



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

ATA 145

Aos dezesseis dias do mês de julho de dois mil e quatorze, às quatorze horas na sala de reuniões do Instituto de Oceanografia, reuniu-se ordinariamente o Conselho do Instituto de Oceanografia, sob a presidência do Prof. Dr. José Henrique Muelbert, Diretor do Instituto, nos termos da Convocação 145, com a presença dos seguintes membros: Alberto C S Campos, Alexandre M Garcia, Carlos R A Tagliani, César S B Costa, Daniela Baptista, Dione I S Kitzmann, Elisa H L Fernandes, Elisa Seyboth, João S Yunes, José L L Azevedo, Lauro A S P Madureira, Lucia de F S de Anello, Luís A N de Sampaio, Marcio A Freire, Margareth da S Copertino, Mauricio M Mata, Osmar O Möller Junior e Paula E R Pereyra. O Presidente agradeceu aos conselheiros presentes e solicitou a inclusão na pauta da indicação do Coordenador da Coordenação de Curso de Oceanologia relativo á oferta de Tópico Especial, que passou a ser a **INDICAÇÃO 015/2014**, além da inclusão do Parecer da 005/2014 da CGEA que trata de inclusão de projeto de extensão de responsabilidade da Profa. Elisa H L Fernandes, que passou a ser o **ASSUNTO 6** da presente pauta. Não havendo óbice as inclusões foram homologadas por unanimidade. **INDICAÇÃO 009/2014 É ALTERAÇÃO DA REPRESENTAÇÃO DO NÚCLEO DE OCEANOGRAFIA BIOLÓGICA**, que tem como autor o Prof. Dr. João P Vieira Sobrinho, Representante do Núcleo. **Relatório:** O representante do Núcleo de Oceanografia Biológica enviou mensagem informando que em reunião do Núcleo, foi alterada a representação junto ao Conselho do Instituto, sendo escolhidos os Profs. Drs. **Luciano Dalla Rosa, titular e Margareth da Silva Copertino, suplente**. Pelo exposto propõe-se que a alteração da representação do Núcleo de Oceanografia Biológica seja implementada. Não havendo objeção a indicação foi aprovada por unanimidade. **INDICAÇÃO 010/2014 É OFERTA TE: BIOLOGIA MOLECULAR APLICADA A ESTUDOS DE ANIMAIS MARINHOS**, que tem como autor o Prof. José L L Azevedo . Coordenador de Curso de Oceanologia. **Relatório:** A Profa. Dra. **Maira Carneiro Proietti**, contratada em JUN/2014, apresentou proposta à Coordenação de Curso com o objetivo de oferecer para acadêmicos dos cursos de Oceanologia e Biologia, a disciplina **TE: Biologia Molecular Aplicada a Estudos de Animais Marinhos**, no IIº Semestre/2014, 2 Cr., carga horária de 36 (trinta e seis) horas teórica/prática. Anexo à proposta se encontra a ementa, o conteúdo programático, o critério de avaliação e a bibliografia sugerida. Pelo exposto propõe-se pela aceitação da oferta da disciplina no IIº semestre de 2014. Não havendo manifestações contrárias a indicação foi aprovada por unanimidade. **INDICAÇÃO 011/2014 É OFERTA TE: ISÓTOPOS ESTÁVEIS COMO FERRAMENTA EM ESTUDOS DE ECOLOGIA AQUÁTICA MARINHA**, que tem como autor o Prof. José L L Azevedo . Coordenador de Curso de Oceanologia. **Relatório:** O Prof. Dr. **Alexandre Miranda Garcia**, apresentou proposta à Coordenação de Curso com o objetivo de oferecer para acadêmicos dos cursos de Oceanologia e Biologia, a disciplina **TE: Isótopos Estáveis como Ferramenta em Estudos de Ecologia Aquática Marinha**, no IIº Semestre/2014, 2 Cr., carga horária de 36 (trinta e seis) horas teórica/prática. Anexo à proposta se encontra a ementa, o conteúdo programático, o critério de avaliação e a bibliografia sugerida. Pelo exposto propõe-se pela aceitação da