



EDITAL – N° 004/2024/DPI/PPGI/IFAM/IC

RESULTADO PARCIAL DO EDITAL DE PROCESSO SELETIVO PARA O PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DE GRADUAÇÃO DO IFAM – PIBIC/CNPq, PIBIC-Af/CNPq, PIBITI/CNPq, PIBIC/IFAM e VOLUNTÁRIOS

A Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PPGI), no uso de suas atribuições estatutárias, após análise e decisão dos recursos, torna público aos interessados o resultado parcial do Edital N° 004/2024/DPI/PPGI/IFAM/IC, o qual divide-se em três sessões: i) aprovados com bolsa do campus (44 projetos); ii) aprovados com bolsa de ampla concorrência (49 projetos); e, iii) aprovados sem bolsa (22 projetos), totalizando 115 projetos submetidos a este edital.

Os coordenadores de projeto, para ter acesso às suas avaliações individuais, podem acessar o portal do SIGAA -> Portal Docente -> Pesquisa -> Projetos de Pesquisa -> Listar meus projetos -> Clicar na lupa para visualizar o projeto. Caso o proponente tenha justificativa para contestar este resultado, o eventual recurso deverá ser encaminhado até o dia 07/06/2024 para o email ppgi_pesquisa@ifam.edu.br, através do requerimento constante do [Anexo VI](#) deste Edital e disponível no [site da PPGI](#).

APROVADOS COM BOLSA DO CAMPUS

CAMPUS	CÓDIGO	TÍTULO DO PROJETO	COORDENADOR	PROJETO	CURRÍCULO	NOTA FINAL
CITA	PVI1824-2024	Profissionalizando mulheres em vulnerabilidade social: produzindo sabão para viver com dignidade no Instituto de Amparo à Mulher de Itacoatiara (IAMI) - AM	RITA CLARA VIEIRA DA SILVA	88	0,5	58,83
CMA	PVU1908-2024	Biochar como condicionador de um Latossolo Amarelo distrófico na Amazônia	HEIRIANE MARTINS SOUSA	98	100	98,67
CMC	PVM1854-2024	Iniciação científica no ensino médio integrado e subsequente do Campus Manaus Centro/IFAM: as perspectivas ético-científicas da juventude e suas interlocuções com a ciência e tecnologia	:DEUZILENE MARQUES SALAZAR	99	100	99,33
CMC	PVM1893-2024	Síntese da perovskita $XNa_0.5Ca(TiO_3)_2$, $X = Bi^{3+}, La^{3+}, Al^{3+}$, visando aplicações em armazenamento de energia limpa	FRANCISCO XAVIER NOBRE	98	100	98,67
CMC	PVM1860-2024	A etnociência em práticas pedagógicas no ensino das ciências da natureza: um breve panorama a partir de publicações científicas	MARIA LUCIA TINOCO PACHECO	97	100	98,00



