



FACULDADE SENAC PERNAMBUCO
COORDENAÇÃO DE PÓS-GRADUAÇÃO, PESQUISA, EXTENSÃO E INOVAÇÃO- CPPEI
PROGRAMA DE FORTALECIMENTO ACADÊMICO – FAC 4.0

EDITAL FAC 4.0 INICIAÇÃO CIENTÍFICA / RESULTADO FINAL DOS PROJETOS APROVADOS

Classificação	Título do projeto	Área -CNPq	Professor proponente/Colaboradores	Curso	Unidade	Colaborador/ Parceiro externo	Unidade	Bolsas/ quantidade
2 ^o	Perfil higiênico sanitário de restaurantes do estado de Pernambuco.	Ciência de Alimentos	Dra. Jeanne Cantalice/ MSc.Artur Bibiano	Tecnologia em Gastronomia	Recife	Universidade Federal de Pernambuco, Dept. de Antibióticos.	UFPE	Iniciação Científica (1)
1 ^o	Construindo um prato através de ingredientes e técnicas indígenas	Ciências Humanas/Sociologia/Sociologia do Conhecimento	Esp. Demetrius Cardoso de Brito	Tecnologia em Gastronomia	Recife			Iniciação Científica (1)
3 ^o	ADS - Desenvolvimento de Soluções em TI: APP ProdLattes - Design e Implementação de Aplicativo	Ciência da Computação/Metodologia e Técnicas da Computação/ Linguagens de Programação	MSc. Arnott Ramos Caiado	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Recife			Iniciação Científica (1)
5 ^o	APP DigAí!: Design e Implementação de Aplicativo	Ciência da Computação/Metodologia e Técnicas da Computação/ Linguagens de Programação	MSc. Marcello Ramalho De Mello E Arnott Caiado	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Recife			Iniciação Científica (1)

4 _o	Wearable technology: um estudo sobre o uso da tecnologia a luz do olhar do design no uso de produtos brasileiros e portugueses.	Design / Moda	MSc. Samantha Grasielle Camara Pimentel	Tecnologia em Design de Moda	Recife			Iniciação Científica (1)
6 _o	APP inKedin: Design e Implementação de Aplicativo	Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Linguagens de Programação	MSc. Arnott Ramos Caiado	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Recife			Iniciação Científica (1)
7 _o	Domótica para estabelecimentos comerciais	Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Linguagens de Programação	MSc. Marcello Ramalho De Mello	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Recife			Iniciação Científica (1)
8 _o	iOt01 : estudos e prototipagem em monitoramento e segurança com internet das coisas	Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Linguagens de Programação	MSc. Marcello Ramalho De Mello e Arnott Caiado	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Recife			Iniciação Científica (1)
9 _o	APP DigAí!: Design e Implementação de Aplicativo	Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação,	MSc. Arnott Ramos Caiado	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Recife			Iniciação Científica (1)

		Linguagens de Programação						
11 _o	Modelagem e Inteligência Computacional a serviço de pessoas com deficiência: O uso de chatbot para exercícios de memorização de idosos	Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Linguagens de Programação	MSc. Geraldo Gomes da Cruz Júnior	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Recife			Iniciação Científica (1)
10 _o	APP ProdLattes: Design e Implementação de Aplicativo	Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Linguagens de Programação	MSc. Arnott Ramos Caiado	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Recife			Iniciação Científica (1)
12 _o	Manguebot	Ciência da Computação, Metodologia e Técnicas da Computação, Linguagens de Programação	MSc. Raoni Monteiro de Oliveira	Análise e Desenvolvimento de Sistemas	Recife			Iniciação Científica (1)

Prof. Dr. Jobson Alves
 Coordenação de Pós Graduação
 Faculdade Senac Pernambuco- SENAC PE

Profa. Dra. Christiana Santoro
 Gestão Acadêmica
 Faculdade Senac Pernambuco- SENAC PE

