



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
INSTITUTO FEDERAL DE ALAGOAS  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO  
DIRETORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO**

**RESULTADO FINAL DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO NO ENSINO MÉDIO (PIBITI-EM)  
EDITAL Nº 06/2025 - PRPPI/IFAL, FOMENTO: IFAL**

A Pró-reitoria de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação (PRPPI), do Instituto Federal de Alagoas (Ifal), por meio de sua Diretoria de Pesquisa e Inovação (Dpin), torna público o Resultado Final do Edital nº 06/2025 PRPPI/Ifal do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI-EM) com fomento do Ifal. As cotas de bolsa deste edital estão sujeitas à disponibilidade orçamentária do Ifal.

**INFORMAÇÕES IMPORTANTES:**

1. Os projetos estão listados em ordem decrescente da nota final da proposta;
2. No edital, das 45 bolsas PIBITI-EM da PRPPI/Ifal, 15 eram destinadas a Ações Afirmativas (PRPPI-Af). No entanto, 14 dessas bolsas PRPPI-Af foram distribuídas, e uma restante foi redistribuída no mesmo edital;
3. Projeto **CLASSIFICADO** é aquele aprovado dentro do número de vagas de bolsas do edital;
4. Projeto **APROVADO** é aquele que obteve a nota mínima das avaliações, ou seja, maior ou igual a 7,0, mas encontra-se fora do número de vagas de bolsas do edital;
5. Projeto **REPROVADO** é aquele que não obteve a nota mínima das avaliações;
6. Alguns campi do Ifal, a partir de sua disponibilidade orçamentária, concederam financiamento para a execução de projetos **APROVADOS**, recebendo a **bolsa Campus**, que segue as mesmas exigências da bolsa PRPPI/Ifal;
7. Alguns proponentes decidiram por executar os seus projetos **APROVADOS** de forma **Totalmente Voluntária**;
8. As bolsas foram distribuídas em observância aos critérios exigidos pelo edital, conforme descrição no quadro ao lado.

Sequência de Distribuição	Fonte Pagadora	Modalidade	Nível do Curso do Estudante	Titulação Mínima do/a Orientador/a
↓	PRPPI/Ifal	PIBITI-EM-Af	Médio	Especialista
		PIBITI-EM		
	Campus/Ifal	PIBITI-EM		
	Totalmente Voluntário	PIBITI-EM		

Maceió, 20 de agosto de 2025.

**Eunice Palmeira da Silva**  
Pró-reitora de Pesquisa, Pós-graduação e Inovação

Tabela: Resultado Final do Edital nº 06/2025 PRPPI/Ifal - Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação (PIBITI-EM) 2025-2026.