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

CMC	PVM1837-2024	REPARAÇÃO HISTÓRIA É MIMIMI? Por uma formação docente antirracista na Licenciatura em Ciências Biológicas	TALITA PEDROSA VIEIRA DE CARVALHO	100	92,5	97,50
CMC	PVM1820-2024	EXPLORANDO A BIODIVERSIDADE AMAZÔNICA: DESENVOLVIMENTO DE DOCES DE LEITE PASTOSOS COM FRUTOS REGIONAIS	LUCIA SCHUCH BOEIRA	96	100	97,33
CMC	PVM1835-2024	FORMAÇÃO DE PROFESSORES/AS EM UMA PERSPECTIVA ANTIRRACISTA: Qual é a cor da produção do conhecimento na Licenciatura em Química?	TALITA PEDROSA VIEIRA DE CARVALHO	98	92,5	96,17
CMC	PVM1869-2024	Estudo da Tipografia Hebraica: História, Evolução e Percepção na Comunidade Judaica do Amazonas	ANDRE WILSON ARCHER PINTO SALGADO	93	100	95,33
CMC	PVM1836-2024	POR UMA EDUCAÇÃO ANTIRRACISTA NA FORMAÇÃO INICIAL PROFESSORES/AS: Situação das leis 10.639/2003 e 11.645/2008 na Licenciatura em Matemática	TALITA PEDROSA VIEIRA DE CARVALHO	96	92,5	94,83
CMC	PVM1845-2024	Caracterização de endófitos de <i>Petiveria alliacea</i> , uma espécie medicinal com usos ritualísticos e simbólicos	JULIANA MESQUITA VIDAL MARTINEZ DE LUCENA	92	100	94,67
CMC	PVM1879-2024	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL DE GERAÇÃO DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA NA COBERTURA DAS EDIFICAÇÕES DO CAMPUS MANAUS CENTRO - IFAM, INTERLIGADO À REDE ELÉTRICA	MARCIO GOMES DA SILVA	92	100	94,67
CMC	PVM1889-2024	As Metodologias Ativas na Educação de Jovens e Adultos: uma revisão da literatura	MARIA RUTIMAR DE JESUS BELIZARIO	92	100	94,67
CMC	PVM1847-2024	Prospecção de atividade antifúngica de hidrolatos obtidos de plantas medicinais cultivadas em sistema consorciado	JULIANA MESQUITA VIDAL MARTINEZ DE LUCENA	91	100	94,00
CMC	PVM1825-2024	A Teoria dos Registros de representações semióticas (TRRS) e a automatização da categorização de erros frequentes em provas de matemática (conteúdo de matrizes)	ANTONIO DA FONSECA DE LIRA	90	100	93,33
CMC	PVM1806-2024	Aproveitamento de óleos residuais para obtenção de monoglicerídeo por meio de catálise heterogênea como fortalecimento da bioeconomia	FRANCISCO XAVIER NOBRE	90	100	93,33
CMC	PVM1884-2024	ESTUDO DO CAMPO GRAVITACIONAL E DAS LEIS DE OHM COM O ARDUINO: UMA ANÁLISE MULTIDISCIPLINAR	MARCIO GOMES DA SILVA	90	100	93,33
CMC	PVM1862-2024	O Proeja no IFAM campus Manaus Centro: panorama do acesso e permanência	MARIA RUTIMAR DE JESUS BELIZARIO	90	100	93,33



