



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins
Reitoria
Campus Palmas
Gabinete da Direção-Geral

EDITAL Nº 10/2024/PAL/REI/IFTO, DE 5 DE FEVEREIRO DE 2024
PROGRAMA DE INCENTIVO À PARTICIPAÇÃO FEMININA NA PESQUISA - SYLMARA BARREIRA
HOMOLOGAÇÃO DEFINITIVA DAS INSCRIÇÕES

A DIRETORA-GERAL DO CAMPUS PALMAS, DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO TOCANTINS, nomeada pela Portaria REI/IFTO nº 379/2022, de 07 de abril de 2022, publicada no Diário Oficial da União de 8 de abril de 2022, seção 2, no uso de suas atribuições legais e regimentais, torna pública a homologação definitiva das Inscrições para o processo de seleção de projetos de pesquisa desenvolvidas por docentes e discentes do Programa de Incentivo à Participação Feminina na Pesquisa Sylmara Barreira, do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Tocantins – Campus Palmas, em conformidade com o disposto a seguir:

1. HOMOLOGAÇÃO DEFINITIVA

1.1. A relação dos projetos e sua situação encontra-se na tabela a seguir:

PIPFEM-Pós	SITUAÇÃO
Interseccionalidade na Educação Profissional e Tecnológica: Narrativas e Vivências das Mulheres Negras no Campus Palmas do IFTO	Homologado
PIPFEM	SITUAÇÃO
Diversidade de Formigas-Cortadeiras do Gênero Atta Fabricius em áreas urbanas no município de palmas, estado do Tocantins, Brasil.	Homologado
Levantamento Fitossociológico das Comunidades de Plantas daninhas em sistemas de integração lavoura Pecuária em Porto Nacional, TO.	Homologado
Produção de carvão ativado a partir do resíduo borra de café	Homologado
Tornando o Veneno em Arte: Conversão Sustentável de Cigarros Eletrônicos em Máquinas de Fumaça Cênica Portáteis	Homologado
Uso das TDIC e os Riscos Psicossociais no Trabalho Docente	Homologado
Utilização de Substratos Alternativos e Adubação Orgânica com Diferentes Concentrações de Bokashi na Cultura Agroecológica do Rabanete	Homologado
PIPFEM Júnior	SITUAÇÃO
Padronização das condições de degradação termogravimétrica da casca de limão tahiti em reator de leito fixo na produção de carvão	Homologado
Parasitismo da Operária Forrageadora da SAÚVA ATTA LAEVIGATA (SMITH, 1858) por Moscas PHORIDAE	Homologado

Palmas, 29 de fevereiro de 2024.

NOEMI BARRETO SALES ZUKOWSKI
Diretora-Geral do *Campus* Palmas



Documento assinado eletronicamente por **Noemi Barreto Sales Zukowski, Diretora-Geral**, em 29/02/2024, às 17:06, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.ifto.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **2300766** e o código CRC **38C72929**.

Quadra 310 Sul, Lo 5, s/n, Avenida NS 10 - Plano Diretor Sul — CEP 77021-090

Palmas/TO — 63 3236-4000

portal.ifto.edu.br — palmas@ifto.edu.br