Classificação para Bolsa	Título da Proposta	Nome da/o Orientador/a	Média Avaliações	Nota do Currículo da/o Orientador/a	Nota Final da Proposta	Situação	Fonte Pagadora
#1	PVM1482-2025 - Ciências da Natureza e suas Tecnologias: o uso das Metodologias Ativas de Ensino e a construção de um Minhocário Didático	SEBASTIAO HUGO BRANDAO LIMA	9,22	10,00	9,45	CLASSIFICADO	PRPPI
#2	PVF1768-2025 - AVALIAÇÃO DE HÍBRIDOS DE BATATA DOCE NO LITORAL NORTE DE ALAGOAS	MARCELO CAVALCANTE	9,31	9,31	9,31	CLASSIFICADO	PRPPI
#3	PVL1516-2025 - MELHORAMENTO GENÉTICO DO QUIABEIRO: OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO MORFOLÓGICA DA GERAÇÃO F3	KLEYTON DANILO DA SILVA COSTA	8,74	10,00	9,12	CLASSIFICADO	PRPPI
#4	PVH1730-2025 - EFICIÊNCIA DE EXTRATOS DE Momordica charantia L. SOBRE O ÁCARO RAJADO Tetranychus urticae(Koch) (ACARI: TETRANYCHIDAE)	IZABEL VIEIRA DE SOUZA	8,74	10,00	9,12	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#5	PVE1925-2025 - OTIMIZAÇÃO DA EXTRAÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS DE FOLHAS DE Dalbergia ecastophyllum (L.) Taub. E AVALIAÇÃO DAS ATIVIDADES ANTIMICROBIANA E ANTIOXIDANTE	JOHNNATAN DUARTE DE FREITAS	8,70	10,00	9,09	CLASSIFICADO	PRPPI
#6	PVN1576-2025 - AGROMINERAIS NO SUPORTE À AGRICULTURA SUSTENTÁVEL: REMINERALIZADORES E INSUMOS ORGÂNICOS PARA AGRICULTURA DO SEMIÁRIDO	JOÃO MANOEL DA SILVA	8,64	10,00	9,05	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#7	PVL1773-2025 - Bioinovação Energética Junior: Pré-tratamento de Eichhornia crassipes (Aguapé) para E2G no Semiárido Alagoano	RONNY FRANCISCO MARQUES DE SOUZA	8,62	10,00	9,03	CLASSIFICADO	PRPPI
#8	PVH1548-2025 - Mulheres agricultoras: websérie sobre experiências e vivências no Assentamento Flor do Bosque em Messias - AL	GESSIKA CECILIA CARVALHO DA SILVA	8,57	10,00	9,00	CLASSIFICADO	PRPPI
#9	PVM1767-2025 - Tecnologia Móvel como Ferramenta de Aprendizagem: Um Aplicativo de Hipertexto Matemático para Ambientes Laboratoriais na Educação Profissional e Tecnológica	EDEL ALEXANDRE SILVA PONTES	8,30	10,00	8,81	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#10	PVC1924-2025 - LILA: UMA FERRAMENTA DE APOIO AO ENFRENTAMENTO DO ASSÉDIO, BULLYING E RACISMO NO AMBIENTE ESCOLAR	DIEGO DA GUIA SANTOS	8,90	8,41	8,75	CLASSIFICADO	PRPPI
#11	PVC1816-2025 - Tecnologia Assistiva e Economia Circular: Protótipo de Prótese Mecânica com PET Reciclado	RICARDO LUIS ALVES DE OLIVEIRA RIBEIRO	8,70	8,72	8,71	CLASSIFICADO	PRPPI
