



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
DIRETORIA DE GRADUAÇÃO
ENGENHARIA CIVIL – UNIDADE VARGINHA**

DELIBERAÇÃO CECVG 22/2023 DE 30 DE NOVEMBRO DE 2023

Aprova a equivalência de disciplinas obrigatórias previstas no PPC do Curso e a criação da disciplina de Tópicos Especiais cursada em Mobilidade Acadêmica.

A PRESIDENTE DO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA CIVIL DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS, no uso de suas atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas e conforme a aprovação na 95ª Reunião Ordinária do Colegiado do Curso, realizada em 16 de novembro de 2023,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar a equivalência da disciplina de **ESTRADAS I e VIAS DE COMUNICAÇÃO I – MOBILIDADE ACADÊMICA** do discente Thiago Penha Rocha – Matrícula 20XX3028XXX;

Art. 2º – Aprovar a equivalência da disciplina de **MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO II e MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO – MOBILIDADE ACADÊMICA** do discente Thiago Penha Rocha – Matrícula 20XX3028XXX;

Art. 3º – Aprovar a criação da disciplina **TÓPICOS ESPECIAIS EM CONSTRUÇÃO CIVIL E MATERIAIS: DIREÇÃO TÉCNICA DE OBRAS – MOBILIDADE ACADÊMICA**, do discente: Thiago Penha Rocha – Matrícula 20XX3028XXX;

Art. 4º – Aprovar a criação da disciplina **TÓPICOS ESPECIAIS EM HUMANIDADES E CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS À ENGENHARIA: PRÁTICA DOS DESPORTOS – MOBILIDADE ACADÊMICA**, do discente: Thiago Penha Rocha – Matrícula 20XX3028XXX.

Art. 5º - Esta Deliberação entra em vigor na data de sua publicação, revogadas as disposições em contrário.

Publique-se e cumpra-se.



Emitido em 30/11/2023

DELIBERAÇÃO CECVG/DIRGRAD/CEFET-MG Nº 19, DE 30 DE NOVEMBRO DE 2023

(Assinado digitalmente em 30/11/2023 11:05)

LUCIANA ALVARENGA SANTOS

COORDENADOR

CECVG (11.51.23)

Matrícula: ###697#2

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/documentos/> informando seu número: **19**, ano: **2023**, tipo: **DELIBERAÇÃO**, data de emissão: **30/11/2023** e o código de verificação: **2f3766a0b1**