



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 2024

Inscrição	Motivo	Observação
13841	Não atendeu o item 5.5, alínea “v”	O currículo lattes não está atualizado
13850	Não atendeu o item 5.5, alínea “i”	O comprovante enviado não é o do pagamento da GRU
13982	Não atendeu o item 5.5, alínea “vi”	Não enviou o Documento de Identidade, somente o CPF
13992	Não atendeu o item 5.5, alínea “v”	O currículo não é o da plataforma lattes
14003	Não atendeu o item 5.5, alínea “v”	Não enviou o Documento de Identidade, somente o CPF
14008	Não atendeu o item 5.5, alíneas “iii” e “v”	Não enviou o histórico escolar e o currículo lattes está desatualizado



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 2024**

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

Aprovados
EDUARDO BATISTA JOTA
VANILDE DE SOUZA PACHECO
DALILA VIANA RODRIGUES
THIAGO AMORIM SOUZA LOPES
GABRIELA DA SILVA MARTINS
DANIEL IATA KIND



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 2024**

Disciplina: Caracterização e deterioração de materiais
Professor: Leonel Muniz Meireles

Aprovados
ALEFE JANUÁRIO DE ABREU
FELIPE LOPES RIBEIRO
LORENA FERREIRA ALVES
DIEGO CAMARGOS BAR MARTINEZ
ELAINE APARECIDA DO CARMO SILVA
THAYS MACHADO PIMENTA
LUIZA BENEDICTO LIMA
REGINALDO WINTHER
TAMIRIS CAROLINA SILVA ALVES
HOMMEL MOL MORAIS SIRIO
PAULO VICENTE COELHO LESSA
NATALIA LUIZA GOMES CALAZANS
THALES HARVEY CRISOSTOMO BARROS
RAGILA SABRINA FERNANDES PEREIRA
PAMELLA DIAS NUNES
ANA CLARA SILVA MOREIRA
DIANA RIBEIRO COELHO
VICTOR RUBENS NONATO 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 2024**

Disciplina: Ciência dos materiais
Professor: Augusto Cesar da Silva Bezerra

Aprovados
BRUNO COSTA CAMPOS
LOIDE CRISTINA SOUZA ANACLETO
JOÃO JACINTO FERREIRA NETO
CLAUDINEY DA CRUZ NASCIMENTO
JOÃO CHARLES FERREIRA GOMES
KAROLINA ISADORA SILVA PINTO
LUCIANO NERI PIRES
MATHEUS HENRIQUE CASTRO BRAGA
EDUARDO BATISTA JOTA
FREDERICO MEIRELES CLEMENTE SANTIAGO
NAYARA APARECIDA LOPES VIANA
FLAVIANE BELTRÃO SILVA
DANIEL IATA KIND
ANDERSON SILVA JOSÉ
BRUNA CRISTINA MOREIRA PASSOS
JESSICA RODRIGUES MOREIRA
OTÁVIO AUGUSTO MOREIRA RODRIGUES
DALILA VIANA RODRIGUES



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 2024**

Disciplina: Ciência e engenharia de materiais cimentícios
Professor: Augusto Cesar da Silva Bezerra

Aprovados
THAIS MARIA ARRUDA FERREIRA
JOSIANE APARECIDA VIEIRA 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 2024**

**Disciplina: Corrosão em Materiais Metálicos
Professor: Marcello Rosa Dumont**

Aprovados
JEFERSON FERREIRA DA SILVA
OTÁVIO AUGUSTO MOREIRA RODRIGUES
LOIDE CRISTINA SOUZA ANACLETO
ANDERSON SILVA JOSÉ
JOÃO JACINTO FERREIRA NETO
CLAUDINEY DA CRUZ NASCIMENTO



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 2024**

Disciplina: Ensaaios de Materiais
Professor: Cláudio Turani Vaz

Aprovados
HUGO CESAR DE FREITAS LANA
THAIS SANTOS SILVA
JEFERSON FERREIRA DA SILVA
IGOR HENRIQUE CARNEIRO CORREA
THIAGO AMORIM SOUZA LOPES
JOÃO GUTEMBERG VALENTIM MARÇAL
GABRIELA DA SILVA MARTINS
DALILA VIANA RODRIGUES
JOÃO CHARLES FERREIRA GOMES



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 2024**

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

Aprovados
MATHEUS SOARES SIMAN
MATHEUS HENRIQUE CASTRO BRAGA
FILIPE LAURO DIAS
JOÃO GUTEMBERG VALENTIM MARÇAL
DANIEL IATA KIND
VANILDE DE SOUZA PACHECO
OTÁVIO AUGUSTO MOREIRA RODRIGUES
KAROLINA ISADORA SILVA PINTO



