



XXXIII CONIC 23/24

Congresso de Iniciação Científica

Ciência em Movimento: Construindo o Futuro
com Conhecimento

25 a 27 de Novembro de 2024

MELHOR PROJETO e MENÇÃO HONROSA

PROGRAMA PIBITI 2023/2024

UNIDADE	CLASSIFICAÇÃO	PROJETO	TÍTULO	ALUNO	ORIENTADOR	CURSO DO ALUNO
MANAUS	MELHOR PROJETO	PIB-MULT/0091/2023	Jogos musicais de tabuleiro para o ensino da música	DARC ANNE FERREIRA DE VASCONCELOS	LUCYANNE DE MELO AFONSO	Música
MANAUS	MELHOR PROJETO	PIB-MULT/0139/2023	Formulação com óleo de Melancia para o tratamento cosmético de estrias	DAYANE OLIVEIRA FERNANDES	ELLEN REGINA DA COSTA PAES	Farmácia
MANAUS	MELHOR PROJETO	PIB-MULT/0177/2023	Desenvolvimento de uma formulação de limpeza para a remoção de óleo lubrificante e graxas de tecidos e peças hidráulicas.	LOHANNA LEITE CARDOSO	EDSON JUNIOR DO CARMO	Engenharia Química
COARI	MELHOR PROJETO	PIB-MULT/0104/2023	PRODUÇÃO DE MELOMEL DE ARAÇÁ-BOI (<i>Eugenia stipitata</i>) A PARTIR DE MEL DE ABELHAS-SEM-FERRÃO DA AMAZÔNIA	MARIA WLIANA SOUZA SILVA	KEMILLA SARMENTO REBELO	Nutrição
MANAUS	MELHOR PROJETO	PIB-MULT/0206/2023	BIOCERÂMICA MODIFICADA A BASE DA MISTURA DE BIORESÍDUOS DE HIDROXIAPATITA EXTRAÍDA DE ESCAMA PIRARUCU E OSSO BOVINO DOPADA COM TITÂNIA PARA APLICAÇÕES BIOMÉDICAS	NILDERSON LUCAS DA GAMA KUBOTANI	JEAN CARLOS SILVA ANDRADE	Engenharia de Materiais
MANAUS	MELHOR PROJETO	PIB-MULT/0082/2023	Ecodesign com valor agregado - Estudo de viabilidade técnica produtiva de placas de resíduo têxtil	RENATO SAMUEL DUARTE DE SOUZA	SHEILA CORDEIRO MOTA	Design
MANAUS	MENÇÃO HONROSA	PIB-MULT/0168/2023	Desenvolvimento de uma plataforma de testes de veículos autônomos subaquáticos	DAVILON MACLAUS CRUZ CAMILLO	IURY VALENTE DE BESSA	Engenharia da Computação
HUMAITÁ	MENÇÃO HONROSA	PIB-MULT/0154/2023	PROPOSTA DE ZONEAMENTO AGRÍCOLA COM BASE NO POTENCIAL DE PERDA DE SOLO E PARÂMETROS DE ERODIBILIDADE DO SOLO NO SUL DO AMAZONAS	ELIEZER LÚCIO FERNANDES LIMA	DOUGLAS MARCELO PINHEIRO DA SILVA	Engenharia Ambiental
MANAUS	MENÇÃO HONROSA	PIB-MULT/0119/2023	ESTUDO DO EFEITO DA PIRÓLISE NA QUALIDADE DO BIO-ÓLEO OBTIDO A PARTIR DE ÓLEO DE FRITURA RESIDUAL UTILIZANDO ZEÓLITA COMO CATALISADOR.	ERIKA MAGALHAES ALENCAR	WENDERSON GOMES DOS SANTOS	Engenharia de Alimentos



XXXIII CONIC 23/24

Congresso de Iniciação Científica

Ciência em Movimento: Construindo o Futuro
com Conhecimento

25 a 27 de Novembro de 2024

MELHOR PROJETO e MENÇÃO HONROSA

PROGRAMA PIBITI 2023/2024

UNIDADE	CLASSIFICAÇÃO	PROJETO	TÍTULO	ALUNO	ORIENTADOR	CURSO DO ALUNO
MANAUS	MENÇÃO HONROSA	PIB-MULT/0009/2023	A casa da Floresta de Muna Hauache: relações atemporais de integração espacial da arquitetura com a natureza.	JULIANA DE OLIVEIRA CAMBEIRO	MARCOS PAULO CERETO	Arquitetura e Urbanismo
MANAUS	MENÇÃO HONROSA	PIB-MULT/0162/2023	Desenvolvimento e Implementação de um Energy Management System de Baixo Custo para Monitoramento e Controle da Conexão Conjunta de Microgeração Fotovoltaica e Veículos Elétricos sob Operação V2G em Redes de Distribuição de Baixa Tensão	MATHEUS DE HOLANDA MOTA	LUIZ EDUARDO SALES E SILVA	Engenharia Elétrica - Eletrotécnica
MANAUS	MENÇÃO HONROSA	PIB-MULT/0076/2023	Inteligência artificial (IA), administração financeira e educação empreendedora: Como a IA pode auxiliar na saúde financeira das empresas?	MAXIMUS STOITKOV ATAIDE ARAUJO	FREDERICK FAGUNDES ALVES	Ciências Econômicas
MANAUS	MENÇÃO HONROSA	PIB-MULT/0180/2023	APLICAÇÃO DE PLANEJAMENTO FATORIAL NA OTIMIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DO MELOMEL GASEIFICADO DE TAPEREBÁ (Spondias mombin): CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E EFEITOS DO ARMAZENAMENTO NA ESTABILIDADE FÍSICO-QUÍMICA.	SABRINA SILVA SANTOS	WENDERSON GOMES DOS SANTOS	Engenharia de Alimentos