#12	PVH1853-2025 - INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS PARA O MANEJO DA MELIPONICULTURA	ANDRE SUELDO TAVARES DE LIMA	8,10	10,00	8,67	CLASSIFICADO	PRPPI
#13	PVE1535-2025 - Fósseis na Mídia: Uma Análise da Cobertura Jornalística sobre Dinossauros no Brasil do Século XIX	FABIO FRANCISCO DE ALMEIDA CASTILHO	7,82	10,00	8,47	CLASSIFICADO	PRPPI
#14	PVE1597-2025 - Oportuniza: Plataforma Digital para Engajamento Acadêmico e Interações entre Estudantes, Professores e Parceiros Institucionais	FERNANDO KENJI KAMEI	8,90	7,42	8,46	CLASSIFICADO	PRPPI
#15	PVH1715-2025 - Análises agroecofisiológicas de cultivares de milho (Zea mays L.) para a produção agroindustrial de minimilho no município de Murici/AL	JOSE PEDRO DA SILVA	7,64	10,00	8,35	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#16	PVJ1612-2025 - DESENVOLVIMENTO DE UM REPARADOR DE PONTAS A PARTIR DO ÓLEO DE COCO	ELISANGELA COSTA SANTOS	7,62	9,38	8,15	CLASSIFICADO	PRPPI
#17	PVH1640-2025 - Inovação Sustentável: Desenvolvimento de Bioplásticos funcionais derivados de Resíduos Agroindustriais	NATALY MIRANDA DO NASCIMENTO	9,08	5,93	8,13	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#18	PVC1922-2025 - Implementação do Aplicativo PescApp para Monitoramento da Pesca Artesanal na APA Costa dos Corais, Alagoas, Brasil.	JORDANA RANGELY ALMEIDA SANTOS DE OLIVEIRA	8,94	6,14	8,10	CLASSIFICADO	PRPPI
#19	PVQ1929-2025 - Detecção de Estados Afetivos em Programadores Iniciantes com PLN e Machine Learning: Um Chatbot para Apoio Educacional	HEMILIS JOYSE BARBOSA ROCHA	8,84	6,14	8,03	CLASSIFICADO	PRPPI
#20	PVH1587-2025 - ESSÊNCIA LITERÁRIA: DESENVOLVIMENTO DE COSMÉTICOS NATURAIS INSPIRADOS NA LITERATURA BRASILEIRA	JULIANA PAIVA CARNAUBA	9,14	5,38	8,01	CLASSIFICADO	PRPPI
#21	PVB1546-2025 - Integração de Realidade Aumentada e Impressão 3D na Produção de Recursos Didáticos para o Ensino de Desenho Técnico	ISABELY PENINA CAVALCANTI DA COSTA	9,42	4,43	7,92	CLASSIFICADO	PRPPI
#22	PVH1775-2025 - DESENVOLVIMENTO DE BIOSANITIZANTE COM INCORPORAÇÃO DE BACTÉRIAS ÁCIDO LÁTICAS	JULIANA DE OLIVEIRA MORAES	9,00	5,09	7,83	CLASSIFICADO	PRPPI
#23	PVC1761-2025 - MakerLab da Enfermagem: Criando Simuladores de Punção Venosa com Tecnologias Acessíveis	ROBERTA CAROZO TORRES	9,46	4,01	7,83	CLASSIFICADO	PRPPI
#24	PVN1491-2025 - Tecnologias Sociais e Práticas Agroecológicas no Semiárido Alagoano: Mapeamento e Sistematização de Experiências Sustentáveis	VITORIA REGIA RAMOS DE ALBUQUERQUE ROCHA RAMALHO	9,22	4,49	7,80	CLASSIFICADO	PRPPI-Af

