

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGIA DE MINAS GERAIS COORDENAÇÃO DO CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS SEÇÃO DE REGISTRO ESCOLAR PÓS-GRADUAÇÃO

## **REQUERIMENTO DE MATRÍCULA**

ALUNO REGULAR		☐ ALUNO ESPECIAL	SEM/ANO:/	
Nome:			Data Nasc.: / /	
Endereço:				
Bairro:		CEP:		
Telefone:	(	Celular:		
e-mail:				
CPF:	1	ID:		
Graduação:	,	Ano de conclusão da Graduação:		
Senhor Coordenador, O aluno do mestrado supracitado vem requerer sua matrícula na(s) disciplina(s) abaixo discriminada(s):  ÁREA DE CONCENTRAÇÃO - CIÊNCIA E DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS MÓDULO DE FORMAÇÃO GERAL OBS: Número mínimo de créditos neste módulo: 12 (doze)				
DISCIPLINAS OPTATIVAS	3 (três) CR	EDITOS CADA		
Caracterização e Dete	rioração dos Materiais			
Ciência dos Materiais				
Ensaios de Materiais				
Física dos Materiais				
Metodologia da Pesquisa				
Planejamento Experimental				
Seleção de Materiais				
MÓDULO DE FORMAÇÃO ESPECÍFICA DISCIPLINAS ELETIVAS ESPECÍFICAS E DEFINIDAS POR LINHA DE PESQUISA OBS: Número mínimo de créditos neste módulo: 9 (nove) – sendo no mínimo 2 (duas) disciplinas na linha de pesquisa  LINHA DE PESQUISA I – BIOMATERIAIS  3 (três) CRÉDITOS CADA				
Biomatoriais a Engant	naria de Tecidos			
Biomateriais e Engenharia de Tecidos Interação entre Materiais e Hospedeiro				
Interação entre Materiais e Nospedeno				
LINHA DE PESQUISA II – SELEÇÃO, PROCESSAMENTO E CARACTERIZAÇÃO 3 (três) CRÉDITOS CADA				
Fundamentos da Trar	nsformação Mecânica dos Metais	Introdução aos Mat	eriais Cerâmicos	
Introdução aos Materi	ais Poliméricos e Compósitos	Estrutura e Process	samento de Cerâmicas	
Estrutura, Propriedades e Processamento de Polímeros				



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGIA DE MINAS GERAIS COORDENAÇÃO DO CURSO DE MESTRADO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS SEÇÃO DE REGISTRO ESCOLAR PÓS-GRADUAÇÃO

LINHA DE PESQUISA III – RECICLAGEM	3 (três) CRÉDITOS CADA			
Reciclagem de Resíduos Sólidos Industriais, Urbanos e Hospitalares				
Gestão Ambiental e Responsabilidade Social				
Tratamento de Efluentes				
TÓPICOS ESPECIAIS – 3 (três) CRÉDITOS C	ADA			
Tecnologia da Soldagem (Área II)				
Engenharia de Superfície e Desgaste (Área II)				
Tratamentos Térmicos de Ligas Metálicas (Área II)				
Nanomateriais (Áreas I, II e III)				
MÓDULO DE ELABORAÇÃO DE DISSERTAÇÃO OBS: Depois de concluído os créditos dos módulos formação geral e formação específica é obrigatório a matricula em uma disciplina ou atividade de pesquisa deste módulo em cada semestre.  DISCIPLINAS OBRIGATORIAS – 2 (dois) CRÉDITOS				
☐ Elaboração do Projeto de Pesquisa				
Desenvolvimento de Projeto de Pesquisa				
Belo Horizonte, de de 2	20 . ASSINATURA DO ALUNO			
PARECER DO ORIENTADOR  Favorável:				
Nome do orientador Prof. Dr.				
Assinatura do Orientador				
PARECER DA COORDENAÇÃO DO MESTRADO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS				
Favorável: Data	Assinatura do Coordenador			
Sim Mão / /				
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGIA DE MINAS GERAIS COORDENAÇÃO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS SEÇÃO DE REGISTRO ESCOLAR PÓS-GRADUAÇÃO COMPROVANTE DE MATRÍCULA SEMESTRE DE 20  ALUNO REGULAR				
ALUNO:				
N° DE MATRICULA:				
MESTRADO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS - ÁREA DE CONCENTRAÇÃO: CIÊNCIA E DESENVOLVIMENTO DE MATERIAIS				
DISCIPLINAS:				
Relo Horizonte de de 20				

Secretaria do POSMAT