

## Universidade Estadual de Maringá Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação



## **EDITAL Nº 017/2021-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 **31/08/2021** (3ª feira), às 14hs, de maneira remota, por meio do recurso Google Meet, disponível no endereço https://meet.google.com/qfx-uufr-mgg, com a seguinte pauta:

- 1. Aprovação das Atas dos Editais: 012,014 e 016/2021-PPG/DPS;
- 2. Expediente nº 2881/2021-PRO Análise e parecer acerca da solicitação de depósito de pedido de Modelo de Utilidade intitulado "DISPOSITIVO PARA MEDIÇÃO DE PROPRIEDADES TÉRMICAS DE POLÍMEROS E COMPÓSITOS. Inventores: Eduardo Radovanovic, Jean Rodrigo Bocca, Flávio Clareth Colman, Paulo Vinicius Trevizoli, Silvia Luciana Fávaro Rosa, Wagner André dos Santos Conceição, Mônica Ronobo Coutinho, Cleber Santiago Alves, Alexandre Magnus Gomes Carvalho. Relatores: Lucio Cardozo Filho e Wilker Caetano:
- 3. Expediente nº 3137/2021-PRO Análise e parecer acerca da solicitação de depósito de pedido de Modelo de Utilidade intitulado " EQUIPAMENTO PARA MEDIÇÃO DO EFEITO MECANOCALÓRICO COMPRESSIVO. Inventores: Eduardo Radovanovic, Jean Rodrigo Bocca, Flávio Clareth Colman, Paulo Vinicius Trevizoli, Silvia Luciana Fávaro Rosa, Wagner André dos santos Conceição, Mônica Ronobo Coutinho, Cleber Santiago Alves, Alexandre Magnus Gomes Carvalho, Jader Riso Barbosa Junior. Relatores: Marcelo Farid Pereira e Wanderley Dantas dos Santos;
- 4. Processo 10470/2009-PRO Análise e parecer acerca do arquivamento definitivo do pedido de patente de invenção intitulado "Formulação tópica para o tratamento da leishmaniose". Inventores: Diógenes Aparício Garcia Cortez, Paula Akemi Honda, Maria Valdrinez Campana Lonardoni, Izabel Cristina Piloto Ferreira, Mislaine Adriane Brenzan, Celso Vataru Nakamura, Benedito Prado Dias Filho. Relator: Wanderley Dantas dos Santos;
- 5. **Expediente nº 3419/2021-PRO.** Análise e parecer acerca da solicitação de depósito de pedido de Registro do Programa de Computador denominado BADmol. Inventores: Ernani Abicht Basso, Cleverton de Souza Fernandes,



## Universidade Estadual de Maringá Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação



Camila Botin Francisco, Ingrid de Lima Fernandes. Relatores. Silvia Luciana Fávaro Rosa e José Roberto Dias Pereira;

- 6. Expediente nº 3435/2021-PRO. Análise e parecer acerca da solicitação de depósito de pedido de Registro de Programa de Computador denominado SAEUEM Sistema de Acompanhamento de Egressos. Inventores: Alisson Lopes de Sousa Freitas, Pedro Henrique de Moraes, Thelma Elita Colanzi Lopes, Heloise Manica Paris Teixeira, Valéria Delisandra Feltrin. Relatores: Silvia Luciana Favaro Rosa e Ademir Aparecido Constantino;
- 7. Pedido de Depósito de patente com Cotitularidade UEM: "DISPOSITIVO ATUADOR DE VÁLVULA MICROMÉTRICA PARA CONTROLE DA PRESSÃO DE GÁS". Relatores: Silvia Luciana F. Rosa e Marcelo Farid Pereira;

8. Assuntos Gerais. Evento de entrega de Cartas Patentes.

Maringá/PR, 26 de agosto de 2021.

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