



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

O INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ (IFAP), através da Pró-Reitoria de Extensão, Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PROEPPI) torna público o resultado da primeira etapa de avaliação dos trabalhos dos alunos do IFAP submetidos para o XI CONAIC.

RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS BANNERS PELA COMISSÃO INTERINSTITUCIONAL

NOME DO ORIENTADOR	NOME(S) DO(S) ORIENTADOR/ CO-ORIENTADOR	NOME DO DISCENTE	ÁREA DO CONHECIMENTO	TÍTULO DO TRABALHO	NOTA	SITUAÇÃO
DARLEY C LEAL MATOS	SALUSTIANO V COSTA NETO	MAYARA GLINDA SILVA MARTINS	Biológicas	Estratégias Funcionais de Plantas Lenhosas e Herbáceas em um Gradiente Topográfico na Savana Rupestre do Amapá, Brasil	9,47	Indicado para a participação no XI CONAIC
ANA MARIA GUIMARÃES BERNARDO	ANA MARIA GUIMARÃES BERNARDO/C LEBER MACEDO DE OLIVEIRA	ANA CAROLINE DE FREITAS GONÇALVES	Biológicas	Análise da influência do estágio de maturação do fruto na qualidade fisiológica de sementes de abóbora (Curcubita moschata Duch)	8,88	Indicado para a participação no XI CONAIC
CLEBER MACEDO DE OLIVEIRA	CLEBER MACEDO DE OLIVEIRA/ANA MARIA GUIMARÃES BERNARDO	LOYSE SANTOS NASCIMENTO	Biológicas	Determinação do vigor de sementes de cupuaçu	8,75	Indicado para a participação no XI CONAIC
ANA MARIA GUIMARÃES BERNARDO	ANA MARIA GUIMARÃES BERNARDO/C	GIZELI SANTIAGO LIMA	Biológicas	Determinação do ponto de maturidade fisiológica de sementes de açaí (Euterpe	8,03	Indicado para a participação no XI CONAIC



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

	LEBER MACEDO DE OLIVEIRA			oleracea Mart.) produzidas em Porto Grande -AP		
PAULO CESAR MAGALHÃES MATOS	PAULO CESAR MAGALHÃES MATOS	CLARA CASTRO PEREIRA	Ciências Agrárias	CONCORDÂNCIA ENTRE OS TESTE DE FAMACHA E GORDON & WHITLOCK NO DIAGNÓSTICO DE TRICOSTRONGILÍDEOS EM PEQUENOS RUMINANTES – RESULTADOS PRELIMINARES	10	Indicado para a participação no XI CONAIC
CLEBER MACEDO DE OLIVEIRA	CLEBER MACEDO DE OLIVEIRA/MÁ RIO LENO MARTINS VERAS	AMANDA STÉFANNE DO NASCIMENTO DA COSTA	Ciências Agrárias	Qualidade e conservação pós-colheita de cebolinha submetida ao hidroresfriamento	9,79	Indicado para a participação no XI CONAIC
NILVAN CARVALHO MELO	RAPHAEL LEONE DA CRUZ FERREIRA	KARLA SAMYLLÉ DE QUEIROZ COSTA	Ciências Agrárias	Crescimento e produção de feijão-caupi sob doses de potássio em solo do cerrado amapaense	9,50	Indicado para a participação no XI CONAIC
PAULO CESAR MAGALHÃES MATOS	PAULO CESAR MAGALHÃES MATOS	INGRID REZENDE DE OLIVEIRA	Ciências Agrárias	Implementação do método Gordon & Whitlock para o monitoramento de parasitoses intestinais em pequenos ruminantes no IFAP Porto Grande – Resultados Preliminares	9,33	Indicado para a participação no XI CONAIC
NILVAN CARVALHO MELO	RAPHAEL LEONE DA CRUZ FERREIRA	MADSON PEREIRA MELO	Ciências Agrárias	Crescimento e componentes de produção de milho cultivado em solo de cerrado amapaense submetido à aplicação de doses de silício	9,17	Indicado para a participação no XI CONAIC



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

NILVAN CARVALHO MELO	RAPHAEL LEONE DA CRUZ FERREIRA	CRESCIMENT O E PRODUÇÃO DE SOJA SOB APLICAÇÃO	Ciências Agrárias	Crescimento e produção de soja sob aplicação de potássio em solos do cerrado amapaense	9,08	Indicado para a participação no XI CONAIC
NILVAN CARVALHO MELO	JOSIANE GONÇALVES SILVA	HEDILBERTO CARMO DE LIMA	Ciências Agrárias	Aspectos morfológicos e rendimento produtivo do meloieiro submetido a adubação orgânica na região de Porto Grande-AP	9,04	Não classificado para a participação no XI CONAIC
ANDERSON PEDRO BERNARDIN A BATISSTA	DIEGO ARMANDO SILVA DA SILVA	ADRIANA ARAÚJO FERREIRA	Ciências Agrárias	Distribuição espacial das árvores gigantes na região sul do Amapá	9,00	Não classificado para a participação no XI CONAIC
ALYNE CRISTINA SODRÉ LIMA	NÃO HOUVE	CHARLES BAIA PEREIRA	Ciências Agrárias	PROPOSTA DE UM SITE GRATUITO COMO ALTERNATIVA PARA DIVULGAÇÃO E MARKETING DE PRODUTOS AGRÍCOLAS EM PORTO GRANDE (AMAPÁ)	8,97	Não classificado para a participação no XI CONAIC
DIEGO ARMANDO SILVA DA SILVA	DIEGO ARMANDO SILVA DA SILVA	MANUELLE DA COSTA PEREIRA	Ciências Agrárias	DIVERSIDADE E SIMILARIDADE FLORÍSTICA ENTRE ÁREAS DE OCORRÊNCIA DE ÁRVORES GIGANTES NO AMAPÁ	8,92	Não classificado para a participação no XI CONAIC
CLEBER MACEDO DE OLIVEIRA	CLEBER MACEDO DE OLIVEIRA/ANA MARIA GUIMARÃES	ANNY CAROLINE MIRANDA KUNKEL	Ciências Agrárias	O setor da floricultura como uma nova alternativa para geração de renda para a agricultura familiar no estado do Amapá	8,75	Não classificado para a participação no XI CONAIC