oferta da disciplina no IIº semestre de 2014. Não havendo óbice a indicação foi aprovada por unanimidade. **INDICAÇÃO 012/2014 É OFERTA TE: TRAÇADORES QUÍMICOS NO ESTUDO DA MEGAFUNA MARINHA**, que tem como autor o Prof. Alexandre M Garcia, Coordenador do PPG em Oceanografia Biológica. **Relatório:** A Dra. **Silvina Botta**, apresentou proposta à Coordenação de Curso do Programa com o objetivo de oferecer para alunos dos Programas de Pós-graduação em Oceanografia, a disciplina **TE: Traçadores Químicos no Estudo da Megafauna Marinha**, no IIº Semestre/2014, 1 Cr., 15 (quinze) horas/aula. Anexo à proposta se encontra a ementa, o conteúdo programático, o critério de avaliação e a bibliografia sugerida. Pelo exposto propõe-se pela aceitação da oferta da disciplina no IIº semestre de 2014. A indicação foi aprovada por unanimidade. **INDICAÇÃO 013/2014 É ALTERAÇÃO DO INCISO VII DO ART. 27 DO REGIMENTO INTERNO DO INSTITUTO DE OCEANOGRAFIA**, que tem como

autor o Prof. César S B Costa, Coordenador do Núcleo de Aquacultura e Biotecnologia. **Relatório:** O Prof. Dr. César S B Costa, apresentou proposta à Direção do Instituto com o objetivo de alterar o inciso VI do artigo 27 do Regimento Interno do Instituto de Oceanografia. O atual Laboratório de Microorganismos e Probióticos passará a chamar-se **Laboratório de Produção de Microalgas**. Pelo exposto propõe pela aceitação da proposta do Núcleo de Aquacultura e Biotecnologia. Não havendo manifestações a indicação foi aprovada por unanimidade. **INDICAÇÃO 014/2014 É ALTERAÇÃO DO INCISO IV DO ART. 27 E INCISOS VII e VIII DO ART. 30 DO REGIMENTO INTERNO DO INSTITUTO DE OCEANOGRAFIA**, que tem como interessado o Prof. Carlos R A Tagliani, Coordenador do Núcleo de Oceanografia Geológica. **Relatório:** O Prof. Dr. **Carlos R A Tagliani**, apresentou proposta à Direção do Instituto com o objetivo de **retirar** do texto o inciso VIII do art. 30 e **alterar** os inciso IV do art. 27 e VII do art. 30 do Regimento Interno do Instituto de Oceanografia que passam a ter a seguinte redação: Inciso IV do art. 27 . **excluir** o **Laboratório de Oceanografia Geológica** e **incluir** o **Laboratório de Geoquímica** e o **Laboratório de Geoprocessamento**; Inciso VII do art. 30 . **excluir** do nome do **Laboratório Geologia e Petrografia** o termo **Petrografia** e **incluir** o termo **Paleontologia**, passando o Laboratório a chamar-se **Laboratório de Geologia e Paleontologia**. Pelo exposto propõe-se pela alteração proposta pelo Núcleo de Oceanografia Geológica. O autor solicitou a retirada da Indicação da pauta, pois há outras alterações previstas para o Núcleo de Oceanografia Geológica. O conselheiro Mauricio propôs que ao se alterar o Regimento Interno do Instituto fossem suprimidos os Laboratório de Pesquisa e Ensino, se mantendo apenas os Núcleos. O conselheiro Sampaio, disse concordar desde que não haja prejuízo técnico ou administrativo ao Instituto com a supressão proposta. A retirada da Indicação foi aprovada por unanimidade e a proposta de conselheiro Mauricio deverá ser discutida e uma proposta de alteração de regimento apresentada para apreciação na próxima reunião do Conselho. **INDICAÇÃO 015/2014 É OFERTA TE III: ECOLOGIA ESPACIAL**, que tem como autor o Prof. José L L Azevedo . Coordenador de Curso de Oceanologia. **Relatório:** O Prof. Dr. **Marcelo Dutra da Silva** apresentou proposta à Coordenação de Curso com o objetivo de