

ATA Nº 08/2023 – Reunião Comissão de Avaliação dos Projetos de Pesquisa (CAPP) – dia 19/12/2023

No dia dezanove de dezembro de dois mil e vinte e três, às dezanove horas, reuniram-se virtualmente via *meet*, os membros Fábio Lombardo Evangelista, Lucio Pereira Rauber, Maribel Barbosa da Cunha, Sheila Crisley de Assis e Teane Milagres Augusto Gomes. Inicialmente, a profa. Teane Gomes deu as boas-vindas e informou que não houve recurso quanto ao resultado preliminar da admissibilidade dos projetos submetidos ao Edital Concórdia no. 23/2023 - Projeto de Pesquisa, sendo o resultado final de admissibilidade publicado no site no dia 18/12/2023. Na sequência, profa. Teane Gomes compartilhou o parecer *ad referendum*, enviado por email no dia 16/12/2023, em consulta à Comissão, sobre os 13 projetos submetidos aos editais da Reitoria para 2024 (PIBIC, PIBIC-EM, PIBIC-Af e PIBITI). As seis propostas a seguir foram aprovadas sem alterações: “Avaliação da atividade antimicrobiana e antioxidante de extratos de lúpulo (*Humulus lupulus*) cultivado no Oeste Catarinense”, “Avaliação da resistência de cultivares de trigo à giberela no Oeste de Santa Catarina”, “Desbravando Genomas: Verticalização e Biotecnologia no IFC Concórdia”, “Estabilização e uso de matéria orgânica parcialmente seca, a partir da fermentação anaeróbia láctica” e “O papel da oxigenoterapia hiperbárica no manejo de feridas abertas”, sendo todos para o Edital Reitoria no. 114/2023 - PIBIC; e “Principais causas de mortalidade em suínos de creche de ciclo completo” para o Edital Reitoria no. 111/2023 - PIBIC-Af. Os demais sete projetos foram aprovados com sugestões ou considerações, como descritos a seguir. À proposta “As mulheres que não calculavam: um estudo envolvendo literatura e matemática” para o Edital Reitoria no. 113/2023 - PIBIC-EM, sugere-se descrever a metodologia, pois carece de mais informações de como será feita a pesquisa. À proposta “Avaliação da atividade antifúngica e antitumoral do extrato de *Stevia rebaudiana*”, submetida a dois Editais Reitoria no 110/2023 - PIBITI e no. 114/2023 - PIBIC, sugere-se verificar (i) se há necessidade de submeter ao Comitê de Ética Animal (CEUA), caso as hemácias usadas serem extraídas de animal vivo; (ii) o discente indicado como bolsista na equipe é o mesmo nas duas propostas, caso ambas forem contempladas. Às propostas “Controle de ácaro na cultura do morango a partir de extratos vegetais aquosos” e “Efeito de extratos vegetais aquosos no controle de tripes na cultura da alface”, submetidas ao Edital Reitoria no. 110/2023 - PIBITI pelo mesmo coordenador, sugere-se verificar o limite de carga horária total dos discentes, se caso ambas as propostas forem contempladas. À proposta “Levantamento de vulnerabilidades de segurança em sistemas de informação e redes de computadores” para o Edital Reitoria no. 113/2023 - PIBIC-EM, sugere-se incluir a fundamentação teórica e especificar o objetivo geral e os objetivos específicos. À proposta “Temas Transversais no currículo das escolas de educação básica do município de Concórdia” para o Edital Reitoria no. 111/2023 - PIBIC-Af, embora enfatize a entrega do TCLE a cada pessoa que responder o questionário, é necessário a submissão ao Comitê de Ética Humano (CEPSH). Em seguida, foram avaliados dois relatórios finais do Edital Concórdia 20/2022 - Projeto de pesquisa. Os relatórios dos projetos a seguir foram aprovados sem alterações: o projeto “Impressão 3D para o ensino de ciências: o que dizem as pesquisas?”, coordenado pelo prof. Fabio Evangelista; e o projeto “Comparação entre métodos analíticos convencionais e microcontroladores de baixo custo para monitoramento de processos biotecnológicos aplicados a alimentos”, coordenado pela prof. Fabiana Foralosso. Profa. Teane Gomes informou que essa foi a última reunião da CAPP do ano vigente e sob sua coordenação, agradecendo a colaboração de todos. Não havendo mais nada a tratar, a reunião foi encerrada e a respectiva ata segue assinada eletronicamente pelos membros participantes.



ATA Nº 3574/2023 - CPESIN/CON (11.01.04.14)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 19/12/2023 23:02)

FABIO LOMBARDO EVANGELISTA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CCTINF/CON (11.01.04.05)
Matrícula: ###034#9

(Assinado digitalmente em 20/12/2023 07:29)

LUCIO PEREIRA RAUBER
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
LABFI/CON (11.01.04.01.03.02.12.02)
Matrícula: ###548#5

(Assinado digitalmente em 19/12/2023 22:49)

MARIBEL BARBOSA DA CUNHA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CGE/CON (11.01.04.01.03.02)
Matrícula: ###286#8

(Assinado digitalmente em 20/12/2023 12:38)

SHEILA CRISLEY DE ASSIS
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
CGE/CON (11.01.04.01.03.02)
Matrícula: ###196#7

(Assinado digitalmente em 19/12/2023 22:46)

TEANE MILAGRES AUGUSTO GOMES
COORDENADOR - SUBSTITUTO
CPESIN/CON (11.01.04.14)
Matrícula: ###814#5

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número: 3574, ano: 2023, tipo: ATA, data de emissão: 19/12/2023 e o código de verificação: 8af57c7164