

Bem-vindos ao curso de Oceanografia da UFSC.

Conheça nesta cartilha informativa como funciona um grupo de pesquisa e como ingressar em um.

O QUE É UM GRUPO DE PESQUISA?

O Grupo de Pesquisa é um conjunto de pessoas, registradas no Diretório dos Grupos de Pesquisa do CNPq, sendo estas: pesquisadores, estudantes, técnicos e colaboradores que, sob um mesmo objetivo, dividem-se em linhas de pesquisa e compartilham as mesmas instalações com o objetivo de desenvolver uma pesquisa científica.

O QUE É CNPq?

CNPq é a sigla de Conselho Nacional de Pesquisa, que atualmente é chamado de Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico. É um órgão público que tem o objetivo de incentivar a pesquisa no Brasil.

PORQUE ENTRAR EM UM GRUPO DE PESQUISA?

O ingresso em um grupo de pesquisa desperta o interesse do Aluno a área da Pesquisa e o coloca em contato com a prática científica, além de complementar a formação acadêmica.

CARTILHA FORMADA PARA PROJETO DA DISCIPLINA "INTRODUÇÃO À OCEANOGRAFIA" LECIONADA PELOS PROFESSORES ALESSANDRA FONSECA E PAULO PAGLIOSA. 2016/1.

PRODUTORA: GABRIELA SILVEIRA.
COLABORADORES: CRISTIAN BERTUZZI, DIENIFER CARVALHO, JULIANA HAYDEN E TAMYLA TORRES.

GRUPOS DE PESQUISA

MANUAL SIMPLIFICADO
AOS ALUNOS DE
OCEANOGRAFIA



OCEANOGRAFIA QUÍMICA

GRUPO DE BIORREMEDIAÇÃO DE RESÍDUOS ORGÂNICOS PERIGOSOS:

LÍDERES: Henry Corseuil e Admir Giachini.
CONTATO: henry.corseuil@ufsc.br e admir.giachini@ufsc.br.

GRUPO DE SISTEMAS DE DEFESAS BIOQUÍMICAS E MOLECULARES EM ORGANISMOS AQUÁTICOS:

LÍDERES: Afonso Bainy e Maria Marques.
CONTATO: afonso.bainy@ufsc.br e risomar@mbox1.ufsc.br.

GRUPO DE GEOQUÍMICA ORGÂNICA E QUÍMICA AMBIENTAL:

LÍDERES: Luiz Madureira e Vera Bascuñan.
CONTATO: luiz.madureira@ufsc.br e vera.bascunan@ufsc.br.

GRUPO DE ECOSISTEMAS AQUÁTICOS CONTINENTAIS-COSTEIROS DE SANTA CATARINA: ECOLOGIA E CONSERVAÇÃO:

LÍDERES: Mauricio Petrucio e Alessandra Fonseca.
CONTATO: mpetrucio@gmail.com e afonseca@cfh.ufsc.br.

GRUPO DE ANÁLISE AMBIENTAL E PERMACULTURA:

LÍDERES: Arthur Nanni e Soraya Nór.
CONTATO: soraya@arq.ufsc.br.

OCEANOGRAFIA GEOLÓGICA

GRUPO DE PESQUISAS DA MARGEM CONTINENTAL ATLÂNTICA, SETOR ILHA DE SANTA CATARINA:

LÍDERES: Edison Tomazzoli e Joel Pellerin.
CONTATO: edison@cfh.ufsc.br.

GRUPO DE OCEANOGRAFIA COSTEIRA E GEOLOGIA MARINHA:

LÍDERES: Jarbas Bonetti e Norberto Horn.
CONTATO: jarbas.bonetti@ufsc.br e horn@cfh.ufsc.br.

OCEANOGRAFIA EM GESTÃO COSTEIRA INTEGRADA

GRUPO DE GESTÃO COSTEIRA INTEGRADA:

LÍDERES: Marinez Scherer e Janete de Abreu.
CONTATO: marinez.scherer@ufsc.br e janete.abreu@ufsc.br.

GRUPO DE LABORATÓRIO DE ESTUDOS EM DIREITO AQUAVIÁRIO E CIÊNCIA DA NAVEGAÇÃO:

LÍDERES: Eduardo Lebre e Eliane Martins.
CONTATO: aquaseg@contato.ufsc.br.

GRUPO NERMA – NÚCLEO DE ESTUDOS EM RECURSOS DO MAR PARA AGRICULTURA:

LÍDERES: Roberta Paulert e Marciel Stadnik.
CONTATO: roberta@ufpr.br e stadnik@cca.ufsc.br.

OCEANOGRAFIA FÍSICA

GRUPO DE OCEANOGRAFIA DO ATLÂNTICO SUL:

LÍDERES: Antonio Fetter e Regina Rodrigues.
CONTATO: antonio.fetter@ufsc.br e regina.rodrigues@ufsc.br.

GRUPO LAHIMAR – LABORATÓRIO DE HIDRÁULICA MARÍTIMA:

LÍDER: Davide Franco.
CONTATO: franco@ens.ufsc.br.

GRUPO SINMEC – LABORATÓRIO DE SIMULAÇÃO NUMÉRICA EM MECÂNICA DOS FLUIDOS E TRANSFERÊNCIA DE CALOR:

LÍDERES: Clovis Maliska e Antônio da Silva.
CONTATO: maliska@sinmec.ufsc.br e antonio.fabio@ufsc.br.

OCEANOGRAFIA BIOLÓGICA

GRUPO DE BIOGEOGRAFIA E MACROECOLOGIA MARINHA:

LÍDERES: Sergio Floeter e Carlos Ferreira.
CONTATO: sergio.floeter@ufsc.br.

GRUPO DE BIOLOGIA, CULTIVO E BIOTECNOLOGIA DE MICROALGAS - SANTA CATARINA:

LÍDERES: Roberto Derner e Leonardo Rörig.
CONTATO: leororig@gmail.com.

GRUPO DE CULTIVO, ECOLOGIA, TAXONOMIA E REPRODUÇÃO DE MACRO ALGAS:

LÍDERES: Zenilda Bouzon e José Bonomi.
CONTATO: zenilda.bouzon@ufsc.br e Jose.bonomi@gmail.com.

GRUPO DE ECOLOGIA DO PLÂNCTON E CRUSTÁCEOS:

LÍDERES: Andrea Freire e Melissa Carvalho.
CONTATO: freireandreas@gmail.com.

GRUPO NEMAR - NÚCLEO DE ESTUDOS EM RECURSOS DO MAR:

LÍDERES: Paulo Pagliosa.
CONTATO: paulo.pagliosa@ufsc.br.

GRUPO DE BIODIVERSIDADE MARINHA E EVOLUÇÃO:

LÍDERES: Alberto Lindner.
CONTATO: alberto.lindner@ufsc.br.

GRUPO LAMAQ - MAMÍFEROS AQUÁTICOS:

LÍDERES: Paulo Simões-Lopes e Fábio Jorge.
CONTATO: lamaqsl@ccb.ufsc.br.

GRUPO LABCAI - BIOMARCADORES DE CONTAMINAÇÃO AQUÁTICA E IMUNOQUÍMICA:

LÍDERES: Afonso Celso Dias Bainy.
CONTATO: afonso.bainy@ufsc.br.