



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

RESOLUÇÃO Nº 6 / 2020 - CRI (11.01.16.03)

Nº do Protocolo: 23006.004914/2020-47

Santo André-SP, 25 de junho de 2020.

Aprova o Acordo de Cooperação entre a UFABC e a Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP), Portugal.

A **COMISSÃO DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS (CRI) DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC** instituída pela Resolução do Conselho Universitário nº. 196, de 29 de julho de 2019, no uso de suas atribuições e de acordo com as deliberações da I Reunião Ordinária de 24 de abril de 2020, e

CONSIDERANDO a Resolução da CRI nº 02/2015, que estabelece *as diretrizes para o estabelecimento de acordos de cooperação internacional*;

CONSIDERANDO o Ato Decisório ConsUni nº 162/2018, que aprova o Plano Institucional de Internacionalização 2018-2023;

CONSIDERANDO o Parecer da Procuradoria Federal junto à UFABC nº. 00325/2019/DCJ/PFUABC/PGF/AGU, que conclui pela possibilidade de celebração do Acordo Internacional;

CONSIDERANDO a Resolução ConsUni nº 196/2019, que atribui à comissão a aprovação por mérito, a natureza e a realização de acordos de cooperação internacional;

CONSIDERANDO a necessidade de internacionalizar a UFABC e estabelecer convênios com instituições estrangeiras; e

CONSIDERANDO a necessidade de otimizar os recursos administrativos na gestão dos acordos de cooperação internacional.

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar o Acordo de Cooperação entre a Universidade Federal do ABC (UFABC) e a Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto (FEUP), Portugal, processo nº 23006.002165/2019-80.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação no Boletim de Serviço da UFABC.

(Assinado digitalmente em 25/06/2020 19:15)

DALMO MANDELLI
CHEFE (Titular)
Matrícula: 1762430

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sig.ufabc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **6**, ano: **2020**, tipo: **RESOLUÇÃO**, data de emissão: **25/06/2020** e o código de verificação: **acb116360a**