



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC**

RESOLUÇÃO Nº 62 / 2023 - CRI (11.01.16.03)

Nº do Protocolo: 23006.018436/2023-03

Santo André-SP, 23 de agosto de 2023.

Aprova a celebração do Acordo de Cooperação Internacional e Termo Aditivo de Mobilidade Acadêmica com a Universidad Nacional de Ingeniería (Lima-Peru), objeto do processo nº. 23006. 017805/2023-32.

A COMISSÃO DE RELAÇÕES INTERNACIONAIS (CRI) DA FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC (UFABC), instituída pela Resolução do Conselho Universitário (ConsUni) nº. 196, de 29 de julho de 2019, no uso de suas atribuições e,

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

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

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

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

CONSIDERANDO a celeridade nos trâmites administrativos para a celebração e gestão dos acordos de cooperação internacional.

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar a celebração do Acordo de Cooperação Internacional e do Termo Aditivo de Mobilidade Acadêmica com a Universidad Nacional de Ingeniería (Lima-Peru), demandado pela Professora Dra. Ana Melva Champi Farfan, com apoio da Assessoria de Relações Internacionais, objeto do processo nº. 23006. 017805/2023-32.

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

(Assinado digitalmente em 23/08/2023 17:46)

DALMO MANDELLI
PRESIDENTE - TITULAR (Titular)
CRI (11.01.16.03)
Matrícula: 1762430

Para verificar a autenticidade deste documento entre em
<http://sig.ufabc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **62**, ano:
2023, tipo: **RESOLUÇÃO**, data de emissão: **23/08/2023** e o código de verificação: **9e77264112**