



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO  
REITORIA  
Pró-Reitoria de Ensino e Assuntos Estudantis - PRENAE  
EDITAL Nº 129/2022

RESULTADO PARCIAL EDITAL N.95 2022- FORTALECIMENTOS DE CURSOS DE GRADUAÇÃO COM PREVISÃO DE AVALIAÇÃO EXTERNA.

O PRÓ-REITOR DE ENSINO E ASSUNTOS ESTUDANTIS DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO MARANHÃO, no uso das atribuições que lhe foram conferidas pela Portaria Nº 5.821, de 04.12.20, D.O.U de 07.12.20, torna público o presente Edital, contendo o **Resultado Parcial** dos projetos de ensino, Edital PRENAE nº 95/2022, voltados para ações que visem o fortalecimento de cursos de graduação com previsão de avaliação externa em 2022 e 2023, conforme Política de Melhoria da Qualidade dos Cursos de Graduação.

1. Os recursos contra o resultado deverão ser encaminhados no período de 08 a 10 de outubro DE 2022.
2. O Resultado Final será divulgado na data de 11 de outubro de 2022.

CAMPUS	TÍTULO	NOTA	SITUAÇÃO
AÇAILÂNDIA	ATIVIDADES PRÁTICAS NO LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA E FÍSICA NA FORMAÇÃO ACADÊMICA DOS LICENCIANDOS EM MATEMÁTICA	91.00	Projeto Aprovado
	TÉCNICAS EXPERIMENTAIS EM QUÍMICA: UMA PROPOSTA DE FORMAÇÃO COMPLEMENTAR PARA OS DISCENTES DO CURSO DE LICENCIATURA EM QUÍMICA DO IFMA - CAMPUS AÇAILÂNDIA	95.67	Projeto Aprovado
	CURSO: ESTEREOMICROSCÓPIO E SUAS APLICAÇÕES NAS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	96.00	Projeto Aprovado
ALCÂNTARA	OFICINAS PARA O SERVIÇO EM ALIMENTOS E BEBIDAS: um itinerário de saberes e sabores	90.50	Projeto Aprovado
	Projeto de Ensino: Formação de Multiplicadores de Turismo de Base Comunitária	95.50	Projeto Aprovado
BACABAL	LabFin (Laboratório de Finanças)	98.50	Projeto Aprovado

	Tecnologia de Alimentos na Prática: um retorno a vivências e experiências pós pandemia.	98.25	Projeto Aprovado
BARRA DO CORDA	LABORATÓRIO DE GESTÃO	98.83	Projeto Aprovado
BURITICUPU	PROJETO DE ENSINO INTEGRADOR	97.83	Projeto Aprovado
CAXIAS	V SEMINÁRIO REGIONAL DE EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS: a prática pedagógica no planejamento e avaliação na perspectiva das novas tecnologias na EJA.	93.20	Projeto Aprovado
CODÓ	Oficina de Processamento de Produtos de Origem Vegetal e Animal.	95.67	Projeto Aprovado
COELHO NETO	ESCOLA DE CONSULTORES.	94.50	Projeto Aprovado
	JOGOS DE RACIOCÍNIO LÓGICO MATEMÁTICO APLICADOS AO CURSO DE BACHARELADO EM ADMINISTRAÇÃO.	89.33	Projeto Aprovado
	Gestão Ambiental e Sustentabilidade: Proposta de Reutilização da Água derivada do Ar-Condicionado de algumas Salas de Aula do IFMA Campus Coelho Neto.	98.50	Projeto Aprovado
	RE-LAB – Laboratório de Reinvenção de Negócios.	98.17	Projeto Aprovado
TIMON	EXPERIMENTANDO A BIOLOGIA: RESGATE DAS AULAS PRÁTICAS APÓS O RETORNO PRESENCIAL.	97.83	Projeto Aprovado
SÃO RAIMUNDO DAS MANGABEIRAS	Grupo de Estudos em Forragicultura e Alimentação animal (GEFAN – IFMA- SRM).	98.00	Projeto Aprovado
	PRINCÍPIOS DE METEOROLOGIA E CLIMATOLOGIA COMO FERRAMENTA NO ENSINO DE QUÍMICA PARA OS ALUNOS DE ZOOTECNIA.	98.67	Projeto Aprovado
	PRODUÇÃO DE VÍDEOS DIDÁTICOS PARA AUXÍLIO AO ENSINO DE ANATOMIA ANIMAL NO CURSO DE ZOOTECNIA NO IFMA CAMPUS SÃO RAIMUNDO DAS MANGABEIRAS.	97.67	Projeto Aprovado
SÃO JOÃO DOS PATOS	Conexão IFMA.	98.50	Projeto Aprovado
	Grupo de Estudos em Sustentabilidade Ambiental no Curso de Superior de Tecnologia em Gestão Ambiental.	99.88	Projeto Aprovado

PINHEIRO	Oficina de Multiplicadores em Educação Ambiental.	98.67	Projeto Aprovado
	O RITO DE APRESENTAÇÃO DO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO: preparação e execução.	93.67	Projeto Aprovado
	Práticas Pedagógicas Inovadoras: aprendendo geociências a partir de mostras de rochas e minerais.	99.33	Projeto Aprovado
PEDREIRAS	Os Mensageiros das estrelas: seguindo os passos de Galileu Galilei.	97.17	Projeto Aprovado
SÃO JOSÉ DE RIBAMAR	Laboratório de Empreendedorismo e Gestão-LEG do Curso Superior em Processos Gerenciais/SJR.	99.60	Projeto Aprovado
SANTA INÊS	Aprendizagem de algoritmos com programação visual utilizando Drones como elemento motivacional.	93.83	Projeto Aprovado
	PROJETO DE ENSINO PARA REALIZAÇÃO DE OFICINAS DE PROJETO E FABRICAÇÃO DE PLACAS DE CIRCUITOS IMPRESSOS.	97.33	Projeto Aprovado
MONTE CASTELO	Projeto de Ensino para o Fortalecimento do Curso de Tecnologia em Processos Químicos.	92.33	Projeto Aprovado
ZÉ DOCA	A REALIDADE AUMENTADA NA FORMAÇÃO INICIAL: Uma proposta de metodologia para o ensino de geometria plana e espacial.	92.75	Projeto Aprovado
	Tecnologias digitais na educação e formação docente: oficina de elaboração e aplicação de games/jogos digitais como estratégia metodológica.	95.00	Projeto Aprovado
	Curso de análises de alimentos: Caracterização físico-químicas de frutos da região do Alto Turi.	93.63	Projeto Aprovado
	Curso de Libras - Básico I	97.67	Projeto Aprovado

São Luís (MA), 07 de outubro de 2022.

**Maron Stanley Silva Oliveira Gomes**  
Pró-Reitor de Ensino e Assuntos Estudantis

Documento assinado eletronicamente por:

- **Maron Stanley Silva Oliveira Gomes, PRO-REITOR - CD2 - PRENAE**, em 07/10/2022 15:36:48.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 07/10/2022. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifma.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

**Código Verificador:** 517976

**Código de Autenticação:** 71b71cb531

