



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS
Campus Avançado Itabirito
Direção Geral
 Rua José Benedito, 139 - Bairro Santa Efigênia - CEP 35450-000 - Itabirito - MG
 - www.ifmg.edu.br

PLANO DE TRABALHO

1 - DADOS CADASTRAIS CONCEDENTE

Órgão/Entidade Concedente: IFMG		CNPJ: 10.626.896/0001-72
Endereço: Avenida Professor Mário Werneck, nº 2590, Bairro Buritis		
Cidade: Belo Horizonte	U.F.: MG	C.E.P.: 30575-180
DDD/Telefone: (31) 2513-5291		Esfera Administrativa: Federal
Nome do Responsável: Kléber Gonçalves Glória		C.P.F.: 551.507.726-15
C.I./Órgão Expedidor: : 3.698.675 – SSP/MG	Cargo: Reitor	Função: Professor
E-mail: kleber.gloria@ifmg.edu.br		Telefone: (31) 2513-5291

2 - DADOS CADASTRAIS PROPONENTE / CONVENENTE

Órgão/Entidade Proponente: Associação de Ensino Superior dos Inconfidentes mantenedora da Faculdade Alis de Itabirito		CNPJ: 03.647.480/0001-75
Endereço: Rua Matozinhos, 293, Bairro Matozinhos		
Cidade: Itabirito	U.F.: MG	C.E.P.: 35450-000
DDD/Telefone: (31) 3561-7775		Esfera Administrativa:
Nome do Responsável: José Leticio Ferreira Vilalba		C.P.F.: 400.102.106-44
C.I./Órgão Expedidor: MG 4888426 - SSP/MG	Cargo: Diretor	Função:
E-mail: leticiovilalba@asesi.edu.br		Telefone: (31) 985557763

3 - DESCRIÇÃO DO PROJETO

Título do Projeto: Engenharia na prática	Vigência: 2 anos a partir da publicação do DOU
---	---

Justificativa da Proposição: Atualmente a faculdade Alis Itabirito oferece os cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia de Produção. No entanto, até o presente momento não conta com infraestrutura para realização de aulas práticas na área de processos de fabricação. Por outro ponto o IFMG campus Itabirito possui essa infraestrutura, atualmente sem recursos suficientes para a manutenção preventiva e corretiva dos equipamentos, bem como para aquisição de insumos essenciais para aulas práticas. Outro aspecto que justifica esse convênio é a possibilidade de oferta de FIC em parceria, com o IFMG campus Itabirito disponibilizando os cursos e a faculdade Alis, como parceria, contribuindo com professores para ministrar os cursos. Em Itabirito há grande demanda por mão de obra qualificada sendo muito comum que as empresas aqui instaladas não consigam encontrar entre os moradores da cidade os profissionais requisitados. A proposta da faculdade Alis de formar engenheiros preparados para atender essa demanda da comunidade se completa por meio do acordo aqui proposto.

Descrição Completa do Objeto

A proposta consiste na execução das atividades abaixo pela faculdade Alis.

1. Manutenção corretiva, anterior a realização das aulas práticas propostas pela Alis, dos equipamentos relacionados com processos de fabricação existentes no IFMG campus Itabirito.
2. Compra de insumos necessários para as práticas em quantidade suficientes para a faculdade Alis e para o IFMG campus Itabirito.
3. Oferta de 12 horas de aulas práticas de processos de fabricação dos cursos de Engenharia Mecânica e Engenharia de Produção na infraestrutura do IFMG campus Itabirito. A carga horária seria dividida em 3 noites de 19h às 22h40, com intervalo de 20h40 às 21h.
4. Manutenção preventiva, após a realização das aulas práticas propostas pela Alis, dos equipamentos relacionados com processos de fabricação existentes no IFMG campus Itabirito.

5. Acrescenta-se a essa proposta a oferta de FICs em parceria entre a faculdade Alis, que contribuiria com professores, e o IFMG campus Itabirito, que contribuiria com as salas de aula, divulgação, matrículas e emissão de certificados.

Descrição das metas a serem atingidas

- I. Propiciar aos alunos da faculdade Alis de Itabirito aulas práticas semestrais de processos de fabricação.
- II. Garantir a operacionalidade dos equipamentos relacionados com processos de fabricação, com execução periódica de manutenção.
- III. Formar turmas semestrais de FIC em áreas correlacionadas a engenharia.

Definição das etapas ou fases de execução

Descrição	Quantificação
Manutenção corretiva dos equipamentos disponíveis relacionados a processos de fabricação.	1 vez ao semestre, sempre anterior as aulas práticas.
Compra de insumos necessários à aulas práticas da Faculdade Alis	1 vez ao semestre, sempre anterior as aulas práticas
Oferta de aulas práticas	3 vezes ao semestre, com duração de 4 horas aula cada vez.
Manutenção preventiva dos equipamentos disponíveis relacionados a processos de fabricação	Durante e após a finalização das aulas práticas.
Disponibilidade de professores para curso FIC a ser selecionado pelo IFMG campus Itabirito	1 vez ao semestre com carga horária de até 160h.

Obrigações dos partícipes:

Concedente:

1. Disponibilizar para o uso os equipamentos relacionados a processos de fabricação para aulas práticas dos cursos da Faculdade Alis Itabirito.
2. Designar professor para coordenar o curso FIC a ser ministrado por professor(es) da Faculdade Alis.

Convenente:

1. Responsabilizar-se pela manutenção corretiva e preventiva dos equipamentos relacionados a processos de fabricação
2. Realizar aulas práticas da disciplina de Processos de Fabricação no campus de Itabirito do IFMG.
3. Disponibilizar professores para ministra FIC a escolha do IFMG.

4 - CRONOGRAMA DE EXECUÇÃO (META, ETAPA OU FASE)

Meta	Etapa	Especificação	Duração	
	Fase		Início	Término
I	4 etapas, uma a cada início de semestre	Compra de insumos necessários às aulas práticas	A partir da PUB/DOU	24º mês
	4 etapas, com 12 horas aula a cada semestre	Oferta de aulas práticas	1º mês	24º mês
II	Única, no início do convênio	Manutenção corretiva dos equipamentos disponíveis relacionados a processos de fabricação	A partir da PUB/DOU	1º mês
	3 etapas, uma a cada início de semestre, com exceção do primeiro semestre em que ocorrerá manutenção corretiva	Manutenção preventiva dos equipamentos disponíveis relacionados a processos de fabricação	1º mês	24º mês
III	4 etapas, oferta de um curso por semestre.	Oferta de FIC a ser selecionado pelo IFMG campus Itabirito	1º mês	24º mês

Itabirito, 08 de agosto de 2019.

Documento assinado eletronicamente por **Daniel Delfino França Fonseca, Diretor(a) Pró-Tempore**, em 27/08/2019, às 15:01, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Ilzo Izoldino da Silva Borges, Procurador Federal**, em 29/08/2019, às 14:53, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Kleber Gonçalves Glória, Reitor**, em 04/09/2019, às 15:23, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **JOSÉ LETÍCIO FERREIRA VILALBA, Representante legal da empresa**, em 13/09/2019, às 12:11, 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 **0377966** e o código CRC **925C460B**.