



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**Campus Betim**

**Direção de Ensino, Pesquisa e Extensão**  
**Coordenação de Pesquisa**  
 Rua Itamarati, 140 - CEP 32677-564 - Betim - MG  
 3135325921 - www.ifmg.edu.br

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO**

**Edital 25/2019**

**Relação dos projetos homologados**

Formação profissional e mundo do trabalho: análise do currículo dos cursos de Ensino Médio Integrado do IFMG Betim
Painel de Monitoramento do mercado de trabalho industrial: o município de Betim
O uso do tanino extraído do Angico-vermelho como alternativa para o tratamento de água
Leituras do passado, visões do presente: as representações da sociedade escravista do Brasil Império em dois romances históricos do século XXI
Interdisciplinaridade na produção audiovisual
Monitoramento das Perdas de Alimentos do Programa Nacional de Alimentação Escolar e sua Utilização em Ensaios Experimentais do Curso Técnico em Química
Sistema automatizado de reuso de água para o destilador dos laboratórios de química
Avaliação da determinação de íons $\text{Co}^{2+}$ e $\text{Ni}^{2+}$ por espectrometria UV-vis após extração em sistema bifásico contendo D2HPA
Desenvolvimento de metodologia para defumação de pães de sal na elaboração de produtos gourmet.
Um Estudo de Processos de Baixo Custo de Digitalização e Reconstrução Digital 3D Visando Aplicações em Biomodelos
Geotecnologias associadas para o levantamento e análise das áreas verdes e vigor da cobertura vegetal frente à ocupação e expansão urbana em Betim – Minas Gerais
Desenvolvimento de medidor LCR microcontrolado com comunicação sem fio
DESENVOLVENDO O ESPÍRITO CIENTÍFICO EM SALA DE AULA – O IMPACTO DE UMA PRÁTICA DE ENSINO E APRENDIZAGEM NO ENSINO MÉDIO TÉCNICO INTEGRADO

**Relação dos projetos não homologados**

AUTORIA FEMININA E OS LIVROS DIDÁTICOS DO PNLD: UM ESTUDO ANALÍTICO
---

ANÁLISE ESTÁTICA DO COMPORTAMENTO DA VIGA DE UM GUINCHO HIDRÁULICO  
USANDO MÉTODOS DOS ELEMENTOS FINITOS.

Estudo aplicado à maximização do rendimento escolar por meio de estímulos de jogos digitais.

Justificativa da não homologação: Não foram anexados o Plano de Trabalho do Bolsista (item 3.6.12 do edital).

Conforme consta no edital 25/2019, item 3.7: "Projetos com documentação incompleta não serão aceitos, estando automaticamente desclassificados." Ainda no item 10.2 letra a), sobre o processo seletivo: "A falta de um dos documentos solicitados implicará a não homologação das inscrições e, conseqüentemente, na não participação do restante do processo seletivo".

Betim, 17 de fevereiro de 2020.



Documento assinado eletronicamente por **Lucas Carvalho S. de Aguiar Pereira**,  
**Coordenador(a) de Pesquisa**, em 17/02/2020, às 16:31, 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 **0512244** e o código CRC **97D3FD49**.

23792.001518/2019-13

0512244v1