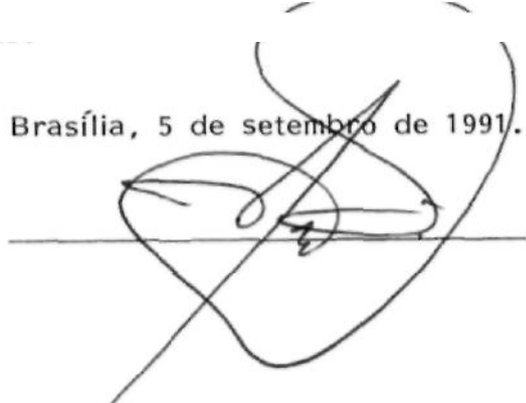


SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CULTURA
CONSELHO FEDERAL DE EDUCAÇÃO



PROCESSO CFE Nº 23001.000007/91-91		DESPACHO DE CÂMARA Nº 120/91
INTERESSADO/MANTENEDORA		UF
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TEC. DE MINAS GERAIS		
RELATOR: Yugo Okida	CÂMARA	MG
	CESu	
ASSUNTO: Alteração Curricular		
<p>Com base na Informação Técnica da nossa Coordenadoria Jurídica, converto o presente processo em diligência para que a interessada, num prazo de 60 dias, promova as alterações necessárias apontadas nos três últimos parágrafos da citada Informação, cuja cópia segue anexa a este</p> <p>Despacho</p> <p>Brasília, 5 de setembro de 1991.</p> <p> Relator</p>		

Livros Grátis

<http://www.livrosgratis.com.br>

Milhares de livros grátis para download.

PROCESSO N" 23001.000007/91-91 INTERESSADO: CENTRO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS

UNTO: Alteração curricular do curso de Engenharia Industrial Mecânica e Industrial Elétrica.

O Diretor-Geral do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - CEFET/MG encaminha a este Conselho, se e aprovação, proposta de alteração dos currículos plenos das habilitações do Curso de Engenharia Industrial Mecânica e Industrial Elétrica.

O processo é instruído com a documentação exigida pelo CFE.

O curso de Engenharia, com habilitações em Engenharia Industrial Mecânica e Industrial Elétrica do CEFET/MG, foi reconhecido pela Portaria Ministerial nº 457, de 21/11/83, com 160 vagas totais anuais.

O Estatuto do Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais foi aprovado pelo Decreto nº 87.411, de 19/07/82, alterado pelas Portarias Ministeriais nºs. 653, de 15/08/85 e 565, de 18/11/87.

O currículo pleno em vigor foi aprovado pelo Parecer nº 6.704/78.

Segundo consta dos documentos anexos, intitulados "Nova Proposta Curricular do Curso de Engenharia Industrial Elétrica e Industrial Mecânica", a estrutura do curso de Engenharia Industrial do CEFET/MG tem sido objeto de constantes análises e as propostas ora examinadas tomam por base os resultados dessas análises, consolidadas por Comissões de Professores com larga experiência nas diversas áreas da Engenharia.

A habilitação em Engenharia Industrial Elétrica é oferecida com ênfases em "Sistemas Elétricos Industriais", "Sistemas Elétricos de Potência" e "Eletrônica e Telecomunicações".

O CEFET/MG adota o regime seriado semestral contabilizado pelo sistema de créditos.

As alterações efetuadas nos currículos plenos são comuns e incidem, basicamente, sobre os seguintes pontos:

- Estágio Supervisionado - que passará de 360 para 395 h/a, prevendo-se a realização de 2 (dois) Seminários, como parte desta atividade, o primeiro Seminário de já ser realizado ao longo do curso e segundo, no encerramento, quando os alunos farão a apresentação e defesa do "Trabalho Técnico" aos demais alunos-estagiários e a uma Comissão de Professores;
- remanejamento das disciplinas de Formação Geral para os períodos finais de cada hábil ilação;
- desdobramento de disciplinas;
- mudança de denominação de disciplina;;
- alteração de carga horária.

Estas alterações, no entanto, não ferem às determinações contidas nas Resoluções n's 48/76 e 9/77.

Os cursos são integralizados em 5 anos ou 10 períodos.

A carga horária total do Curso de Engenharia, habilitação Industrial Mecânica 6 de 4.490 h/a (excluídas EPB e 111').

-- Com relação à carga horária do Curso de Engenharia, habilitação Industrial Elétrica não é possível informar esse número, uma vez que a grade curricular proposta não inclui as disciplinas de formação profissional específica da ênfase "Eletrônica e Telecomunicações". Quanto a esta ênfase, o CEFET/MG informa que não foi alterada.

-- Recomenda-se, s.m.j., que o CEFET/MG acrescente à grade curricular proposta, o 8º e 92 períodos da ênfase "Eletrônica e Telecomunicações" embora não tenha sido alterada, para que os currículos plenos possam ser autenticados, após aprovação por este Conselho.

— Seria conveniente, também, obter maiores esclarecimentos quanto à unidade de créditos adotada pelo CEFET/MG, pois os créditos indicados nas grades curriculares demonstram uma variação constante o até mesmo inexplicável. (Ex: 450 h/a = 21 créditos).

À consideração superior.

Técnico em Assuntos Educacionais

*À consideração da Honra
Câmara de Ensino Superior
Luiza Gagnon*

Livros Grátis

(<http://www.livrosgratis.com.br>)

Milhares de Livros para Download:

[Baixar livros de Administração](#)

[Baixar livros de Agronomia](#)

[Baixar livros de Arquitetura](#)

[Baixar livros de Artes](#)

[Baixar livros de Astronomia](#)

[Baixar livros de Biologia Geral](#)

[Baixar livros de Ciência da Computação](#)

[Baixar livros de Ciência da Informação](#)

[Baixar livros de Ciência Política](#)

[Baixar livros de Ciências da Saúde](#)

[Baixar livros de Comunicação](#)

[Baixar livros do Conselho Nacional de Educação - CNE](#)

[Baixar livros de Defesa civil](#)

[Baixar livros de Direito](#)

[Baixar livros de Direitos humanos](#)

[Baixar livros de Economia](#)

[Baixar livros de Economia Doméstica](#)

[Baixar livros de Educação](#)

[Baixar livros de Educação - Trânsito](#)

[Baixar livros de Educação Física](#)

[Baixar livros de Engenharia Aeroespacial](#)

[Baixar livros de Farmácia](#)

[Baixar livros de Filosofia](#)

[Baixar livros de Física](#)

[Baixar livros de Geociências](#)

[Baixar livros de Geografia](#)

[Baixar livros de História](#)

[Baixar livros de Línguas](#)

[Baixar livros de Literatura](#)
[Baixar livros de Literatura de Cordel](#)
[Baixar livros de Literatura Infantil](#)
[Baixar livros de Matemática](#)
[Baixar livros de Medicina](#)
[Baixar livros de Medicina Veterinária](#)
[Baixar livros de Meio Ambiente](#)
[Baixar livros de Meteorologia](#)
[Baixar Monografias e TCC](#)
[Baixar livros Multidisciplinar](#)
[Baixar livros de Música](#)
[Baixar livros de Psicologia](#)
[Baixar livros de Química](#)
[Baixar livros de Saúde Coletiva](#)
[Baixar livros de Serviço Social](#)
[Baixar livros de Sociologia](#)
[Baixar livros de Teologia](#)
[Baixar livros de Trabalho](#)
[Baixar livros de Turismo](#)