



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROEPPI

EDITAL Nº 30/2023/PROEPPI/IFAP/CNPq
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA - (PIBIC e PIBIC AF)

RESULTADO PARCIAL

PIBIC - Ensino Superior (Graduação)

Ord. de Classificação	Orientador	Título	Campus	PROJETO				Nota do Currículo	Nota Final NF = 0,8 x Nota do projeto + 0,2 x Nota do currículo do proponente	Situação
				Av 1	Av 2	Av 3	Média			
1	Argemiro Midonês Bastos	ENERGIA SOLAR: ALTERNATIVA AMBIENTAL DOMÉSTICA EM MACAPÁ	MCP	91,50	54,00	100	81,83	487,00	162,86	Classificado e aprovado
2	Diego Armando Silva da Silva	ANÁLISE DA IDENTIDADE SOCIOAMBIENTAL DE UMA COMUNIDADE NA REGIÃO DE OCORRÊNCIA DAS ÁRVORES GIGANTES	LRJ	100	91,50	86,00	92,50	282,00	130,40	Classificado e aprovado
3	Paulo Ricardo dos Santos	SELEÇÃO SIMULTÂNEA PARA PRODUTIVIDADE, ESTABILIDADE E ADAPTABILIDADE DE VARIEDADES DE MANDIOCA	PTG	96,00	99,00	99,50	98,16	251,00	128,72	Classificado e aprovado
4	Klenilmar Lopes Dias	INOVAÇÃO ATIVA: CONSTRUINDO CONHECIMENTO E VOCAÇÃO ATRAVÉS DO CLUBE DA INOVAÇÃO	MCP	100	98,50	88,50	95,66	236,00	123,72	Classificado e aprovado
5	Fernanda Pereira Martins	USO DO PÓ DE ROCHA BASÁLTICA COMO FERTILIZANTE ALTERNATIVO EM PLANTAS JOVENS DE	PTG	99,50	95,00	85,00	93,16	206,00	119,72	Classificado e aprovado



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROEPPi

		PARICÁ								
6	Paulo Cesar Magalhaes Matos	AVALIAÇÃO DA CONTAMINAÇÃO POR FEZES DE ANIMAIS EM ESPAÇOS PÚBLICOS DO MUNICÍPIO DE PORTO GRANDE, ESTADO DO AMAPÁ.	PTG	90,50	96,50	85,00	90,66	233,00	119,12	Classificado e aprovado
7	Cleber Macedo de Oliveira	IDENTIFICAÇÃO TAXONÔMICA DE PERCEVEJOS PRAGAS NA CULTURA DA SOJA NO ESTADO DO AMAPÁ	PTG	95,00	95,50	99,00	96,50	183,00	113,80	Classificado e aprovado
8	Nilvan Carvalho Melo	ATRIBUTOS FÍSICOS DO SOLO E PRODUTIVIDADE DO CAPIM MOMBAÇA SUBMETIDO AO PREPARO DO SOLO E A APLICAÇÃO DE SUBPRODUTOS DA AGROINDÚSTRIA NA AMAZÔNIA ORIENTAL	PTG	85,00	100	94,50	93,16	196,00	113,72	Classificado e aprovado
9	Celia Souza da Costa	REFLORESTAMENTO DA ESPÉCIE LICANIA SCABRA (CARIAPÉ) NAS COMUNIDADES DO MARUANUM	PTG	99,50	94,50	85,50	93,16	194,00	113,32	Classificado e aprovado
10	Ingrid Lara de Araújo Utzig	LEGITIMAÇÃO E CONSAGRAÇÃO DE OBRAS EM MEIO AOS ALGORITMOS: UMA ANÁLISE DO PERFIL DE SEGUIDORES DE BOOKSTAGRAMMERS AMAPAENSES	MCP	96,50	95,50	99,50	97,16	153,00	108,32	Classificado e aprovado
11	Osvaldo Campelo de Mello Vasconcelos	CONSTRUÇÃO DE ESTAÇÃO METEOROLÓGICA DE BAIXO CUSTO PARA O IFAP	MCP	100	99,00	97,50	98,83	135,00	106,06	Classificado e aprovado
12	Anderson Pedro Bernardina Batista	NANOBIOTECNOLOGIA EM UM PLANTIO EXPERIMENTAL	LRJ	74,50	85,00	93,00	84,16	191,00	105,52	Classificado e aprovado



