



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**REITORIA**  
**GABINETE DO REITOR**

Avenida Professor Mário Werneck, nº. 2590, Bairro Buritis, Belo Horizonte, CEP 30575-180, Estado de Minas Gerais

**EDITAL Nº 106, DE 30 DE AGOSTO DE 2016**  
**CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA O PROVIMENTO DOS CARGOS**  
**DA CARREIRA DO MAGISTÉRIO DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO**

**RETIFICAÇÃO Nº 01**

O EDITAL nº 106/2016 de 30 de Agosto de 2016 – CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS – **CARREIRA DO MAGISTÉRIO DO ENSINO BÁSICO, TÉCNICO E TECNOLÓGICO**, publicado no DOU nº 168 de 31 de agosto de 2016, na seção 3, página 299, fica retificado conforme se segue:

Onde se lê:

<b>Disciplina/Área Conhecimento</b>	<b>Áreas de Atuação</b>	<b>Nº de Vagas</b>	<b>Classe de Ingresso e Regime</b>	<b>Escolaridade exigida para o cargo (habilitação)</b>
Engenharia Mecânica/ Projetos de Máquinas	Elementos de Máquinas, Projetos Mecânicos, Análise Estrutural, Desenho Técnico (Autocad), Vibrações Mecânicas, conteúdos afins e projetos.	01	D 101 40H DE	Bacharelado em Engenharia Mecânica.
Engenharia Mecânica/ Materiais e Processos de Fabricação	Processamento de Metais. Ensaio Mecânicos. Ensaio não Destrutivos. Estática. Análise Estrutural. Resistência dos Materiais. Dinâmica, conteúdos afins e projetos.	01	D 101 40H DE	Bacharelado em Engenharia Mecânica.
Engenharia Mecânica/ Materiais e Processos de Fabricação	Processos de Fabricação. Metrologia. Hidráulica e Pneumática. Sistemas de Qualidade. Manutenção e Confiabilidade, conteúdos afins e projetos.	01	D 101 40H DE	Bacharelado em Engenharia Mecânica.

Leia-se:



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA**  
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MINAS GERAIS**  
**REITORIA**  
**GABINETE DO REITOR**

Avenida Professor Mário Werneck, nº. 2590, Bairro Burity, Belo Horizonte, CEP 30575-180, Estado de Minas Gerais

<b>Disciplina/Área Conhecimento</b>	<b>Áreas de Atuação</b>	<b>Nº de Vagas</b>	<b>Classe de Ingresso e Regime</b>	<b>Escolaridade exigida para o cargo (habilitação)</b>
Projetos de Máquinas	Elementos de Máquinas, Projetos Mecânicos, Análise Estrutural, Desenho Técnico (Autocad), Vibrações Mecânicas, conteúdos afins e projetos.	01	D 101 40H DE	Bacharelado em Engenharia Mecânica.
Materiais e Ensaio Mecânicos	Processamento de Metais. Ensaio Mecânicos. Ensaio não Destrutivos. Estática. Análise Estrutural. Resistência dos Materiais. Dinâmica, conteúdos afins e projetos.	01	D 101 40H DE	Bacharelado em Engenharia Mecânica.
Processos de Fabricação e Manutenção	Processos de Fabricação. Metrologia. Hidráulica e Pneumática. Sistemas de Qualidade. Manutenção e Confiabilidade, conteúdos afins e projetos.	01	D 101 40H DE	Bacharelado em Engenharia Mecânica.

Belo Horizonte, MG, 02 de Setembro de 2016.

**Professor. KLÉBER GONÇALVES GLÓRIA**  
Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Minas Gerais