



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus São João Evangelista
Direção Geral
Gabinete
Avenida Primeiro de Junho - Bairro Centro - CEP 39705-000 - São João Evangelista - MG
3334122906 - www.ifmg.edu.br

EDITAL Nº 10 DE 17 DE FEVEREIRO DE 2020

PROCESSO SELETIVO DE BOLSISTAS DO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA (PIBIC E PIBIC JR)

IFMG - CAMPUS SÃO JOÃO EVANGELISTA

RESULTADO PRELIMINAR

O DIRETOR-GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS – CAMPUS SÃO JOÃO EVANGELISTA, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela Portaria nº 1.175, de 20 de setembro de 2019, publicada no Diário Oficial da União de 23 de setembro de 2019, Seção 2, página 30, considerando o § 5º do Art. 61 da Resolução nº 15, de 15 de junho de 2016, divulga resultado preliminar do Edital nº 10/2020.

| PIBIC | | | | |
|---|------------------------------------|------------------------|-----------------|-----------|
| Projeto | Pontuação do Currículo normalizado | Pontuação da Avaliação | Pontuação Final | Situação |
| MODELAGEM MORFOMÉTRICA DE COPA E FUSTE DA ARBORIZAÇÃO URBANA DE SÃO JOÃO EVANGELISTA-MG, BRASIL | 10,00 | 13,79 | 11,90 | Aprovado |
| DEPENDÊNCIA ESPACIAL E KRIGAGEM PARA A ESTIMATIVA TEXTURAL DE SOLOS | 10,00 | 12,71 | 11,36 | Aprovado |
| DETERMINAÇÃO DO POTENCIAL FENÓLICO DAS CASCAS DE <i>Tabebuia serratifolia</i> (VAHL), <i>Tectona grandis</i> , <i>Cedrela fissilis</i> E <i>Azadirachta indica</i> | 2,54 | 13,28 | 7,91 | Aprovado |
| CONTRIBUIÇÃO DA CHUVA DE SEMENTES NA RESTAURAÇÃO FLORESTAL: UMA INFERÊNCIA SOBRE A CAPACIDADE DE CICATRIZAÇÃO DE ÁREAS ABERTAS DE MATA ATLÂNTICA | 3,38 | 12,26 | 7,82 | Aprovado |
| POTENCIAL DO USO DE ÓLEOS ESSENCIAIS NO CONTROLE IN VITRO DE <i>Xanthomonas axonopodis</i> , CAUSADORA DA MANCHA BACTERIANA DO EUCALIPTO | 2,28 | 12,98 | 7,63 | Aprovado |
| ATIVIDADE ANTIFÚNGICA DE ÓLEOS ESSENCIAIS SOBRE FUNGOS FITOPATOGÊNICOS À SOJA | 2,28 | 12,74 | 7,51 | Aprovado |
| NODULAÇÃO DO FEIJÃO - COMUM (<i>Phaseolus vulgaris</i>) A PARTIR DE SEMENTES TRATADAS COM UM INOCULANTE ALTERNATIVO E A INFLUÊNCIA DA ADUBAÇÃO FOLIAR COM MOLIBDÊNIO NA FBN | 2,46 | 12,38 | 7,42 | Aprovado |
| ADUBAÇÃO NITROGENADA E APLICAÇÃO DE BIOESTIMULANTES NO CULTIVO DE FEIJÃO COMUM (<i>Phaseolus vulgaris</i>) | 2,46 | 12,05 | 7,41 | Aprovado |
| ADUBAÇÃO NITROGÊNADA NA PRODUÇÃO DE PORTA-ENXERTOS DE LIMÃO-CRAVO | 1,64 | 12,88 | 7,26 | Aprovado |
| Análise Microbiológica de Derivados do Leite Produzidos na Agroindústria IFMG SJE | 5,14 | 9,14 | 7,14 | Aprovado |
| Avaliação indireta da hidrólise de ureia em função de concentrações de inibidor de urease NBPT | 1,48 | 12,67 | 7,07 | Excedente |
| NUCLEAÇÃO COM SACOS DE FIBRAS NATURAIS EM ÁREA DE RECUPERAÇÃO AMBIENTAL | 3,38 | 10,69 | 7,04 | Excedente |
| Ciência e arte: contribuições da conciliação do programa Etnomatemática com a linguagem da história em quadrinhos. | 2,35 | 11,60 | 6,98 | Excedente |
| DINÂMICA DA DEGRADAÇÃO DO SOLO NA MICRORREGIÃO DE GOVERNADOR VALADARES | 0,88 | 12,82 | 6,85 | Excedente |
| ANÁLISE DA DURABILIDADE DE MOURÕES DE MADEIRA DE <i>Eucalyptus cloeziana</i> F.Muell TRATADO E NÃO TRATADO | 2,54 | 10,93 | 6,73 | Excedente |
| MAPEAMENTO DOS COMPONENTES DA INTRANET DO INSTITUTO FEDERAL DE MINAS GERAIS - CAMPUS SÃO JOÃO EVANGELISTA | 1,78 | 11,24 | 6,51 | Excedente |
| | | | | |

| | | | | |
|---|------|-------|------|-----------|
| OTIMIZAÇÃO DO BALANÇO ENTRE AUXINA E CITOCININA PARA O DESENVOLVIMENTO IN VITRO DE PLÂNTULAS PITAIA <i>Hylocereus undatus</i> | 1,02 | 11,91 | 6,46 | Excedente |
| LEVANTAMENTO DOS IMPACTOS SOCIAIS, AMBIENTAIS E ECONÔMICOS DA MONOCULTURA DO EUCALIPTO A PROPRIEDADES RURAIS DO ALTO VALE DO JEQUITINHONHA | 0,88 | 11,15 | 6,02 | Excedente |
| Educação financeira: uma investigação sobre o conhecimento dos alunos do Ensino Fundamental II das Escolas Estaduais Josefina Pimenta e Monsenhor Pinheiro do município de São João Evangelista/MG. | 2,21 | 9,71 | 5,96 | Excedente |
| UTILIZAÇÃO DA FARINHA DE FOLHAS DE ORA-PRO-NÓBIS (<i>PERESKIA ACULEATA</i>) COMO FONTE ALTERNATIVA NA ALIMENTAÇÃO DE FRANGOS DE CORTE | 0,41 | 11,46 | 5,93 | Excedente |
| PESQUISA OPERACIONAL E PROGRAMAÇÃO LINEAR APLICADA À OTIMIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE LATICÍNIOS DO INSTITUTO FEDERAL DE MINAS GERAIS ? CAMPUS SÃO JOÃO EVANGELISTA ? UM ESTUDO DE CASO | 0,77 | 9,71 | 5,24 | Excedente |

São João Evangelista, 04 de setembro de 2020.



Documento assinado eletronicamente por **José Roberto de Paula, Diretor(a) Geral**, em 04/09/2020, às 14:18, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadocs> informando o código verificador **0632918** e o código CRC **61998F60**.