



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
 Reitoria  
 Gabinete da Reitoria  
 Av. Professor Mário Werneck, 2590 - Bairro Buritis - CEP 30575-180 - Belo Horizonte - MG  
 (31) 2513-5105 - www.ifmg.edu.br

**EDITAL Nº 105/2019**

**RETIFICAÇÃO Nº 02**

**O REITOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo **Estatuto da Instituição, republicado com alterações no Diário Oficial da União do dia 08/05/2018, Seção 1, Páginas 09 e 10**, e pelo Decreto de 16 de setembro de 2015, publicado no DOU de 17 de setembro de 2015, Seção 2, página 01,

**RESOLVE** tornar pública a Retificação nº 02 do Edital nº 105/2019, que dispõe sobre Processo Seletivo para concessão de auxílio financeiro do Programa Institucional de Bolsas de Ensino (PIBEN) do IFMG, conforme abaixo:

**Onde se lê:**

**HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES**

<b>TÍTULO DO PROJETO</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
Clube do livro: ação compartilhada de leitura no <i>campus</i> Betim do IFMG	HOMOLOGADO
A Tecnologia a serviço da educação integrada no processo de ensino-aprendizagem de Matemática e disciplinas afins	HOMOLOGADO
PS4W-EduTec: Programa Sabará for Women no Ensino Básico, Profissional e Tecnológico	HOMOLOGADO
Projeto Arquitetônico Integrador: uma proposta para o Curso Técnico Integrado em Edificações do IFMG <i>campus</i> Santa Luzia	HOMOLOGADO
Jovens Mentoras de empreendedorismo: inovação e tecnologia a partir do protagonismo feminino	HOMOLOGADO
Objeto de Aprendizagem Digital como ferramenta de integração de conteúdos no curso técnico integrado	HOMOLOGADO
Ampliando o alcance da disciplina de programação orientada a objetos com uma introdução ao desenvolvimento de aplicativos para Android	HOMOLOGADO
Avaliação da aprendizagem e consolidação de conhecimentos em Ciências Biológicas por meio de materiais paradidáticos.	HOMOLOGADO
Mulheres na programação: desenvolvendo pessoas e criando novas oportunidades de vida	HOMOLOGADO
REVER, COMPLEMENTAR E APROFUNDAR QUÍMICA	HOMOLOGADO
AdaTech: Grupo de apoio e empoderamento feminino na área tecnológica.	HOMOLOGADO
Desenvolvimento de kit didático como ferramenta de aprendizagem e integração no curso técnico de Automação Industrial	HOMOLOGADO
Formação de professores no âmbito do IFMG – <i>Campus</i> Congonhas: pensando a teoria da Avaliação das Aprendizagens na prática da realidade escolar local	HOMOLOGADO
Introdução ao ensino de programação utilizando a linguagem Python para discentes do curso técnico integrado em mecânica do IFMG <i>Campus</i> Avançado Arcos.	HOMOLOGADO
AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO TEXTUAL DO ENSINO MÉDIO DO IFMG: ESTRATÉGIAS DE ESCRITA PARA A REDAÇÃO DO ENEM	HOMOLOGADO
Curso de Nivelamento de Conhecimentos em Física Aplicada para alunos Ingressantes	HOMOLOGADO
Decolando seu conhecimento	HOMOLOGADO
DESENVOLVIMENTO DE EXPERIMENTOS DE BAIXO CUSTO PARA AS DISCIPLINAS DE BIOLOGIA E QUÍMICA	HOMOLOGADO
Experimentando! A ciência de forma lúdica e prática.	HOMOLOGADO
Projeto e construção de Diagramas de Fases para fins didáticos	HOMOLOGADO
OFICINA DE PRODUÇÃO DE TEXTO ARGUMENTATIVO	HOMOLOGADO
METODOLOGIAS DE ENSINO-APRENDIZAGEM APLICADAS NOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS DO IFMG <i>CAMPUS</i> BAMBUÍ: UMA ABORDAGEM SOB A PERCEPÇÃO DOCENTE E DISCENTE	HOMOLOGADO
Tutoria auxiliar: estratégia de combate à evasão e ao índice de reprovação	HOMOLOGADO
A informação que desinforma: Ciências e diálogos em contextos de desordem informacional	HOMOLOGADO
Produção de jogos como recurso para a construção do conhecimento	HOMOLOGADO

