



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
INSTITUTO DE ENGENHARIA DO ARAGUAIA
CURSO DE BACHARELADO EM ENGENHARIA CIVIL
Rua Geraldo Ramalho, nº 33, Centro — Santana do Araguaia, Pará, Brasil — CEP 68560-000
Telefones: (94) 2101-5937/5936 — E-mail: iea@unifesspa.edu.br

EDITAL Nº 05/2021/IEA/UNIFESSPA

**HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES DA SELEÇÃO UNIFICADA DE APOIADORES
VOLUNTÁRIOS E APOADOR(A) BOLSISTA – PROJETO DE
ENSINO/PESQUISA/EXTENSÃO “ESCRITÓRIO MODELO DE ENGENHARIA CIVIL
(EMEC)” E “PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL (PET/ECV)”**

Considerando o Resultado Final da seleção de projetos conforme: Edital 06/2021 - PROPIT/UNIFESSPA – (PIVIC/PIVITI-2021/2022) e Edital PROPIT Nº 07/2021-2022 – PIBITI/CNPq. O Instituto de Engenharia do Araguaia (IEA), da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará (Unifesspa), amparado pela legislação vigente torna público a homologação das inscrições da seleção interna de discente(s) voluntários e do (a) discente bolsista para atender as demandas dos projetos “Escritório Modelo de Engenharia Civil (EMEC)”, “Programa de Educação Tutorial (PET/ECV)” e, “Escritório Modelo de Engenharia Civil (EMEC) - Materiais de Construção Não-convencionais”.

1. CANDIDATOS COM INSCRIÇÃO HOMOLOGADA PARA A SELEÇÃO UNIFICADA

QUADRO 01 – LISTA DOS(AS) CANDIDATOS(AS) COM INSCRIÇÃO HOMOLOGADA

N. DE ORDEM	NOME DO CANDIDATO	EDITAL	PROJETO	SITUAÇÃO
01	Hemelli Karine Alves Cotrinho	Edital PROPIT Nº 06/2021 - PIVIC	Escritório Modelo de Engenharia Civil (EMEC)	Homologado
02	Luana dos Santos Costa de Sousa Lima	Edital PROPIT Nº 06/2021 - PIVIC	Escritório Modelo de Engenharia Civil (EMEC)	Homologado
03	Naielly Eudira Almeida dos Santos	Edital PROPIT Nº 06/2021 - PIVITI	Programa de Educação Tutorial (PET/ECV)	Homologado
04	Vitória Stéfany Nascimento Carvalho	Edital PROPIT Nº	Programa de Educação	Homologado

		06/2021 - PIVITI	Tutorial (PET/ECV)	
05	Williane de Jesus Brito	Edital PROPIT Nº 07/2021-2022 - PIBITI/CNPq	EMEC-Materiais de Construção Não-convencionais	Homologado

Santana do Araguaia, 24 de agosto de 2021.



Prof. Dr. Roberto Bernardo da Silva
Coordenador dos Projetos EMEC e PET-ECV
Unifesspa/*Campus* de Santana do Araguaia