oferecer para acadêmicos dos cursos de Oceanologia, a disciplina **TE III: Ecologia Espacial**, no IIº Semestre/2014, 3 Cr., carga horária de 54 (cinquenta e quatro) horas. Anexo à proposta se encontra a ementa, o conteúdo programático, o critério de avaliação e a bibliografia sugerida. Pelo exposto propõe-se pela aceitação da oferta da disciplina no IIº semestre de 2014. Não havendo óbice a indicação foi aprovada por unanimidade. **ASSUNTO 1 É HOMOLOGAÇÕES DE DECISÕES DO DIRETOR É 1.1 É INCLUSÃO DE BOLSISTAS EM PROJETOS É 1.1.1 É PE: Auditoria ambiental e implementação do Sistema de Avaliação e Monitoramento Ambiental Portuário no Porto do Rio Grande**, que tem como interessada a Profa. Lucia de F S de Anello. **Relatório:** O Diretor do Instituto aprovou %ad referendum+do Conselho do Instituto a inclusão dos Profs. **Dione Iara Silveira Kitzmann, Lucia de Fátima Socowski de Anelo, Paulo Roberto Armanini Tagliani e Tatiana Walter**, por 24 (vinte e quatro) meses, com carga horária de 4 (quatro) horas semanais, percebendo R\$ 3.600,00 (três mil e seiscentos reais) mensais e dos Aluno PG **Akauã Centeno Krak, Carlos Alberto Seifert Junior e Clara da Rosa Pereira**, por 24 (vinte e quatro) meses, com carga horária de 20 (vinte) horas semanais, percebendo R\$ 2.124,00 (dois mil, cento e vinte e quatro reais), para atuar junto ao PE: Auditoria Ambiental e Implementação do Sistema de Avaliação de Monitoramento Ambiental Portuário no Porto do Rio Grande, Rio Grande do Sul, Brasil, de responsabilidade da interessada; **1.1.2 É PP: Talude II: Uma abordagem ecossistêmica**, que tem como interessado o Prof. Eduardo R Secchi. **Relatório:** O Diretor do Instituto aprovou %ad referendum+do Conselho do Instituto a inclusão do Prof. **Stefan Cruz Weigert**, para atuar por 5 (cinco) meses, a contar de MAI/2014, com carga horária de 12 (doze) horas semanais, percebendo R\$ 400,00 (quatrocentos reais) mensais e MSc. **Genyffer Cibele Troina**, para atuar 12 (três) meses, a contar de AGO/2014, com carga horária de 40 (quarenta) horas semanais, percebendo R\$ 1.300,00 (mil e trezentos reais) junto ao PP: Talude II: Uma abordagem ecossistêmica, de responsabilidade do interessado; **1.1.3 - PP: Programa de monitoramento ambiental continuado do Porto do Rio Grande É PMAC**, que tem como interessada a Profa. Elisa H L Fernandes. **Relatório:** O Diretor do Instituto aprovou %ad referendum+do Conselho do Instituto a inclusão da Biol. **Ana Carolina Braga Martins**, por 12 (doze) meses, a contar de ABR/2014, com carga horária de 20 (vinte) horas semanais, percebendo R\$ 700,00 (setecentos reais) mensais, para atuar junto ao PP: Programa de Monitoramento Ambiental Continuado do Porto do Rio Grande, PMAC, de responsabilidade da interessada; **1.2 É PRORROGAÇÃO DE PRAZO DE PROJETO É 1.2.1 É PP: Avaliação de um sistema de tratamento de água convencional na remoção de cianobactéria e cianotoxinas: Estudo de caso SAMAE, Caxias do Sul, RS.**, que tem como

