

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE - FURG
SECRETARIA EXECUTIVA DOS CONSELHOS

DELIBERAÇÃO Nº 003/2017
CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO
1ª CÂMARA – CIÊNCIAS EXATAS, DA TERRA E DO MAR
EM 15 DE FEVEREIRO DE 2017

Dispõe sobre alteração curricular no Programa de Pós-Graduação em Oceanografia Física, Química e Geológica.

A Reitora da Universidade Federal do Rio Grande, na qualidade de Presidenta do CONSELHO DE ENSINO, PESQUISA, EXTENSÃO E ADMINISTRAÇÃO e o Presidente da 1ª Câmara do COEPEA – CÂMARA DAS CIÊNCIAS EXATAS, DA TERRA E DO MAR, tendo em vista decisão desta Câmara, tomada no dia 09 de março de 2017, em conformidade ao constante no processo nº 23116.009885/2016-86,

DELIBERAM:

Art. 1º Aprovar a criação e inclusão da disciplina TE: Dinâmica de Sedimentos em Estuários e Zonas Costeiras no Programa de Pós-Graduação em Oceanografia Física, Química e Geológica, com as seguintes características:

Lotação: Instituto de Oceanografia

Caráter: optativa

Créditos: 03

Carga horária: 45 horas

Ementa: Introdução, Tipos de sedimentos na natureza. Forçantes hidrodinâmicas e Formulações básicas. O comportamento dos sedimentos: Sedimentos Coesivos. Velocidade de deposição e floculação. O comportamento dos sedimentos: Sedimentos Não Coesivos. Dinâmica dos Sedimentos em Estuários. Morfodinâmica de estuários e lagoas costeiras. Interações entre sedimentos e vegetação. Da observação à modelagem. Medição de turbidez em águas costeiras e estuarinas. Sinergia entre dados de campo, satélite e modelagem.

Art. 2º A presente Deliberação entra em vigor nesta data.

Profª. Drª. Cleuza Maria Sobral Dias
PRESIDENTA DO COEPEA

Prof. Dr. Rafael Medeiros Sperb
PRESIDENTE DA 1ª CÂMARA DO COEPEA
CÂMARA DAS CIÊNCIAS EXATAS, DA TERRA E DO MAR