringá, torna público o processo de seleção de um Bolsista de Pós-doutorado para o Programa nos termos estabelecidos a seguir.

### 1. TERMOS GERAIS

O Processo Seletivo visa o preenchimento de 01 (uma) vaga de Bolsa de Pós-doutor concedida à UEM, de acordo com o Termo de Convênio para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação (PD&I) n.º 152/2021, celebrado entre a UEM e a Fundação Araucária, para desenvolvimento do Projeto “Indicadores e índices de vulnerabilidade e exposição aos efeitos das mudanças climáticas em setores estratégicos no estado do Paraná”.

O bolsista selecionado ficará responsável pelo setor estratégico infraestrutura de transporte estadual e deverá realizar uma revisão sistemática da literatura para identificar indicadores de vulnerabilidade e exposição aos efeitos das mudanças climáticas neste setor. O bolsista trabalhará em rede com outros bolsistas de diversas universidades do Paraná, para, ao final dos trabalhos destes bolsistas, compor uma lista de indicadores nos seguintes setores estratégicos: ecossistemas, saúde pública, zona costeira e infraestrutura de transporte estadual.

**Valor mensal da Bolsa:** O valor da bolsa, no momento da abertura desse processo, é de R\$ 5.125,00 (cinco mil, cento e vinte e cinco reais).

**Período da Bolsa:** A bolsa terá duração de 12 meses.

**Requisitos:** Possuir grau de doutor em Engenharia, ter disponibilidade de dedicação exclusiva e integral ao projeto durante a vigência da bolsa, residir no estado do Paraná durante a vigência da bolsa.

### 2. INSCRIÇÕES

As inscrições ficarão abertas no período de 15 a 22 de maio de 2023 e poderão ser feitas por e-mail, no endereço eletrônico [sec-peu@uem.br](mailto:sec-peu@uem.br), mediante o envio, em um único arquivo no formato PDF, nomeado sem acentos ou caracteres especiais, até às 23h59min:

- a) Formulário de inscrição, conforme **Anexo I** deste Edital;
- b) Cópia do diploma de doutorado (revalidado por órgão competente em caso de obtenção do título no exterior);
- c) *Currículo Lattes* documentado.

### 3. SELEÇÃO

O processo de seleção será baseado na média simples das notas atribuídas à:

- Entrevista, com valor máximo de 100;
- Currículo conforme pontuação estabelecida no **Anexo II** (a partir de 2020). Para fins de pontuação do currículo, ao candidato com maior pontuação será atribuída a nota 100 e aos demais candidatos, a pontuação proporcional relativa à maior nota.



#### **4. CRONOGRAMA**

Inscrições: 15/05/2023 a 22/05/2023;

Homologação das inscrições: 23/05/2023;

Recursos: 24 e 25/05/2023;

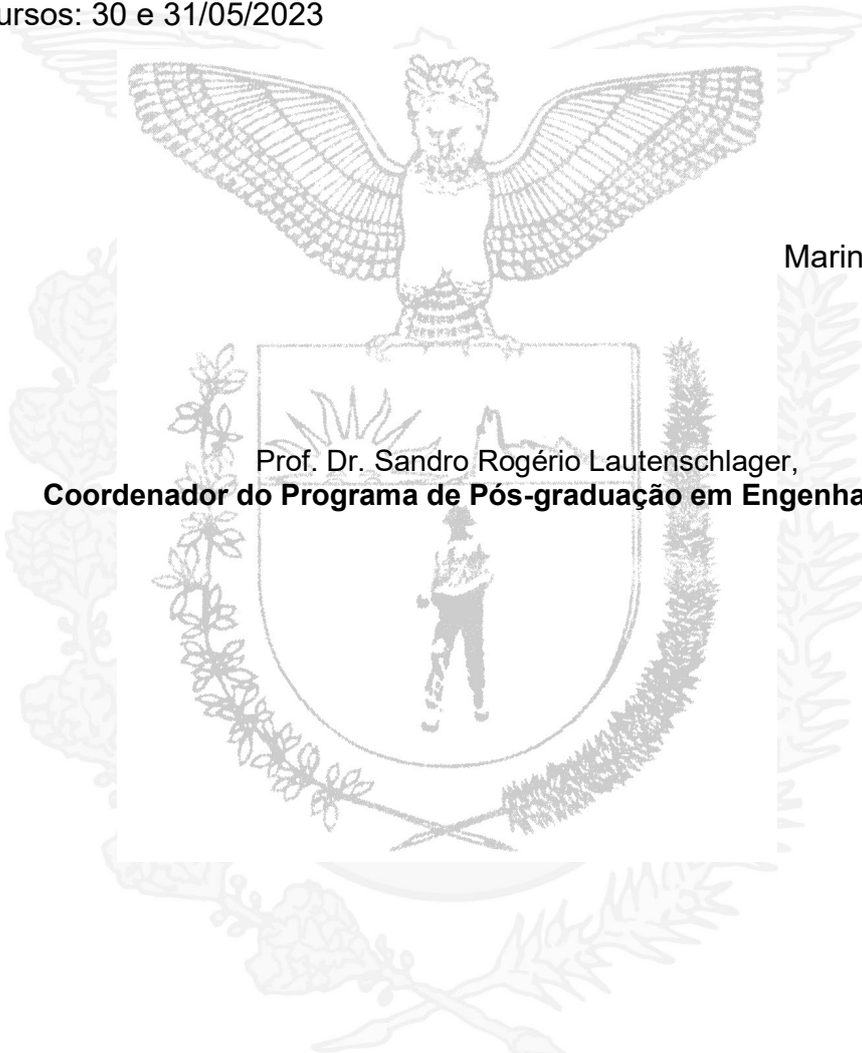
Entrevistas: 26/05/2023;