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

CMC	PVM1885-2024	ESTUDO SOBRE SISTEMAS DISSIPATIVOS SUJEITOS A ARRASTO LINEAR E QUADRÁTICO	MARCIO GOMES DA SILVA	89	100	92,67
CMC	PVM1864-2024	PROJETO IGUARITEC - AGREGAÇÃO DE TECNOLOGIAS ÀS IGUARIAS DA AMAZÔNIA: DESENVOLVIMENTO DE UM PROTÓTIPO MÍNIMO VIÁVEL DE VATAPÁ INSTANTÂNEO	ELSON ANTONIO SADALLA PINTO	97	80	91,33
CMC	PVM1808-2024	Virtual Screening por Docking Molecular de moléculas oriundas de <i>Ampelozizyphus amazonicus</i> Ducke com potenciais antimaláricos através ensaios <i>in silico</i> .	FRANCIMAURO SOUSA MORAIS	94	85,5	91,17
CMC	PVM1814-2024	Prospecção virtual por Docking Molecular de moléculas oriundas de <i>Piper aduncum</i> com potenciais Farmacológicas frente a Doença de chagas através ensaios <i>in silico</i> .	FRANCIMAURO SOUSA MORAIS	94	85,5	91,17
CMC	PVM1826-2024	A Teoria dos Registros de representações semióticas (TRRS) aplicada ao estudo de análise combinatória	ANTONIO DA FONSECA DE LIRA	86	100	90,67
CMDI	PVC1838-2024	APRENDIZAGEM BASEADA EM PROJETOS COM ROBÓTICA EDUCACIONAL PARA A FORMAÇÃO STEAM DO ESTUDANTE	VITOR BREMGARTNER DA FROTA	93	100	95,33
CMDI	PVC1859-2024	Visão Computacional para Controle de Peças em um Braço Robótico Didático com uma abordagem STEAM	VITOR BREMGARTNER DA FROTA	90	100	93,33
CMDI	PVC1800-2024	Um estudo para a fabricação de elementos bioimpressos em 3D	VITOR BREMGARTNER DA FROTA	73	100	82,00
CMDI	PVC1865-2024	Determinação de Nitrogênio total no Igarapé da Vovó Manaus - AM	LUANA MONTEIRO DA SILVA	95	30	73,33
CMDI	PVC1887-2024	Determinação de Coliformes Fecais e totais no Igarapé Vovó Manaus - AM	LUANA MONTEIRO DA SILVA	94	30	72,67
CMDI	PVC1799-2024	Tecnologia de Gêmeas Digitais Aplicada a uma mão Humana	GILBERT BREVES MARTINS	62	55	59,67
CMDI	PVC1804-2024	SISTEMAS DE CONTROLE INTELIGENTES BASEADO EM DADOS DE SISTEMAS DINÂMICOS LINEARES	HUGO ALVES VELOZO	78	15	57,00
CMZL	PVZ1853-2024	QUALIDADE DO GEOPRÓPOLIS DE ABELHAS INDÍGENAS SEM FERRÃO AMAZÔNICAS	RINALDO SENA FERNANDES	96	100	97,33
CMZL	PVZ1801-2024	Avaliação do DMSO e do Etilenoglicol como crioprotetores na vitrificação de tecido ovariano bovino	RODRIGO DE SOUZA AMARAL	94	100	96,00



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

CMZL	PVZ1805-2024	Uso de Etilenoglicol e DMSO em protocolo de vitrificação de tecido testicular canino	RODRIGO DE SOUZA AMARAL	91	100	94,00
CMZL	PVZ1913-2024	Validação de analisador portátil para a determinação quantitativa do volume globular e concentração de hemoglobina em ovinos	ISADORA KAROLINA FREITAS DE SOUSA	90	100	93,33
CMZL	PVZ1915-2024	Avaliação morfofisiológica de mudas de puxuri produzidas a partir de sementes e estacas	FLAVIA CAMILA SCHIMPL	89	100	92,67
CMZL	PVZ1905-2024	Marco Legal dos Jogos Eletrônicos e a Indústria de Desenvolvimento de Software na Zona Franca de Manaus: perspectivas para engenharia de software	GABRIEL PINHEIRO COMPTO	99	80	92,67
CMZL	PVZ1809-2024	Avaliação morfológica do rim de ariranha (<i>Pteronura brasiliensis</i>)	RODRIGO DE SOUZA AMARAL	89	100	92,67
CMZL	PVZ1848-2024	ELABORAÇÃO DE BEBIDA LÁCTEA A PARTIR DO APROVEITAMENTO DO SORO DO LEITE SABORIZADO COM O CUPULATE PROVENIENTE DA SEMENTE DO CUPUAÇU (<i>Theobroma grandiflorum</i>)	KILMA CRISTIANE SILVA NEVES	99	78,5	92,17
CMZL	PVZ1821-2024	Prevalência de parasitos com potencial zoonótico em fezes de cães errantes e domiciliados em Manaus-AM e promoção de Educação em Saúde	EDSON FRANCISCO DO ESPIRITO SANTO	87	100	91,33
COARI	PVB1829-2024	AVALIAÇÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS DE ALIMENTOS EM COARI: DESAFIOS LOGÍSTICOS E OPORTUNIDADES DE MELHORIA	REGINALDO ALMEIDA ANDRADE	98	100	98,67
CPIN	PVP1911-2024	Mãos à Obra: Modelagem3D para o Ensino da Matemática	RODRIGO SOARES MAUES	95	60	83,33
CPIN	PVP1861-2024	ANÁLISE DA CADEIA DE COMERCIALIZAÇÃO DE CAMARÃO DE ÁGUA DOCE NO MUNICÍPIO DE PARINTINS: BASES PARA A SUA GESTÃO	RENATO SOARES CARDOSO	91	51,5	77,83
CPRF	PVF1852-2024	Níveis de inclusão de bagaço de guaraná <i>Paullinia cupana</i> classificado por ventilação na dieta de juvenis de tambaqui <i>Colossoma macropomum</i>	PAULO ADELINO DE MEDEIROS	93	0	62,00
CTAB	PVT1912-2024	Percepção sobre Agroecologia nas vivências e práticas da agricultura familiar no município de Tabatinga – Amazonas	ELENILSON SILVA DE OLIVEIRA	88	31,5	69,17



