



Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais
IFSULDEMINAS
Avenida Vicente Simões, 1.111, Nova Pouso Alegre, POUSO ALEGRE / MG, CEP 37553-465 - Fone: (35) 3449-6150

EDITAL Nº 171/2020

EDITAL DE PESQUISA - ENTRE *CAMPI* - IFSULDEMINAS

RESULTADO FINAL

Na tabela abaixo encontra-se o resultado final das avaliações dos projetos submetidos ao Edital nº 117/2020, em ordem decrescente por pontuação, após período de recurso:

Campus do Coordenador Proponente	Título do Projeto	Pontuação	Situação*
Muzambinho	Desenvolvimento de modelos de alerta fitossanitário para manejo da Cercosporiose do café por aprendizagem de máquina	98	Aprovado
Machado	Influência da utilização de <i>Brettanomyces bruxelensis</i> e <i>Brettanomyces lambicus</i> nas características químicas e sensoriais de cervejas artesanais.	97	Aprovado
Muzambinho	Sertões a oeste do Rio Sapucaí história, patrimônio e cultura material (séculos XVIII e XIX).	97	Aprovado
Poços de Caldas	Processos de alfabetização e letramento no isolamento social: uma investigação sobre as práticas pedagógicas de professores em Poços de Caldas, MG	97	Aprovado
Machado	Fosfito de potássio para manejo do bolor verde em laranja	96	Aprovado
Machado	Adoção de ácidos orgânicos como promotor da estabilidade durante a realocação de silagem de milho	96	Aprovado
Pouso Alegre	Eleição de 2020 no Sul de Minas: impacto da reforma eleitoral de 2017 e do resultado da eleição de 2018 na representação partidária nos poderes Legislativo e Executivo.	91	Aprovado
Três Corações	BLEND: máquina de café expresso interativa baseada em gamificação.	90	Aprovado
Inconfidentes	Percepção dos alunos do ensino médio integrado sobre as competências docentes	87	Classificado
Carmo de Minas	A Literatura na BNCC e o Ensino Técnico Integrado: uma análise dos materiais didáticos do PNLD 2021	86	Classificado
Muzambinho	O uso de plantas medicinais como método de diagnóstico e possível tratamento de neoplasias mamárias caninas, um estudo inovador e	85	Classificado

	sustentável		
Poços de Caldas	Diversidade de libélulas (Odonata) dos Campos de Altitude do Planalto de Poços de Caldas, Minas Gerais, sudeste do Brasil	82	Classificado
Inconfidentes	Desenvolvimento de um molho para salada elaborado a partir da folha de Vinagreira Roxa (<i>Hibiscus acetosella</i>) com diferentes gomas	80	Classificado
Poços de Caldas	Levantamento palinológico, sedimentológico e caracterização das plantas C3 e C4 nos Campos naturais de Altitude no Planalto de Poços de Caldas, MG.	77	Classificado
Poços de Caldas	Relação solo x vegetação em Campos de Altitude no Planalto de Poços de Caldas, MG	73	Classificado
Poços de Caldas	Internacionalização e organização do circuito espacial de produção do café no Sul de Minas Gerais	63	Classificado
Machado	Uso de bactérias na mitigação da dependência de plantas a fertilizantes minerais e na proteção contra fitopatógenos	56	Classificado

**os projetos classificados, porém não contemplados, comporão o quadro de reserva de projetos (banco de projetos) da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação.*

Pouso Alegre/MG, 18 de março de 2021.

Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação
IFSULDEMINAS

Documento assinado eletronicamente por:

- **Sindynara Ferreira, PRO-REITOR - CD2 - IFSULDEMINAS - PPPI**, em 18/03/2021 12:28:20.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 18/03/2021. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsulde Minas.edu.br/autenticar-documento/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 132944
Código de Autenticação: 5e1cbde2a8

