



EDITAL Nº. 001/2024-DPS

CERTIDÃO

Certifico que este edital foi publicado na página do Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT/UEM), desta Pró-Reitoria, no dia 10/01/2024.

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 036/2023-DPS;

Considerando a reunião do Conselho Técnico do Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT/UEM) realizada em 12/12/2023,

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:

- **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:

Resultado: retirado de pauta.

- **eProtocolo nº 20.885.121-7** – Análise e parecer acerca da solicitação de depósito em regime de cotitularidade com a Universidade Estadual de Londrina (UEL) do pedido de patente intitulado “Padronização de um processo para obtenção do óleo essencial de copaíba e desenvolvimento de formulações com efeitos anti-inflamatórios para usos oral e tópico no tratamento da artrite”. Inventores: Jurandir Fernando Comar, Ana Paula Ames Sabin, Any Carolina Chagas Almeida, Sabrina Barbosa de Souza Ferreira, Marcos Luciano Bruschi, Kamila Byanca Baldin Wessel:

Resultado: aprovado por unanimidade.

- **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, Giovani Guizzo, Sílvia Regina Vergílio. Interessada: Thelma Elita Colanzi Lopes;

Resultado: retirado de pauta.

- **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: retirado de pauta.

- **eProtocolo nº 21.081.359-4** – Análise e parecer acerca da 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: devolução aos proponentes para realização de ajustes.

- **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: retirado de pauta.

Maringá/PR, 10 de janeiro de 2024.

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)

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