



GOVERNO DO ESTADO DE MINAS GERAIS
Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

Comunicação UEMG/PROPPG nº. 2/2021

Belo Horizonte, 19 de agosto de 2021.

RESULTADO FINAL DO EDITAL EDITAL 01/2021 PIBIC CNPq/UEMG DE SELEÇÃO DE BOLSAS DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

RELAÇÃO FINAL DE PROJETOS APROVADOS

Unidade	Título do Projeto	Bolsas Concedidas	Área do Conhecimento do CNPq	Orientador(a)	Bolsista	Necessário submeter ao Comitê de Ética?	Nota Final	Modalidade
Escola Guignard - BH	ARTES DIGITAIS E INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL: um estudo sobre a crítica das artes digitais	1	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	PABLO ALEXANDRE GOBIRA DE SOUZA RICARDO	ISABELLA TOLENTINO PADOVANI	NÃO	97	Áreas de Tecnologias Prioritárias
Escola Guignard - BH	Ero guro nansensu: o informe e o Ma como configurações dilaceradas na obra de Shintaro Kago	1	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	Alexandre Rodrigues da Costa	Maíra Henrique Santos de Oliveira	NÃO	95,8	Ampla Concorrência
Unidade Ibitaré	As contribuições de um Clube de Ciências para os processos de ensino e aprendizagem no ambiente escolar e acadêmico	1	CIÊNCIAS HUMANAS	Fernanda de Jesus Costa	Evelyn Christina de Jesus	SIM	94,8	Ampla Concorrência
Unidade de Passos	ESTOQUE DE CARBONO EM SISTEMA AGROFLORESTAL COM CAFÉ NO SUDOESTE DE MINAS GERAIS E META-ANÁLISE	1	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	FRANCIANE DINIZ COGO	LORENA FLAVIA SILVA	NÃO	93,8	Áreas de Tecnologias Prioritárias
Faculdade de Educação - BH	NARRATIVAS DOCENTES: SOCIEDADE, CULTURA E EDUCAÇÃO	1	CIÊNCIAS HUMANAS	Karla Cunha Pádua	Alessandra de Carvalho Sousa	SIM	92,8	Ampla Concorrência
Unidade de João Monlevade	Produção e caracterização de biocarvão a partir do bagaço de cana-de-açúcar: estudos sobre a fitotoxicidade frente à germinação de Zea mays L	1	OUTROS	Alan Rodrigues Teixeira Machado	Erica Pereira Gonçalves	NÃO	90,85	Ampla Concorrência
Unidade de Frutal	A arquitetura normativa da tutela jurídica da avifauna e sua contribuição para o processo de rewilding no Brasil	1	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	Vanessa de Castro Rosa	Ana Carolina Petri Gonçalves	NÃO	90,7	Ampla Concorrência
Unidade de Frutal	QUADROS DE PERCEPÇÃO NA POLÍTICA: UMA INVESTIGAÇÃO DA PRODUÇÃO DE SENTIDO NAS MICROINTERAÇÕES DO FACEBOOK	1	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	Karol Natasha Lourenço Castanheira	Letícia Marco Reginaldo Machado	NÃO	90,1	Ampla Concorrência
Unidade	Título do Projeto	Bolsas Concedidas	Área do Conhecimento do CNPq	Orientador(a)	Bolsista	Necessário submeter ao Comitê de Ética?	Nota Final	Modalidade
Unidade de Divinópolis	BIOPROSPECÇÃO E CARACTERIZAÇÃO DE LECTINAS VEGETAIS ENCONTRADAS NO MUNICÍPIO DE DININÓPOLIS COM POTENCIAL ANTIMICROBIANO	1	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Mayron Alves de Vasconcelos	Willian Fernandes dos Reis	SIM	89,7	Áreas de Tecnologias Prioritárias
Escola de Design - BH	Memória Gráfica da Imprensa Oficial de Minas Gerais	1	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	Sérgio Antônio Silva	Joshua Lima Pavanello	NÃO	88,8	Ampla Concorrência
Unidade de Divinópolis	Efeito antimicrobiano sinérgico, aditivo ou antagônico, de óxidos de grafeno associados a nanopartículas de prata frente a bactérias do grupo ESKAPE	1	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Adriano Guimaraes Parreira	Larissa Cunha Tiburcio	NÃO	88,7	Áreas de Tecnologias Prioritárias
Unidade de Frutal	EFEITO DA DENSIDADE DA PLANTA DANINHA Senna occidentalis (L.) NA CULTURA DO FEIJÃO	1	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Vanesca Korasaki	Heytor Lemos Martins	NÃO	88,1	Áreas de Tecnologias Prioritárias
Unidade de Frutal	O consumo audiovisual em plataformas interativas: estudo das práticas interacionais nos vídeos interativos colaborativos	1	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	Carlos Henrique Sabino Caldas	Maria Isabel Barbosa Nascimento	NÃO	87,3	Ampla Concorrência
Unidade de	Avaliação da aptidão física e composição corporal de pessoas atendidas em programas de Estratégia	1	CIÊNCIAS DA	Camila Fernanda Costa e	Letícia Nogueira	SIM	87	Áreas de

Unidade	Título do Projeto	Bolsas Concedidas	Área do Conhecimento do CNPq	Orientador(a)	Bolsista	Necessário submeter ao Comitê de Ética?	Nota Final	Modalidade
Divinópolis	Saúde da Família em Divinópolis-MG.		SAÚDE	Cunha Moraes Brandão	Diniz			Tecnologias Prioritárias
Escola de Design - BH	BONECA DE PANO PRETA, NA ESCOLA: ANTIRRACISMO COMO PRÁTICA ARTÍSTICA NO ENSINO FUNDAMENTAL	1	LINGUÍSTICA, LETRAS E ARTES	Cássia Macieira	Flávia Mariana Faustina de Oliveira	NÃO	86,6	Ampla Concorrência
Unidade de Ubá	PROJETO VETEBRADOS TERRESTRES DA ZONA DA MATA MINEIRA: CONHECER, DESCONSTRUIR MITOS E PRESERVAR	1	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Ana Carolina Calijorne Lourenço	Pedro Lucas Mendes Peron	NÃO	84,9	Áreas de Tecnologias Prioritárias
Unidade de Divinópolis	Trabalho doméstico remunerado e formação identitária em Divinópolis/MG	1	CIÊNCIAS HUMANAS	Letícia Cardoso Barreto	Gabriela Ribeiro Pereira	NÃO	84,75	Ampla Concorrência
Unidade de Divinópolis	ESTUDO TEÓRICO DA COMPLEXAÇÃO DE METAIS DE TRANSIÇÃO POR LIGANTES SIDERÓFOROS: UMA ESTRATÉGIA PARA REMEDIAÇÃO AMBIENTAL	1	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Renan Augusto Pontes Ribeiro	Julia Vendramin Amaral	NÃO	84,2	Áreas de Tecnologias Prioritárias
Unidade de Passos	Processamento de imagens orbitais na identificação de áreas homogêneas na cratera Jezero, na superfície de Marte	1	CIÊNCIAS EXATAS E DA TERRA	Benito Roberto Bonfatti	Guilherme Silva de Souza	NÃO	83,9	Ampla Concorrência
Unidade de Ituiutaba	Avaliação dos impactos associados à liberação e uso intensificado de agrotóxicos no Brasil durante a pandemia da Covid 19: uma busca por medidas alternativas	1	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	Juliane Silberschmidt Freitas	Tawany Vieira da Silva	NÃO	79,6	Áreas de Tecnologias Prioritárias
Unidade de Passos	GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS DE SERVIÇOS DE SAÚDE: PESQUISA AÇÃO NAS UNIDADES DE SAÚDE DA FAMÍLIA EM UM MUNICÍPIO NO INTERIOR DE MINAS GERAIS	1	CIÊNCIAS DA SAÚDE	Juliano Fiorelini Nunes	Lucas Fiorin de Souza	SIM	79,1	Áreas de Tecnologias Prioritárias
Unidade Ibitaré	Ontogenia do androceu em espécies de Marcetieae (Melastomataceae)	1	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Maria José Reis da Rocha	Ana Paula Morais Fonseca	SIM	79	Ampla Concorrência
Unidade de Ituiutaba	Saúde mental de atletas na Pandemia	1	CIÊNCIAS HUMANAS	Telma Sara Queiroz Matos	Ewerton Donis de Melo	SIM	73,2	Ampla Concorrência
Unidade de Frutal	MODELOS DE DETERMINAÇÃO DA EVAPOTRANSPIRAÇÃO DE REFERÊNCIA (E _{To}) PARA A REGIÃO SUL DO TRIÂNGULO MINEIRO	1	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	João Alberto Fischer Filho	Giovani Bonício Rosa	NÃO	71,7	Áreas de Tecnologias Prioritárias
Escola de Design - BH	Design/Luz: Linguagens para Campanhas de Utilidade Pública através de Projeções Mapeadas	1	CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS	Mário Geraldo Rocha da Fonseca	Lucas Neves Carvalho	NÃO	71,1	Áreas de Tecnologias Prioritárias

IMPORTANTE:

1) Para a implementação da bolsa, compete ao (à) Orientador (a), após a divulgação do Resultado Final, o envio dos documentos e informações abaixo relacionados para o endereço <https://forms.gle/58WiZbSkf5b7QN496>:

a) Comprovante bancário na modalidade conta corrente individual do(a) estudante no Banco do Brasil (conforme Resolução Normativa 017/2006 do CNPq);

b) Para as pesquisas que envolvam seres humanos e que necessitam de parecer ético, o (a) orientador (a) deverá apresentar o Parecer Consubstanciado (Aprovado) do Projeto até 90 dias contados a partir da data da implementação da bolsa;

c) Para as pesquisas que envolvem direta ou indiretamente animais das espécies classificadas como filo **Chordata**, subfilo **Vertebrata**, o projeto deverá ser aprovado pela Comissão de Ética no Uso de Animais (CEUA), conforme determina o artigo 2º da Lei nº 11.794/2008.

2) Após essa inserção da documentação, cada bolsista receberá, por meio do e-mail cadastrado no Lattes, o termo de aceite da bolsa. Mediante o preenchimento eletrônico e aceite desse Termo, o bolsista será, automaticamente, incluído na folha de pagamento do CNPq.

3) O atraso na realização dos procedimentos para implementação, por parte do orientador e/ou aluno, resultará na implementação da bolsa para o mês de outubro (a ser pago até o 5º útil de novembro).

4) As bolsas que não forem implementadas em até 30 (trinta) dias após o resultado final serão remanejadas para o (a) próximo (a) classificado (a) na mesma área de conhecimento ou, na ausência deste, passará para ampla concorrência.

COMUNICADOS:

1) O prazo de vigência do Programa **PIBIC/UEMG/CNPq** é de **01/09/2021 a 31/08/2022**.

2) De acordo com o item **8.1.6 do Edital 01/2021 PIBIC**, "é vedado que o projeto aprovado seja contemplado com bolsa de iniciação científica em outros editais da PROPPG/UEMG".

3) Este resultado é FINAL e, portanto, **não** passível de recurso.

Profª. Drª. Magda Chamon

Pró-Reitora de Pesquisa e Pós-Graduação – PROPPG



Documento assinado eletronicamente por **Magda Lúcia Chamon, Pró-Reitor(a)**, em 23/08/2021, às 15:12, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 47.222, de 26 de julho de 2017](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site http://sei.mg.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, informando o código verificador **34041527** e o código CRC **5783301D**.

Referência: Processo nº 2350.01.0004713/2021-27

SEI nº 34041527

Criado por [10260116637](#), versão 10 por [86160524615](#) em 20/08/2021 17:16:17.