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROEPP

		PURO DE CASTANHEIRA-DA-AMAZÔNIA PARA RECUPERAÇÃO DE ÁREA DEGRADADA NO VALE DO JARI, AMAPÁ								
13	Alyne Cristina Sodré Lima	DIGITALIZAÇÃO E IMPRESSÃO 3D COMO FERRAMENTA NA PRODUÇÃO DE PEÇAS ANATÔMICAS VETERINÁRIAS - APRIMORAMENTO DO APRENDIZADO	PTG	99,00	80,00	95,50	91,50	155,00	104,20	Classificado e aprovado
14	Ana Maria Guimaraes Bernardo	QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE AÇAÍ (EUTERPE OLERACEA MART.) SUBMETIDAS A DIFERENTES EMBALAGENS DURANTE O ARMAZENAMENTO	PTG	98,00	93,50	78,00	89,83	157,00	103,26	Classificado
15	João Maria do Amaral Junior	COMPARATIVO DA EFICÁCIA ANTI-HELMÍNTICA DA IVERMECTINA E DORAMECTINA EM EQUINOS NO AMAPÁ.	PTG	88,00	96,50	99,50	94,66	97,00	95,12	Classificado
16	Diego Pagung Ambrosini	POTENCIAL SOCIOECONÔMICO DO MELHORAMENTO GENÉTICO DE ANIMAL NO ESTADO DO AMAPÁ	PTG	95,00	95,50	100	96,83	71,00	91,66	Classificado
17	Cassyo Lima Santos	ANÁLISE DOS IMPACTOS GERADOS PELA UTILIZAÇÃO DE DEFENSIVOS AGRÍCOLAS NA COLÔNIA AGRÍCOLA DO MATAPI	PTG	85,00	99,50	99,00	94,50	53,00	86,20	Classificado
18	Paulo Robson Pereira da Cunha	A UTILIZAÇÃO DA FERRAMENTA COMPUTACIONAL R APLICADA A MICROBIOLOGIA E	PTG	83,00	97,50	98,50	93,00	46,00	83,60	Classificado



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROEPP

		PARASITAS EM ALIMENTOS NO ESTADO DO AMAPÁ								
19	Luana Lima dos Santos	UTILIZAÇÃO DE ABELHAS NATIVAS SEM FERRÃO COMO BIOINDICADORES DA CONDIÇÃO AMBIENTAL DE ÁREAS AGRÍCOLAS DO ESTADO DO AMAPÁ	PTG	89,50	97,50	97,50	94,83	31,00	82,06	Classificado
20	Caroline Pessoa da Silva	AVALIAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA E SENSORIAL DO IOGURTE DE BÚFALA ADICIONADO DE FARINHAS FUNCIONAIS DA AMAZÔNIA	PTG	97,00	91,00	90,50	92,83	37,00	81,66	Classificado
21	Erialdo de Oliveira Feitosa	ANÁLISE DO POTENCIAL ENERGÉTICO SOLAR FOTOVOLTAICO E CAPACIDADE DE GERAÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA NO ESTADO DO AMAPÁ	PTG	99,00	83,00	39,00	73,66	113,00	81,52	Classificado
22	Alessandra dos Santos Belo Reis	AVALIAÇÃO DOS PARÂMETROS FISIOLÓGICOS DE BUBALINOS CRIADOS NA REGIÃO DE VÁRZEA, DO ESTADO DO AMAPÁ.	PTG	86,50	84,00	96,00	88,83	50,00	81,06	Classificado
23	Lidia Dely Alves de Sousa	FORTALENCIMENTO DO PROCESSO CERÂMICO DAS LOUÇEIRAS DO MARAUNUM/AP	MCP	96,50	98,00	88,00	94,16	27,00	80,72	Classificado
24	Eduardo da Conceicao Rosario	MODELAGEM MATEMÁTICA APLICADA A DOENÇAS EM ANIMAIS NO ESTADO DO AMAPÁ	PTG	96,50	84,50	98,50	93,16	26,00	79,72	Classificado
25	Warley Rafael Oliva Brandao	DINÂMICA POPULACIONAL E DISPERSÃO DE PRAGAS	LRJ	96,00	83,00	96,50	91,83	29,00	79,26	Classificado



