

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



EDITAL N° 014/2023-PPG

O Professor Dr. Mauro Antonio da Silva Sá Ravagnani, Pró-reitor de Pesquisa e Pós-graduação e membro do Conselho Superior 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 28/03/2023 (terçafeira), 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 da ata** referente Edital nº 006/2023-PPG;
- Continuação das discussões sobre o Projeto "Empresas DNA UEM": aprovação do regulamento e do logotipo. Interessado: NIT/UEM;
- 3. Processo PIBITI nº 1409/2021 Análise e parecer acerca da não apresentação no EAITI dos resultados do projeto intitulado "Parametrização do processo de malteação para obtenção de maltes especiais para pequenas agroindústrias.". Interessados: Antonio Roberto Giriboni Monteiro (orientador) e Ana Beatriz Berte da Costa (bolsista);
- 4. Processo PIBITI nº 1737/2021 Análise e parecer acerca da não apresentação no EAITI dos resultados do projeto intitulado "Desenvolvimento de um circuito impresso que realiza voltametria cíclica e cronoamperometria em eletrodos flexíveis para aplicações em biossensores amperométricos vestíveis.". Interessados: Cid Marcos Gonçalves Andrade (orientador) e Luan Silveira Piffer Crozatti (bolsista);
- 5. Processo PIBITI nº 1985/2021 Análise e parecer acerca da não apresentação no EAITI dos resultados do projeto intitulado "Desenvolvimento de um software que use os conceitos de exergia e emergia para a verificação da sustentabilidade de biodiesel. Interessados: Cid Marcos Gonçalves Andrade (orientador) e Andre Felipe Dalle Molle (bolsista);
- 6. Processo PIBITI nº 1674/2021 Análise e parecer acerca da não apresentação no EAITI dos resultados do projeto intitulado "Aplicação de L-alanina como agente de germinação de esporos de Alicyclobacillus spp. em suco de laranja reconstituído". Interessados: Benício Alves de Abreu Filho (orientador) e Mariana Ramaldi Franzao (bolsista);
- 7. Processo PIBITI nº 1812/2021 Análise e parecer acerca da não apresentação no EAITI dos resultados do projeto intitulado "Desenvolvimento de um promotor de lignificação para feijão: vagem". Interessados: Wanderley Dantas dos Santos (orientador) e Rhuan Ribeiro dos Reis (bolsista);
- 8. **Processo PIBITI nº 1707/2021** Análise e parecer acerca da não apresentação no EAITI dos resultados do projeto intitulado "**Separação de H2S e CO2 de gás natural modelo**



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



por meio de modelagem de processos PSA". Interessados: Pedro Augusto Arroyo (orientador) e Lucas Albino de Freitas Candido (bolsista);

- 9. Processo PIBITI nº 1287/2021 Análise e parecer acerca da não apresentação no EAITI dos resultados do projeto intitulado "Síntese de compósitos magnéticos esféricos a partir de alginato, carvão ativado e Fe3O4 para remoção de contaminantes emergentes". Interessados: Maria Angélica Simões Dornellas de Barros (orientador) e Carlos Eduardo Ceccato Hermes (bolsista);
- 10. eProtocolo nº 20.055.512-0 Análise e parecer acerca da solicitação de depósito do pedido de patente de invenção intitulado "Produção de carvão ativado nitrogenado de alta performance para captura de CO2". Inventores: Vitor de Cinque Almeida, Lucas Spessato de Souza, Vitor Anthony Duarte e Pedro Augusto Arroyo;
- 11. Relatório de atividades do NIT/UEM ano base 2022 Análise e deliberação;
- 12. Referendar as indicações para a 20ª edição do Prêmio Destaque na Iniciação Científica e Tecnológica do CNPq;
- 13. Assuntos gerais.

Maringá/PR, 23 de março de 2023.

Prof. Dr. Mauro Antonio da Silva Sá Ravagnani

Pró-reitor de Pesquisa e Pós-graduação