



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
SECRETARIA GERAL DOS CONSELHOS DA ADMINISTRAÇÃO SUPERIOR
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO

RESOLUÇÃO CEPE/UFRPE Nº 605, DE 22 DE MAIO DE 2023.

Aprova Projeto de Ensino intitulado: **Atividades Práticas nos Cursos de Graduação em Engenharia de Pesca e Aquicultura da UFRPE: Uma Abordagem voltada ao mercado de trabalho atual** do Departamento de Pesca e Aquicultura desta Universidade Federal Rural de Pernambuco.

O Presidente do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão da Universidade Federal Rural de Pernambuco, no uso de suas atribuições e tendo em vista o disposto no Parágrafo 6º do Artigo 15 do Estatuto desta Universidade e considerando os termos da Decisão Nº 034/2023 da Câmara de Ensino de Graduação deste Conselho, em sua IV Reunião Ordinária, realizada no dia 16 de maio de 2023, exarada no Processo UFRPE Nº 23082.007465/2023-29,

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar, em sua área de competência, o Projeto de Ensino intitulado: **Atividades Práticas nos Cursos de Graduação em Engenharia de Pesca e Aquicultura da UFRPE: Uma Abordagem voltada ao mercado de trabalho atual**, do Departamento de Pesca e Aquicultura desta Universidade Federal Rural de Pernambuco, no período de 2 (dois anos), tendo como Coordenadora a professora Danielli Matias de Macedo Dantas, contando com a seguinte equipe de colaboradores entre professores e discentes: Alfredo Olivera Gálvez, Gelcirene de Albuquerque Costa, Suzianny Maria Bezerra Cabral da Silva, Juliana Ferreira dos Santos, Luis Otavio Brito da Silva, Poliana Cavalcante de Souza, Priscilla Celes Maciel de Lima, Rayanna Sophia de Souza, Jéssika Lima de Abreu, Clarissa Vilela Figueiredo da Silva Campos, Carlos Yure Barbosa de Oliveira, Géssica Cavalcante Pereira Mota, Flávia Abreu Everton, Gisely Karla de Almeida Costa, Scarlatt Paloma Alves da Silva, Rildo José Vasconcelos de Andrade, Deyvid Willame Silva Oliveira, Barbara de Cassia Soares Brandão, Danielle Alves da Silva, Genes Fernando Gonçalves Junior, Gênison Carneiro da Silva, Salomão Ribeiro de Oliveira Neto, Bruna Adriele Bernardino da Silva, Lucas Josival Alves de Jesus, Pedro Rodrigues de Sena, sendo o objetivo geral realizar vivências práticas com abordagem no mercado atual da área de aquicultura com base no Projeto Pedagógico dos cursos de Engenharia de Pesca e Tecnologia em Aquicultura, conforme consta do Processo acima mencionado.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor em 22 de maio de 2023

SALA DOS CONSELHOS SUPERIORES DA UFRPE.

Prof. Marcelo Brito Carneiro Leão
PRESIDENTE