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

	BERNARDO					
CÉLIA SOUZA DA COSTA	CÉLIA SOUZA DA COSTA	RAQUELINE SHIRLEN DA SILVA BEZERRA	Ciências Agrárias	Preservação ambiental e controle de pragas na agricultura: combate ao caramujo africano	8,41	Não classificado para a participação no XI CONAIC
ANA MARIA GUIMARÃES BERNARDO	ANA MARIA GUIMARÃES BERNARDO/CLEBER MACEDO DE OLIVEIRA	CLEVERTON FRANÇA VAZ	Ciências Agrárias	Diversificação no cultivo de hortaliças como promoção da agricultura familiar no município de Porto Grande - AP	8,04	Não classificado para a participação no XI CONAIC
ERIALDO DE OLIVEIRA FEITOSA	ALYNE CRISTINA SODRÉ LIMA	KÁSSIA KELLY TAVARES SOTELO	Ciências Agrárias	ANÁLISE DE CUSTOS E RENTABILIDADE ECONÔMICA DA SUINOCULTURA NO ESTADO DO AMAPÁ	6,50	Não classificado para a participação no XI CONAIC
ERIALDO DE OLIVEIRA FEITOSA	ALYNE CRISTINA SODRÉ LIMA	THAÍS CARDOSO GOMES	Ciências Agrárias	COMPONENTES DE PRODUÇÃO E ANÁLISE ECONÔMICA DE DIFERENTES CULTIVARES DE CENOURA SOB IRRIGAÇÃO AUTOMATIZADA	5,83	Não classificado para a participação no XI CONAIC
NATÁLIA EDUARDA DA SILVA	NATÁLIA EDUARDA DA SILVA	MARIA VITÓRIA GONÇALVES TEIXEIRA	Ciências Agrárias	ESTUDO DA AÇÃO DE ALELOQUÍMICOS DA ESPÉCIE SOLANUM PANICULATUM L NO CRESCIMENTO INICIAL DE OLÉRICOS	5,67	Não classificado para a participação no XI CONAIC
CLEBER MACEDO DE OLIVEIRA	CLEBER MACEDO DE OLIVEIRA/MÁ	IANA NOGUEIRA DA SILVA	Ciências Agrárias	Reaproveitamento dos resíduos sólidos orgânicos provenientes do restaurante	9,67	Não classificado para a participação no XI CONAIC



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO

	RIO LENO MARTINS VERAS			do IFAP para produção de composto orgânico		
ANDERSON PEDRO BERNARDIN A BATISTA	DIEGO ARMANDO SILVA DA SILVA	FABRINA PIETRA RIBEIRO LOPES	Ciências Exatas, da Terra e Engenharia	Digitalização, informatização e manutenção do acervo carpoteca para o acesso online do museu jari	8,42	Indicado para a participação no XI CONAIC
ARGEMIRO MIDONÊS BASTOS	ARGEMIRO MIDONÊS BASTOS	ALESSANDR O PESSOA DE MORAES	Ciências Exatas, da Terra e Engenharia	Modelagem matemática como ferramenta de análise e produtividade em batedeiras de açaí de Macapá	8	Indicado para a participação no XI CONAIC
LIDIANE DE VILHENA AMANAJÁS MIRANDA	NÃO SE APLICA	ROBSON DE FREITAS GONÇALVES	Ciências Sociais e Humanas	O perfil e as características do comportamento Empreendedor no Município de Santana Amapá	9,48	Indicado para a participação no XI CONAIC
CÉLIA SOUZA DA COSTA	CÉLIA SOUZA DA COSTA	LUCIA FERREIRA DA SILVA	Ciências Sociais e Humanas	Empreendedorismo e inovação: o caso da Associação das Louceiras do Maruanum (ALOMA)	9,23	Indicado para a participação no XI CONAIC
POLIANA MACEDO DE SOUSA	NÃO HÁ	RAFAEL CAMPOS SANTIAGO	Ciências Sociais e Humanas	Literatura amapaense e comunicação: a divulgação de obras literárias e escritores regionais nos portais de notícias e jornais online do estado do Amapá	9,21	Indicado para a participação no XI CONAIC
CÁSSYO LIMA SANTOS	CÁSSYO LIMA SANTOS	JÉSSICA BARBOZA DE ARAÚJO	Ciências Sociais e Humanas	Conflitos Territoriais Agrários em Porto Grande: Um olhar geográfico	9,13	Indicado para a participação no XI CONAIC
CÉLIA SOUZA DA COSTA	CÉLIA SOUZA DA COSTA	FÁBIO DOS SANTOS	Linguística, Letras, Artes e Educação	Remodelagem de Negócio Frente a Pandemia: ações Interventivas aos empreendedores do município de Porto Grande	10	Indicado para a participação no XI CONAIC



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
PRÓ-REITORIA DE EXTENSÃO, PESQUISA, PÓS-GRADUAÇÃO E INOVAÇÃO
(AP)

Romaro Antonio Silva

Pró-Reitor de Extensão, Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação