



RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS PROJETOS DOS EDITAL – Nº 002/2023/DPI/PPGI/IFAM/IC

MODALIDADE NÍVEL MÉDIO

PROJETOS APROVADOS					
Classif.	Código	Título	Orientador	Média Final	Cota
1.	PVM1418-2023	Tecnologias envolvendo a Química em filmes, séries e histórias de quadrinhos: Verdade ou ficção?	DANIEL RICHARDSON DE CARVALHO SENA	87,5	CNPq-EM
2.	PVM1463-2023	Substituição da malha de aço por Fibra de Polipropileno em Estruturas de Concreto Armado	ANA MARIA DIAS DA SILVA LUCENA	85,5	CNPq-EM
3.	PVM1452-2023	Caminhando pelo Centro Histórico de Manaus: Trajetórias e pertencimento com as entrelinhas do lugar.	FABRICIO FILIZOLA SOUZA	85,5	CNPq-EM
4.	PVM1490-2023	As aventuras no sítio do Pícapau Amarelo e a visão de escola de Monteiro Lobato.	JOSE GALUCIO CAMPOS	84,5	CNPq-EM
5.	PVM1621-2023	Por uma Educação Antirracista: a obrigatoriedade do estudo da história e cultura afro-brasileira e indígena no IFAM Campus Manaus Centro.	PAULO MARREIRO DOS SANTOS JUNIOR	84,5	CNPq-EM
6.	PVM1549-2023	AVALIAÇÃO ESTRUTURAL DE BIOPOLÍMEROS A PARTIR DO AMIDO DE FONTES VEGETAIS, USANDO A GLICERINA COMO MATERIAL PLASTIFICANTE.	ANA CLAUDIA RODRIGUES DE MELO	83,0	IFAM-JR
7.	PIM1475-2023	NATAÇÃO: atividade física para a promoção da qualidade de vida.	GUSTAVO GALDINO RODRIGUES BERNHARD	82,5	IFAM-JR
8.	PVM1550-2023	SÍNTESE DO BIOPOLÍMERO ORIUNDO DO AMIDO DA MAÇAXEIRA E DO CARÁ ROXO, USANDO ALCOOL ETÍLICO COMO MATERIAL REMOVEDOR DE BOLHAS	ANA CLAUDIA RODRIGUES DE MELO	81,5	IFAM-JR
9.	PVM1416-2023	Literatura e Filosofia: um estudo sobre o Cândido de Voltaire	DANIEL RICHARDSON DE CARVALHO SENA	81,5	IFAM-JR
10.	PVM1724-2023	BOURNAPP – APLICATIVO GAMIFICADO PARA AUXILIAR NA DIMINUIÇÃO DO ESTRESSSE E ANSIEDADE DOS ALUNOS DO ENSINO MÉDIO TÉCNICO.	MIRLEM RODRIGUES RIBEIRO PEREIRA	80,5	IFAM-JR



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
PRO-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
DIRETORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA



11.	PVM1622-2023	Estudo comparativo entre o desempenho dos principais materiais de revestimento utilizados na execução de fachadas de edifícios em Manaus	KELVIN DE PAULA SOBRINHO	77,0	IFAM-JR
12.	PVM1481-2023	JARDIM DE CHUVA: PROPOSTA DE BIORRENTENÇÃO PARA A REGIÃO METROPOLITANA DE MANAUS, NA AVENIDA DARCY VARGAS COMO AUXÍLIO PARA DIMINUIR ALAGAMENTOS.	JOSE COSTA FEITOSA	76,0	IFAM-JR
13.	PVM1554-2023	A representação do feminino em Shakespeare.	JOSE GALUCIO CAMPOS	75,5	IFAM-JR
14.	PVM1553-2023	Avenida Sete de Setembro ontem e hoje: do glamour à degradação.	PAULO MARREIRO DOS SANTOS JUNIOR	75,0	IFAM-JR
15.	PVM1465-2023	A sociodemografia da Costa do Tabocal: da formação do lugar à produção econômica	ANTONIO CARLOS BATISTA DE SOUZA	73,5	IFAM-JR
16.	PVM1513-2023	ISOLAMENTO, PURIFICAÇÃO E IDENTIFICAÇÃO MORFOLÓGICA DE BACTÉRIAS ENDÓFITAS DO GÊNERO <i>Streptomyces</i> sp. A PARTIR DA PLANTA MEDICINAL SARATUDO (<i>Justicia calycina</i>).	ANDERSON JOSE PAULO	70,5	IFAM-JR

