



EDITAL Nº 005/2020-PPG/DPS

O Professor Dr. Luiz Fernando Cótica, 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** a realizar-se em **28/04/2020 (3ª feira), às 14h, de maneira remota, por meio do recurso Google Hangouts Meet, disponível no endereço <https://meet.google.com/rjr-ibpk-bif>**, com a seguinte pauta:

1. Aprovação da ata convocada pelo Edital nº 003/2020-DPS;
2. Protocolo nº 1467/2020-PRO – Análise e parecer acerca da solicitação de depósito de pedido de patente de invenção intitulada “Novo nanobiocompósito de *Aspergillus flavus* endofítico e nanopartículas magnéticas (Fe₃O₄) com potencial de bioremediação de corante e sua reutilização”. Inventores: João Alencar Pamphile, Andressa Domingos Polli, Verci Alves de Oliveira Junior, Marcos Alessandro dos Santos Ribeiro, Julio Cesar Polonio, Bianca Rosini, Raquel Dosciatti Bini, Halison Correia Golias, Luiz Fernando Cótica, Rosane Marina Peralta, João Lúcio Azevedo. Relatores: Silvia Luciana Fávaro Rosa e Wanderley Dantas dos Santos;
3. Processo nº 8383/2019-PRO – Análise e parecer acerca da solicitação de depósito de pedido de depósito do pedido de Modelo de Utilidade denominado “Sistema de aquisição de dados de temperatura de Coluna de Destilação para análise e parecer”. Inventores: Cid Marcos Gonçalves Andrade, Thiago Tonon, Murilo Silva Colombo, Gabriel de Moura Costa, Edno Gentilho Junior, Oswaldo da Motta Lima, Igor Rossi Fermo. Relatora: Fábila dos Santos Sacco;
4. PIBITI 2019/2020 – Discussão acerca do prazo de entrega do relatório final;
5. Discussão acerca do conceito de “inventor” no âmbito dos pedidos de patente a serem depositados pela UEM;
6. Assuntos gerais.

Maringá/PR, 23 de abril de 2020.

Prof. Dr. Luiz Fernando Cótica
Diretor de Pesquisa e Coordenador do NIT/UEM