



EDITAL Nº. 015/2024-DPS

CERTIDÃO

Certifico que este edital foi publicado na página do Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT/UEM), desta Pró-Reitoria, no dia 01/04/2024.

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 013/2024-DPS;

Considerando a reunião do Conselho Técnico do Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT/UEM) realizada em 26/03/2024,

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 da ata** referente ao Edital nº 009/2024-DPS:

Resultado: aprovada.

- **eProtocolo nº 21.081.359-4** – Análise e parecer acerca dos ajustes realizados pelas inventoras na documentação referente à solicitação de depósito do pedido de patente de invenção intitulado “Dois processos de obtenção de produtos plant-based análogos a queijos, de extrato hidrossolúvel e de resíduo de aveia”. Inventoras: Mirian Cristina Feiten, Jaqueline dos Santos de Oliveira, Beatriz Cervejeira Bolanho de Barros. Interessada: Mirian Cristina Feiten:

Resultado: item retirado de pauta.

- **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: devolução à proponente para apresentação de esclarecimentos conforme pareceres.



- **eProtocolo nº 21.320.588-9** – Análise e parecer acerca da solicitação de registro do programa de computador intitulado “HENDS”. Autores: UEM: Mauro Antonio da Silva Sá Ravagnani; Carlos Henrique Vassoler; Victor Hugo Lopes Benedito; Camila de Brito Miranda Faia; Leandro Vitor Pavão. Interessado: Mauro Antonio da Silva Sá Ravagnani:
Resultado: favorável.
- **eProtocolo nº 21.613.940-2** – Análise e parecer acerca da consulta de interesse quanto à participação da UEM no depósito do pedido de Certificado de Adição intitulado “Método de produzir planta com estrutura de parede celular alterada, planta com estrutura de parede celular alterada, parte de planta e moléculas de ácido nucléico utilizadas para obtenção de tal planta”. Inventores: UEM: Wanderley Dantas dos Santos, Gabriela Ellen Barreto, Osvaldo Ferrarese Filho, Rogério Marchiosi, Ana Paula Ferro, Polyana Kelly Martins; EMBRAPA: Hugo Molinari e colaboradores. Interessada: EMBRAPA AGROENERGIA:
Resultado: favorável.
- **Projeto PIBITI nº 1414/2022-PRO** – Análise e parecer acerca da não apresentação no EAITI dos resultados do projeto intitulado “Remineralizadores afetam a disponibilidade de adubos”. Interessados: Antonio Carlos Saraiva da Costa (orientador) e João Victor Gonzales (bolsista):
Resultado: conceder ao bolsista oportunidade para apresentação no EAITI 2024.
- **Projeto PIBITI nº 1419/2022-PRO** – Análise e parecer acerca da não apresentação no EAITI dos resultados do projeto intitulado “Caracterização de propriedades físicas e mecânicas da madeira laminada colada (MLC) para uso em habitações populares”. Interessados: Leandro Vanalli (orientador) e Gabriel Borges dos Santos (bolsista):
Resultado: conceder ao bolsista oportunidade para apresentação no EAITI 2024.
- **Proposta de alteração** do calendário de reuniões do NIT/CIBIT:
Resultado: aprovado o cancelamento da reunião prevista para 30 de abril 2024.
- **PIBITI 2024/2025** – Aprovação do regulamento e do edital do processo de seleção:
Resultado: aprovado.

Maringá/PR, 01 de abril 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)