



EDITAL Nº 026/2021-PPG/DPS

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 no Art. 8º. da Portaria nº 340/2008-GRE,

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 uma **reunião ordinária** a realizar-se em **14/12/2021 (3ª feira)**, às **14hs**, de maneira remota, por meio do recurso Google Meet, disponível no endereço <https://meet.google.com/rjr-ibpk-bif>, com a seguinte pauta:

1. **Aprovação das atas** referentes aos Editais nº 023/2021-DPS e 024/2021-DPS;
2. **Processo nº 10065/2010-PRO** – Análise e parecer acerca da anotação de penhora do pedido de patente de invenção intitulado “Carvão ativado impregnado com prata e cobre para eliminação de microorganismo da água” (Processo INPI PI 1000304-5). Titularidade: Purific do Brasil Ltda. e Universidade Estadual de Maringá. Relatora: Fábila dos Santos Sacco;
3. **Processo nº 2849/2015-PRO** – Análise e parecer acerca da anotação de penhora do pedido de patente de invenção intitulado “Processo desenvolvido para a obtenção de carvão ativado modificado com a combinação de nanopartículas de prata e cobre inativadoras de vírus existentes na água” (Processo INPI nº BR 10 2015 008147-2). Titularidade: Purific do Brasil Comércio de Purificadores Ltda. e Universidade Estadual de Maringá. Relatora: Fábila dos Santos Sacco;
4. **Processo nº 16739/2007-PRO** – Solicitação de esclarecimento do CAD quanto ao encaminhamento a ser dado ao pedido de patente de invenção intitulado “Materiais para revestimento de formas farmacêuticas sólidas orais a base de sulfato de condroitina” (Processo INPI nº PI 0705572-2), arquivado por não atendimento de parecer;
5. **Formulários de solicitação de avaliação** – Discussão sobre ajustes nos formulários de solicitação de avaliação de pedidos de proteção e de exame de viabilidade. Interessado: Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT/UEM);
6. Formação de comissão para propor alterações no regulamento e no edital do processo de seleção do PIBITI para o ciclo 2022/2023;
7. Análise e deliberação acerca do calendário de atividades NIT/PIBITI para o ano de 2022. Interessado: NIT/UEM;



8. Assuntos Gerais.

Maringá/PR, 09 de dezembro de 2021.

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