

## Edital Nº 04/2022

## Programa de Extensão Tecnológica - PET 2022

## RESULTADO DO SEMINÁRIO DE INTEGRAÇÃO DO EDITAL FACEPE 04/2022

O Seminário de Integração do Edital FACEPE 04/2022 - Programa de Extensão Tecnológica - PET 2022 - teve por objetivo consolidar os aprendizados e vivências decorrentes da execução dos projetos de extensão desenvolvidos pelos cem professores integradores aprovados no referido edital. A participação no seminário cumpre o item 10 do Edital, provendo os avaliadores de fundamentos para aprovar os relatórios técnicos finais dos coordenadores e bolsistas do PET.

Em reunião online no dia 15/09/2022, a Comissão de Avaliação do Seminário composta por:

NOME	FILIAÇÃO	
Daniel Augusto Ribeiro Chaves	UPE	
Xiankleber Cavalcante Benjamim	CENTRO DE INOVAÇÃO EDGE	
Lawton Nanni Benatti	FATEC - SANTANA DE PARNAÍBA	
José Henrique De Paula Borralho	UFMA	
Emanuel Ferreira Leite	UPE	
Daniel Armond	UFAM	
Luciana Elizabeth Da Mota Tavora	FUNDAJ	
Luis Henrique Romani De Campos	FUNDAJ	
Diogo Ferreira De Lima Silva	UFF	
Os valdo Luiz Gonçalves Quelhas	UFF	
Sergio Jose Mecena Da Silva Filho	UFF	
Felipe Santana Furtado Soares	CESAR	
Roberio Jose Rogerio Dos Santos	UFAL	
Ricardo José Lima Bezerra	UPE	
Erick Vaz Guimarães	UNIFESO	
Antonio Felix Da Costa	IPA	

analisou as apresentações em vídeo dos cem projetos, segundo os critérios estabelecidos pelo Comitê Gestor do Edital, a saber:

- Impacto do projeto para os alunos com o curso e com o projeto de extensão referente a sua formação acadêmica e profissional foram alcançados (PESO 4);
- Impacto do projeto para a entidade parceira e a Instituição de Ensino alcançado (PESO 4);
- Qualidade do audiovisual (conteúdo, som, imagem, organização, tempo menos que 5 min) do material apresentado (PESO 2).

Para fins de concessão de certificados de destaque aos coordenadores, o Comitê Gestor estabeleceu que projetos cuja avaliação resultou em **nota igual ou superior a 9,0** são classificados para certificação. Segue o quadro de resultados:

Fone: (81) 3181-4600



# FACEPE undação de Amparo à Ciência Tecnologia do Estado de Pernambuco Tecnologia do Estado de Pernambuco Edital № 04/2022 Programa de Extensão Tecnológica - PET 2022

### Projetos de Extensão Destaque no Seminário

PROCESSO	TÍTULO DO PROJETO	NOTA
ARC-0168-3.07/22	Capacitação em processos de compostagem utilizando um sistema de composteiras de alvenaria visando o aumento da vida útil do aterro sanitário de Arcoverde - PE	10
ARC-0105-3.11/22	Código Computacional Para O Cálculo Das Forças Atuantes Na Amarração De Navios E Defensas Portuárias	9,9
ARC-0103-4.02/22	Programa de Desenvolvimento de Talentos e Inovação em Saúde (PDT-ISB) FOP/UPE	9,7
ARC-0160-4.08/22	Pro posta De Uso De Manufatura Aditiva Para Produção De Próteses De Membros Superiores Na Empresa Life Center Fisioterapia E Pilates	9,7
ARC-0095-3.07/22	CAPACITA-BIO II Capacitação e atuação de profissionais na área de valorização de resíduos: atendendo demandas de mercado	9,7
ARC-0134-3.01/22	Aplicativo para gerenciamento de resíduos recicláveis nas escolas municipais de Cabrobó/PE	9,7
ARC-0320-6.02/22	Bombando Nas Redes: Utilizando O Marketing Digital De Forma Estratégica	9,6
ARC-0042-6.13/22	Utilização Do Net Promoter Score (NPS) Como Instrumento De Gestão Estratégica Da Qualidade Na Pousada Histórica Convento Da Conceição (Olinda/PE)	9,6
ARC-0286-3.04/22	Manutenção Preditiva para Indústrias 4.0 - Fontes Chaveadas	9,5
ARC-0301-6.02/22	Aplicação De Tecnologias 4.0 Na Logística	9,5
ARC-0236-4.01/22	Rede Neural Artificial Para Classificação De Lesões Cutâneas Suspeitas De Neoplasias: Uma Ferramenta De Triagem E Detecção Precoce Do Câncer De Pele	9,5
ARC-0167-3.05/22	Controle Estatístico e Planejamento de Experimentos Aplicados à Otimização de Processos Industriais: Estudo de Caso em Empresa de Galvanização	9,4
ARC-0296-6.09/22	Aplicabilidade técnica e criativa para conteúdo em vídeo para red es sociais, com ênfase na produção com celular	9,4
ARC-0283-1.03/22	Chatbot CISAM para agendamento eletrônico de consultas ambulatoriais e pro ædimentos cirúrgicos	9,4
ARC-0306-3.06/22	Capacitação Para Projetos De Economia De Energia Bem Sucedidos: Uma Aplicação Em Lavanderias Industriais Têxteis	9,4
ARC-0219-1.03/22	Automação E Gestão De Processos - Capotaria Batista	9,4
ARC-0258-4.09/22	Sistema Remoto De Avaliação Do Desenvolvimento Físico De Jovens Atletas	9,3
ARC-0080-3.06/22	Massificação Do Uso De Ferramentas De Ia Para As Indústrias De Transformações: Químicas E De Alimentos	9,3
ARC-0222-6.02/22	ALTA PERFORMANCE NO COMÉRCIO VAREJISTA (APCV): Sistema de Avaliação de Desempenho por Competências	9,3
ARC-0269-6.02/22	CONECLOG: CONECTANDO LOGÍSTICA E TECNOLOGIAS PORTADORAS DE FUTURO NA MATA NORTE DE PERNAMBUCO	9,3
ARC-0288-4.01/22	Capacitação Tecnológica em Internet das Coisas na segurança térmica de produtos termo lábeis em ambiente hospitalar: caso CISAM	9,1
ARC-0255-3.04/22	Capacitação em IoT com ênfase na prototipação e coleta de dados para o aumento da disponibilidade e eficiência dos sistemas de refrigeração e climatização	9,1
ARC-0292-8.03/22	PROVADOR VIRTUAL - Aplicativo personalizado para encontrar o tamanho ideal de roupas para o corpo do cliente final.	9,1
ARC-0227-6.09/22	Associação Flor de Barro no Ambiente Virtual. Site para Artesãs do Alto do Moura	9,0

Recife, 22 de setembro de 2022

Comitê Gestor do Edital 04/2022 FACEPE/SECTI