interessado o Prof. João S Yunes. **Relatório:** O Diretor do Instituto aprovou %ad referendum+do Conselho do Instituto a prorrogação por 12 (doze) meses do PP: Avaliação de um sistema de tratamento de água convencional na remoção de cianobactéria e cianotoxinas: Estudo de caso SAMAE, Caxias do Sul, RS., de responsabilidade do interessado; **1.2.2 É PP: Desenvolvimento da carcinocultura e da piscicultura marinha no extremo sul do Brasil**, que tem como interessado o Prof. Luis H S Poersch. **Relatório:** O Diretor do Instituto aprovou %ad referendum+do Conselho do Instituto a prorrogação até 30/JUL/2014 do PP: Desenvolvimento da carcinocultura e da piscicultura marinha no extremo sul do Brasil, de responsabilidade do interessado; **1.3 É ALTERAÇÃO EM PLANO DE TRABALHO DE PROJETO É 1.3.1 É PP: Programa de monitoramento ambiental continuado do Porto do Rio Grande É PMAC**, que tem como interessada a Profa. Elisa H L Fernandes. **Relatório:** O Diretor do Instituto aprovou %ad referendum+do Conselho do Instituto a alteração no Plano de Trabalho do PP: Programa de monitoramento ambiental continuado do Porto do Rio Grande . PMAC, de responsabilidade da interessada. O projeto está cadastrado na ProPesP sob o número 375.761/2014. Foi mantido o valor total do projeto, alterando-se apenas o detalhamento de despesa, como segue:

Plano de Trabalho Original		Plano de Trabalho Alterado	
Rubrica	Valor	Rubrica	Valor
Bolsas	281.872,04	Bolsas	281.120,04
Diárias	42.500,00	Diárias	46.052,00
Material de Consumo	46.727,00	Material de Consumo	46.727,00
Despesas de Passagens e Locomoção	5.999,96	Despesas Passag e Locomoção	5.999,96
Outros Serviços Terceiros . P Física	63.296,00	Outros Serv Terceiros . P Física	61.600,00
Outros Serviços Terceiros . P Jurídica	3.824,00	Outros Serv Terceiros. P Jurídica	2.720,00
Equip e Material Permanente	14.760,00	Equip e Material Permanente	14.760,00
Encargos Sociais	11.213,00	Encargos Sociais	11.213,00
Despesas Administrativas	61.124,96	Despesas Administrativas	61.124,96
Total	531.316,96	Total	531.316,96

1.4 É AFASTAMENTO DO PAÍS É Relatório: O Diretor do Instituto aprovou %ad referendum+do Conselho do Instituto os afastamentos do país dos Profs. **Rodrigo K D Pereira**, de 21 a 30/AGO . Participar do XXIII SCAR Biennial Meetings and Open Science Conference, em Auckland, Nova Zelândia; **Nicolai Mirlean**, de 17 a 23/SET . Participar do IV International Symposium on Sediment Manegement, em Ferrara, Itália; **João P Vieira Sobrinho**, de 5 a 20/SET . Participar do Ecology of fish in lakes and reservoires 2014, em Ceske Budejovice, República Checa; **Luis A Romano**, de 31/AGO a 5/SET . Ministar Mini Curso na Academia Internacional de Patologia, em Buenos Aires, Argentina; **Paula C D Dias**, de 26/SET a 5/OUT . Participar do IV International Paleontological Congress, em Mendonza, Argentina e do TAE **Vagner da S Duarte**, de 22/AGO a 2/SET . Participar do XXIII SCAR Biennial Meetings and Open Science Conference, em Auckland, Nova Zelândia. O Diretor propõe que os %ad referenduns+sejam aprovados nesta reunião. Os %ad referenduns+ constantes dos assuntos 1.1.1 e 1.1.2 foram aprovados com a abstenção do conselheiro José Luiz, com a justificativa de que ainda não foi enviada ao Conselho a carga horária total de cada docente e técnico do Instituto. Os demais foram aprovados por unanimidade. O Presidente informou que a Adm. Cristiane estava coletando estes dados para informar ao Conselho, porém teve que interromper em função da solicitação de preenchimento de dados do Catálogo Geral da Universidade. **ASSUNTO 2 É INCLUSÃO DE PROJETOS É 2.1 É PP: Toxicocinética de biocidas utilizadas em sistemas anti-incrustantes**, que tem como interessado o Prof. Gilberto Fillmann. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu do interessado o PP: Toxicocinética de biocidas utilizadas em sistemas anti-incrustantes. O projeto tem por objetivo capacitar laboratórios por meio da formação de recursos humanos e fornecimento de material, otimizando e validando metodologias de exposição do modelo biológico selecionado aos compostos biocidas utilizados na proposta, além de verificar a adequação de peixes teleósteos para avaliação da toxicocinética de biocidas anti-incrustantes. Além do interessado, participam também, a Profa. Dra. Grasiela L L Pinho e o TAE Nilson M Dias, que dispensarão o total de 4 (quatro) horas semanais ao projeto; os Profs. Drs. Ednei G Primel (EQA. FURG), Samantha E G Martins (ICB. FURG), Teresa C R S Franco (UFMA), Ítalo B Castro (UNIFESP), Damiá Barceló e Marinela Farré (IDAEA, Espanha); os Alunos PG Karina L Soares, Lia G R Diniz, Maristela B R Cerqueira, Sergiane S Caldas e Thiessa M de A Oliveira. Está orçado em R\$ 1.332.346,50 (um milhão, trezentos e trinta e dois mil, trezentos e quarenta e seis reais e cinquenta centavos), que será financiado pela CAPES. Teve início em JUN2014 e término previsto para JUN/2019 e está cadastrado na ProPesP sob o número 020.168/2014; **2.2 É PP: CMAIA É Classificação de**

microalgas usando Inteligência Artificial, que tem como interessada a Profa. Virginia M Tavano. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu o PP: CMAIA . Classificação de microalgas usando Inteligência Artificial, de responsabilidade da interessada. O projeto tem por objetivo realizar um estudo sobre os algoritmos de aprendizado de máquina visando contribuir para a obtenção de um software automático/semi-automático de classificação de microalgas, no qual um operador humano é capaz de melhorar o desempenho do sistema, além de adaptar os métodos conhecidos na bibliografia para ao contexto específico e distinto da classificação de microalgas. Além da interessada que dispensará 3 (três) horas semanais ao projeto, participam também, o Prof. Paulo L J Drew Junior (C3. FURG), o Dr. Marcio S Souza, a Aluna PG Amália M S Detoni e o Acad. Matheus F de Farias. Trata-se de um projeto de Inovação Tecnológica que teve início em MAR2014 e término previsto para DEZ2015, não prevê a utilização de recurso orçamentário e está cadastrado na ProPesP sob o número 166.892/2014; **2.3 É PP: Definição de indicadores e avaliação dos compromissos com a sustentabilidade na Universidade Federal do Rio Grande É FURG**, que tem como interessada a Profa. Dione I S Kitzmann. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu o PP: Definição de indicadores e avaliação dos compromissos com a sustentabilidade na Universidade Federal do Rio Grande . FURG, de responsabilidade da interessada. O projeto tem por objetivo desenvolver pesquisas sobre indicadores de sustentabilidade definindo um Sistema de Indicadores de Sustentabilidade da Universidade Federal do Rio Grande . RS. Além da interessada, participa também, a Profa. Lucia de F S de Anello e o TAE Alessio Almada da Costa (ICEAC). Ambas dispensarão 2 (duas) horas semanais ao projeto, que não prevê a utilização de recursos orçamentários. Teve início em MAR2014 e término previsto para DEZ2014. Está cadastrado na ProPesP sob o número 831722/2014; **2.4 É Projetos que concorrem ao Edital do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica É PIBIC/CNPq 2014**, que tem como interessados Professores do IO. FURG. **Relatório:** O Diretor do Instituto aprovou ~~ad~~ referend~~u~~ do Conselho do Instituto os projetos de pesquisa que