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROEPP

		FLORESTAIS EM ECOSISTEMAS DE MATAS NATIVAS PARA PLANTIOS COMERCIAIS NA REGIÃO DO MUNICÍPIO DE LARANJAL DO JARI/AP								
26	Luan Patrick dos Santos Silva	DESENVOLVIMENTO DE UM DRONE ACESSÍVEL PARA POTENCIALIZAR A AGRICULTURA FAMILIAR: INTEGRAÇÃO DE TECNOLOGIA DE BAIXO CUSTO NA AGRICULTURA SUSTENTÁVEL	PTG	94,00	92,00	83,00	89,66	28,00	77,32	Classificado
27	Hutson Roger Silva	CONEXÃO ENTRE TRADIÇÃO E INOVAÇÃO: CONSTRUINDO UMA HORTA ROBOTIZADA NA ALDEIA INDÍGENA MANGA	OPQ	87,00	100	11,00	66,00	83,00	69,40	Classificado
28	Cristina Coutinho de Oliveira	A RELEVÂNCIA DA INCLUSÃO DA EDUCAÇÃO FINANCEIRA NAS ESCOLAS DE ENSINO BÁSICO NO MUNICÍPIO DE MACAPÁ	MCP	62,50	75,50	88,00	75,33	34,00	67,06	Classificado
29	Haroldo da Silva Ripardo Filho	OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE PRODUÇÃO DE CARVÃO ATIVADO A PARTIR DO CAROÇO DE AÇAÍ.	MCP	75,00	84,50	53,50	71,00	46,00	66,00	Classificado
30	Elaine Cristina Brito Pinheiro	INOVAÇÃO SUSTENTÁVEL NA ENGENHARIA CIVIL: UMA ANÁLISE DE MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO ECO-FRIENDLY E SEUS IMPACTOS ECOLÓGICOS E SOCIAIS.	MCP	9,00	97,50	97,00	67,83	40,00	62,26	Classificado



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP

PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROEPP

PIBIC – Ações Afirmativas (Af)

Ord. de Classificação	Coordenador	Título	Campus	PROJETO				Nota do Currículo	Nota Final NF = 0,8 x Nota do projeto + 0,2 x Nota do currículo do proponente	Situação
				Av 1	Av 2	Av 3	Média			
1	Paulo Ricardo dos Santos	CORRELAÇÕES GENÉTICAS ENTRE GRUPOS DE CARACTERES COMPONENTES DA PRODUTIVIDADE DE RAÍZES E BROMATOLÓGICO EM CULTIVARES DE MANDIOCA NO CERRADO AMAPAENSE	PTG	100	100	99,00	99,66	251,00	129,92	Classificado e aprovado
2	Diego Armando Silva da Silva	DENDROCRONOLOGIA PARA DATAR AS ÁRVORES DA TRILHA ECOLÓGICA WAJÂPI: POTENCIAL E APLICABILIDADE NA EDUCAÇÃO AMBIENTAL	LRJ	97,50	80,00	85,00	87,50	282,00	126,40	Classificado e aprovado
3	Paulo Cesar Magalhães Matos	PESQUISA DE HEMOPARASITOS EM AVES SELVAGENS DO MUNICÍPIO DE PORTO GRANDE, ESTADO DO AMAPÁ, AMAZÔNIA ORIENTAL	PTG	96,50	99,50	99,50	98,50	233,00	125,40	Classificado e aprovado
4	Andrew Hemerson Galeno Rodrigues	INTRODUÇÃO FINANCEIRA PARA JOVENS E ADULTOS CONSCIÊNCIA E RESPONSABILIDADE COM O DINHEIRO	MCP	87,00	94,50	97,50	93,00	27,00	79,80	Classificado e aprovado



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ – IFAP
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO - PROEPPi

Macapá, 11 de setembro de 2023

Willians Lopes de Almeida
Pró-Reitor de Extensão, Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação, em exercício
Portaria Nº 1283/2023/GR/IFAP

Comissão de Elaboração de Editais de Extensão, Pesquisa, Pós-graduação e Inovação Portaria Nº
756/2022/GAB/RE/IFAP

*** Original encontra-se assinado na Proeppi**