



1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

COMISSÃO INTERMINISTERIAL PARA OS RECURSOS DO MAR

SUBCOMISSÃO PARA O PLANO SETORIAL PARA OS RECURSOS DO MAR

**COMITÊ EXECUTIVO PARA A FORMAÇÃO DE RECURSOS HUMANOS EM
CIÊNCIAS DO MAR (PPG-Mar)**

24ª Sessão Ordinária

Brasília, DF, 31 de julho de 2013.

ATA

1.0 - ABERTURA

Às 14 horas, a Comandante MARISE, em nome do Secretário da CIRM, Almirante SILVA RODRIGUES, agradeceu a presença de todos, e manifestou satisfação em reunir o PPG-Mar, dando continuidade às atividades programadas para 2013. Em seguida, passou a palavra ao Professor LUIZ CARLOS KRUG, Coordenador do Comitê, que cumprimentou os presentes e declarou aberta a 24ª Sessão Ordinária do Comitê Executivo/PPG-Mar.

1.1. Membros Participantes

- Ministério de Minas e Energia (MME)

Sr. JOSÉ BOTELHO NETO; e

Sr. JOSÉ LUIZ UBALDINO DE LIMA.

- Ministério da Ciência, Tecnologia e Inovação (MCTI)

Sr. SIDDARTHA GEORGES.

- Ministério do Meio Ambiente (MMA)

Sra. PAULA MORAES PEREIRA.

- Ministério da Pesca e Aquicultura (MPA)

Sra. CAMILA GRACIOLA

- Estado-Maior da Armada (EMA), da Marinha do Brasil (MB)

CF FÁBIO DA SILVA ANDRADE.

- Secretaria da Comissão Interministerial para os Recursos do Mar (SECIRM)

CMG (T) MARISE SILVA CARNEIRO; e

- 30 CMG (T-Ref) JOSÉ IRAN CARDOSO.
- 31 - **Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior (Capes)**
32 Sra. FLÁVIA DA CUNHA MENEZES.
- 33
- 34 - **Universidade Federal do Rio Grande (FURG)**
35 Prof. LUIZ CARLOS KRUG (Coordenador); e
36 Prof. JOSÉ HENRIQUE MUELBERT.
- 37 - **Universidade Federal do Pará (UFPA)**
38 Prof. NILS EDVIN ASP NETO.
- 39 - **Universidade Federal de Pernambuco (UFPE)**
40 Prof. MANUEL DE JESUS FLORES MONTES.
- 41 - **Universidade Federal de Sergipe (UFS)**
42 Profª. ANA ROSA DA ROCHA ARAÚJO.
- 43 - **Universidade Federal Rural de Pernambuco (UFRPE)**
44 Prof. VANILDO SOUZA DE OLIVEIRA.
- 45 - **Universidade São Paulo (USP)**
46 Prof. EDUARDO SIEGLE.
- 47 - **Universidade Federal da Bahia (UFBA)**
48 Prof. CARLOS ALESSANDRE DOMINGOS LENTINI.
- 49 - **Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA)**
50 Sr. FRANCISCO JOÉLITON DOS SANTOS BEZERRA.

51 **1.2 - Demais participantes**

- 52 - **Ministério de Minas e Energia (MME)**
53 Sr. ISRAEL LACERDA DE ARAÚJO; e
54 Sra. VERÔNICA F. F. LIMA E SILVA.
- 55 - **Ministério do Meio Ambiente (MMA)**
56 Sra. MÁRCIA OLIVEIRA.
- 57 - **Secretaria da Comissão Interministerial para os Recursos do Mar (SECIRM)**
58 CMG (Ref) ANTONIO JOSE TEIXEIRA; e
59 CC (T) MARCO ANTONIO CARVALHO SOUZA.
- 60 - **Universidade Federal do Rio Grande (FURG)**
61 Prof. DANILO KOETZ DE CALAZANS.
62

63 **2.0 - ASSUNTOS ADMINISTRATIVOS**

64 **2.1- Adoção da Agenda**

65 O Prof. KRUG colocou em apreciação a Agenda Proposta para a Sessão, tendo sido
66 aprovada sem alterações.

67 **2.2 - Aprovação da Ata da 23ª Sessão Ordinária**

68 O Coordenador lembrou que a Ata da 23ª Sessão Ordinária do PPG-Mar, realizada em 14
69 de março de 2013, foi encaminhada com antecedência para verificação, e solicitou a projeção da
70 mesma. Feitas as correções sugeridas, a Ata foi aprovada por unanimidade.

