



Ministério da Educação
Instituto Federal Catarinense

RESULTADO PARCIAL DA AVALIAÇÃO DE MÉRITO CURRICULAR
EDITAL Nº 22/2022/IFC – CAMPUS ARAQUARI

O Coordenador de Pesquisa e Inovação do Instituto Federal Catarinense (IFC) – Campus Araquari, no uso de suas atribuições legais e regimentais torna público, o **resultado parcial** da avaliação do Mérito Curricular dos proponentes de projetos submetidos ao edital interno 22/2022, **com o fim de compor cadastro reserva**, para apoio com bolsas nas modalidades **ICG- Iniciação Científica de Graduação; ICG Aplicada no Campus; ICT - Iniciação Científica de Técnico e ICT Aplicada no Campus.**

Modalidade - Iniciação Científica de Graduação

Código	Título do Projeto	Pontuação curricular
PVG1448-2022	Eficiência da produção de bovinos de corte a pasto suplementados com concentrado: uma revisão sistemática-metanálise.	30,0
PVG1452-2022	Modelo matemático e gerencial para identificar oportunidades de melhoria do desempenho de suínos em crescimento e terminação	27,5
PVG1400-2022	Desempenho zootécnico de bovinos de corte submetidos a diferentes tipos de cama	20,6
PVG1426-2022	Uso de leite de transição como substituto de colostro em bezerros leiteiros	16,2
PVG1420-2022	Estresse por sal em Arroz Irrigado: Avaliação de genótipos na fase inicial de desenvolvimento	8,7
PVG1421-2022	Controle manual do Rhipicephalus (B.) microplus como alternativa ao uso de acaricidas em propriedade de produção leiteira no Sul do Brasil	6,9
TAE01-2022	Avaliação da suplementação com óleo essencial de Curcuma longa sobre a resposta imunológica e resistência a doença de tlapia-do-nilo (Oreochromis niloticus) infectadas por Aeromonas hydrophila.	6,0
PVG1458-2022	Soroprevalência de Toxoplasma gondii em gatos da região de Joinville-SC e a presença de coinfeção pelo vírus da imunodeficiência felina ou leucemia viral felina	5,0
PVG1453-2022	Análise e proposta de melhorias nas condições higiênico-sanitárias dos açougues de Guaramirim-SC	4,9
PVG1460-2022	Utilização de dois protocolos de sedação para Porquinhos da índia (Cavia porcellus)	3,7
PVG1414-2022	Classificação de comportamento de cabras prenhas através da aplicação de técnicas de machine learning sobre dataset produzido a partir de sensores eletrônicos de colares.	3,2
PVG1457-2022	Utilização de casca de arroz carbonizada como corretivo do solo e sua relação com a inoculação na cultura do feijoeiro	2,1
PVG1402-2022	Mensuração bioquímica e hemograma de equinos do 5º esquadrão de polícia montada de Joinville/SC antes e após policiamento.	2,0



Ministério da Educação
Instituto Federal Catarinense

TAE02-2022	Estudo de neoplasias em animais de estimação de Guaramirim e Joinville: Diagnóstico e determinação de fatores de risco à saúde única	1,1
------------	--	-----

Modalidade Iniciação Científica de Nível Técnico

Código	Título do Projeto	Pontuação curricular
PVG1456-2021	Análise dos parâmetros que influenciam na melhoria da performance no lançamento de foguetes artesanais	4,5

Observações:

Considerando o *item 7.2.2*. A Seleção das propostas levará em conta o mérito técnico da proposta (equivalente a 70% da nota final), bem como o currículo do coordenador do projeto em atividades de Pesquisa (equivalente 30% da nota final), levando-se em consideração, para este último, as informações na plataforma *Lattes* do CNPq, (período de 1º de janeiro de 2019 até a data limite de submissão dos Projetos).

Considerando o *item 7.2.12 - Parágrafo único*. Caso a pontuação curricular de um dos proponentes ao edital ultrapasse o valor de 100 pontos, o proponente de maior pontuação será ajustado na base 100 e os demais serão reduzidos na mesma proporção. Após o ajuste será obtido o valor referente a 30% da nota do currículo.

Araquari, 19 de dezembro de 2022.



Emitido em 19/12/2022

RESULTADO Nº 1/2022 - CPESIN/ARA (11.01.02.02.02.02)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 19/12/2022 16:47)

JUAHIL MARTINS DE OLIVEIRA JUNIOR

COORDENADOR - TITULAR

CPESIN/ARA (11.01.02.02.02.02)

Matrícula: ###497#9

Visualize o documento original em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número: **1**, ano: **2022**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **19/12/2022** e o código de verificação: **1fc3a1535a**