



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA
Centro das Ciências Exatas e das Tecnologias
Conselho Diretor

15ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DIRETOR DO CCET

Data: 16/05/2023

Horário: 15:30 às 18:00

Local: Sala de reuniões PU15/Plataforma de reuniões Google Meet

<https://meet.google.com/ttd-mnty-xxj>

PAUTA

1. Informes;
2. Apresentação da nova equipe de gestão do CCET e principais ações a serem propostas no ano de 2023;
3. Avaliações de desempenho acadêmico para fins de progressão funcional:
 - a) Processo 23520.004074/2023-46: servidora docente Samara Costa Lima, do nível 1 para o nível 2 da classe C no período intersticial de 09/05/2021 a 09/05/2023;
 - b) Processo 23520.003535/2023-63: servidor docente Juarez Hoppe Filho, do nível 3 da classe D para o nível 4 da classe D, no período intersticial 01/06/2021 a 01/06/2023.
4. Apreciação de relatórios de atividades referentes a afastamento integral para qualificação:
 - a) Processo 23520.003720/2023-58: atividades desenvolvidas pela servidora Samara Fernanda da Silva, no período de 26/09/2022 A 26/04/2023, no programa de pós-graduação em Engenharia Civil (Poscivil) da Universidade Federal de Pernambuco;
 - b) Processo 23520.004029/2023-91: atividades desenvolvidas pela servidora Luryane Ferreira de Souza, no período de 28/06/2022 a 31/01/2023, no Programa de Pós-Graduação em Modelagem Computacional e Tecnologia Industrial-Senai;
 - c) Processo 23520.000667/2023-33: atividades desenvolvidas pelo servidor José Leonardo Vanderlei de Carvalho, no período de 01/07/2022 a 31/12/2022, no programa de Pós-Graduação em Ciências Exatas e Tecnológicas da Universidade Federal de Catalão (UFCAT);
 - d) Processo 23520.000666/2023-99: atividades desenvolvidas pelo servidor Eduardo Alves Reis, no período de 06/05/2022 a 06/11/2022, no programa de Pós-Graduação em Física, Instituto de Física, Universidade de Brasília (UNB).
5. Apreciação de pareceres sobre propostas de ações de extensão:
 - a) “Educação Inclusiva para o Ensino de Ciências/Física em comunidades escolares de Barreiras/BA: construção, aplicação e validação de recursos didáticos”, coordenada pela Profa. Dra. Tamila Marques Silveira;
 - b) “Efeitos da radiação no corpo humano: Popularizando conhecimentos científicos em comunidades escolares do município de Barreiras – BA”, coordenada pela Profa. Dra. Tamila Marques Silveira.



UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DA BAHIA
Centro das Ciências Exatas e das Tecnologias
Conselho Diretor

6. Homologação das Inscrições e Resultado Final da Chamada Pública para Recomposição do Colegiado do Curso de Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia – Edital Interno n. 07/2023;
7. Chamada Pública para Recomposição do Colegiado do Curso de Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia – Inclusão 01.

Luís Gustavo Henriques do Amaral
Presidente do Conselho Diretor
Centro das Ciências Exatas e das Tecnologias-CCET