PROJETOS APROVADOS E NÃO CLASSIFICADOS

Classif.	Código	Título	Orientador	Média Final	Cota
1.	PVM1512-2023	AVALIAÇÃO DA ATIVIDADE ANTIMICROBIANA E PERFIL FITOQUÍMICO DE EXTRATOS DAS FOLHAS DA PLANTA-TAPETE (<i>Episcia cupreata</i>).	ANDERSON JOSE PAULO	65,0	VOLUNTÁRIO
2.	PVM1595-2023	Alternativas de disposição e tratamento de efluentes domésticos para áreas rurais	LITIKO LOPES TAKENO	62,5	VOLUNTÁRIO
3.	PVM1515-2023	Bullying e Cyberbullying: identificação e prevenção nas escolas	ANTONIO CARLOS BATISTA DE SOUZA	59,5	VOLUNTÁRIO

* Projetos que foram aprovados e não classificados dentro do número de cotas disponíveis conforme Edital 002/2023.



MODALIDADE NÍVEL SUPERIOR

PROJETOS APROVADOS					
Classif.	Código	Título	Orientador	Média Final	Cota
1.	PVM1619-2023	UM ESTUDO SOBRE SISTEMAS DISSIPATIVOS NA FORMULAÇÃO LAGRANGIANA E HAMILTONIANA	MARCIO GOMES DA SILVA	94,0	CNPq
2.	PVM1652-2023	Ciência etnoinclusiva: diálogos entre cultura e inclusão em uma proposta educacional para o ensino de Química	MARIA LUCIA TINOCO PACHECO	91,5	CNPq
3.	PVM1611-2023	Elaboração de maionese com castanha-do-Brasil	ELIZALANE MOURA DE ARAUJO MARQUES	87,0	CNPq-PIBIT
4.	PVM1624-2023	Prevalência de partos prematuros em mulheres do Estado do Amazonas durante a pandemia de COVID-19	TACILDO DE SOUZA ARAUJO	86,5	CNPq
5.	PIM1613-2023	Estudo sobre aderência entre o bambu e argamassa de cimento	ANA MARIA DIAS DA SILVA LUCENA	85,5	CNPq
6.	PVM1419-2023	Análise técnica e ambiental do igarapé do Mindu no bairro Novo Aleixo, Manaus-AM	ANA MARIA DIAS DA SILVA LUCENA	84,0	CNPq
7.	PVM1451-2023	DESENVOLVIMENTO E ANÁLISE SENSORIAL DO "BOLINHO DE PIRACUÍ" EMBALADO EM ATMOSFERA MODIFICADA	ELSON ANTONIO SADALLA PINTO	78,5	CNPq
8.	PVM1567-2023	ANÁLISE DOS IMPACTOS AMBIENTAIS CAUSADOS PELOS RESÍDUOS SÓLIDOS DE CONSTRUÇÃO E DEMOLIÇÃO EM MANAUS-AM.	JOSE COSTA FEITOSA	76,0	IFAM-GRAD
9.	PVM1558-2023	Identificar as principais causas de geração dos resíduos de construção e demolição (RCD) e mostrar alternativas para a reciclagem no município de Manaus/AM.	JOSE COSTA FEITOSA	75,5	IFAM-GRAD
10.	PVM1568-2023	Monitoramento de energia com Arduino	MARCIO GOMES DA SILVA	74,5	IFAM-GRAD
11.	PVM1615-2023	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE FARINHA E DE BOLINHO DE PIRACUÍ	ELSON ANTONIO SADALLA PINTO	74,0	IFAM-GRAD



