



EDITAL Nº 009/2024-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...

CONVOCA

Os membros do Conselho Técnico do Núcleo de Inovação Tecnológica da Universidade Estadual de Maringá (NIT-UEM) e do Comitê Institucional de Bolsas de Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (CIBITI) para **reunião ordinária** a realizar-se em **27/02/2024 (terça-feira), com primeira chamada às 13h30min e com segunda chamada às 14hrs, presencialmente no AUDITÓRIO DO BLOCO B09 (sala 05)**, com a seguinte pauta:

1. **Aprovação das atas** referentes aos Editais nº 026/2023-DPS; 028/2023-DPS; 033/2023-DPS; 036/2023-DPS e 005/2024-DPS;
2. **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;
3. **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;
4. **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;
5. **Projeto de extensão “Empresas DNA UEM”** – proposta de atualização do regulamento;
6. Assuntos gerais.

Visto:

Profa. Dra. Keila de Souza Silva
Assessora Especial DPS/NIT

Maringá/PR, 22 de fevereiro de 2024.

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