



Ministério da Educação
Instituto Federal Catarinense

RESULTADO PARCIAL DA AVALIAÇÃO DE MÉRITO CURRICULAR
EDITAL Nº 8/2020/IFC – CAMPUS ARAQUARI

A Coordenadora de Pesquisa e Inovação Substituta do Instituto Federal Catarinense (IFC) – *Campus Araquari*, no uso de suas atribuições legais, torna público, o **resultado parcial** da avaliação do Mérito Curricular dos proponentes de projetos submetidos ao edital interno 8/2020.

Código	Título	Mérito Curricular
PVG843-2020	Efeito da debicagem sobre o bem-estar, a produção de ovos e a mortalidade de galinhas poedeiras: revisão sistemática e metanálise. ICG-Iniciação Científica de Graduação	30,00
PVG853-2020	Efeito de diferentes temperaturas no consumo de ração de fêmeas lactentes e ganho de peso dos leitões em sistema de resfriamento adiabático controlado. ICG-Iniciação Científica de Graduação	24,00
PVG846-2020	Uso de óleos essenciais como alternativa a monensina em dietas de alto concentrado para bovinos de corte em confinamento. ICG-Iniciação Científica de Graduação	18,07
PVG848-2020	Desinfecção de ovos férteis e o uso de probióticos sobre índices de contaminação, mortalidade embrionária, desempenho zootécnico em frangos de corte. ICG-Iniciação Científica de Graduação	14,51
PVG844-2020	Controle biológico de ectoparasitas em pequenas propriedades leiteiras. ICG-Iniciação Científica de Graduação	14,44
PVG859-2020	Germinação e Vigor de sementes crioulas de milho (<i>Zea mays</i> L.) sob condições de estresse hídrico. ICG-Iniciação Científica de Graduação	10,33
PVG857-2020	Estratégia de enriquecimento ambiental para matrizes suínas na gestação, alojadas em baias coletivas. ICG-Iniciação Científica de Graduação (<i>Campus</i>)	7,20
PVG849-2020	Tratamentos alternativos ao controle químico no controle de doenças de pós-colheita para o aumento da vida de prateleira dos frutos de maracujazeiro-azedo. ICG-Iniciação Científica de Graduação	6,21
PVG860-2020	Produção de cafés especiais no Norte Catarinense: inovação nas estratégias de pós-colheita para o alcance da máxima qualidade da bebida. ICG-Iniciação Científica de Graduação	5,51
PVG845-2020	Efeito de doses de nitrogênio sobre parâmetros morfológicos e síntese de cumarina em Guaco (<i>Mikania glomerata</i> Spreng). ICG-Iniciação Científica de Graduação	5,40
PVG851-2020	Desenvolvimento de protótipos de alta fidelidade na anatomia veterinária: cabeça e pescoço equino. ICG-Iniciação Científica de Graduação	4,95
PVG842-2020	Investigando o uso de simulações computacionais no ensino de probabilidade estatística. ICT-Iniciação Científica de Médio/Técnico	4,33
PVG855-2020	Avaliação do uso da inseminação artificial pós-cervical em leitoas. ICG-Iniciação Científica de Graduação	3,60
PVG850-2020	Estudo do efeito do plasma atmosférico no processo de embebição e germinação de sementes de lentilhas. ICG-Iniciação Científica de Graduação	2,40
PVG858-2020	Análise da estrutura populacional da raça canina Terrier Brasileiro. ICG-Iniciação Científica de Graduação	2,16
PVG861-2020	MARECA - Mapa de Atendimento da Rede da Criança e do Adolescente. ICG-Iniciação Científica de Graduação	0,14



Ministério da Educação
Instituto Federal Catarinense

Observações:

Considerando o *item 7.2.2*, a primeira etapa de seleção das propostas levou em conta o currículo do coordenador do projeto em atividades de Pesquisa (equivalente 30% da nota final), levando-se em consideração, as informações na plataforma *Lattes* do CNPq, (período de 1º de janeiro de 2016 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 ultrapassasse o valor de 100 pontos, o proponente de maior pontuação seria ajustado na base 100 e os demais reduzidos na mesma proporção. Após o ajuste foi obtido o valor referente a 30% da nota do currículo.

Araquari, 14 de dezembro de 2020.



Emitido em 14/12/2020

RESULTADO Nº 2/2020 - CPESIN/ARA (11.01.02.02.02)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 14/12/2020 18:01)

JAQUELINE INES ALVES DE ANDRADE

COORDENADOR - SUBSTITUTO

CPESIN/ARA (11.01.02.02.02)

Matrícula: 2380096

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sig.ifc.edu.br/documentos/> informando seu número: **2**,
ano: **2020**, tipo: **RESULTADO**, data de emissão: **14/12/2020** e o código de verificação: **afeaba1000**