71

72 **3.0 - ASSUNTOS PARA DISCUSSÃO/DELIBERAÇÃO**

73 **3.1 - Fornecimento de Óleo Diesel para Atividades de Experiência Embarcada**

74 O Comandante IRAN informou que desde a última Sessão Ordinária do PPG-Mar foram
75 recebidas as seguintes solicitações Óleo Diesel Marítimo (ODM) para treinamento embarcado de
76 alunos:

77 - 40.000 litros para atender ao Projeto do Prof. ALBERTO GARCIA DE FIGUEIREDO
78 JR, da Universidade Federal Fluminense/LAGEMAR. O projeto se propõe a embarcar quarenta
79 alunos, brasileiros e estrangeiros, empregando o Navio Alpha Crucis, da USP. A data para entre-
80 ga do ODM está condicionada ao término da manutenção periódica que o navio fará na segunda
81 quinzena de agosto/2013. O Prof. KRUG submeteu a solicitação à apreciação do plenário, não
82 havendo manifestação contrária, declarou aprovado o fornecimento.

83 O Prof. VANILDO informou que, apesar do barco Sinuelo não estar fazendo o monitora-
84 mento de tubarões, continuam sendo realizadas as comissões com experiência embarcada para os
85 alunos da UFRPE.

86 **3.2 - Ciências do Mar - Parceria Brasil e União Europeia**

87 A Comandante MARISE informou que o Brasil possui parceria com a União Europeia (UE)
88 em diversas áreas do conhecimento, razão pela qual em janeiro deste ano, durante uma reunião
89 ocorrida em Brasília, envolvendo dirigentes do Brasil e da UE, foi decidido que seria buscada
90 uma maior dinamização da mesma, com a inclusão do tema Ciências do Mar. Justificou que em
91 face dos aspectos políticos, econômicos e estratégicos envolvidos, nos dias 26 a 27 de junho, em
92 Bruxelas, um representante da SECIRM participou da VI Reunião do Comitê Diretivo Conjunto
93 Brasil-União Europeia em Ciência, Tecnologia e Inovação. Na ocasião, foram identificadas al-
94 gumas iniciativas e áreas propícias para desenvolvimento de futuras cooperações. Como primeiro
95 desdobramento dessa reunião, surgiu a possibilidade da participação de dois representantes do
96 PPG-Mar na II Conferência Sobre o Desenvolvimento de uma Consciência Sobre os Oceanos,
97 que será realizada, de 3 a 5 de setembro, no Reino Unido, e abordará, dentre outros assuntos, as
98 experiências americana e europeia na divulgação da importância dos oceanos; a utilização de

99 novas tecnologias; adaptações de currículos escolares para abordar o tema dos oceanos; apresen-
100 tação de um programa intitulado "Educação para a Cidadania Marinha"; visitas a instituições que
101 desenvolvem atividades relacionadas ao mar; e apresentação de exemplos práticos para o desen-
102 volvimento de mentalidade marítima. Concluindo, a Comandante MARISE comunicou que, pela
103 relevância do tema, a coordenação do PPG-Mar, em comum acordo com a SECIRM, indicou o
104 Prof. DANILO e a Comandante COSTALUNGA para participarem do evento. O Prof. KRUG
105 reforçou que, em função da premência de tempo, precisou acelerar o processo de inscrições dos
106 dois representantes, mas assumiu o compromisso de fazer a devida divulgação entre os membros
107 do PPG-Mar em próximas oportunidades. O Sr. SIDDARTHA comunicou que o MCTI tem bas-
108 tante interesse em participar de cooperação com a União Europeia e que na próxima oportunita-
109 de gostaria de se fazer presente.

