



## EDITAL Nº. 004/2022-PPG/DPS

### CERTIDÃO

Certifico que este edital foi publicado na página do Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT/UEM), desta Pró-Reitoria, no dia 01/02/2022.

Angelo J. Marcolino Junior  
PPG/DPS (NIT)

O Professor Dr. Ivair Aparecido dos Santos, Diretor de Pesquisa e Coordenador do Núcleo de Inovação Tecnológica da Universidade Estadual de Maringá, no uso de suas atribuições legais e...

Considerando o disposto na Portaria nº 340/2008-GRE;

Considerando o Edital nº 001/2022-PPG/DPS;

Considerando a reunião do Conselho Técnico do Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT/UEM) realizada em 25/01/2022,

## TORNA PÚBLICO

1. O resultado das avaliações quanto à pertinência de depósito junto ao Instituto Nacional da Propriedade Industrial (INPI) das solicitações de proteção encaminhadas pelos pesquisadores da UEM e outras matérias analisadas pelo Conselho Técnico do NIT/UEM, conforme edital e reunião supracitados:

- **Expediente nº 61/21-DTC** – Análise e parecer acerca da solicitação de depósito em regime de cotitularidade com o Instituto Federal do Paraná do pedido de Patente de Invenção intitulado “Processo de produção de sorvete à base de subproduto de mandioca e polpa de lichia e respectivo sorvete”. Inventores: Beatriz Cervejeira Bolanho de Barros, Roberto Dionísio Gomes, Marcela Moreira Terhaag;

**Resultado:** Retirado de pauta.

Maringá/PR, 1º de fevereiro de 2022.

**Prof. Dr. Ivair Aparecido dos Santos**  
Diretor de Pesquisa e Coordenador do NIT/UEM

### ADVERTÊNCIA

O prazo recursal é de 05 (cinco) dias úteis a contar da publicação deste edital (Art. 16 - § 2º da Instrução Normativa nº. 001/20-PPG)