



DELIBERAÇÃO CEPC/DIRGRAD/CEFET-MG Nº 2, DE 26 DE MARÇO DE 2024

O PRESIDENTE DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO CIVIL, no uso de suas atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas, e ainda, de acordo com o que foi aprovado na 111ª reunião do Colegiado do Curso de Engenharia de Produção Civil, realizada dia 22 de março de 2024,

DELIBERA:

Art. 1º - Aprovar a solicitação do(a) discente **Giovanna Lyssa da Costa Frizzera**, matrícula **20183016358**, para aproveitamento de estudos de disciplinas cursadas em mobilidade acadêmica no Instituto Politécnico de Bragança, sendo: a disciplina **Mecânica Computacional** aproveitada como disciplina equivalente à disciplina **Métodos dos Elementos Finitos (DEC.47)**; a disciplina **Legislação e Contratos de Construção** aproveitada em disciplina optativa **Tópicos Especiais em Engenharia de Produção Civil: Legislação e Contratos de Construção - Mobilidade Acadêmica**;

Art. 2º - Aprovar a solicitação do(a) discente **Izabele Lovaglio Lopes**, matrícula **20183017570**, para aproveitamento de estudos de disciplinas cursadas em mobilidade acadêmica no Munich University of Applied Sciences, sendo: a disciplina **Engenharia de Fundações** aproveitada em disciplina optativa **Tópicos Especiais em Engenharia de Produção Civil: Engenharia de Fundações - Mobilidade Acadêmica**; a disciplina **Finite Elements for Plates** aproveitada em disciplina optativa **Tópicos Especiais em Engenharia de Produção Civil: Finite Elements for Plates - Mobilidade Acadêmica**;

Art. 3º - Aprovar a solicitação do(a) discente **Nathan Magno Paiva**, matrícula **201722020059**, para aproveitamento de estudos de disciplinas cursadas em mobilidade acadêmica no Instituto Politécnico de Bragança, sendo: a disciplina **Dinâmica de Estruturas e Engenharia Sísmica** aproveitada como disciplina equivalente à disciplina **Dinâmica das Estruturas (DEC.52)**; a disciplina **Métodos dos Elementos Finitos** aproveitada como disciplina equivalente à disciplina **Métodos dos Elementos Finitos (DEC.47)**; a disciplina **Física das Construções** aproveitada em disciplina optativa **Tópicos Especiais em Engenharia de Produção Civil: Física das Construções - Mobilidade Acadêmica**; a disciplina **Projeto de Estruturas Especiais** aproveitada em disciplina optativa **Tópicos Especiais em Engenharia de Produção Civil: Projeto de Estruturas Especiais - Mobilidade Acadêmica**;

Publique-se e cumpra-se.

Prof. Thiago Luiz Coelho Morandini

Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia de Produção Civil

(Assinado digitalmente em 26/03/2024 17:49)

THIAGO LUIZ COELHO MORANDINI

FUNÇÃO INDEFINIDA

DEC (11.56.07)

Matrícula: 1617296

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **2**, ano: **2024**, tipo: **DELIBERAÇÃO**, data de emissão: **26/03/2024** e o código de verificação: **89081b9b40**