110 **3.3 - Programa de Apoio à Publicação (PAP)**

111 O Prof. MUEBERT explicou que o PAP é uma iniciativa do **GT-Periódicos**, que visa in-
112 centivar a publicação de trabalhos científicos em revistas identificadas como pertencentes às Ci-
113 ências do Mar, com concessão de recursos financeiros para estudantes, regularmente matricula-
114 dos nos cursos de graduação e pós-graduação, custearem revisão linguística, tradução e elabora-
115 ção de figuras. O mecanismo de solicitação é semelhante ao empregado para o apoio a experiên-
116 cia embarcada (PAEE) e está disponibilizado no Portal de Ciências do Mar Brasil. Após a expli-
117 cação detalhada do mecanismo empregado para estimular as publicações, o tema foi debatido
118 pelo plenário. O Prof. MUEBERT informou que esse mecanismo está sendo executado em ca-
119 ráter experimental. O Prof. KRUG lembrou que a motivação é romper um círculo vicioso que
120 envolve os periódicos da área. Como os periódicos tem baixo fator de impacto, ninguém publica
121 neles. Sem publicações relevantes, o fator de impacto permanece baixo. Para quebrar esse ciclo é
122 que o **GT-Periódicos** entendeu que seria preciso estimular os estudantes, mediante apoio finan-
123 ceiro, a publicarem nos periódicos nacionais reconhecidos como especializados na área de Ciên-
124 cias do Mar (*Brazilian Journal of Oceanography; Pan-American Journal of Aquatic Sciences;*
125 *Boletim do Instituto de Pesca; Brazilian Journal of Aquatic Sciences and Technology; Arquivos*
126 *de Ciências do Mar; Atlântica; Revista Brasileira de Engenharia de Pesca; Gerenciamento Cos-*
127 *teiros Integrado e Tropical Oceanography) e, assim ir melhorando as avaliações dos mesmos no*
128 sistema QUALIS/Capes. Finalizando, o Prof. KRUG esclareceu que existem recursos orçamentá-
129 rios para esse apoio nos próximos seis meses e reforçou que este apoio está sendo executado em
130 caráter experimental. Após os ajustes necessários, os recursos financeiros para a continuidade do
131 PAP deverão ser incluídos nos próximos orçamentos do PPG-Mar. O Prof. MUEBERT salien-
132 tou que é importante que fique claro que o auxílio é para o aluno como primeiro autor. O Prof.

133 KRUG garantiu que as sugestões que foram apresentadas serão analisadas e, se possível, incor-
134 poradas nas normas que regulam esse apoio.

135 **3.4 - Laboratório de Ensino Flutuante – Termo de Referência**

136 O Prof. KRUG informou que no dia 20 de junho, em audiência no MEC, o PPG-Mar apre-
137 sentou a situação atual das embarcações das Instituições Públicas e uma proposta para atender as
138 demandas de embarques nos cursos de Ciências do Mar. Na ocasião, foi realizada uma apresen-
139 tação para o Dr. PAULO SPELLER, Secretário de Educação Superior do MEC, sobre as ativi-
140 dades desenvolvidas pelo PPG-Mar e entregue o Relatório com o levantamento das necessidades
141 para o cumprimento da exigência curricular de "experiência embarcada", considerada a principal
142 carência na formação de recursos humanos nos cursos de Ciências do Mar do Brasil. Além do
143 diagnóstico sobre as embarcações disponíveis para embarque de alunos no País, foi apresentada
144 proposta para superação de tal carência, incluindo as principais características de laboratórios de
145 ensino embarcado. Naquela ocasião, o Dr. PAULO SPELLER manifestou grande interesse pelo
146 assunto e orientou para que o mesmo fosse apresentado na reunião da Associação Nacional dos
147 Dirigentes das Instituições Federais de Ensino Superior - Andifes. Solicitou, ainda, que fosse
148 elaborado Termo de Referência - TR para orientar a aquisição dos laboratórios de ensino preten-
149 didos. O Prof. VANILDO informou que o TR já foi elaborado e estava disponível nas pastas pa-
150 ra consulta. Aberto o debate, o Sr. SIDDARTHA (MCTI) indagou a quem estarão subordinadas
151 essas embarcações e qual Instituição será encarregada da manutenção das mesmas. O Prof.
152 KRUG respondeu que, pela complexidade, tais questões serão analisadas com profundidade no
153 momento oportuno, mas é de entendimento que a manutenção dificilmente fugirá do MEC, já
154 que são laboratórios de ensino flutuantes, destinados a formação de estudantes. A lotação das
155 embarcações será discutida entre as Instituições interessadas em época oportuna, podendo, inclu-
156 sive, envolver o Instituto Nacional de Pesquisas Oceânicas e Hidroviárias (INPOH), se for o ca-
157 so. O Prof. VANILDO lembrou que, durante a realização do levantamento das condições das
158 embarcações existentes no País, surgiram dúvidas quanto à gestão, à manutenção e outras ques-
159 tões importantes, havendo entendimento de que a manutenção deverá ser responsabilidade do
160 MEC, por se tratar de embarcações que serão empregadas no ensino, e que a gestão poderá vir a
161 ser executada por um Pool de Universidades, sob um regime de uso compartilhado. Após análise
162 do TR, e não havendo sugestões de alterações, o documento foi ratificado pelo plenário.

163 **3.5 - Planejamento do 6º EnCoGrad-Mar – Local, data e programação**

164 O Prof. KRUG informou que o 6º EnCoGrad-Mar, inicialmente previsto para ser realizado
165 em agosto, na cidade de Salvador/BA, deverá acontecer em Natal/RN, de 2 a 6 de dezem-
166 bro/2013. Justificou a decisão de mudança de local, em razão dos elevados custos levantados pa-

167 ra a realização do evento na Bahia. O Comandante CARVALHO fez um relato das visitas que
168 fez a hotéis em Natal/RN, identificando três estabelecimentos com condições apropriadas e com
169 custos menores do que aos levantados em Santa Catarina e Salvador. O Prof. KRUG esclareceu
170 que o PPG-Mar buscará o apoio da Capes e do CNPq para realizar esse encontro e que os pre-
171 gões para escolha do hotel e demais serviços estão sendo elaborados pela FURG. Em seguida, foi
172 apresentada uma nova versão da programação do evento, que reunirá, pela primeira vez, além
173 dos coordenadores, os líderes de grupos de pesquisa que atuam em Ciências do Mar, cerca de
174 quatrocentos participantes, com a finalidade de identificar as áreas que carecem de recursos hu-
175 manos para o desenvolvimento das pesquisas neste domínio. O Prof. MUELBERT comentou que
176 seria importante a participação dos INCT e o Prof. MANUEL indagou sobre a possibilidade de
177 haver um tempo para discutir a avaliação Capes. O Prof. KRUG assegurou que, se for possível, a
178 programação contemplará essas sugestões. A Sra. MÁRCIA indagou se o PPG-Mar tem alguma
179 iniciativa voltada para a extensão e da possibilidade de que em algum momento fosse tratado o
180 tema Gerenciamento Costeiro. A Prof. ANA ROSA lembrou que as questões ligadas à extensão
181 tem surgido aos poucos nos encontros específicos, como é o caso dos encontros de Engenharia
182 de Pesca, onde aparecem assuntos de ensino, pesquisa e extensão. O Prof. KRUG explicou que a
183 extensão não está prevista nas atividades do PPG-Mar, mas poderia ser considerada para ser um
184 tema central de um próximo encontro. Sobre o Gerenciamento Costeiro, disse que será avaliada a
185 possibilidade de inclusão do tema na programação. Feitos os esclarecimentos, as propostas de
186 novo local, data e programação foram aprovadas por unanimidade.

