



Resultado Preliminar do Edital 008/2021/PROPE

ATENÇÃO: A IMPLEMENTAÇÃO DA BOLSA ESTÁ CONDICIONADA À DISPONIBILIDADE ORÇAMENTÁRIA DA UFSJ.

A Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação divulga o resultado preliminar do Edital nº 008/2021/PROPE e informa que o período para a indicação dos alunos será de 31 de janeiro a 18 de fevereiro de 2022. Para isso, as orientações encontram-se disponíveis no endereço https://ufsj.edu.br/pic/edital_0082021prope.php. Não havendo indicação dos alunos até o dia 18 de fevereiro de 2022, o projeto será cancelado.

Em caso de propostas de um mesmo proponente com pontuações idênticas é possível optar por qual projeto será desenvolvido com bolsa.

Os projetos submetidos e não contemplados com bolsas não serão desenvolvidos.

A PROPE solicita aos pesquisadores que desejarem encaminhar pedidos de reconsideração que observem as orientações abaixo:

1) Conforme consta do edital, pedidos de reconsideração deverão ser feitos somente por meio do endereço www.intranet2.ufsj.edu.br/pibic, de 23 a 26 de julho de 2021, para apreciação pela Câmara de Iniciação Científica. A Câmara é soberana na decisão de recursos.

2) Os pedidos de reconsideração deverão estar acompanhados de argumentação que justifique a alteração

da pontuação atribuída ao projeto ou ao currículo.

3) No caso de pedido de reconsideração quanto à pontuação atribuída ao currículo, o pesquisador deverá verificar os critérios de pontuação divulgados na página da PROPE.

4) Após a apreciação dos pedidos de reconsideração, bolsas remanescentes serão distribuídas, respeitando-se a ordem de classificação.

Pedimos a atenção dos professores não contemplados com bolsa neste resultado preliminar que verifiquem o resultado final, no dia 6 de agosto de 2021, quando serão divulgadas também as respostas aos pedidos de reconsideração.

São João del-Rei, 22 de julho de 2021.

Resultado do Edital 008/2021/PROPE

Nome do Coordenador	Título do Projeto	Grande Área	Resultado
ANDERSON OLIVEIRA LATINI	Reposição de nutrientes de solos de áreas degradadas na APA Serra de Santa Helena (Sete Lagoas, MG): conhecimento auxiliar para políticas de uso da região.	Ciências Agrárias	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr
CARLA JUSCELIA DE OLIVEIRA SOUZA	PERCEPÇÃO DOS ESTUDANTES DA ESCOLA ESTADUAL IDALINA HORTA GALVÃO SOBRE A PAISAGEM E SUAS RELAÇÕES NO BAIRRO SENHOR DOS MONTES EM SÃO JOÃO DEL-REI	Ciências Humanas	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr
CINTIA NANJI KOBORI	Modelagem matemática e avaliação da estabilidade do óleo de soja armazenado após aberto	Engenharias	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr
DANIELA LEITE FABRINO	Filmes à base de quitosana funcionalizados com nanoquitosana, caracterização, avaliação da citotoxicidade in vitro e análise qualitativa da interação célula-filme: uma possibilidade para biocurativos funcionais.	Ciências Biológicas	PIDAC-AF/UFESJ+PIIC Jr
DARLINTON BARBOSA FERES CARVALHO	Pesquisa e desenvolvimento de plataformas centradas na Web	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr
DENER LUIZ DA SILVA	O serviço Orientação Vital do Laboratório de Psicologia da Faculdade Dom Bosco ? décadas de 1950 a 1960	Ciências Humanas	PIDAC-AF/UFESJ+PIIC Jr
DOUGLAS MARCOS FERREIRA	COVID-19 E SEUS REFLEXOS SOBRE A VOLATILIDADE DOS ÍNDICES DE AÇÕES DO MERCADO BRASILEIRO	Ciências Sociais Aplicadas	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr
EDUARDO BENTO PEREIRA	Projeto de um sistema de posicionamento tático para robôs autônomos aplicado a categoria Robocup Small Size	Engenharias	PIDAC-AF/UFESJ+PIIC Jr
ELAINE CRISTINA DIAS FRANCO	SER ADOLESCENTE NO SÉCULO XXI: PERCEPÇÕES DE ADOLESCENTES ESCOLARES	Ciências da Saúde	PIDAC-AF/UFESJ+PIIC Jr
FERNANDO AUGUSTO TEIXEIRA	INTERNET DAS VACAS - SISTEMA DE LOCALIZAÇÃO	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-AF/UFESJ+PIIC Jr
FLAVIO LUIZ SCHIAVONI	Colaboração e mediação tecnológica entre artistas e programadores na criação de arte digital	Ciências Exatas e da Terra	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr
GABRIEL PEREIRA	ANÁLISE GEOESPACIAL PARA O DESENVOLVIMENTO DE INFORMAÇÕES VOLTADAS AO TURISMO	Ciências Humanas	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr
GILCELIA REGIANE DE SOUZA	Apps, matemática financeira e nós com tudo isto	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-AF/UFESJ+PIIC Jr
JAQUELINE MARIA SIQUEIRA FERREIRA	INFECÇÕES RELACIONADAS À ASSISTÊNCIA À SAÚDE: PREVALÊNCIA E PERFIL DE RESISTÊNCIA DE BACTÉRIAS DO GRUPO ESKAPE EM UMA UNIDADE DE TERAPIA INTENSIVA ADULTO DE UM HOSPITAL REFERÊNCIA EM INFECTOLOGIA DE MINAS GERAIS	Ciências da Saúde	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr
JULIO ONESIO FERREIRA MELO	Perfil de compostos voláteis em polpa e em farinha da polpa de Baru	Ciências Agrárias	PIDAC-AF/UFESJ+PIIC Jr
LEILA DE GENOVA GAYA	RELAÇÃO ENTRE INTERVALO OVIPOSIÇÃO-ECLOSÃO E CRESCIMENTO DE ESCARGOTS GROS GRIS (CORNU ASPERSUM MAXIMUM), SOB CONFINAMENTO TOTAL	Ciências Agrárias	PIDAC-AF/UFESJ+PIIC Jr
LETICIA RIBEIRO DE PAIVA	Física do Forrageamento - uma abordagem interdisciplinar para estudar a dinâmica de insetos sociais	Ciências Exatas e da Terra	PIDAC-AF/UFESJ+PIIC Jr
MARCIA CHRISTINA CAETANO ROMANO	PREVALÊNCIA DE SÍNDROME GRIPAL E DESFECHOS NEGATIVOS DE COVID-19 EM ADOLESCENTES	Ciências da Saúde	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr
NEYFSOM CARLOS FERNANDES MATIAS	A percepção do jovem sobre os fatores que interferem em sua permanência escolar	Ciências Humanas	PIDAC-AF/UFESJ+PIIC Jr
PAULO HENRIQUE CAETANO	As minas de metal: cartografia cultural do território do Metal em Minas	Linguística, Letras e Artes	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr
PAULO HENRIQUE DE ALMEIDA CAMPOS JUNIOR	EFEITO DA PUNÇÃO FOLICULAR OVARIANA NA POPULAÇÃO E MOBILIZAÇÃO FOLICULAR DE CAMUNDONGOS	Ciências Biológicas	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr
RENATA DE SOUZA REIS	QUALIDADE DE OVOS DE CODORNA SUBMETIDOS A TRATAMENTO SUPERFICIAL DA CASCA COM GELATINA E GEL DE LINHAÇA	Ciências Agrárias	PIBIC/UFESJ+PIIC Jr