



Universidade Federal de Ouro Preto

Resolução CEPE N.º 902

Aprova a atualização do
Curso de Engenharia
Metalúrgica.

O Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal de Ouro Preto, no uso de suas atribuições legais,

Considerando que o CEPE aprovou, em 11 de setembro de 1995, a Reforma Curricular do Curso de Engenharia Metalúrgica;

considerando a necessidade de compatibilização do currículo atual com o novo currículo do Curso de Engenharia Metalúrgica, aprovado pela Resolução CEPE N.º 858;

considerando a proposta de implantação do currículo novo de Engenharia Metalúrgica, a partir do primeiro semestre letivo de 1996,

RESOLVE:

Art. 1º Alterar o currículo atual do Curso de Engenharia Metalúrgica, de acordo com a tabela abaixo, que compatibiliza disciplinas do primeiro período do currículo novo com disciplinas do currículo atual.

DISCIPLINAS DO CURRÍCULO NOVO	DISCIPLINAS DO CURRÍCULO ATUAL QUE SERÃO SUBSTITUÍDAS POR DISCIPLINAS DO CURRÍCULO NOVO
Geometria Descritiva + Desenho Técnico	Geometria Descritiva e Desenho Técnico I (TEF 101) + Geometria Descritiva e Desenho Técnico II (TEF 102)
Química Geral Teórica + Química Experimental	Química Geral B I (QUI 104) + Química Geral B II (QUI 105)
Cálculo Diferencial e Integral I	Cálculo I (MAT 121)
Geometria Analítica	Geometria Analítica - Cálculo Vetorial I (MAT 131)



Universidade Federal de Ouro Preto

Resolução CEPE

N.º 902

Parágrafo único. Esta mesma sistemática será adotada a partir dos períodos subseqüentes de implantação do currículo novo, após a aprovação das devidas substituições de disciplinas pelo Colegiado do Curso de Engenharia Metalúrgica (CEMET) e pelo Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE).

Art. 2º As disciplinas obrigatórias do currículo atual de Engenharia Metalúrgica, que não forem substituídas pelas do currículo novo serão oferecidas por dois semestres letivos consecutivos, contados a partir do semestre em que o período do currículo novo em implantação coincida com o período das disciplinas do currículo atual de Engenharia Metalúrgica.

Ouro Preto, 08 de novembro de 1995.

Prof. Renato Godinho Navarro
Presidente