



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**

**COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA**

**RESOLUÇÃO CCEM – 0008/19, DE 29 de Novembro de 2019**

**O PRESIDENTE DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA MECÂNICA DO CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS**, no uso de suas atribuições legais e regimentais que lhe são conferidas e,

CONSIDERANDO o Termo de Cooperação para a Implementação de Programas de Dupla Diplomação entre o Instituto Politécnico de Bragança e o Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais;

CONSIDERANDO o Edital SRI nº 08/2018 referente ao processo Seletivo para Mobilidade Acadêmica Internacional – Programa de Dupla Diplomação – CEFET-MG;

CONSIDERANDO que o Regulamento de Dupla Diplomação se encontra em fase de estudo e aprovação neste Centro;

CONSIDERANDO o acordo de estudos do aluno Bernardo Campos Andrade, matrícula 201412050170, definindo o plano de estudos e o plano de equivalência de disciplinas, firmado pelo aluno e pelas Instituições envolvidas;

E AINDA, de acordo com o que foi aprovado na 126ª Reunião do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica, no ano de 2019, realizada em 29 de Novembro de 2019.

**RESOLVE:**

Art. 1º - Dispensar, em caráter excepcional, o aluno Bernardo Campos Andrade das disciplinas listadas nos incisos I a IV deste artigo, tendo em vista os conteúdos ministrados nas disciplinas listadas nos incisos V a VII deste artigo, após conclusão com aprovação no Instituto Politécnico de Bragança:

- I. Gestão Ambiental (2DG.005);

- II. Introdução à Economia (2DG.015);
- III. Gerenciamento Energético (2EM.043);
- IV. Elementos Finitos (2EM.046);
  
- V. Energias Renováveis;
- VI. Mecânica Computacional;
- VII. Climatização e Refrigeração.

Art. 2º – Dispensar, em caráter excepcional, o aluno Bernardo Campos Andrade da disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso II (2EM.094), após envio da dissertação desenvolvida e aprovada no Instituto Politécnico de Bragança, por atender aos critérios de pesquisas acadêmicas deste Centro.

Publique-se e cumpra-se.



**Profa. Dra Ivanilza Felizardo**

**Presidente do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica**