

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE – FURG
INSTITUTO DE OCEANOGRAFIA

EDITAL 11/2012 – CONCURSO PÚBLICO, DE 27/ABR/2012
Processo 23116.002601/2012-05

Retificação da Proposta de Trabalho:

Onde se lê:

**ÁREA: OCEANOGRAFIA FÍSICA COM ÊNFASE EM DINÂMICA OCEANICA
APLICADA A CICLOS BIOGEOQUÍMICOS E ECOSSISTEMAS MARINHOS**

Leia-se:

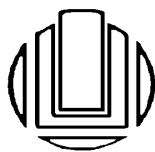
**ÁREA: OCEANOGRAFIA FÍSICA, DINÂMICA DOS OCEANOS: ÊNFASE EM
CICLOS BIOGEOQUÍMICOS**

Onde se lê:

- 4) Atividade de ensino de Pós-graduação nas disciplinas Dinâmica dos Fluidos Geofísicos e Oceanografia Física – 2,0 (dois vírgula zero) pontos;

Leia-se:

- 4) Atividade de ensino de Pós-graduação **a ser proposta pelo candidato nos termos do programa** – 2,0 (dois vírgula zero) pontos;



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE – FURG
INSTITUTO DE OCEANOGRAFIA

EDITAL 11/2012 – CONCURSO PÚBLICO, DE 27/ABR/2012
Processo 23116.002601/2012-05

Retificação do Programa de Provas:

Onde se lê:

**ÁREA: OCEANOGRAFIA FÍSICA COM ÊNFASE EM DINÂMICA OCEANICA
APLICADA A CICLOS BIOGEOQUÍMICOS E ECOSISTEMAS MARINHOS**

Leia-se:

**ÁREA: OCEANOGRAFIA FÍSICA, DINÂMICA DOS OCEANOS: ÊNFASE EM
CICLOS BIOGEOQUÍMICOS**

Onde se lê:

3) FORMULAÇÃO GERAL DE FLUÍDOS GEOQUÍMICOS: Equações fundamentais, aproximações principais, escalas nos oceanos, equilíbrios geostróficos e de Ekman, vorticidade, vorticidade potencial.

Leia-se:

3) FORMULAÇÃO GERAL DE FLUÍDOS **GEOFÍSICOS**: Equações fundamentais, aproximações principais, escalas nos oceanos, equilíbrios geostróficos e de Ekman, vorticidade, vorticidade potencial.