

## PROGRAMA DE APOIO À MANUTENÇÃO E CONSOLIDAÇÃO DE NÚCLEOS DE INOVAÇÃO TECNOLÓGICA/AGÊNCIAS DE INOVAÇÃO NO ESTADO DO PARANÁ

### EDITAL Nº 015/2023-PPG/DPS

O Professor Dr. Marcos Luciano Bruschi, Diretor de Pesquisa e Coordenador do NIT/UEM, no uso de suas atribuições, considerando os Editais nºs 011/2023-PPG/DPS e 014/2023-PPG/DPS, e considerando as atividades da comissão de seleção nomeada por meio da Portaria nº. 001/2023-DPS, TORNA PÚBLICO o resultado provisório do processo de seleção de bolsista graduando em nível superior para o projeto **“Fortalecimento e Consolidação do Núcleo de Inovação Tecnológica da UEM”** (Termo de Convênio – TC nº 083/2021) aprovado pela Fundação Araucária, referente à CHAMADA PÚBLICA – CP 04/2021, conforme segue:

#### a) Candidatas classificadas

| Classificação | Candidato(a)               | ITEM                   |                       |                                 |            |            |
|---------------|----------------------------|------------------------|-----------------------|---------------------------------|------------|------------|
|               |                            | Atividade profissional | Atividades acadêmicas | Cursos na área objeto do edital | Entrevista | Nota final |
| 1º lugar      | Sofia Geraldo Sardin       | 0,0                    | 0,0                   | 0,0                             | 5,0        | 5,0        |
| 2º lugar      | Ana Julia Sanches Ferreira | 0,0                    | 0,0                   | 0,0                             | 4,5        | 4,5        |
| 3º lugar      | Dandara Sturmer dos Santos | 0,0                    | 0,0                   | 0,0                             | 4,0        | 4,0        |

#### b) Candidatas desclassificadas

- Nicole Luna de Oliveira (não compareceu à entrevista).

Maringá, 28 de junho de 2023.

  
**Prof. Dr. Marcos Luciano Bruschi**  
Diretor de Pesquisa e Coordenador do NIT/UEM

  
**Profa. Dra. Keila de Souza Silva**  
Assessora Especial em Gestão da Inovação da DPS