Pré-Cálculo na modalidade EAD para o Curso de Engenharia Civil	HOMOLOGADO
Comunicação como instrumento de integração e combate à evasão	HOMOLOGADO
UM COMPARATIVO ENTRE OS MÉTODOS DE AVALIAÇÃO DAS DISCIPLINAS QUE MENOS REPROVAM E DAS QUE MAIS REPROVAM NOS CURSOS DE NÍVEL SUPERIOR DO IFMG-BAMBUÍ	HOMOLOGADO
"Arte na rampa": literatura, matemática e noções de design na produção de arte	HOMOLOGADO
ESTUDO DE FUNÇÕES TRIGONOMÉTRICAS: DO USO DO GEOGEBRA A APLICAÇÕES EM FENÔMENOS PERIÓDICOS, NO COTIDIANO E NA ÁREA TÉCNICA.	HOMOLOGADO
DAMA - Disseminação e Apoio à participação de Mulheres na Área de Computação	HOMOLOGADO
Preparação de Estudantes Para as Modalidades Teórica e Prática da Olimpíada Brasileira de Robótica	HOMOLOGADO
Uma ferramenta online para auxiliar na identificação dos estilos de aprendizagem: estudo de caso com turmas de ensino técnico do IFMG <i>campus</i> Ribeirão das Neves	HOMOLOGADO
Inserção Profissional da Mulher na Engenharia: um estudo com egressas dos cursos de Engenharia do IFMG.	HOMOLOGADO
A mulher e as Tecnologias da Informação: meios para oportunizar a permanência feminina na educação técnica e tecnológica	HOMOLOGADO
Competição de Enigmas	HOMOLOGADO
Luz, Câmera, (Educ) Ação!	HOMOLOGADO
Além da medida: a avaliação formativa de literatura e os alunos das camadas populares	HOMOLOGADO
Simulador computacional didático para disciplinas das áreas térmicas e fluidos: Elaboração de um Módulo Computacional para o cálculo das propriedades Termodinâmicas do Ar e outros gases como Gases Ideais.	HOMOLOGADO
REG's: Instrumentos para uma avaliação processual e humanizada	HOMOLOGADO
A mulher no esporte: meios para oportunizar a permanência feminina na educação técnica e tecnológica.	HOMOLOGADO
Projeto Vai Meninas!	HOMOLOGADO
Testar e avaliar a aplicação da metodologia ativa de ensino Problem based Learning (aprendizagem baseada em problema) - PBL	HOMOLOGADO

**Leia-se:****HOMOLOGAÇÃO DAS INSCRIÇÕES**

<b>TÍTULO DO PROJETO</b>	<b>SITUAÇÃO</b>
Clube do livro: ação compartilhada de leitura no campus Betim do IFMG	HOMOLOGADO
A Tecnologia a serviço da educação integrada no processo de ensino-aprendizagem de Matemática e disciplinas afins	HOMOLOGADO
PS4W-EduTec: Programa Sabará for Women no Ensino Básico, Profissional e Tecnológico	HOMOLOGADO
Projeto Arquitetônico Integrador: uma proposta para o Curso Técnico Integrado em Edificações do IFMG <i>campus</i> Santa Luzia	HOMOLOGADO
Jovens Mentoras de empreendedorismo: inovação e tecnologia a partir do protagonismo feminino	HOMOLOGADO
Objeto de Aprendizagem Digital como ferramenta de integração de conteúdos no curso técnico integrado	HOMOLOGADO
Ampliando o alcance da disciplina de programação orientada a objetos com uma introdução ao desenvolvimento de aplicativos para Android	HOMOLOGADO
Avaliação da aprendizagem e consolidação de conhecimentos em Ciências Biológicas por meio de materiais paradidáticos.	HOMOLOGADO
Mulheres na programação: desenvolvendo pessoas e criando novas oportunidades de vida	HOMOLOGADO
REVER, COMPLEMENTAR E APROFUNDAR QUÍMICA	HOMOLOGADO
AdaTech: Grupo de apoio e empoderamento feminino na área tecnológica.	HOMOLOGADO
Desenvolvimento de kit didático como ferramenta de aprendizagem e integração no curso técnico de Automação Industrial	HOMOLOGADO
Formação de professores no âmbito do IFMG – <i>Campus</i> Congonhas: pensando a teoria da Avaliação das Aprendizagens na prática da realidade escolar local	HOMOLOGADO
Introdução ao ensino de programação utilizando a linguagem Python para discentes do curso técnico integrado em mecânica do IFMG <i>Campus</i> Avançado Arcos.	HOMOLOGADO
AVALIAÇÃO DA PRODUÇÃO TEXTUAL DO ENSINO MÉDIO DO IFMG: ESTRATÉGIAS DE ESCRITA PARA A REDAÇÃO DO ENEM	HOMOLOGADO
Curso de Nivelamento de Conhecimentos em Física Aplicada para alunos Ingressantes	HOMOLOGADO
Decolando seu conhecimento	HOMOLOGADO
DESENVOLVIMENTO DE EXPERIMENTOS DE BAIXO CUSTO PARA AS DISCIPLINAS DE BIOLOGIA E QUÍMICA	HOMOLOGADO

Experimentando! A ciência de forma lúdica e prática.	HOMOLOGADO
Projeto e construção de Diagramas de Fases para fins didáticos	HOMOLOGADO
OFICINA DE PRODUÇÃO DE TEXTO ARGUMENTATIVO	HOMOLOGADO
METODOLOGIAS DE ENSINO-APRENDIZAGEM APLICADAS NOS CURSOS TÉCNICOS INTEGRADOS DO IFMG <i>CAMPUS</i> BAMBUÍ: UMA ABORDAGEM SOB A PERCEPÇÃO DOCENTE E DISCENTE	HOMOLOGADO
Tutoria auxiliar: estratégia de combate à evasão e ao índice de reprovação	HOMOLOGADO
A informação que desinforma: Ciências e diálogos em contextos de desordem informacional	HOMOLOGADO
Produção de jogos como recurso para a construção do conhecimento	HOMOLOGADO
Pré-Cálculo na modalidade EAD para o Curso de Engenharia Civil	HOMOLOGADO
Comunicação como instrumento de integração e combate à evasão	HOMOLOGADO
UM COMPARATIVO ENTRE OS MÉTODOS DE AVALIAÇÃO DAS DISCIPLINAS QUE MENOS REPROVAM E DAS QUE MAIS REPROVAM NOS CURSOS DE NÍVEL SUPERIOR DO IFMG-BAMBUÍ	HOMOLOGADO
"Arte na rampa": literatura, matemática e noções de design na produção de arte	HOMOLOGADO
ESTUDO DE FUNÇÕES TRIGONOMÉTRICAS: DO USO DO GEOGEBRA A APLICAÇÕES EM FENÔMENOS PERIÓDICOS, NO COTIDIANO E NA ÁREA TÉCNICA.	HOMOLOGADO
DAMA - Disseminação e Apoio à participação de Mulheres na Área de Computação	HOMOLOGADO
Preparação de Estudantes Para as Modalidades Teórica e Prática da Olimpíada Brasileira de Robótica	HOMOLOGADO
Uma ferramenta online para auxiliar na identificação dos estilos de aprendizagem: estudo de caso com turmas de ensino técnico do IFMG <i>campus</i> Ribeirão das Neves	HOMOLOGADO
Inserção Profissional da Mulher na Engenharia: um estudo com egressas dos cursos de Engenharia do IFMG.	HOMOLOGADO
A mulher e as Tecnologias da Informação: meios para oportunizar a permanência feminina na educação técnica e tecnológica	HOMOLOGADO
Competição de Enigmas	HOMOLOGADO
Luz, Câmera, (Educ)Ação!	HOMOLOGADO
Além da medida: a avaliação formativa de literatura e os alunos das camadas populares	HOMOLOGADO
Simulador computacional didático para disciplinas das áreas térmicas e fluidos: Elaboração de um Módulo Computacional para o cálculo das propriedades Termodinâmicas do Ar e outros gases como Gases Ideais.	HOMOLOGADO
REG's: Instrumentos para uma avaliação processual e humanizada	HOMOLOGADO
A mulher no esporte: meios para oportunizar a permanência feminina na educação técnica e tecnológica.	HOMOLOGADO
Projeto Vai Meninas!	HOMOLOGADO
Testar e avaliar a aplicação da metodologia ativa de ensino Problem based Learning (aprendizagem baseada em problema) - PBL	HOMOLOGADO
Xadrez escolar como ferramenta educativa e auxílio para o processo de ensino e aprendizagem.	

Belo Horizonte, 19 de março de 2020.

Documento assinado eletronicamente por **Kleber Gonçalves Glória, Reitor do IFMG**, em 19/03/2020, às 15:17, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.A autenticidade do documento pode ser conferida no site <https://sei.ifmg.edu.br/consultadoes> informando o código verificador **0534234** e o código CRC **3367F334**.