APROVADOS COM BOLSA DE AMPLA CONCORRÊNCIA

CAMPUS	CÓDIGO	TÍTULO DO PROJETO	COORDENADOR	PROJETO	CURRÍCULO	NOTA FINAL
CMA	PVU1851-2024	PAPEL MODULADOR DO H ₂ O ₂ NO CULTIVO DE ESPÉCIES VEGETAIS DA AMAZÔNIA: UMA ABORDAGEM VOLTADA PARA A PRODUÇÃO E QUALIDADE DE ÓLEOS ESSENCIAIS	PETTERSON COSTA CONCEICAO SILVA	96	100	97,33
COARI	PVB1815-2024	Desenvolvimento Econômico de Coari: análise a partir da Teoria do Clientelismo.	VLAMIR DO NASCIMENTO SEABRA	95	100	96,67
CMA	PVU1878-2024	TRATAMENTO DA MANIPUEIRA COM H ₂ O ₂ E SEU USO EM CULTIVO HIDROPÔNICO DE HORTALIÇAS FOLHOSAS	PETTERSON COSTA CONCEICAO SILVA	93	100	95,33
COARI	PVB1855-2024	ACESSO AOS DIREITOS INDÍGENAS EM COARI-AM – UMA REALIDADE EM CONSTRUÇÃO	STEPHANY FARIAS CASCAES	86	100	90,67
CMZL	PVZ1877-2024	Explorando a Tuberculose no Amazonas: Investigação da Infecção por Mycobacterium bovis	PAULO ALEX MACHADO CARNEIRO	85	100	90,00
CMC	PVM1823-2024	Análise das condições mobilidade e acessibilidade de transportes no campus do Ifam CMC e entorno	JUSSARA SOCORRO CURY MACIEL	83	100	88,67
CMZL	PVZ1886-2024	Validação de analisador portátil para a determinação quantitativa do volume globular e concentração de hemoglobina em caprinos	ISADORA KAROLINA FREITAS DE SOUSA	83	100	88,67
CMC	PVM1891-2024	O ensino da interação planta inseto no processo de polinização e sua repercussão manutenção dos ecossistemas numa abordagem para ensino fundamental em Manaus- AM: Artmed, 1998	LUCILENE DA SILVA PAES	82	100	88,00
CMC	PVM1898-2024	Aplicação de combinação de modelos de Visão Computacional e Aprendizado de Máquina para auxílio na Navegação e mapeamento em dispositivos embarcados	MARCELO CHAMY MACHADO	99	65	87,67
CMC	PVM1844-2024	PROJETO IGUARITEC - AGREGAÇÃO DE TECNOLOGIAS ÀS IGUARIAS DA AMAZÔNIA: DESENVOLVIMENTO E ANÁLISE SENSORIAL DE UM PROTÓTIPO MÍNIMO VIÁVEL DE CALDO INSTANTÂNEO DE TAMBAQUI (<i>Colossoma macropomum</i>)	ELSON ANTONIO SADALLA PINTO	91	80	87,33