#25	PVD1798-2025 - Desenvolvimento de um guia prático com objetos impressos em 3D para melhorar habilidades espaciais associadas ao desenho técnico	KLEYFTON SOARES DA SILVA	9,12	4,71	7,80	CLASSIFICADO	PRPPI
#26	PVJ1747-2025 - Desenvolvimento de Roteiros Didáticos para Aplicação Prática em Módulos de Mecânica dos Fluidos no Ensino Técnico em Química	RENAN ATANAZIO DOS SANTOS	9,16	4,52	7,77	CLASSIFICADO	PRPPI
#27	PVH1959-2025 - "BIODIVERSA": Jogo de Cartas para Educação Ambiental	DANIELLE DOS SANTOS TAVARES PEREIRA	8,12	6,89	7,75	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#28	PVH1927-2025 - Operacionalização de um Drone modelo DRAG-330 para Apoio a Gestão Rural	RODRIGO RAPOSO DA SILVA	8,90	4,84	7,68	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#29	PVI1713-2025 - RUIDO INTELIGENTE: SOLUÇÕES ACÚSTICAS COM ESP32 PARA AFASTAR INSETOS DE MANEIRA SUSTENTÁVEL	ATILA PEREIRA RIBEIRO	9,69	2,95	7,66	CLASSIFICADO	PRPPI
#30	PVA1852-2025 - ECOA - DESENVOLVIMENTO DE UMA ENCICLOPÉDIA DIGITAL MULTIMODAL E COLABORATIVA PARA RESGATE DE VOZES SUBALTERNIZADAS EM ALAGOAS	DANILLO DA CONCEICAO PEREIRA SILVA	7,69	7,40	7,60	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#31	PVB1560-2025 - Bioprospecção de bactérias da filosfera do Facheiro (Pilosocereus pacycladus) com potencial de promoção de crescimento vegetal e tolerância à seca	ELIAS SILVA GALLINA	9,82	2,42	7,60	CLASSIFICADO	PRPPI
#32	PVG1552-2025 - ESTUDO DA VIABILIDADE DE REVESTIMENTOS COMPOSTOS A BASE DE RESINA COMERCIAL EPOXI E PÓ DE PET PÓS CONSUMO: USO DE ENSAIOS DESTRUTIVOS E NÃO DESTRUTIVOS	JORGE FERREIRA DA SILVA FILHO	8,98	4,32	7,58	CLASSIFICADO	PRPPI
#33	PVF1501-2025 - RoboFit - Soluções Robóticas de Baixo Custo para Avaliação de Velocidade e Salto Vertical no Treinamento Esportivo Escolar	CASSIANO HENRIQUE DE ALBUQUERQUE	9,26	3,64	7,57	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#34	PVP1727-2025 - Desenvolvimento de Sensores Colorimétricos Utilizando Impressora 3D	CLEYLTON BEZERRA LOPES	9,08	3,86	7,51	CLASSIFICADO	PRPPI
#35	PVI1783-2025 - ÓLEOS ESSENCIAIS COMO CONSERVANTES NATURAIS: UMA ALTERNATIVA SUSTENTÁVEL PARA A PRESERVAÇÃO DE FRUTAS E HORTALIÇAS	CLAUDIA VANIA MIRANDA DE OLIVEIRA	9,38	3,08	7,49	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#36	PVH1755-2025 - Germinação de Sementes de Tabebuia aurea em Função da Profundidade de Semeadura e do Tempo de Armazenamento: Subsídios para a Produção de Mudanças da Árvore Símbolo de Alagoas	IVANILDO CLAUDINO DA SILVA	7,60	7,09	7,45	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#37	PVM1493-2025 - Desenvolvimento de uma Ferramenta de Geração de Questões de Programação com Apoio de Modelos de Linguagem Natural	PRISCYLLA MARIA DA SILVA SOUSA	9,24	3,24	7,44	CLASSIFICADO	PRPPI
