



Ministério da Educação
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo
Campus Presidente Epitácio
COORD DE PESQUISA E INOVACAO E POS GRAD.

DECLARAÇÃO N.º 4/2023 - CPI-PEP/DRG/PEP/IFSP

DECLARAÇÃO

Declaro para os devidos fins que os projetos listados a seguir, vinculados ao **Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de São Paulo (PIBIFSP)** foram desenvolvidos no âmbito do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de São Paulo, *campus* Presidente Epitácio durante o ano de 2023.

Projetos desenvolvidos no âmbito do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica e Tecnológica do Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de São Paulo (PIBIFSP) - Ano 2023 - Edital IFSP/PEP nº 55/2022			
Título do Projeto	Orientador(a)	Co-orientador(a)	Dados do Estudante
A contratação dos Estagiários de Pedagogia como Profissionais de Apoio Escolar (PAE): desafios para a educação infantil e a educação especial.	Fernanda Cristina Souza (SIAPE: 2425531)	Não houve	Raquel de Almeida Soaris (PE3014886) do curso de Licenciatura em Pedagogia no período de 03/03/2023 até 14/05/2023.
			Thayná Otemaier Guariento (PE3002608) do curso de Licenciatura em Pedagogia, no período 18/05/2023 até 20/06/2023.
Redes Definidas por Software: uma análise de desempenho utilizando os protocolos TCP e UDP com escalabilidade de dispositivos em redes sem fio.	Ricardo Cesar Camara Ferrari (SIAPE: 2293281)	Não houve	Lucas Castello Branco Sanches (PE3006824) do curso de Bacharelado em Ciência da Computação, no período de 07/03/2023 até 30/11/2023.
Projeto, desenvolvimento e controle de um seguidor solar para módulos fotovoltaicos.	Leonardo Ataíde Carniato (SIAPE: 1964628)	Não houve	Matheus Acioli Félix Silva (PE3006131) do curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica, no período de 01/03/2023 até 30/11/2023.
Dispositivo de controle de acesso para ambiente escolar com uso de RFID.	Davi Carnieto (SIAPE: 4086475)	Cesar Alberto da Silva (SIAPE: 1662235)	Bruno Macedo de Moraes (PE3009955) do curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica, no período de 09/03/2023 até 30/11/2023.
Sintetizador analógico de sinal interferométrico de saída fotodetectado.	Andryos da Silva Lemes (SIAPE: 1069040)	Fernando da Cruz Pereira (SIAPE: 1009037)	Nícolas Rafael Sabaine (PE3006166) do curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica, no período de 02/03/2023 até 30/11/2023.
Letramento literário: propostas de leitura com a obra Tchou, de Lygia Bojunga.	Gislene Aparecida da Silva Barbosa (SIAPE: 3142037)	Não houve	Marlene Maliko Maeda (PE3016609) do curso de Licenciatura em Letras, no período de 06/03/2023 até 30/11/2023.
			Isabela Siqueira Fernandes (PE3009106) do curso de Licenciatura em Pedagogia, no período de 08/03/2023 até 10/05/2023.

Clima ético institucional na perspectiva de servidores técnicos e docentes.	Juliana Aparecida Matias Zechi (SIAPE: 1117399)	Não houve	Paloma Cristina dos Santos Bernardo (PE3016749) do curso de Licenciatura em Pedagogia, no período de 16/05/2023 até 20/06/2023. Leirily Aparecida Lopes de Holanda (PE3021858) do curso de Licenciatura em Pedagogia, no período de 06/07/2023 até 31/10/2023.
Gerenciamento de acesso em ambiente escolar com uso de RFID.	César Alberto da Silva (SIAPE: 1662235)	Davi Carnieto (SIAPE: 4086475)	Igor Luiz Berti Silva (PE3001504) do curso de Bacharelado em Ciência da Computação, no período de 06/03/2023 à 30/11/2023.
Avaliação da influência da inserção da geração distribuída em sistemas de distribuição de energia elétrica: fluxo de potência, perfil de tensão, perdas, corrente de curto-circuito e proteção.	José Guilherme Magalini Santos Decanini (SIAPE: 1913776)	Não houve	Gabriel Silva Oliveira (PE3005852) do curso de Bacharelado em Engenharia Elétrica, no período de 02/03/2022 até 30/11/2023.
Análise do conjunto habitacional Jardim das Paineiras – o legado de processos de construção por mutirão em Presidente Epitácio/SP.	Fabricia Mitiko Ikuta (SIAPE: 1047552)	Não houve	Nathalya dos Santos de Oliveira (PE3020231) do curso Técnico em Edificações, no período de 20/03/2023 até 30/11/2023.
Investigações sobre interatividade no mapeamento de texturas com o uso de Three.js e WebGL.	Bruno César Vani (SIAPE: 2163485)	Não houve	João Vitor Rodrigues Dantas (PE3015122) do curso de Bacharelado em Ciência da Computação, no período de 25/05/2023 à 30/11/2023.
Implementando objetos de conhecimento sobre design patterns.	Andrea Padovan Jubileu (SIAPE: 1913780)	Não houve	Pedro Lucas Calvo Baschoni (PE3008819) do curso de Bacharelado em Ciência da Computação, no período de 11/09/2023 à 31/11/2023.

Presidente Epitácio, 08 de Dezembro de 2023.

Documento assinado eletronicamente por:

- Enio Freire de Paula, COORDENADOR(A) - FG2 - CPI-PEP, em 08/12/2023 15:57:15.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 22/10/2023. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 636422

Código de Autenticação: 2a0f7c2a9e



DECLARAÇÃO N.º 4/2023 - CPI-PEP/DRG/PEP/IFSP