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

CMC	PVM1827-2024	Um estudo sobre equações diferenciais com incerteza por meio de sistemas p-fuzzy	TACILDO DE SOUZA ARAUJO	97	66,5	86,83
COARI	PVB1850-2024	AVALIAÇÃO INTEGRADA DA CADEIA PRODUTIVA DE FRUTAS EM COARI-AM, DESAFIOS, OPORTUNIDADES E PERSPECTIVAS DE MERCADO	REGINALDO ALMEIDA ANDRADE	79	100	86,00
CMZL	PVZ1888-2024	Validação de analisador portátil para a determinação quantitativa da glicemia em pequenos ruminantes	ISADORA KAROLINA FREITAS DE SOUSA	79	100	86,00
CMC	PVM1807-2024	Virtual Screening por Docking Molecular de moléculas oriundas de <i>Baccharis trimera</i> com potenciais Farmacológicas frente a Diabetes Mellitus tipo 2 através ensaios <i>in silico</i> .	FRANCIMAURO SOUSA MORAIS	86	85,5	85,83
CMC	PVM1870-2024	Amplificação da região 16S rRNA para sequenciamento de regiões hipervariáveis de bactérias isoladas presentes no Jardim Sensorial do IFAM Campus Manaus Centro	CIRLANDE CABRAL DA SILVA	78	100	85,33
CMC	PVM1811-2024	Estudo de operações no processo de elaboração de fermentado de camu-camu para a manutenção de cor no fermentado	LUCIA SCHUCH BOEIRA	78	100	85,33
CMC	PVM1896-2024	Controle de Computador através da aplicação de modelos de Aprendizado de Máquina para reconhecimento de comandos de voz: tecnologia assistiva para auxiliar deficientes visuais	MARCELO CHAMY MACHADO	94	65	84,33
CMC	PVM1810-2024	Elaboração de biscoito com açaí	LUCIA SCHUCH BOEIRA	76	100	84,00
CMC	PVM1897-2024	A interação planta inseto e sua repercussão manutenção dos ecossistemas numa abordagem teórico prática para o ensino fundamental	LUCILENE DA SILVA PAES	76	100	84,00
CMC	PVM1918-2024	CRIAÇÃO DE UM APLICATIVO MOVEL PARA O CONTROLE DE ÁRVORES SEMEITEIRAS PARA UMA COMUNIDADE RIBEIRINHA NO MUNICÍPIO DE MANAUS	RENILDO VIANA AZEVEDO	93	66	84,00
CMZL	PVZ1813-2024	Produção de minhoca Vermelha da Califórnia (<i>Eisenia sp.</i>) em diferentes substratos enriquecidos com plantas com alto teor de proteína no Centro de Referência em Agroecologia do IFAM- CMZL em Manaus-Am	JOAO SOARES DE ARAUJO	91	67	83,00