#38	PVL1873-2025 - Jogos Eletrônicos e o Ensino da Geografia: Corrida das Energias e Sustentabilidade	LUIZ FELIPE NAZIAZENO NETO	9,52	2,55	7,43	CLASSIFICADO	PRPPI
#39	PVQ1693-2025 - Knowing New Languages 4.0: Fomentando a Construção de Experiências Interativas para Aprendizagem de Língua Inglesa	RITACIRO CAVALCANTE DA SILVA	8,68	4,47	7,42	CLASSIFICADO	PRPPI
#40	PVE1732-2025 - Sistemas Carreadores Bioativos Baseado em Biopolímeros para Estabilização e Liberação Controlada de Óleo de Eugenia gracillima Kiaersk. : Uma abordagem Inovadora em Sistemas Funcionais	JONAS DOS SANTOS SOUSA	9,70	1,94	7,37	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
#41	PVN1570-2025 - A hora da etimologia	WELLTON DA SILVA DE FATIMA	8,78	4,01	7,35	CLASSIFICADO	PRPPI
#42	PVO1857-2025 - Calendário de Acessibilidade nas Escolas: Desenvolvimento e Implementação para a Inclusão de Alunos com Deficiência	FABIANO RODRIGUES DOS SANTOS	8,57	4,49	7,35	CLASSIFICADO	PRPPI
#43	PVE1574-2025 - Filmes Biopoliméricos Funcionalizados com Resíduos de Cascas de Melancia e de Ovos: Proposta Sustentável para Embalagens Alimentares no Contexto do ODS 12	ROSANNY CHRISTHINNY DA SILVA	8,72	4,14	7,35	CLASSIFICADO	PRPPI
#44	PVG1807-2025 - Desenvolvimento e avaliação sensorial de iogurte elaborado com farinha de mandioca puba e farinhas de o jambolão (Syzygium cumini)	EVLA DARCI FERRO VIEIRA	9,32	2,66	7,32	CLASSIFICADO	PRPPI
#45	PVD1582-2025 - Desenvolvimento de jogos didáticos de Biologia para o ensino médio com base em princípios neuroeducativos.	GIANCARLO DE BRITO LYRA SANTOS	9,39	2,45	7,31	CLASSIFICADO	PRPPI-Af
	PVL1590-2025 - Compostagem Tradicional e Vermicompostagem no Semiárido Alagoano: Desenvolvimento de Tecnologia Sustentável para a Agricultura Familiar	CRISTIANE FRANCA NUNES MOREIRA	8,50	4,51	7,30	APROVADO	Campus
	PVG1808-2025 - DESENVOLVIMENTO DE UM DESSALINIZADOR SOLAR DE BAIXO CUSTO COM PLACAS REFLETORAS PARA AUMENTAR A EFICIÊNCIA NA PRODUÇÃO DE ÁGUA POTÁVEL NO SEMIÁRIDO ALAGOANO	DARIO LUIZ NICACIO SILVA	9,10	3,10	7,30	APROVADO	
	PVJ1573-2025 - DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO PARA MONITORAMENTO DE GERAÇÃO DE ENERGIA EM PLANTAS DE ENERGIA SOLAR	OBERLAN DA SILVA	8,39	4,49	7,22	APROVADO	
	PVA1881-2025 - Uma Plataforma Interativa e Gamificada com Integração de Inteligência Artificial para Potencializar o Processo de Ensino-Aprendizagem	DOUGLAS AFONSO TENORIO DE MENEZES	8,36	4,25	7,13	APROVADO	