concorrem ao Edital do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica . PIBIC/CNPq 2014: 1) *Aperfeiçoamento do protocolo de análise de estudos de impacto ambiental: Uma ferramenta para auxiliar o processo de licenciamento ambiental* . Prof. Paulo R A Tagliani, TAE Kahuam S Gianuca . ProPesP 923.387/2014; 2) *Avaliação do estresse no transporte de juvenis de bijupirá *Rachycentron canadum**, Prof. Luis A N de Sampaio, Acad. Janaina S Pedron, Drs. Ricardo V Rodrigues, Marcelo I Okamoto . ProPesP 465.003/2014; 3) *Aproximando políticas públicas do universo da pesca artesanal: Uma proposição a partir de pesquisa sobre cadeia produtiva do pescado* . Profas. Tatiana Walter, Lucia de F S de Anello . ProPesP 902.833/2014; - *Estratégia para o monitoramento e conservação de paisagens dissecadas por rodovias: Estudo de caso BR 392 . Trecho entre Pelotas e Rio Grande*, Prof. Marcelo D da Silva . ProPesP 502.474/2014; 4) *Ajuste metodológico do modelo espacial de análise da fragilidade ambiental com vistas ao planejamento e gestão do ecossistema costeiro* . Profs. Marcelo D da Silva, Fernando Becker (UFRGS) . ProPesP 694.388/2014. Por se tratar de projeto aprovado por agências de fomento e complemento de ensino de graduação, não há necessidade de avaliação pela Câmara de Pesquisa e Pós-graduação. O Diretor propõe que os projetos sejam homologados nesta reunião em que constem do plano de atividade do Instituto e dos participantes. A inclusão de projetos foi aprovada com a abstenção do conselheiro José Luiz pelo mesmo motivo do assunto anterior. **ASSUNTO 3 É HOMOLOGAÇÃO DE LICENÇA PRÊMIO POR ASSIDUIDADE**, que tem como interessado o TAE Waldemar José Appolinário Amaral. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu do interessado requerimento onde solicita 2 (dois) meses de licença prêmio por assiduidade, com início em 18/AGO/2014 e término para 16/OUT/2014. Para atender o disposto no inciso XVIII do art. 10 do Regimento Interno do Instituto, o Diretor propõe que a licença prêmio por assiduidade seja homologada nesta reunião. Não havendo manifestações contrárias o pedido de licença prêmio foi homologado por unanimidade. **ASSUNTO 4 É HOMOLOGAÇÃO DE RELATÓRIO DE PROJETO É 4.1 É PE: Fomento à formação de recursos humanos em estudos ambientais em áreas de atuação da indústria do petróleo, por meio de apoio ao PRH É 27**, que tem como interessado o Prof. Gilberto H Griep. **Relatório:** O Diretor de Instituto recebeu do interessado o relatório do PE: Fomento à formação de recursos humanos em estudos ambientais em áreas de atuação da indústria do petróleo, por meio de apoio ao PRH . 27. O projeto que teve início em JAN2011 e término em ABR2014 previa a realização de cursos na área de Estudos Ambientais em Áreas de Atuação da Indústria do Petróleo. Atingiu o público de 7 (sete) alunos do Programa de Pós-graduação em Oceanografia Física, Química e Geológica e cada participante cumpriu a carga horária de 320 (trezentas e vinte) horas. Além do interessado, participou também, a Dra. Maria Isabel M S Machado, ambos do Núcleo de Oceanografia

Geológica. O Diretor propõe que o relatório seja analisado e aprovado nesta reunião. Não havendo óbices o relatório do projeto foi aprovado por unanimidade. **ASSUNTO 5 É ABERTURA DE CONCURSO PÚBLICO PARA PREENCHIMENTO DE CARGO EFETIVO**, que tem como interessado o Prof. Carlos R A Tagliani, Coordenador do Núcleo de Oceanografia Geológica.

