



## EDITAL Nº. 008/2024-DPS

### CERTIDÃO

Certifico que este edital foi publicado na página do Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT/UEM), desta Pró-Reitoria, no dia 14/02/2024.

Angelo J. Marcolino Junior  
PPG/DPS

O Professor Dr. Marcos Luciano Bruschi, Diretor de Pesquisa e Coordenador do Núcleo de Inovação Tecnológica da Universidade Estadual de Maringá, no uso de suas atribuições legais...

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

Considerando o Edital nº 005/2024-DPS;

Considerando a reunião do Conselho Técnico do Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT/UEM) realizada em 30/01/2024,

### TORNA PÚBLICO

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:

- **Aprovação das atas** referentes aos Editais nº 026/2023-DPS; 028/2023-DPS; 033/2023-DPS e 036/2023-DPS:

Resultado: retirado de pauta.

- **eProtocolo nº 20.370.759-2** – Análise e parecer acerca da solicitação de depósito do pedido de modelo de utilidade intitulado “Máquina de lavar e descascar bucha vegetal”. Inventores: Lucas Niro, Husley Calil Kauffmann, Edinaldo Antônio da Silva. Interessado: Lucas Niro:

Resultado: desfavorável.

- **eProtocolo nº 18.441.227-6** – Análise e parecer acerca da solicitação de registro do programa de computador intitulado “OPLA-Tool v2.0”, em regime de cotitularidade com a Universidade Federal do Paraná (UFPR). Autores: UEM: Thelma Elita Colanzi Lopes, Willian Marques Freire, Mamoru Massago, Aline Maria Malachini Miotto Amaral, Diego Fernandes da Silva, Arthur Cattaneo Zavadski, João Choma Neto, Willian Nalepa Oizumi, Luciane Fatima Baldo Nicolodi, Tiago Tadeu Madrigar, Yenisei Delgado Verdecia, Marcelo Carlos Benitez dos Santos, Carlos Vinicius Bindewald; UFPR: Édipo Luis Féderle, Giovanni Guizzo, Silvia Regina Vergilio. Interessada: Thelma Elita Colanzi Lopes:

Resultado: favorável.



- **eProtocolo nº 20.915.111-1** – Análise e parecer acerca da solicitação de depósito do pedido de patente de invenção intitulado “Processo emergente para obtenção de extrato alelopático de feijões de Mucuna”. Inventores: Lúcio Cardozo-Filho, Djéssica Tatiane Raspe, Camila da Silva, Oscar de Oliveira Santos Junior. Interessado: Lúcio Cardozo-Filho;  
Resultado: favorável.
- **eProtocolo nº 21.096.585-8** – Análise e parecer acerca da solicitação de registro do programa de computador intitulado “PLD-CA: Apoio ao Censo do Ensino Superior - Módulo Aluno”. Autor interessado: Ademir Aparecido Constantino;  
Resultado: favorável.
- **eProtocolo nº 21.554.834-1** – Análise e parecer acerca da consulta de interesse quanto à participação da UEM na cotitularidade do pedido de patente de invenção intitulado “Formulações para aplicação tópica de hidrolisado ou concentrado do hidrolisado oriundo de pele de tilápia”. Inventores: UEPG: Flávio Luís Beltrame, Rodrigo Tozetto; UFPR: Eduardo César Meurer, Simão Nicolau Stelmastechuck, Valquiria de Moraes Silva Ribeiro, Beatriz Santos Rocha; UEM: Évelin Lemos de Oliveira, Wilker Caetano. Interessada: Universidade Estadual de Ponta Grossa;  
Resultado: retirado de pauta.
- **eProtocolo nº 21.445.520-0** – Análise e parecer acerca da consulta de interesse quanto à participação da UEM na cotitularidade do pedido de Certificado de Adição de Invenção intitulado “Partículas adsorventes reticuladas quimicamente com agentes reticulantes selecionados dentre proantocianidinas (PAS) e álcool polivinílico (PVA), processo de reticulação e uso na recuperação seletiva de metais nobres”. Inventores: UNICAMP: Nilza Tatiane das Graças Santos, Thiago Lopes da Silva, Meuris Gurgel da Silva e Melissa Gurgel Adeodato Vieira; UEM: Marcelino Luiz Gimenes. Interessada: Universidade Estadual de Campinas;  
Resultado: favorável.
- Proposta de calendário de atividades NIT/PIBITI para o ano de 2024:  
Resultado: aprovado.

Maringá/PR, 08 de fevereiro de 2024.

**Prof. Dr. Marcos Luciano Bruschi**  
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)