

Programa da Reitoria da USP de Apoio à Pesquisa

Comissão de Avaliação

Nome	Área	Instituição
Aldina Maria Prado Barral	Medicina	Fiocruz, UF Bahia
Anthony Pereira	C. Política	King's College London
Antonio Carlos Bianco	Medicina	Um. Miami Health System
Carlos Martinez A.	Imunologia, Biol. Molecular	Universidade de Madrid
Cristiane R. Siqueira Duarte	Arquitetura	UFRJ
Edgar Dutra Zanotto	C. Materiais, Engenharia	UFSCar
Fernando Cendes	Neurogenética	UNICAMP
Jean Pierre von der Weid	Optoeletrônica	PUC Rio de Janeiro
João Lúcio Azevedo	C. Agrárias	C. Biotecnologia da Amazônia
Jorge M. Moreira Gonçalves	C. Farmacêuticas	Universidade do Porto
José Antonio Rocha Gontijo	Medicina	UNICAMP
José Ignacio Latorre Sentís	Física teórica	Universidade de Barcelona
Luciano Mendes Faria Filho	Educação	UF Minas Gerais

Programa da Reitoria da USP de Apoio à Pesquisa

Comissão de Avaliação

Nome	Área	Instituição
Luiz Fernando Lima Reis	Medicina	Hospital Sírio Libanês
Mara Helena Hutz	Biologia, Genética	UF Rio Grande do sul
Paulo Arruda	Agronomia, Genética	UNICAMP
Romildo Dias Toledo Filho	Engenharia	UF Rio de Janeiro
Sénen Barro Ameneiro	C. Computação	U. Santiago de Compostella
Wanderley de Souza	Medicina	UF Rio de Janeiro
Wrana Maria Panizzi	Arquitetura, Urbanismo, Humanidades	UF Rio Grande do Sul
Erney Plessmann de Camargo	Presidente	Professor Titular da USP



Home

Palestrantes

Programação

Inscrição

Contato

16-18 maio

Rutgers University

University of Maryland

Woods Hole Oceanographic Institution

National Systematics Laboratory (NOAA)

Universidad de Sevilla

Louisiana State University

Lamont-Doherty Earth Observatory

Pontificia Universidad Católica de Chile

University of Hawaii



CENTRO DE BIOLOGIA MARINHA
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

CEBIMar



Conferência USP Sobre o Mar

Datas: 16, 17 e 18 de maio de 2012

Local: Anfiteatro da FAU/USP

IO JÚNIOR CONSULTORIA
E EDUCAÇÃO AMBIENTAL

IO
Júnior

SERVIÇOS

Coletas de Dados

Gerenciamento de

Diagnósticos e Avaliações

Monitoramento

Elaboração de Relatórios

Caracterizações Oceanográficas

Educação Ambiental

Capacitação

Ferramentas

CONVIDADOS

apoio:

S - Z

M - R

G - L

Gratuito

Conferência USP Sobre o Mar

Datas: 16, 17 e 18 de maio de 2012

Local: Anfiteatro da FAU/USP





USP
CONFERÊNCIA

CONF
USP SO
16, 1
maio



CONFERÊNCIA USP SOBRE O MAR

16, 17 e 18
maio - 2012





Conferência da USP sobre o Mar

568 inscritos e credenciados

Alunos de graduação

Alunos de pós-graduação

Docentes

Pesquisadores

Coordenadores de Institutos Nacionais

Coordenadores e alunos de PG de outras universidades

O sistema de presença registrou que em nenhum momento houve menos do que 400 presentes

Marine Microbes and Global Habitability:
Microbial interactions structuring the marine ecosystems

Ferooz Azam
Scripps Institution of Oceanography, UCSD, La Jolla, California, USA

*"What escapes the eye is a much more insidious kind of
extinction: the extinction of ecological interactions"*
B. H. Jørgensen (2005) *The Oceans as a System* (eds. J. H. Garman & B. H. Jørgensen), pp. 101-110

Bacteria are critical to marine ecosystem molecular connectivity—
disturbance of interactions may affect overall ecosystem connectivity
and resilience; major contributors to biogeochemical variability.

Acknowledgements: GE Moore Foundation, NSF, European Union, etc.





CONFERÊNCIA USP SOBRE O MAR

16, 17 e 18
maio - 2012

Apoio:



CENTRO DE BIOLOGIA MARINHA
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
CEBIMar USP





USP
CONFERÊNCIA

CONFERÊNCIA

SOBRE

6, 17

maio





...continue to stress the importance of the atmospheric CO₂ concentration in the context of the anthropogenic climate change. The main issue is to assess the impact of the anthropogenic CO₂ concentration on the climate system and to assess the impact of the anthropogenic CO₂ concentration on the climate system.



...continue to stress the importance of the atmospheric CO₂ concentration in the context of the anthropogenic climate change. The main issue is to assess the impact of the anthropogenic CO₂ concentration on the climate system and to assess the impact of the anthropogenic CO₂ concentration on the climate system.

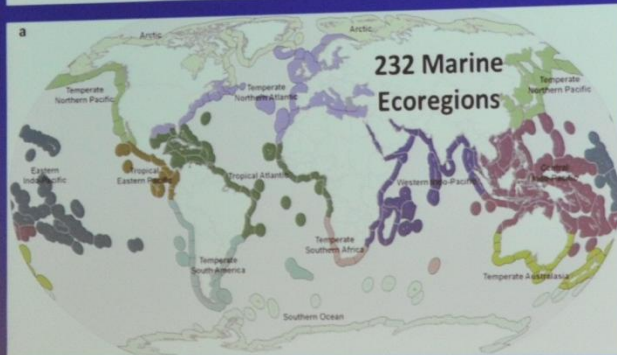






Large Marine Ecosystems

Bathymetry,
Hydrography,
Productivity,
Trophic Structure



Marine Ecoregions

Species Composition





All for Ecosystem – Based Approaches to Sustainable Development

N Rio Conference on Environment & Development (Summit – UNCED)

akarta Mandate on the Conservation and Sustainable Use of Marine and Coastal Biological Diversity

N World Summit on Sustainable Development

Sustainable Development

through the sustain

of ecosystem

Conferência USP Sobre o Mar

Datas: 16, 17 e 18 de maio de 2012
Local: Anfiteatro da FAU/USP





CONFERÊNCIA
USP SOBRE O MAR

USP

IO

CEBRAP





eric model: Intensification and ...
able winds in central coast of C...









Gerenciamento e execução: IO Júnior

“Conviver com grandes pesquisadores nos incentiva a continuar pesquisando e estudando na área da Oceanografia, em busca de excelência no trabalho realizado”.

Patricia Bianca Ribeiro, membro da equipe da IO Júnior.

“Um oportunidade única de interagir com grandes pesquisadores e estreitar laços acadêmicos”.

Olavo Badaró, coordenador da equipe do IO Júnior

“Foi uma experiência incrível [...]. Aprendi muitas coisas ajudando na organização e vou levar isso para minha vida. Além do contato que pude ter com pesquisadores incríveis. As palestras foram ótimas e troca de conhecimento entre os professores da USP e os palestrantes foram fundamentais para que o evento seja bem visto dentro e fora do Brasil.”

Luiza Stein, Diretora Presidente da IO Júnior Consultoria e
Educação Ambiental



CONFERÊNCIA USP SOBRE O MAR

16, 17 e 18
maio - 2012

Realização:



Apoio:



CENTRO DE BIOLOGIA MARINHA
UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
CEBIMar USP



Pró-Reitoria de Pesquisa