187

188 **4. 0 - DESENVOLVIMENTO DA AÇÃO PPG-Mar**

189 **4.1 - Acordo de Cooperação Capes/CIRM/Marinha do Brasil (MB) - Possibilidades**

190 A Comandante MARISE comentou que a SECIRM está levantando as possibilidades para a
191 realização de Acordo de Cooperação entre Capes/CIRM/MB e solicitou a apresentação de suges-
192 tões de temas que possam ser fomentados por meio desse futuro Acordo de Cooperação. A Sra.
193 FLÁVIA acrescentou que esses acordos de cooperação obrigatoriamente envolvem formação de
194 recursos humanos, cabendo à Capes oferecer bolsas, recursos de custeio/capital para a execução
195 de projetos de pesquisas. A Comandante MARISE afirmou que, referente às Ações do PSRM,
196 existem ideias que precisam ser discutidas para fazerem parte de um acordo e que é oportuno
197 ampliar para outras iniciativas. O Prof. KRUG assegurou que a questão de bolsas não tem apre-
198 sentado grandes dificuldades e seria interessante verificar outras possibilidades. O Prof. MUL-
199 BERT lembrou que essas possibilidades poderiam ser identificadas na lista de programas da Ca-
200 pes e, como exemplo, citou o Proequipamentos, que visa fomentar a aquisição de equipamentos

201 de uso múltiplo. O Prof. KRUG comunicou que o PPG-Mar e a SECIRM deverão procurar a Ca-
202 pes e ver como viabilizar o apoio mais direcionado para Ciências do Mar.

203 **4.2 - Relatos dos Grupos de Trabalho**

204 A Prof. ANA ROSA informou que o **GT Mercado de Trabalho** está concluindo o formulá-
205 rio que será utilizado para o estudo do mercado de trabalho na área de ciências do mar. Feito is-
206 so, será definida a melhor forma de disponibilizar o formulário no Portal do PPG-Mar, obser-
207 vando a garantia do sigilo das informações, o que será feito o mais breve possível. A expectativa
208 é de que no 6º EnCoGrad-Mar possa ser apresentada uma prévia dos resultados obtidos. O Prof.
209 KRUG afirmou que a partir do momento em que o formulário estiver incluído no Portal, o PPG-
210 Mar ampliará a divulgação da pesquisa.

211 O Prof. LENTINI fez uma breve apresentação do andamento do trabalho realizado pelo
212 **GT Qualificação Docente** para a identificação do perfil do corpo docente em Ciências do Mar.
213 O trabalho foi desenvolvido com base nos currículos de 825 docentes dos cursos de graduação e
214 336 dos programas de pós-graduação. No levantamento realizado foi possível identificar o grau
215 de titulação, as áreas de atuação profissional e a distribuição dos docentes por áreas do
216 conhecimento. Os dados coletados estão sendo tratados e serão divulgados por ocasião do
217 próximo EnCoGrad-Mar. O Prof. LENTINI relatou, ainda, que, a partir de uma publicação
218 utilizada pela Universidade do Vale do Itajaí (UNIVALI), o " Caderno de Formação Continuada
219 para Ciências do Mar" continua sendo adaptado para servir como material de apoio aos docentes
220 dessa área. O Prof. KRUG lembrou que o 6º EnCoGrad-Mar deverá apontar as carências de
221 formação de recursos humanos para atender as pesquisas em Ciências do Mar e que o trabalho
222 que vem sendo realizado pelo GT- Qualificação Docente apontará essas carências para atender o
223 ensino, o que apresentará um panorama completo da formação de recursos humanos.

224 Dentre as atividades desenvolvidas pelos demais Grupos de Trabalho do PPG-Mar, o Prof.
225 KRUG destacou que:

226 I - das atividades programadas pelo **GT- Empreendedorismo**, o apoio a empresas juniores
227 não evoluiu, mas está sendo providenciada a contratação de consultoria para a realização das
228 próximas Oficinas de Empreendedorismo e a elaboração do Guia do Empreendedor em Ciências
229 do Mar.

