



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

DELIBERAÇÃO COLMAT Nº 22, DE 29 DE AGOSTO DE 2024.

Reconhece a equivalência entre Disciplinas
Optativas do PPC 2008 e do PPC 2023.

A PRESIDENTE DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS, no uso das atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas, e com base na aprovação da 89ª Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia de Materiais, realizada em 29 de agosto de 2024,

RECONHECE:

Art. 1º A equivalência entre Disciplinas Optativas do PPC 2008 e do PPC 2023, no quadro abaixo:

Antigo Projeto Pedagógico (2008)		Novo Projeto Pedagógico (2023)	
Nome da Disciplina	CH	Nome da Disciplina	CH
2EMAT.032 <i>Biomateriais II</i> 9º per.	60	G00BIOM2.01 <i>Biomateriais II</i> 10º per.	60
2EMAT.011 <i>Fundamentos de Biotecnologia</i> 5º per. Obrigatória	60	G00FBIOT.01 <i>Fundamentos de Biotecnologia</i> 7º per. Optativa	60
2EMAT.026 <i>Mecânica da Fratura</i> 7º per.	60	G00MFAF0.01 <i>Mecânica da Fratura e Análise de Falhas</i> 10º per.	60
2EMAT.035 <i>Processo de Fundição</i> 10º per.	60	G00PRFU0.01 <i>Processo de Fundição</i> 10º per.	60
2EMAT.033 <i>Tecnologia e Metalurgia da Soldagem</i> 9º per.	60	G00PMSO0.01 <i>Tecnologia e Metalurgia da Soldagem</i> 9º per.	60
DEMAT.1 <i>Tópicos Especiais em Polímeros: Elastômeros e Termofixos</i> 9º per.	60	G00ELTE0.01 <i>Elastômeros e Termofixos</i> 8º per.	60
DEMAT.4 <i>Tópicos Especiais em Cerâmicas: Materiais Cerâmicos Tradicionais e Avançados</i> 10º per.	60	G00MCTA0.01 <i>Materiais Cerâmicos Tradicionais e Avançados</i> 7º per.	60
GT00CER002.1 <i>Tópicos Especiais em Cerâmicas: Materiais Refratários e Vidros</i> 10º per.	60	G00MRVI0.01 <i>Materiais Refratários e Vidros</i> 9º per.	60

Parágrafo Único Esta deliberação entra em vigor a partir desta data.



CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**Dê ciência.
Cumpra-se.**

Prof.^a Dr.^a Mayra Aparecida Nascimento
Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia de Materiais

Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de Materiais

Campus Nova Suíça – av. Amazonas, 5253 – CEP: 30.421-169 – Bairro Nova Suíça – Belo Horizonte – MG
Tel.: (31) 3319-7153 – engmater-ns@cefetmg.br – <http://www.eng-materiais.bh.cefetmg.br>



DELIBERAÇÃO CEMAT/DIRGRAD/CEFET-MG Nº 22, DE 19 DE SETEMBRO DE 2024

(Assinado digitalmente em 19/09/2024 14:06)

MAYRA APARECIDA NASCIMENTO

COORDENADOR

CEMAT (11.51.06)

Matrícula: ###550#9

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: 22, ano: 2024, tipo:
DELIBERAÇÃO, data de emissão: 19/09/2024 e o código de verificação: 61092955d6