



## RESULTADO DA AVALIAÇÃO DOS RESUMOS SUBMETIDOS (IFAP) AO CONGRESSO AMAPAENSE DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá (IFAP), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PROPPi), no uso de suas atribuições legais, torna público o resultado da avaliação dos resumos submetidos ao XIII Congresso Amapaense de Iniciação Científica (CONAIC) - **referente aos trabalhos do IFAP**.

***Os trabalhos divulgados neste resultado seguirão para etapa de apresentação oral. Estarão aptos a concorrer ao PRÊMIO DESTAQUE DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA E TECNOLÓGICA 2024 os trabalhos devidamente apresentados conforme cronograma a disponibilizado pela organização do evento.***



# XIII CONAIC

Congresso Amapaense de Iniciação Científica

## ÁREA DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

TÍTULO DO TRABALHO	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2	AVALIADOR 3	MÉDIA	COLOCAÇÃO
GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE PIMENTA-DE-CHEIRO ( <i>Capsicum chinense</i> ) EM FUNÇÃO DE DIFERENTES ESTÁDIOS DE MATURAÇÃO E PERÍODOS DE ARMAZENAMENTO PÓS-COLHEITA DOS FRUTOS	45.00	47.00	49.40	47.13	1°
NANOBIOTECNOLOGIA EM UM PLANTIO EXPERIMENTAL PURO DE CASTANHEIRA-DA-AMAZÔNIA PARA RECUPERAÇÃO DE ÁREA DEGRADADA NO VALE DO JARI, AMAPÁ	38.00	43.00	42.00	41.00	2°
REFLORESTAMENTO DA ESPÉCIE LICANIA SCABRA (CARIAPÉ) NAS COMUNIDADES DO MARUANUM	36.00	35.00	39.00	36.67	3°



# XIII CONAIC

Congresso Amapaense de Iniciação Científica

## ÁREA DE CIÊNCIAS AGRÁRIAS

TÍTULO DO TRABALHO	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2	AVALIADOR 3	MÉDIA	COLOCAÇÃO
Potencial de subprodutos agroindustriais da Amazônia na qualidade física do solo e produção de capim mombaça no Norte do Brasil	39.00	45.50	49.10	44.53	1º
Crescimento e desenvolvimento de feijão manteiguinha cultivado em solo de cerrado submetido a fontes e doses de nitrogênio	39.00	44.90	48.00	43.97	2º
Avaliação da contaminação por fezes de animais em espaços públicos do município de Porto Grande, estado do Amapá	32.00	44.50	48.00	41.50	3º
Produtos a base de cupuaçu e melancia obtidos por processo de gelificação iônica	30.00	47.30	44.00	40.43	4º



# XIII CONAIC

Congresso Amapaense de Iniciação Científica

Uso do pó de rocha basáltica como fertilizante alternativo em plantas jovens de paricá	33.00	41.40	49.10	41.17	5°
Avaliação dos parâmetros fisiológicos de bubalinos, Estado do Amapá	26.00	44.80	46.80	39.20	6°

## ÁREA DE CIÊNCIAS HUMANAS

TÍTULO DO TRABALHO	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2	AVALIADOR 3	MÉDIA	COLOCAÇÃO
ANÁLISE DA IDENTIDADE SOCIOAMBIENTAL DE UMA COMUNIDADE NA REGIÃO DE OCORRÊNCIA DAS ÁRVORES GIGANTES	37.00	41.50	50.00	42.83	1°
Comunidade remanescente de quilombo do Igarapé do Palha: construindo caminhos entre as ciências humanas e ciências agrárias	37.00	40.50	50.00	42.50	2°



# XIII CONAIC

Congresso Amapaense de Iniciação Científica

## ÁREA DE CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS

TÍTULO DO TRABALHO	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2	MÉDIA	COLOCAÇÃO
EXPORTAÇÕES DO MUNICÍPIO DE SANTANA-AP: UM PANORAMA DOS PRINCIPAIS DESTINOS E PRODUTOS NO PERÍODO DE 2014- 2023	48.00	50.00	49.00	1º
ASSOCIATIVISMO E O FORTALECIMENTO DE LIDERANÇAS FEMININAS DA ASSOCIAÇÃO DOS ARTESÃOS DE PORTO GRANDE	44.00	42.00	43.00	2º



# XIII CONAIC

Congresso Amapaense de Iniciação Científica

## ÁREA DE CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA

TÍTULO DO TRABALHO	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2	MÉDIA	COLOCAÇÃO
CLUBE DA INOVAÇÃO	48.00	33.00	40.50	1°
Uso de nanomolécula em plantio florestal misto para recuperação de área degradada no sul do Amapá	42.00	20.00	31.00	2°
EDUCAÇÃO FINANCEIRA PARA JOVENS E ADULTOS NO IFAP CAMPUS MACAPÁ	37.50	13.00	25.25	3°
A ALQUIMIA DA QUÍMICA NA AMAZÔNIA: FABRICANDO COSMÉTICOS ARTESANAIS DE AÇAÍ E CAPACITANDO MULHERES AMAPAENSES	Não se enquadra conforme item 1.1 do Regulamento			

**ÁREA DE LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES**

<b>TÍTULO DO TRABALHO</b>	<b>AVALIADOR 1</b>	<b>AVALIADOR 2</b>	<b>MÉDIA</b>	<b>COLOCAÇÃO</b>
<b>A IMPORTÂNCIA DA LÍNGUA ESPANHOLA NA ATUAÇÃO DO TECNÓLOGO EM COMÉRCIO EXTERIOR: UMA ANÁLISE ESTRATÉGICA DO IDIOMA NAS RELAÇÕES COMERCIAIS</b>	<b>37.00</b>	<b>38.00</b>	<b>37.50</b>	<b>3°</b>
<b>A IMPORTÂNCIA ESTRATÉGICA DA LÍNGUA ESPANHOLA NO COMÉRCIO EXTERIOR GLOBAL</b>	<b>46.00</b>	<b>37.80</b>	<b>41.90</b>	<b>2°</b>
<b>CONSAGRAÇÃO DE OBRAS EM MEIO AOS ALGORITMOS DE PERFIS LITERÁRIOS AMAPAENSES</b>	<b>49.80</b>	<b>47.90</b>	<b>48.85</b>	<b>1°</b>



# XIII CONAIC

Congresso Amapaense de Iniciação Científica

## ÁREA DE ENGENHARIA

TÍTULO DO TRABALHO	AVALIADOR 1	AVALIADOR 2	MÉDIA	COLOCAÇÃO
KIT SOLAR CASTANHEIRO: APERFEIÇOAMENTO DE UMA ALTERNATIVA INOVADORA PARA MELHORIA DA QUALIDADE DE VIDA DE EXTRATIVISTAS	27.20	34.00	30.60	1º
OBTENÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE BIOMATERIAL DE ALUMINA E HIDROXIAPATITA A PARTIR DE PEIXES DA AMAZÔNIA	Não se enquadra conforme item 1.1 do Regulamento			
ANÁLISE DE SOLOS EM LOCAIS DE CRIME: FEMINICÍDIO	Não se enquadra conforme item 1.1 do Regulamento			

Macapá-AP, 09 de Outubro de 2024

Welber Carlos Andrade da Silva  
Pró-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação – PROPPi  
PORTARIA N° 192/2024 - GAB/RE/IFAP