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

CMZL	PVZ1846-2024	Elaboração e caracterização de requeijão cremoso saborizado com tucumã (<i>Astrocaryum aculeatum</i> Meyer)	KILMA CRISTIANE SILVA NEVES	84	78,5	82,17
CMC	PVM1842-2024	Modelagem de doenças infecciosas por meio de modelos fuzzy especialistas	TACILDO DE SOUZA ARAUJO	89	66,5	81,50
CMC	PVM1882-2024	Desenvolvimento de Metodologia de Laboratório para o Ensino de Química utilizando Cromatografia em Camada Delgada para Análise de Plantas Amazônicas: Uma Abordagem Sustentável e Acessível	ANA CLAUDIA RODRIGUES DE MELO	92	56	80,00
CMC	PVM1822-2024	EXPLORANDO A FENOMENOLOGIA NO ENSINO DE FÍSICA: UMA ABORDAGEM QUALITATIVA PARA O ENSINO DE JOVENS E ADULTOS	SANDRA VIANA CAD	94	50	79,33
CMC	PVM1890-2024	Aplicação de um Braço Robótico com Integração de Visão Computacional em Sistemas de Embalagem Automática	NEI JUNIOR DA SILVA FARIAS	92	50	78,00
CPIN	PVP1881-2024	ANÁLISE DOS IMPACTOS ECONÔMICOS E SOCIAIS DOS ACORDOS DE PESCA IMPLEMENTADOS NA REGIÃO DO BAIXO RIO SOLIMÕES/AMAZONAS	RENATO SOARES CARDOSO	91	51,5	77,83
CMZL	PVZ1880-2024	COMPOSTAGEM VEGETAL COM E SEM INOCULAÇÃO DE MICRORGANISMOS EFICIENTES	NAILSON CELSO DA SILVA NINA	91	50,5	77,50
CMC	PVM1875-2024	Otimização de protocolo de Extração de DNA total de bactérias isoladas presentes em uma feira de Manaus-AM	CIRLANDE CABRAL DA SILVA	66	100	77,33
CMC	PVM1871-2024	Comissão de Heteroidentificação funcionamento e procedimento no Instituto Federal e Universidade Federal do Amazonas	VILMA DE JESUS DE ALMEIDA SERRA	65	100	76,67
CMC	PVM1917-2024	Perfil de Monitores Escolares de acompanhamento do discente autista no IFAM-CMC	ERICK RODRIGO SANTOS ALMEIDA	84	60	76,00
CMC	PVM1840-2024	Análise Abrangente da Instalação de Porcelanato Laminan em Residência de Alto Padrão: Estudo de Caso em Manaus	LAERTE MELO BARROS	84	60	76,00
CMC	PVM1873-2024	Preparação e avaliação da estabilidade de sabonetes artesanais funcionais a partir de óleos vegetais da Amazônia	SIMONE RAMOS DE CASTRO	97	30	74,67
CPIN	PVP1849-2024	Por que o leste europeu e a Rússia? Uma análise de dados e educacional sobre os motivos que resultam no alto desempenho do leste europeu e da China em competições científicas de matemática e informática	DIEGO PEDRO GONCALVES DA SILVA	86	50,5	74,17



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

CMZL	PVZ1803-2024	AVALIAÇÃO DA ESTABILIDADE DE RAÇÕES COM INCLUSÃO DE SUBPRODUTOS AMAZÔNICOS COMO ALIMENTO ALTERNATIVO PARA AVES	SUELEN MIRANDA DOS SANTOS	98	25	73,67
COARI	PVB1910-2024	É dia de feira! A Rede Agroalimentar Alternativa do município de Coari-AM	WENDELL LIMA BANDEIRA	85	50,5	73,50
CMC	PVM1874-2024	Screening da atividade antimicrobiana e antifúngica de óleos essenciais e fixos extraídos na Amazônia para futuro enfrentamento da resistência antimicrobiana	SIMONE RAMOS DE CASTRO	93	30	72,00
CMZL	PVZ1868-2024	Levantamento de hemoparasitoses em cães e gatos atendidos em clínicas veterinárias na cidade de Manaus-AM entre os anos de 2022 e 2025	KILMA CRISTIANE SILVA NEVES	68	78,5	71,50
CPIN	PVP1818-2024	Conhecendo melhor as línguas indígenas amazônicas: Uma análise sintática e morfológica usando redes complexas	DIEGO PEDRO GONCALVES DA SILVA	82	50,5	71,50
CMZL	PVZ1834-2024	APROVEITAMENTO DA PRECIPITAÇÃO PLUVIOMÉTRICA EM ÁREA URBANA PARA CULTIVO DE HORTALIÇAS.EM AMBIENTE PROTEGIDO	EDIMILSON BARBOSA LIMA	89	35	71,00
CMC	PVM1903-2024	Acessibilidade como fator Inclusão educacional de estudantes com deficiência visual no portal do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas	VIVIANE GOMES DA SILVA	84	43,5	70,50
CMZL	PVZ1819-2024	Desenvolvimento de Aplicação com Realidade Aumentada para Educação Ambiental nos Arredores do IFAM-CMZL em Manaus	GIZELE MELO UCHOA	91	25	69,00
CMC	PVM1894-2024	Estudo de variáveis químicas e físico-químicas de águas poluídas e de nascente para alunos da rede pública de ensino	GYOVANNI AUGUSTO AGUIAR RIBEIRO	58	90,5	68,83
CMA	PVU1843-2024	Ensino da Informática e Sustentabilidade: MIT Scratch como ferramenta de pensamento computacional com tema gerador Agroecologia	JOAO RENATO AGUIAR SOARES JUNIOR	95	15	68,33
CMC	PVM1902-2024	Aprendizagem Baseada em Projetos aplicada ao estudo de programação para dispositivos móveis visando o desenvolvimento de um aplicativo a ser usado no ensino de química	ALINE CARVALHO DE FREITAS DOS SANTOS	96	12,5	68,17