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 2024**

Disciplina: Física dos materiais
Professor: Fernando Castro de Oliveira

Aprovados
HOMMEL MOL MORAIS SIRIO
PAULO VICENTE COELHO LESSA
NATALIA LUIZA GOMES CALAZANS
PÂMELLA DIAS NUNES
ALEFE JANUARIO DE ABREU
ANDRÉ LUIS BARROSO CARVALHIDO
ELAINE APARECIDA DO CARMO SILVA
LUCIANO NERI PIRES



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 2024**

Disciplina: Fundamentos da transformação mecânica dos metais
Professora: Elaine Carballo Siqueira Corrêa

Aprovados
FREDERICO MEIRELES CLEMENTE SANTIAGO
IGOR HENRIQUE CARNEIRO CORRÊA
THIAGO AMORIM SOUZA LOPES
GABRIELA DA SILVA MARTINS
JESSICA RODRIGUES MOREIRA
THAIS SANTOS SILVA
EDUARDO BATISTA JOTA
NAYARA APARECIDA LOPES VIANA
JOÃO CHARLES FERREIRA GOMES



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 2024**

**Disciplina: Gestão ambiental e responsabilidade social
Professor: Flávio Renato Perdigão de Paiva**

Aprovados
JÉSSICA RODRIGUES MOREIRA
JOÃO JACINTO FERREIRA NETO



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 2024**

Disciplina: Introdução aos materiais cerâmicos
Professor: Paulo Renato Perdigão de Paiva

Aprovados
NAYARA APARECIDA LOPES VIANA
MATHEUS SOARES SIMAN
CLAUDINEY DA CRUZ NASCIMENTO
KAROLINA ISADORA SILVA PINTO
RAFAEL DE OLIVEIRA CORDEIRO



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 2024**

Disciplina: Metodologia da pesquisa
Professora: Mayra Aparecida Nascimento

Aprovados
FLAVIANE BELTRÃO SILVA
ANDERSON SILVA JOSÉ
BRUNA CRISTINA MOREIRA PASSOS
FILIPE LAURO DIAS
MATHEUS HENRIQUE CASTRO BRAGA



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 2024**

Disciplina: Planejamento experimental
Professor: Wellington Lopes

Aprovados
ELVIO OLIVEIRA DE MORAIS
RAFAEL DE OLIVEIRA CORDEIRO
HUGO CESAR DE FREITAS LANA
JEFERON FERREIRA 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 2024**

Disciplina: Propriedades magnéticas de aços elétricos de grãos orientados e não-orientados

Professor: Daniel Leandro Rocco

Aprovados
LETICIA PARAGUAI IRIAS PEREIRA
THALES HARVEY CRISOSTOMO BARROS
SABRINA BONFA BREDE DE MORAES
REGIANE MARQUES DE SOUZA FERREIRA
RAGILA SABRINA FERNANDES PEREIRA
ANDRÉ LUIS BARROSO CARVALHIDO
DIANA RIBEIRO COELHO
ALICE APARECIDA DA SILVA
LUCAS MATHEUS MAGALHÃES SILVA
JULIO CESAR SOUZA DE OLIVEIRA
ELAINE APARECIDA DO CARMO SILVA
THAYS MACHADO PIMENTA
TAMIRIS CAROLINA SILVA ALVES
ALEFE JANUARIO DE ABREU
NATALIA LUIZA GOMES CALAZANS
ANA CLARA SILVA MOREIRA
VICTOR RUBENS NONATO OLIVEIRA
LUIZA BENEDICTO LIMA



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 2024**

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

Aprovados
TAMIRES CAROLINA SILVA ALVES
ALICE APARECIDA DA SILVA
JOSIANE APARECIDA VIEIRA DA SILVA
LUCAS MATHEUS MAGALHÃES SILVA
JULIO CESAR SOUZA DE OLIVEIRA
ANA CLARA SILVA MOREIRA
VICTOR RUBENS NONATO OLIVEIRA
THAIS MARIA ARRUDA FERREIRA
FELIPE LOPES RIBEIRO
LETICIA PARAGUAI IRIAS PEREIRA
LORENA FERREIRA ALVES
LUIZA BENEDICTO LIMA
LUCIANO NERI PIRES



Emitido em 13/12/2023

RESULTADO FINAL Nº 2/2023 - POSMAT (11.52.07)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 13/12/2023 15:19)

MARCELLO ROSA DUMONT

COORDENADOR

POSMAT (11.52.07)

Matrícula: ###437#9

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **2**, ano: **2023**, tipo: **RESULTADO FINAL**, data de emissão: **13/12/2023** e o código de verificação: **62c70860e7**