

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ – UEM**  
**AGÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL SUSTENTÁVEL E DE INOVAÇÃO - AGEUNI**  
FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA - Chamada de Projetos (CP) nº 12/2022  
Termo de Convênio para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação nº 662/2022 PDI  
Protocolo nº BIM2022161000007 - D.O.E. 24/11/2022

**EDITAL Nº 002/2023 – Projetek/UEM**

**NOMEAÇÃO DE COMISSÃO INSTITUCIONAL PARA  
SELEÇÃO DE BOLSISTAS– PROGRAMA DE APOIO ÀS  
AGÊNCIAS DE INOVAÇÃO PARA O  
DESENVOLVIMENTO REGIONAL SUSTENTÁVEL –  
ESCRITÓRIO DE PROJETOS DE ENGENHARIA,  
ARQUITETURA E URBANISMO, UTILIZANDO DE  
TECNOLOGIA BIM - MODELAGEM DE INFORMAÇÃO  
DA CONSTRUÇÃO.**

A Coordenação do Programa de Apoio às Agências de Inovação para o Desenvolvimento Regional Sustentável – Escritório de projetos de engenharia, arquitetura e urbanismo, utilizando de Tecnologia de Modelagem de Informação da Construção (BIM) - da UEM, considerando o Edital da Chamada Pública 012/2022 – Fundação Araucária, e do Termo de Convênio n. 662/2022 PDI:

**TORNA PÚBLICO:**

A Banca de Comissão Institucional de Seleção dos Bolsistas do Projetek/UEM:

**Profª Drª Luci Mercedes De Mori (Presidente)**

**Prof. Dr. José Luiz Miotto (Membro 1)**

**Prof. Dr. Jeselay Hemetério Cordeiro dos Reis (Membro 2)**

Maringá, 16 de janeiro de 2023.

*Mena Cristina Marcolino*  
**Profª Drª Mena Cristina Marcolino**  
Docente (DEC-UEM)  
Coordenadora do Projetek/UEM

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ – UEM**  
**AGÊNCIA DE DESENVOLVIMENTO REGIONAL SUSTENTÁVEL E DE INOVAÇÃO - AGEUNI**  
FUNDAÇÃO ARAUCÁRIA - Chamada de Projetos (CP) nº 12/2022  
Termo de Convênio para Pesquisa, Desenvolvimento e Inovação nº 662/2022 PDI  
Protocolo nº BIM2022161000007 - D.O.E. 24/11/2022

**DECLARAÇÃO**

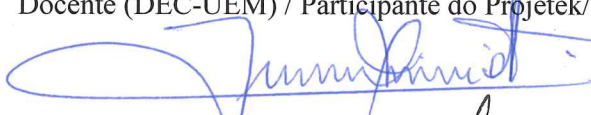
Os professores **Profa. Dra. Luci Mercedes de Mori, Prof. Dr. José Luiz Miotto e Prof. Dr. Jeselay Hemetério Cordeiro dos Reis**, nomeados e designados por meio do Edital 002/2023-Projetek/UEM como membros da Comissão Institucional de Seleção de Bolsistas do “PROGRAMA DE APOIO ÀS AGÊNCIAS DE INOVAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO REGIONAL SUSTENTÁVEL – ESCRITÓRIO DE PROJETOS DE ENGENHARIA, ARQUITETURA E URBANISMO, UTILIZANDO DE TECNOLOGIA BIM - MODELAGEM DE INFORMAÇÃO DA CONSTRUÇÃO”, realizado conforme o Edital nº 001/2023-Projetek/UEM, declaram que não se enquadram nas seguintes situações de impedimento ou suspeição com qualquer dos candidatos:

- I - cônjuge ou companheiro, mesmo que divorciado ou separado judicialmente;
- I - parentes consanguíneos ou afins, em linha reta ou colateral, até o quarto grau, inclusive;
- III - esteja litigando judicial ou administrativamente com candidato ou respectivo cônjuge ou companheiro;
- IV - tenha participado como perito, testemunha ou representante, ou se tais situações ocorrerem quanto ao cônjuge, companheiro ou parente e afins até o terceiro grau;
- V - tenha amizade íntima ou inimizade notória com algum candidato ou com seu cônjuge, companheiro, parentes e afins, até o terceiro grau;
- VI - tenha sido orientador ou coorientador de atividades acadêmicas de conclusão de curso de graduação, estágio de iniciação científica ou similar e pós-graduação ou estágio pós-doutoral nos três últimos anos à data de publicação do edital.
- VII - tenha sido coautor de trabalhos técnico-científicos, inclusive de resumos publicados em anais de reuniões científicas no período dos últimos três anos;
- VIII - integre projeto de pesquisa, de extensão ou de ensino nos últimos três anos.
- IX - tenha ou teve sociedade nos últimos três anos.

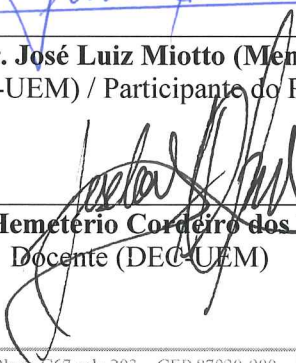
Maringá, 16 de janeiro de 2023.



**Profa. Dra. Luci Mercedes De Mori (Presidente)**  
Docente (DEC-UEM) / Participante do Projetek/UEM



**Prof. Dr. José Luiz Miotto (Membro 1)**  
Docente (DEC-UEM) / Participante do Projetek/UEM



**Prof. Dr. Jeselay Hemetério Cordeiro dos Reis (Membro 2)**  
Docente (DEC-UEM)