230 II - as publicações programadas pelo **GT Material Didático** estão em andamento e deta-
231 lhou a situação de cada uma delas, com os seguintes destaques:

232 **Estudos Oceanográficos: do instrumental ao prático** - concluída a impressão da segunda
233 tiragem (cinco mil exemplares) e iniciada a distribuição aos estudantes dos quarenta cursos de
234 graduação e 28 programas de pós-graduação em Ciências do Mar do País; **Introdução às Ciên-**

235 **cias do Mar**, em fase de impressão, devendo ser lançado no 6º EnCoGrad-Mar; **Guia de Ativi-**
236 **dades Práticas Sobre o Ambiente Marinho** – concluída a impressão (dez mil exemplares) e
237 encaminhada para a Associação Brasileira de Oceanografia – AOCEANO, que se encarregará de
238 distribuir aos professores do Ensino Fundamental e Ensino Médio das escolas inscritas na Olim-
239 píada Nacional de Oceanografia - ONO, constituindo-se em uma publicação que vai ao encontro
240 do Programa de Mentalidade Marítima – PROMAR. As demais publicações continuam sendo
241 elaboradas. O Prof. MUELBERT indagou se seria possível considerar sugestões de conteúdo dos
242 livros. O Prof. KRUG informou que as sugestões encaminhadas serão analisadas e, se for o caso,
243 incluídas nas publicações.

244 **4.3 - Programa de Apoio à Atividade Embarcada (PAAE)**

245 O Prof. KRUG informou que o PAAE é uma iniciativa que apoia com auxílio financeiro o
246 deslocamento de estudantes de graduação e pós-graduação para o embarque em navios da Mari-
247 nha e de Instituições de ensino e pesquisa, tendo realizado 43 concessões no primeiro semestre
248 de 2013. Esclareceu que o acesso ao Programa é feito diretamente no Portal Ciências do Mar
249 Brasil e que o valor fornecido depende da distância entre o local de origem do estudante e o porto
250 de embarque.

251 **4.4 - Repositório de Dissertações e Teses em Ciências do Mar**

252 O Coordenador do PPG-Mar comunicou que foi iniciado um trabalho que visa reproduzir a
253 produção científica na área de Ciências do Mar no Brasil. O “Repositório de Dissertações e Te-
254 ses em Ciências do Mar”, hoje com 5.410 dissertações e 1.574 teses, com estimativa de conclu-
255 são dos trabalhos para o segundo semestre de 2015. Quando concluído, o banco de dados será
256 disponibilizado no Portal Ciências do Mar Brasil (www.cdmb.furg.br).

257 **4.5 - Edital Ciências do Mar nº 43/2013/Capes**

258 O Prof. KRUG informou que se encontra disponível no Portal Ciências do Mar Brasil o Edi-
259 tal nº 43/2013, lançado pela Capes para a execução de projetos de pesquisa, desenvolvimento e
260 inovação e cooperação acadêmica para formação de recursos humanos, com ênfase na área de
261 Ciências do Mar. A Sra. FLÁVIA acrescentou que essa iniciativa visa apoiar vinte projetos e que
262 as propostas devem se encaminhadas, até o dia 8 de setembro, havendo a previsão de que os pa-
263 gamentos ocorram a partir de fevereiro de 2014. Possíveis questionamentos podem ser encami-
264 nhados pelo e-mail (cienciasdomar@capex.gov.br).

265 Como Coordenador do PPG-Mar, o Prof. KRUG agradeceu a Capes pela iniciativa de fo-
266 mentar a formação de recursos humanos em Ciências do Mar, área que está procurando uma
267 identidade própria, para o que em muito contribui o novo Edital.