PVM1806-2025 - Observatório da Educação Profissional: Painéis Interativos de Mercado de Trabalho e Formação Técnica	THIAGO ARAUJO SILVA DE OLIVEIRA	9,34	1,96	7,13	APROVADO	
PVA1547-2025 - Sistema IoT com ESP32 para Monitoramento do Solo em Pequenas Lavouras	PAULO CESAR DO NASCIMENTO CUNHA	9,06	2,60	7,12	APROVADO	Totalmente Voluntário
PVJ1744-2025 - Desenvolvimento de material didático para disciplina da área técnica de Meio Ambiente	MARIA LILIAN DE FREITAS LIMA	9,54	1,41	7,10	APROVADO	Campus
PVN1625-2025 - Música, Léxico e cognição (MuLé): formação de suporte digital para promoção canções brasileiras	ODAIR JOSE SILVA DOS SANTOS	7,80	5,42	7,09	APROVADO	
PVE1561-2025 - Desenvolvimento de Dispositivo de Comunicação Alternativa de Baixo Custo para Pessoas com TEA Não Verbais	EDNILSON GOMES MATIAS	9,60	1,21	7,08	APROVADO	
PVE1819-2025 - Desenvolvimento de protótipo para pré-cozimento e peneiramento do sururu - Apoio tecnológico a uma parceria entre o IFAL e a Cooperativa de Marisqueiras, Mulheres Guerreiras, com incentivo do Ministério de Ciência, Tecnologia e Inovação	ALLISSON LUIZ NASCIMENTO DA SILVA	9,02	2,44	7,05	APROVADO	
PVG1666-2025 - Proposição e Aplicação de Indicadores Sanitários para Avaliação da Salubridade Ambiental no Bairro Cabreiras no Município de Marechal Deodoro - AL	JOSÉ APARECIDO DA SILVA GAMA	7,26	6,54	7,04	APROVADO	
PVN1542-2025 - A INFLUÊNCIA DO SURREALISMO NO FILME: ALICE NO PAÍS DAS MARAVILHAS (2010), DE TIM BURTON.	ANITA CIONE TAVARES FERREIRA DA SILVA	8,70	3,08	7,01	APROVADO	Campus
PVD1800-2025 - AVALIAÇÃO DA VIABILIDADE TÉCNICA DO USO DE PÓ DE MÁRMORE E GRANITO COMO SUBSTITUTO PARCIAL DO AGREGADO MIÚDO NA PRODUÇÃO DE PAVIMENTOS PERMEÁVEIS DE CONCRETO	JOSE DIOGO BARBOSA DE ALMEIDA	9,02	2,14	6,96	APROVADO	Campus
PVG1958-2025 - NANOAPTASSENSOR BASEADO EM ELETRODOS CARBONÁCEOS MODIFICADOS COM TECNOLOGIA DOS APTÂMEROS PARA DETECÇÃO SENSÍVEL DE MICOTOXINAS	PHABYANNO RODRIGUES LIMA	8,38	3,42	6,89	APROVADO	
PVI1743-2025 - DESENVOLVIMENTO DE BIOLÁSTICO BIODEGRADÁVEL A PARTIR DE AMIDO DE MANDIOCA, MUCILAGEM DE PALMA FORRAGEIRA E PALHA DE MILHO COMO REFORÇO NATURAL.	CAMYLA MARTINS TRINDADE	8,74	2,51	6,87	APROVADO	
PVM1656-2025 - HemoConecta: Um Aplicativo para Facilitar a Doação e Recepção de Sangue	DAVID HENRIQUE DE SOUZA LIMA	8,68	2,58	6,85	APROVADO	Campus
PVD1641-2025 - Estudo Comparativo do isolamento térmico sustentável com casca de coco e isopor em misturas cimentícias utilizando maquetes e sensores de temperatura	CINTHIA REGIA DOS SANTOS FREITAS	8,84	2,12	6,82	APROVADO	Campus
PVE1525-2025 - Instalação de energia solar offgrid do datacenter do campus IFAL, Maceió.	CLEBER NAUBER DOS SANTOS	7,60	4,91	6,79	APROVADO	Campus
PVE1615-2025 - Desenvolvimento de biosensor sustentável a partir de antocianinas de resíduos agroindustriais: solução colorimétrica para segurança alimentar em pescados do litoral alagoano	JOSE GUIMARAES FERREIRA DE LIMA JUNIOR	8,84	2,00	6,79	APROVADO	
PVD1643-2025 - Desenvolvimento de material didático interativo sobre romance sobrenatural para os anos finais do Ensino Fundamental	MARIA APARECIDA DA SILVA ANDRADE	8,74	1,76	6,65	APROVADO	Campus
PVB1923-2025 - Moda consciente e economia criativa: inovação e sustentabilidade na customização e ressignificação de roupas usadas.	JOSE RIBEIRO DA SILVA	7,82	3,90	6,64	APROVADO	
PVL1623-2025 - PROCESSO DE MONTAGEM DO ESPETÁCULO "MEMÓRIAS DE UM GÊNERO FLUIDO"	PABLO FABRICIO DA CONCEICAO	7,88	3,72	6,63	APROVADO	Campus
PVD1645-2025 - Desenvolvimento de um guia didático para apoiar o ensino das quatro operações matemáticas no Ensino Fundamental I	TIAGO MARINHO DA SILVA	8,64	1,79	6,59	APROVADO	Campus
PVM1845-2025 - Plataforma IFALDocs: Implantação de Sistema Inteligente de Busca e Indexação de Documentos	PABLO GUSTAVO SOARES TIBURCIO	8,82	1,34	6,58	APROVADO	
PVI1856-2025 - DESENVOLVIMENTO DE BIOFERTILIZANTE LÍQUIDO À BASE DE SUBSTÂNCIAS NATURAIS NO CRESCIMENTO DE MORANGOS EM ESTUFAS.	QUITERIA VIEIRA BELO	8,56	1,85	6,55	APROVADO	Totalmente Voluntário
PVP1916-2025 - Potencial da Algaroba (Prosopis juliflora) como Fonte Proteica Alternativa na Alimentação Humana	TAMARA LUCIA DOS SANTOS SILVA	7,64	3,96	6,54	APROVADO	
PVO1490-2025 - APLICAÇÃO DO MONITOR IBUTG PARA AVALIAÇÃO DA EXPOSIÇÃO OCUPACIONAL AO CALOR EM INDÚSTRIAS SUCROENERGÉTICA DE ALAGOAS	MAGDA CORREIA DOS SANTOS	7,64	3,85	6,50	APROVADO	Campus
PVC1492-2025 - SimulaFog ☐ Um ambiente virtual para experimentação e aprendizado de foguetes com menor impacto ambiental	ELDER DE SOUZA CLAUDINO	8,10	2,75	6,50	APROVADO	
PVE1478-2025 - Laboratório LISTEM: processar a linguagem para inovar a educação	GISELY GONCALVES DE CASTRO	7,82	3,26	6,45	APROVADO	Totalmente Voluntário

