



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

INSCRIÇÕES INDEFERIDAS
1º SEMESTRE DE 2026

Inscrição	Motivo	Observação
19886	Não atendeu o item 6.5, alínea “vi”	Não foi apresentado o documento de identificação com foto, apenas o CPF.



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Biomateriais e Engenharia de Tecidos
Professor: Sidney Nicodemos da Silva

Aprovados
SÉRGIO HENRIQUE LEÃO GONÇALVES
MICHEL CÂNDIDO CARVALHO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Caracterização e Deterioração de Materiais
Professor: Leonel Muniz Meireles

Aprovados
FABIO ROSINDO LIBERATO
RODRIGO FIALHO GOMES
ALEX JUNIO SANTOS SILVA
FLAMEL ACACIO VASCONCELOS DE ALMEIDA
HEITOR CEZAR DA SILVA
SAULO JOSE AGOSTINI OLIVEIRA
JOSE EDUARDO VIEIRA LIMA
VALDILEI SANTANA LAGE
ROBSON ANDRADE PAIVA
HIGHLANDER MARQUES VALENTINO ALVES
JOHN ELLIS DE FARIA BARROS



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Ciência dos Materiais
Professor: Paulo Renato Perdigão de Paiva

Aprovados
LEONARDO GARCIA DOS SANTOS
ALINE STEPHANY MOREIRA EVANGELINO
VITÓRIA PINHEIRO DE ALMEIDA
MICHEL CÂNDIDO CARVALHO
SÉRGIO HENRIQUE LEÃO GONÇALVES



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Corrosão em Materiais Metálicos
Professor: Marcello Rosa Dumont

Aprovados
JUNIO CESAR DA SILVA
VIVIANE DUARTE LÚCIO
EDGARD RODRIGUES DOS ANJOS
PAULO GUILHERME LIBRELON
JOSE EDUARDO VIEIRA LIMA
MAGNO ANTONIO GOMES OLIVEIRA
ALINE STEPHANY MOREIRA EVANGELINO
TIAGO FREITAS OLIVEIRA



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Ensaios de Materiais
Professor: Cláudio Turani Vaz

Aprovados
MAGNO ANTONIO GOMES OLIVEIRA
MICHEL CÂNDIDO CARVALHO
JOSE EDUARDO VIEIRA LIMA
WELSON EDUARDO MOREIRA
VITÓRIA PINHEIRO DE ALMEIDA
MARINA MENDES CARLOS GONÇALVES



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Estrutura, propriedades e processamento de polímeros
Professor: João Paulo Ferreira Santos

Aprovados
FLAVIANE BELTRAO SILVA
RAPHAEL ALVES COSTA
JUNIO CESAR DA SILVA
VIVIANE DUARTE LÚCIO
EDGARD RODRIGUES DOS ANJOS
PAULO GUILHERME LIBRELON
LEONARDO GARCIA DOS SANTOS
MAGNO ANTONIO GOMES OLIVEIRA
TIAGO FREITAS OLIVEIRA



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Física dos Materiais
Professor: Fernando Castro de Oliveira

Aprovados
JULIANA MELO DE CARVALHO
KAROLINE GOMES SANTOS
ALEX JUNIO SANTOS SILVA
MARÍLIA FARIA DE OLIVEIRA CAIZER
FLAMEL ACACIO VASCONCELOS DE ALMEIDA
ROBSON ANDRADE PAIVA
SAULO JOSE AGOSTINI OLIVEIRA
HIGHLANDER MARQUES VALENTINO ALVES
FERNANDO GERALDO SIMÃO
VICTOR HUGO BRANDÃO BARCELOS
JOHN ELLIS DE FARIA BARROS
VALDILEI SANTANA LAGE
GABRIEL LISBOA E ALMEIDA TEIXEIRA
FILIPE DOMINGUES DE PAULA



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Fundamentos da Transformação Mecânica dos Metais
Professora: Elaine Carballo Siqueira Corrêa

Aprovados
VITÓRIA PINHEIRO DE ALMEIDA
MARINA MENDES CARLOS GONÇALVES
WELSON EDUARDO MOREIRA



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Introdução aos Materiais Cerâmicos
Professor: Paulo Renato Perdigão de Paiva

Aprovados
HEILA CAROLINA DIAS DOS SANTOS
SÉRGIO HENRIQUE LEÃO GONÇALVES
ALINE STEPHANY MOREIRA EVANGELINO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Planejamento Experimental
Professor: Wellington Lopes

Aprovados
LEONARDO GARCIA DOS SANTOS



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Propriedades Magnéticas de Aços Elétricos de Grão orientado e não orientado

Professor: Daniel Leandro Rocco

Aprovados
PAULO VINICIUS ELOI RAMOS
GUSTAVO ANDRADE TORRES
FABIO ROSINDO LIBERATO
MARCELO PROCÓPIO DA SILVA



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE MATERIAIS

**CANDIDATOS APROVADOS
1º SEMESTRE DE 2026**

Disciplina: Reciclagem de resíduos sólidos, urbanos e hospitalares
Professor: Jorge Luiz Coleti

Aprovados
VALDILEI SANTANA LAGE
MARCELO PROCÓPIO DA SILVA
GABRIEL LISBOA E ALMEIDA TEIXEIRA
LUANA MARTINS QUINTAO
DIEGO CARLOS DE SOUZA ASSIS
HEITOR CEZAR DA SILVA
GUSTAVO GONZAGA RODRIGUES
JULIANA MELO DE CARVALHO
KAROLINE GOMES SANTOS
ROBSON ANDRADE PAIVA
HIGHLANDER MARQUES VALENTINO ALVES
FERNANDO GERALDO SIMÃO
VICTOR HUGO BRANDÃO BARCELOS
JOHN ELLIS DE FARIA BARROS
SAULO JOSE AGOSTINI OLIVEIRA