268 **4.6 - Participação do PPG-Mar em eventos**

269 O Prof. KRUG informou que o PPG-Mar participou do IV Congresso Brasileiro de Biologia
270 Marinha, realizado em Florianópolis, no período de 19 a 23 de maio, ocasião em que foi apresen-
271 tada palestra relatando as Ações e Perspectivas do PPG-Mar e realizada uma oficina de Empre-
272 endedorismo. Participou, também, da 4ª Semana de Oceanografia da UFBA, em Salvador/BA;
273 da 5ª Semana de Oceanologia da FURG; em Rio Grande/RS; e da 65ª Reunião Nacional da Soci-
274 edade Brasileira para o Progresso das Ciências, em Recife/PE, eventos em que foram divulgadas
275 as atividades do PPG-Mar. Informou, ainda, que o PPG-Mar foi representado pelos Prof. DANI-
276 LO e VANILDO no Seminário Mares da Lusofonia, realizado no Rio de Janeiro/RJ. O Prof.
277 VANILDO fez um breve relato sobre os temas tratados nesse encontro, ocasião em que foi apre-
278 sentado, também, um panorama das Ciências do Mar em Portugal, Moçambique e Angola. Co-
279 mentou que o Seminário revelou a África como possibilidades de mercado de trabalho para pro-
280 fissionais da área de Ciências do Mar e, considerou interessante que o PPG-Mar continue a de-
281 desenvolver iniciativas nesse sentido. O Prof. KRUG afirmou que o PPG-Mar, sempre que possí-
282 vel, acompanhará as iniciativas que possam contribuir com a formação de recursos humanos. O
283 Prof. DANILO informou que na oportunidade fez uma visita à UERJ, tendo em vista que essa
284 Instituição está iniciando o processo de aquisição de uma embarcação e pode verificar que se tra-
285 ta de uma embarcação de 29 metros, destinada especificamente à pesquisa na área de geologia
286 marinha. A Prof. ANA ROSA informou que será realizado, no período de 28 a 30 de agosto, na
287 cidade de Recife/PE, o II Fórum de Coordenadores de Cursos de Engenharia de Pesca - II EN-
288 COPESCA e destacou que o evento contará com o apoio do PPG-Mar. A Sra. MÁRCIA lembrou
289 que, na última reunião da Zona de Paz e Cooperação do Atlântico Sul (ZOPACAS), uma das
290 propostas apresentadas foi que sejam promovidos cursos e capacitações nos países africanos,
291 considerando um maior protagonismo do Brasil com relação ao Atlântico Sul. Assim, sugeriu
292 que na próxima reunião da ZOPACAS, a SECIRM/PPG-Mar participem e divulguem as iniciati-
293 vas para a formação de recursos humanos em Ciências do Mar. Finalizando, a Sra. MÁRCIA
294 agradeceu o apoio do PPG-Mar para a participação de palestrantes no evento Oceanos e Socie-
295 dades, realizado na USP, e destacou a assessoria técnico-científica nas atividades do GI-GERCO
296 dos Professores MARCUS POLETTE e ALEXANDER TURRA, indicados pelo PPG-Mar.

297

298 **5.0 - ASSUNTOS CORRELATOS**

299 A Sra. MÁRCIA informou que no final de Outubro, haverá a Conferência Nacional de Re-
300 síduos Sólidos, abordando a questão do lixo marinho, e que outras informações serão disponibi-
301 lizadas no site do MMA.

302 O Sr. SIDDARTHA informou que o MCTI lançará um Edital, visando ao apoio à pesquisa
303 em Biotecnologia Marinha, e solicitou a ajuda do PPG-Mar para a divulgação.

304 A Sra. CAMILA informou que o MPA lançará, provavelmente em agosto, um Edital para
305 fomentar a formação de redes entre as Instituições de Pesquisas.

306 O Prof. KRUG assegurou que esses assuntos serão divulgados no Portal Ciências do Mar
307 Brasil, tão logo sejam disponibilizados.

308

309 **6.0 - DATA DA PRÓXIMA REUNIÃO**

310 A Comandante MARISE agradeceu as presenças e informou que a próxima Sessão Ordinária
311 do Comitê Executivo do PPG-Mar deverá ser realizada em outubro/2013, devendo a data ser
312 divulgada com antecedência.

313

314 **7.0 - ENCERRAMENTO**

315 O Prof. KRUG convidou aos representantes não acadêmicos do PPG-Mar para participa-
316 rem do próximo EnCoGrad-Mar. Após, agradeceu a participação de todos e encerrou a 24ª Ses-
317 são Ordinária do PPG-Mar às 18h20.