



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
CAMPUS AVANÇADO MANACAPURU
DEPARTAMENTO/GERÊNCIA/COORDENAÇÃO DE EXTENSÃO
COORDENAÇÃO DE INTEGRAÇÃO ESCOLA-EMPRESA

HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES DOS PCCT's 2023.1

RECURSOS PESQUEIROS (INTEGRADO)

Nº	TÍTULO DO PROJETO	DISCENTES	ORIENTADOR
01	Diagnóstico da infraestrutura e tecnologias utilizadas de armazenamento e exposição do pescado na feira da Liberdade no município de Manacapuru - Am	Apolo de Luca Fernandes Gomes Luana Souza da Silva Erica de Souza Rufino Francielma Simões Vargas	Prof. Dr. Valéria da Rocha Sobral
02	Caracterização do comércio do pescado nas principais feiras de Manacapuru	Rillary Estayce Bento da Silva Gabriele Vitória Silva e Silva Tânia Carvalho Viana Rayssa de Queiroz Coelho	Prof. Dr. Lorenzo Soriano Barroco

PROGRAMAÇÃO DE JOGOS DIGITAIS (INTEGRADO)

Nº	TÍTULO DO PROJETO	DISCENTES	ORIENTADOR
01	Desenvolvimento de jogo mobile Endless Runner	Elton Ryan Bastos Tavares Nilmar Macedo Lima	Prof. Walter Claudino da Silva Júnior
02	Desenvolvimento de um jogo educativo para conscientização ambiental	Antônio Eduardo da Silva Bastos Francisco Lucas do Nascimento Guedes Jose Vitor Moura de Lima	Prof. Me. Hilton Barros de Castro
03	Gamificação no ensino da Matemática: Math in Space	Fanny de Almeida Feitosa Joyce Ferreira das Neves Pollyana Costa Freitas Sthefany Brenda Trindade de Lima	Prof. Me. Hilton Barros de Castro
04	Pong Game: a influência didática dos jogos no tênis de mesa.	Alexandre Ferreira do Nascimento. Jamilly Carvalho de Araújo Luiz Davi da Silva Souza	Prof. Me. Hilton Barros de Castro
05	Gameificação de um modelo de Estufa Inteligente - Plant.Me	Walter Claudino da Silva Medeiros Neto Deborah Raica de Lima Ramos Joao Pablo Souza Rollemberg	Prof. Walter Claudino da Silva Júnior
06	Amazon Tour	Lívia Nascimento de Freitas Natacha Lomas da Silva	Prof. Walter Claudino da Silva Júnior

INFORMÁTICA PARA INTERNET (SUBSEQUENTE)

Nº	TÍTULO DO PROJETO	DISCENTES	ORIENTADOR
01	Desenvolvendo tecnologia para ajudar alunos do ensino médio a ingressar em universidades públicas.	Wilken Silva de Souza Yasmim Lima de Sousa João Carlos Barroso de Oliveira Valeria Monteiro Moraes	Prof. Me. Hilton Barros de Castro

INFORMÁTICA (SUBSEQUENTE)

Nº	TÍTULO DO PROJETO	DISCENTES	ORIENTADOR
01	Desenvolvimento de um aplicativo móvel para gerenciamento de estoque e venda da loja N.S. Estilos e Moda.	Sandro Hogiê de Souza Soares Lennon Mota Neves Kauã Monteiro da Costa	Prof. Dr. Gabriel de Souza Leitão
02	Protótipo de Aplicativo de Turismo Municipal para Android	Andreyra da Silva Barroso Bruno de Jesus Camurça dos Santos Gleice da Silva Fortuno Mayandra Teixeira da Silva	Prof. Me. Jaidson Brandão da Costa

ATIVIDADES /DATAS

Publicação de Edital no site: 31 de março de 2023

Inscrições: 03 a 14 de abril de 2023

Avaliação dos Projetos: 17 de abril de 2023

Resultado das Avaliações: 17 de abril de 2023

Início das Atividades de Orientação: 18 de abril de 2023

Entrega da versão final do trabalho 03 de agosto de 2023

Apresentação dos Trabalhos Finais: 14 a 18 de agosto de 2023

Manacapuru (AM), 17 de abril de 2023.

JORGE IRACY SIMÕES DA MOTA
Coordenador do CIE-E