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

CMZL	PVZ1866-2024	Descrição da captura de camarões amazônicos em uma comunidade urbano rural próximo à Manaus - Amazonas	SUELEN MIRANDA DOS SANTOS	89	25	67,67
CMC	PVM1831-2024	Elaboração de batida com frutos amazônicos	SIMONE RAMOS DE CASTRO	86	30	67,33
CMZL	PVZ1900-2024	Ocorrência de Salmonella sp. em carcaças de frangos comercializados em município de Manaus, Amazonas	ADILSON DE LIMA LOPES JUNIOR	85	30	66,67
CMZL	PVZ1863-2024	ProgVark: Desbravando Fronteiras na Educação com Algoritmos - Gamificação Dinâmica e Personalização Intuitiva	FABIANN MATTHAUS DANTAS BARBOSA	85	30	66,67

APROVADOS SEM BOLSA

CAMPUS	CÓDIGO	TÍTULO DO PROJETO	COORDENADOR	PROJETO	CURRÍCULO	NOTA FINAL
CMZL	PVZ1895-2024	Perfil microbiano de otites externas em cães atendidos em clínicas na região metropolitana de Manaus	LARISSA QUINTO PEREIRA	93	11	65,67
CMC	PVM1839-2024	Segurança Alimentar: Tecnologia BIM e fotovoltaica como práticas na elaboração de fazenda vertical urbana	LAERTE MELO BARROS	67	60	64,67
CMC	PVM1876-2024	Análise dos Compostos Fenólicos em Biscoitos de Buriti, Pupunha e Tucumã por Cromatografia Líquida de Alta Eficiência (HPLC): Contribuições para o Mapeamento da Qualidade Nutricional de Produtos Amazônicos	GIESE SILVA DE FIGUEIREDO COSTA	96	1	64,33
CPIN	PVP1858-2024	Sistema de Informação e Gestão do pescador artesanal para suporte ao exercício da atividade regular no município de Parintins	VERA LUCIA DA SILVA MARINHO	94	4	64,00
CMZL	PVZ1833-2024	MONITORAMENTO QUALI-QUANTITATIVO DOS RECURSOS HÍDRICOS SUPERFICIAIS E SUBTERRÂNEOS DO ENTORNO DA NASCENTE DO IGARAPÉ DO 40 EM MANAUS-AM	EDIMILSON BARBOSA LIMA	77	35	63,00
CMC	PVM1856-2024	Orientações de Acessibilidade na Criação de Identidades visuais no Instituto Federal do Amazonas no campus Manaus Centro	JOSIANE FARACO DE ANDRADE ROCHA	83	21	62,33