Divulgação do resultado: 29/05/2023;

Recursos: 30 e 31/05/2023

**PUBLIQUE-SE**

Maringá, 11 de maio de 2023.



**Prof. Dr. Sandro Rogério Lautenschlager,**  
**Coordenador do Programa de Pós-graduação em Engenharia Urbana**

.../

**ANEXO I**

**FORMULÁRIO DE INSCRIÇÃO PARA SELEÇÃO DE BOLSISTA FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA**

Ao Programa de Pós-graduação em Engenharia Urbana da Universidade Estadual de Maringá (PEU/UEM):

Venho por meio deste formulário, solicitar a inscrição no Processo Seletivo de 01 (uma) Bolsa de Pós-Doutorado da Fundação Araucária, conforme o Edital n.º 011/2023-PEU.

**Assumo inteira responsabilidade sobre as informações prestadas.**

Nome:

CPF:

RG (ou documento equivalente):

Instituição de Doutorado:

Ano de Término:

Área de formação:

Telefones(s):

E-mail(s):

Endereço residencial:

Docente do PEU que indico para atuar como supervisor: **CRISTHIANE MICHIKO PASSOS OKAWA.**

\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2023.

\_\_\_\_\_  
Assinatura do Candidato

.../



ANEXO II

**PONTUAÇÃO DA PRODUÇÃO CIENTÍFICA, A PARTIR DE 2020, DO CANDIDATO A BOLSA DE PÓS-DOCTORADO FUNDAÇÃO ARAUCARIA – Edital n.º 011/2023-PEU.**

DISCRIMINAÇÃO	QTDE	PONTOS	TOTAL
<b>1. Programas de PG (será pontuado apenas um subitem podendo obter até 20 pontos no Item 1) – Anexar comprovante.</b> 1.1 Pesquisador – orientador em Programa de P. G. 1.2 Pesquisador – participante em Programa de P. G.		20 10	
<b>2. Projetos de Pesquisa financiados por fontes externas (pontua só duas vezes por subitem podendo obter no máximo 140 pontos no item 2). Indicar no Lattes o número do processo junto ao órgão financiador.</b> 2.1. Coordenador. 2.2. Participante.		50 20	
<b>3. Artigos completos publicados em periódicos científicos especializados com corpo editorial, constantes na área de Engenharias I do Qualis/CAPES mais recente, conforme segue:</b>			
3.1. Indicativo da qualidade <b>A1</b> .		100	
3.2. Indicativo da qualidade <b>A2</b> .		80	
3.3. Indicativo da qualidade <b>B1</b> .		50	
3.4. Indicativo da qualidade <b>B2</b> .		40	
3.5. Indicativo da qualidade <b>B3</b> .		30	
3.6. Indicativo da qualidade <b>B4</b> .		25	
3.7. Indicativo da qualidade <b>B5</b> .		15	
<b>4. Livros internacionais (com corpo editorial).</b>			
4.1. Autores de livros.		30	
4.2. Autores de Capítulos de livros (limitado a 01 capítulo por livro).		15	
<b>5. Trabalhos completos publicados em Anais de Congressos Científicos com Corpo Editorial ou Comissão Científica (limitado a 40 pontos).</b> 5.1. Internacionais. 5.2. Nacionais.		08 05	
<b>6. Orientação de Dissertações/Teses de Pós-graduação Concluídas</b> 6.1. Mestrado. 6.2. Doutorado.		20 40	
<b>7. Orientações de Iniciação Científica <u>Concluídas</u>. Pontua-se por Projeto.</b>		08	
<b>8. Patentes Concedidas.</b>		120	