PROJETOS APROVADOS E NÃO CLASSIFICADOS					
Classif.	Código	Título	Orientador	Média Final	Cota
1.	PVM1541-2023	Virtual Screening por Docking Molecular de moléculas oriundas de Diclinanona calycina com potenciais Farmacológicas frente a Diabetes Mellitus tipo 2 através ensaios in silico.	FRANCIMAURO SOUSA MORAIS	73,0	VOLUNTÁRIO
2.	PVM1527-2023	UMA ABORDAGEM FORMAL SOBRE FUNÇÕES HIPERBÓLICAS E SUAS APLICAÇÕES.	VINICIUS PAULO DE FREITAS	71,5	VOLUNTÁRIO
3.	PVM1566-2023	Prospecção virtual por Docking Molecular de moléculas oriundas de Piper aduncum com potenciais Farmacológicas frente a Doença de chagas através ensaios in silico.	FRANCIMAURO SOUSA MORAIS	71,0	VOLUNTÁRIO
4.	PVM1571-2023	Virtual Screening por Docking Molecular de moléculas oriundas de Himatanthus sucuba com potenciais antimaláricos através ensaios in silico.	FRANCIMAURO SOUSA MORAIS	71,0	VOLUNTÁRIO
5.	PVM1599-2023	Educação Especial na Perspectiva Inclusiva: a permanência do estudante surdo no ensino superior no IFAM CMC	MAXILIANO BATISTA BARROS	63,0	VOLUNTÁRIO

* Projetos que foram aprovados e não classificados dentro do número de cotas disponíveis conforme Edital 002/2023.



PROJETOS DESCLASSIFICADOS – NÍVEL MÉDIO E NÍVEL SUPERIOR

Título	Orientador	Item não cumprido do edital
ANALISE E COMPARAÇÃO DO PRODUCT PLACEMENT EM VIDEOCLIPES BRASILEIROS E AMERICANOS	ANDRE WILSON ARCHER PINTO SALGADO	O projeto não atendeu aos itens 3.2.2 e 3.2.3 do Edital.
FEIRAAPP - Aplicativo de gerenciamento e integração de microempreendedores no comércio de Feiras em Manaus	DAVI ESTEU SANTOS DA COSTA	O projeto não atendeu aos itens 3.2.2, 3.2.3 e 5.2.2 do Edital.
Memory Care: Aplicativo de auxílio a idosos com a Doença de Alzheimer (DA)	DAVI ESTEU SANTOS DA COSTA	O projeto não atendeu aos itens 3.2.2, 3.2.3 e 5.2.2 do Edital.
Metaverso como ferramenta de ensino imersivo para o estudo do ecossistema da Amazônia	EMMERSON SANTA RITA DA SILVA	O projeto não atendeu aos itens 3.2.3 do Edital.
Athena: a sala de aprendizagem virtual e interativa	EMMERSON SANTA RITA DA SILVA	O projeto não atendeu aos itens 3.2.3 do Edital.
A Pobreza Menstrual e seus impactos no desempenho acadêmicos de estudantes do IFAM/CMC.	ERICK RODRIGO SANTOS ALMEIDA	O projeto não atendeu aos itens 3.2.3 do Edital.
ALIMENTADOR AUTOMÁTICO PARA GATOS COM ARDUINO.	EULER VIEIRA DA SILVA	O projeto não atendeu aos itens 3.2.3 do Edital.
DRONE DE BAIXO CUSTO COM ARDUINO E IMPRESSORA 3D.	EULER VIEIRA DA SILVA	O projeto não atendeu aos itens 3.2.3 do Edital.
O DESENVOLVIMENTO DE RECURSOS EXPERIMENTAIS ADAPTADOS: UM PROCESSO DE INCLUSÃO NO ENSINO DA ÓPTICA	FABRICIO DE OLIVEIRA FARIAS	O projeto não atendeu aos itens 3.2.3 do Edital.
USO DE MATERIAIS DIDÁTICOS ADAPTADOS: ENSINANDO AS LEIS DE KEPLER NA PERSPECTIVA DA INCLUSÃO DE ALUNOS CEGOS	FABRICIO DE OLIVEIRA FARIAS	O projeto não atendeu aos itens 3.2.3 do Edital.
ESTRATÉGIAS DE MANUTENÇÃO PREDIAL PARA EDIFÍCIOS PÚBLICOS EM MANAUS: UM ESTUDO DE CASO PARA AS UBSF'S DA CIDADE DE MANAUS	FELIPE WILSON LEAO DA SILVA	O projeto não atendeu aos itens 3.2.3 do Edital.
Diagramação da evolução construtiva da cidade de Manaus entre 1940 à 1970.	FELIPE WILSON LEAO DA SILVA	O projeto não atendeu aos itens 3.2.3 do Edital.
Relação entre parâmetros de impressão 3d e propriedades mecânicas das peças fabricadas: Uma investigação laboratorial.	FERNANDO ANTONIO ALVES DOS SANTOS JUNIOR	O projeto não atendeu aos itens 3.2.3 do Edital.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
PRO-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
DIRETORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA



Desenvolvimento de um protótipo para Adaptação e automação de componentes de uma cadeira de rodas	<i>FERNANDO ANTONIO ALVES DOS SANTOS JUNIOR</i>	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
ANÁLISE DO USO DO CONCRETO PRÉ MOLDADO EM OBRAS ECONÔMICAS	<i>FRANCISCO JOSE RODRIGUES FERNANDES</i>	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
ANÁLISE DO GRAU DE SATISFAÇÃO DOS USUÁRIOS EM RELAÇÃO AO TRANSPORTE PÚBLICO COLETIVO DE MANAUS	<i>FRANCISCO JOSE RODRIGUES FERNANDES</i>	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
CONTRIBUIÇÃO DO PROGRAMA PIBIC/CNPQ NA FORMAÇÃO DO FUTURO PROFESSOR-PESQUISADOR EM CIÊNCIAS: O QUE REVELAM AS PESQUISAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DESENVOLVIDAS COM OS LICENCIANDOS EM CIÊNCIAS DO IFAM-CMC?	<i>GIESE SILVA DE FIGUEIREDO COSTA</i>	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
A literatura fantástica no Divã	<i>JOSE GALUCIO CAMPOS</i>	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
SISTEMA DE MONITORAMENTO RESIDENCIAL DE CONSUMO DE ENERGIA ELÉTRICA UTILIZANDO MICROCONTROLADOR ARDUINO	<i>JOSE RICARDO DA SILVA DIAS</i>	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
Sistemas Inteligentes de Controle de Tráfego utilizando Controladores Lógicos Programáveis	<i>JOSE RICARDO DA SILVA DIAS</i>	O projeto não atendeu aos itens 3.2.3 e 5.2.2 do Edital.
Identificar os níveis de CO2 e O2 em um ambiente isolado do IFAM/CMC com aplicativo Android e Arduino.	<i>JUAN MARCELO DELL OSO</i>	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
DIVERSIDADE BIOLÓGICA E EDUCAÇÃO AMBIENTAL: aromas do jardim sensorial	<i>JULIANA MESQUITA VIDAL MARTINEZ DE LUCENA</i>	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
Desenvolvimento e caracterização de hidromel com mel de abelha nativa sem ferrão adicionado de banana e de capim santo (Cymbopogon citratus)	<i>LUCIA SCHUCH BOEIRA</i>	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
Avaliação da influência da levedura e filtração do mosto nas características sensoriais e capacidade antioxidante de fermentado de araquá-boi.	<i>LUCIA SCHUCH BOEIRA</i>	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
Aspectos estruturais de plantas medicinais quando associadas a fungos promotores de crescimento	<i>LUCILENE DA SILVA PAES</i>	O projeto não atendeu ao item 5.2.2 do Edital.
Segurança do Trabalho na produção da mandioca no Amazonas: um estudo de caso em propriedades de agricultura familiar	<i>LUIZ FEITOSA GOMES</i>	O projeto não atendeu ao item 5.2.2 do Edital.
Mapeamento das dependências do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do	<i>MARCELO DUARTE DA SILVA</i>	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
PRO-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
DIRETORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA



Amazonas - IFAM, Campus Manaus Centro - CMC, por meio do AutoCAD		
Avaliação de um trecho experimental de pavimentação urbana a ser construído com base em solo-agregado de Resíduos de Construção e Demolição – RCD na cidade de Manaus	MARCOS RAIKER PRINTES FERREIRA	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
Elaboração e produção de sabonete líquido íntimo contendo bioprincípios ativos de plantas Amazônicas, para mulheres apenadas do Sistema Carcerário de Manaus	MIRIAM DE MEDEIROS CARTONILHO	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE SABONETE EM BARRA CONTENDO DE PITAYA (<i>Hylocereus undatus</i>)	MIRIAM DE MEDEIROS CARTONILHO	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
A utilização da Psicologia das Cores e da Tecnologia como Formas de Atender as Necessidades de Pessoas com TDAH	PAULO HENRIQUE DE LIMA MACIEL	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
Avenida Sete de Setembro ontem e hoje: do glamour à degradação.	PAULO MARREIRO DOS SANTOS JUNIOR	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
DESENVOLVIMENTO DE UM APLICATIVO PARA APOIO À EDUCAÇÃO DE CRIANÇAS HIPERATIVAS QUE ESTÃO NA FASE DE ALFABETIZAÇÃO	RENILDO VIANA AZEVEDO	O projeto não atendeu ao item 5.2.2 do Edital.
Análise da realidade das escolas da rede pública e privada na cidade de Manaus em relação ao uso e acesso às Tecnologias de Informação e Comunicação (TICs).	RENILDO VIANA AZEVEDO	O projeto não atendeu ao item 5.2.2 do Edital.
Mulheres na computação: o caso das egressas do curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas do Ifam	RENILDO VIANA AZEVEDO	O projeto não atendeu ao item 5.2.2 do Edital.
Desenvolvimento de um aplicativo para apoiar as pessoas que precisam de remédios disponíveis nas unidades de saúde do município de Manaus	RENILDO VIANA AZEVEDO	O projeto não atendeu ao item 5.2.2 do Edital.
IFAM CMC, ZERO COPOS DESCARTÁVEIS: um desafio possível	VALCLIDES KID FERNANDES DOS SANTOS	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
Jogo Lúdico para apoiar a aprendizagem de química na plataforma Minecraft Education Edition	VIVIANE GOMES DA SILVA	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
Mundiv - Aplicativo Móvel para apoiar a Alfabetização de Crianças com TEA	VIVIANE GOMES DA SILVA	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
"Análise de cartazes cinematográficos a partir da perspectiva de Carlo Ginzburg"	WALLACE LIRA	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
PRO-REITORIA DE PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
DIRETORIA DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA



"O crescimento do K-Pop em Manaus nos últimos três anos: um estudo exploratório entre os alunos do IFAM - CMC"	WALLACE LIRA	O projeto não atendeu ao item 3.2.3 do Edital.
--	--------------	--

As notas e os pareceres dos projetos podem ser consultados pelo proponente no SIGAA pelo caminho: **Portal Docente -> Pesquisa -> Projetos de Pesquisa -> Listar Meus Projetos -> Clicar no ícone da lupa** para acessar os detalhes do projeto e visualizar a avaliação.

Informamos que o prazo para reconsideração da avaliação é até 22/08/2023, via email da coordenação de pesquisa do campus **cpct@ifam.edu.br** em formulário próprio, PPGI (<http://www2.ifam.edu.br/pro-reitorias/pesquisa-e-inovacao/ppgi/dpi/documentos>). Ressaltamos que projetos desclassificados por documentação incompleta, inclusive o Plano de Trabalho, não tem direito a recurso, de acordo com o edital.

Item 3.2. Parágrafo único. *Caso os documentos solicitados no item 3.2.2 não sejam anexados na submissão, a inscrição será indeferida.*

Item 4.2. *As propostas encaminhadas com documentação incompleta, fora do prazo estabelecido ou que apresentarem quaisquer documentos em desacordo com o disposto neste edital serão automaticamente indeferidas, sem direito a recurso.*

Manaus, 18 de agosto de 2023.

Assinatura do Coordenador de Pesquisa do Campus