	PVD1531-2025 - Desenvolvimento de anilhas de concreto com substituição parcial de cimento por Cinza de Bagaço de Cana-de-Açúcar: análise de resistência ao impacto	ITHYARA DHEYLLE MACHADO DE MEDEIROS	8,62	1,37	6,45	APROVADO	
	PVE1642-2025 - Desenvolvimento e Validação de Método Espectrofotométrico para Determinação de Cobre em Cachaça Utilizando Dibenzalacetona como Agente Complexante	JESU COSTA FERREIRA JUNIOR	8,42	1,61	6,38	APROVADO	Campus
	PVP1883-2025 - Modelos tridimensionais didáticos inclusivos para o ensino de Genética	GENILDA CASTRO DE OMENA NETA	8,34	1,68	6,34	APROVADO	Totalmente Voluntário
	PVE1818-2025 - APRIMORAMENTO DE APLICATIVO DE DISCIPLINA.	EDUARDO HENRIQUE VIANA DE SOUSA	7,98	2,49	6,33	APROVADO	
	PVP1489-2025 - Física Lúdica	ANA PAULA PERDIGAO PRAXEDES	7,82	2,55	6,24	APROVADO	
	PVC1912-2025 - ALIVE: sua Voz Contra a Violência	EDILSON GUEDES DE ALMEIDA	8,38	0,92	6,14	APROVADO	Totalmente Voluntário
	PVD1791-2025 - Desenvolvimento de uma plataforma baseada em inteligência artificial para apoio ao ensino das normas regulamentadoras em cursos técnicos	GLAUBER BATISTA MARQUES	8,36	0,77	6,08	APROVADO	Campus
	PVE1787-2025 - Impressão 3D Aplicada à Fundição de Alumínio: Inovação na Fabricação de Moldes	EVERT ELVIS BATISTA DE ALMEIDA	8,33	0,15	5,88	APROVADO	
	PVE1870-2025 - Riscos Hidrológicos e Mobilidade Urbana: Mapeamento de Áreas Inundáveis em Maceió-AL	GREGORY AGUIAR CALDAS BARBOSA	7,82	0,55	5,64	APROVADO	
	PVI1836-2025 - CodeIntegrity: Ambiente Seguro e Gratuito para Testes de Programação	RAFAEL THYAGO ANTONELLO	7,18	1,03	5,33	APROVADO	
	PVL1941-2025 - Permanência e êxito dos estudantes das primeiras séries dos cursos técnicos integrados do Ifal Campus Piranhas.	RENATA MARIA WANDERLEY DA ROCHA	5,46	0,00	3,82	REPROVADO	



---

Emitido em 20/08/2025

**RESULTADO DE PROCESSO SELETIVO Nº 172/2025 - PRPPI-DPIN (11.01.04.02)**

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 20/08/2025 18:39 )

EUNICE PALMEIRA DA SILVA

PRO-REITOR(A) - TITULAR

REIT-PRPPI (11.01.04)

Matrícula: 2422219

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifal.edu.br/documentos/> informando seu número: **172**, ano: **2025**, tipo: **RESULTADO DE PROCESSO SELETIVO**, data de emissão: **20/08/2025** e o código de verificação: **55c302d215**