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

CMZL	PVZ1867-2024	Promovendo a Inclusão e Sustentabilidade das Mulheres na Computação através do Ensino de Robótica com Arduino	FABIANN MATTHAUS DANTAS BARBOSA	78	30	62,00
CMZL	PVZ1802-2024	Níveis de mercúrio em aves de sistemas de produção na Amazônia	SUELEN MIRANDA DOS SANTOS	80	25	61,67
CMC	PVM1904-2024	Elaboração de geleias termogênicas a partir de frutos amazônicos	ALINE CARVALHO DE FREITAS DOS SANTOS	86	12,5	61,50
CMZL	PVZ1872-2024	AVALIAÇÃO DA CADEIA PRODUTIVA DA BUBALINOCULTURA NO ESTADO DO AMAZONAS	ADILSON DE LIMA LOPES JUNIOR	77	30	61,33
CMZL	PVZ1816-2024	Desempenho da produção de alface americana na região de Manaus, com uso de diferentes fontes de matéria orgânica	AILDO DA SILVA GAMA	92	0	61,33
CMC	PVM1883-2024	DESAFIOS E OPORTUNIDADES PARA EXPANSÃO DA REDE CICLOVIÁRIA DA CIDADE DE MANAUS	CRISTIANE PEREIRA DE AGUIAR	82	16,5	60,17
CMC	PVM1841-2024	Integração Tecnológica e Ambiental: Modelando Escolas Flutuantes com BIM para Enfrentar os Desafios das Mudanças Climáticas na Amazônia	LAERTE MELO BARROS	60	60	60,00
CMC	PVM1901-2024	Explorando o Céu de Manaus: Investigando Eventos Astronômicos com o uso do Software Stellarium Para a Construção de Uma Cartilha Didática	MARCIO ANDREI SOUSA AMAZONAS	89	0	59,33
CMZL	PVZ1828-2024	Caracterização e mapeamento de Áreas de Risco Ambiental (ARA) para educação ambiental sobre a paisagem local do IFAM Campus Manaus Zona Leste como estratégia de ensino-aprendizagem através da comunicação visual	AILDO DA SILVA GAMA	88	0	58,67
CMC	PVM1914-2024	Desenvolvimento de Metodologia de Tingimento Natural em Fibras de Tucum, Caroá e Buriti Cultivadas em Comunidades do Alto Solimões e Alto Rio Negro no Amazonas	GIESE SILVA DE FIGUEIREDO COSTA	86	1	57,67
CMC	PVM1832-2024	ESTRATÉGIAS PARA A DESPOLUIÇÃO E RECUPERAÇÃO DOS IGARAPÉS DE MANAUS	ANA MARIA DIAS DA SILVA LUCENA	84	0	56,00
CMC	PVM1892-2024	HBIM-: estudo e método para documentação e preservação do Patrimônio Histórico Material	ANA MARIA DIAS DA SILVA LUCENA	82	0	54,67
CMC	PVM1830-2024	COMO PAVIMENTOS PERMEÁVEIS PODEM AUXILIAR NA GESTÃO DAS ÁGUAS PLUVIAIS E MELHORAR A DRENAGEM URBANA	ANA MARIA DIAS DA SILVA LUCENA	79	0	52,67



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas
Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação

CMZL	PVZ1906-2024	Análise coproparasitológica em fezes de material de necropsia de Saguinus sp	LARISSA QUINTO PEREIRA	73	11	52,33
CMC	PVM1812-2024	Prevenção ao Diabetes – Campanha de Orientação ao Público Manauara	EVERTON MOURA ARRUDA	67	1	45,00
CMC	PVM1857-2024	Um estudo sobre a relação entre a proporcionalidade e o consumo residencial e comercial de energia elétrica	DULCINEIDE PEREIRA DOS SANTOS	65	0	43,33

Manaus, 05 de junho de 2024.

Paulo Henrique Rocha Aride
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação