



CENTRO UNIVERSITÁRIO DE FORMIGA

CREENCIAMENTO: Decreto Publicado em 05/08/2004

RECREENCIAMENTO: Portaria MEC nº 1.647, de 19/09/2019

Mantenedora: FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE FORMIGA-MG – FUOM

RESULTADO DA SELEÇÃO DE PROJETOS PARA O PROGRAMA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA DO CENTRO UNIVERSITÁRIO DE FORMIGA – UNIFOR-MG

Edital PIBIC/CNPq/UNIFOR-MG Nº19/2022

O Reitor do Centro Universitário de Formiga (UNIFOR-MG), nos termos do Edital Nº 19/2022, torna público o resultado da seleção de projetos, do Programa de Iniciação Científica, para o período de 12 meses, a partir de agosto do ano vigente.

TABELA 1 Projetos recomendados para execução

PROJETOS	BOLSA
Implicações do Bike Fit na saúde de ciclistas	2
Desenvolvimento de um filtro a base de fibras vegetais visando a captura de elementos metálicos no solo	2
Avaliação do uso e ocupação do solo no município de Formiga-MG	1
Índice de Preços aos Consumidores (IPC): A inflação no Município de Formiga-MG	0
Desenvolvimento de aplicativo para avaliação física	0

De acordo com o Edital, a partir da divulgação dos resultados, o(s) aluno(s) indicado(s) (bolsistas e voluntários) deverão entregar no CEPEP, impreterivelmente, nos dias 9 e 10 de agosto de 2022, das 9:00 horas às 12:00 horas a seguinte documentação:

- cópia do RG e CPF;
- comprovação de endereço;
- comprovante bancário digitalizado do Banco do Brasil (só para projetos com bolsa)

Os documentos, histórico escolar atualizado e comprovante de matrícula do período letivo atualizado será solicitado pelo CEPEP diretamente a Secretaria Acadêmica após a entrega da documentação pelo aluno.



CENTRO UNIVERSITÁRIO DE FORMIGA

CRENCIAMENTO: Decreto Publicado em 05/08/2004

RECRENCIAMENTO: Portaria MEC nº 1.647, de 19/09/2019

Mantenedora: FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE FORMIGA-MG – FUOM

Na entrega da documentação, os alunos deverão assinar o Termo de Compromisso; o Termo de Sigilo e Confidencialidade e a Declaração negativa de vínculo empregatício (para alunos bolsistas).

Formiga, 08 de agosto de 2022

Marco Antonio de Sousa Leão
Reitor