Relatório: Devido a aposentadoria do Prof. Dr. Carlos Hartmann foram abertos em 2 (dois) editais concurso público para preenchimento de cargo efetivo da carreira do magistério superior. No primeiro não houve candidato aprovado e no segundo não houve inscritos. A nova solicitação obedecerá aos seguintes requisitos: **(a) Vagas:** 1 (uma); **Origem da vaga:** Aposentadoria do Prof. Carlos Hartmann; **Classe:** Adjunto A . Doutorado; **Regime de Trabalho:** 40 (quarenta) horas . DE; **Área de Conhecimento:** Ciências Exatas e da Terra; **Matérias:** Geofísica Marinha e Geologia Geral; **Titulação Mínima para Ingresso:** Título de Doutor em Geofísica ou Geologia ou Oceanografia ou Física ou Engenharias; **Títulos Pontuados no Exame de Títulos:** Doutorado nas grandes áreas de Engenharias e Ciências Exatas e da Terra; **Provas:** Escrita e Didática; **Banca:** Profs. Drs. Carlos Roney Armanini Tagliani (IO. FURG, presidente), Jair Weschenfelder (UFRGS, titular externo), Luiz Antonio de Souza Pereira (IPT, titular externo), Lauro Julio Calliari (IO. FURG, suplente), Luis Américo Conti (IO. USP, suplente externo); **Programa:** Conforme anexo I desta Ata e **Tabela de Pontuação:** Conforme anexo II desta Ata. **Disposições Gerais:** (1) O(a) candidato(a) aprovado(a) ficará lotado no Campus da FURG de Rio Grande, RS; (2) O prazo de inscrições será de 60 (sessenta) dias úteis. Não havendo inscritos prorrogar por mais 20 (vinte) dias úteis. (3) O concurso terá validade de 2 (dois) anos. O Diretor propõe que a abertura de concurso público para cargo efetivo da carreira do magistério superior seja aprovada por unanimidade. **ASSUNTO 6 É PARECER CGEA 005/2014 É PE: Porto do Rio Grande: Proposta de desenvolvimento e suas implicações ambientais**, que tem como interessada a Profa. Elisa H L Fernandes e relatora a Profa. Lucia de F S de Anello. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu da interessada o PE: Porto do Rio Grande: Proposta de desenvolvimento e suas implicações ambientais. O projeto tem por objetivo avaliar as alterações nas condições hidrodinâmicas ao longo do canal de acesso ao Porto do Rio Grande em função da realização da dragagem de aprofundamento próximo a São José do Norte e do estabelecimento de pontos de espera ao longo de sua margem leste, além de avaliar a dispersão da pluma de sedimentos na área de descarte do Porto do Rio Grande durante um evento de dragagem. Além da interessada que dispensará o total de 96 (noventa e seis) horas ao projeto, participam também Caio E Stringari, Paulo Vitor A B Lisboa, Heline A de Oliveira e Roberto V de Souza. Está orçado em R\$ 123.600,00 (cento e vinte e três mil e seiscentos reais). Terá início em JUL2014 e término previsto para JAN2015. Está cadastrado no SIGProj sob o número 183130.864.156046.10072014.

Parecer da Relatora: *A presente proposta tem como objeto avaliar as possíveis implicações ambientais relacionadas a propostas de desenvolvimento para o Porto do Rio Grande. Neste contexto, serão desenvolvidas duas atividades principais: 1) Avaliar alterações nas condições hidrodinâmicas (corrente, salinidade e material em suspensão) ao longo do Canal de Acesso ao Porto do Rio Grande em função da realização de dragagem de aprofundamento próximo a São José do Norte e do estabelecimento de pontos de espera ao longo dasua margem leste; 2) Avaliar a dispersão da pluma de sedimentos na área de descarte do Porto do Rio Grande durante um evento de dragagem. O valor total solicitado em Reais: R\$ 123.600,00 (cento e vinte e três mil e seiscentos reais) a serem aplicados conforme resumo orçamentário a seguir:*

As bolsas estão distribuídas da seguinte forma: o discente de graduação Caio Eadi Stringari percebendo uma bolsa mensal de R\$ 944,00 (novecentos e quarenta e quatro reais) por 6 (seis) meses, com o valor total de R\$ 5.664,00 (cinco mil, seiscentos e sessenta e quatro reais); pesquisadora associada Heline Alves de Oliveira percebendo uma bolsa no valor de R\$ 2.000,00 (dois mil reais) por 3 (três) meses com o valor total R\$ 6.000,00 (seis mil reais) ; Pesquisador associado Roberto Valente de Souza percebendo uma bolsa de R\$ 4.500,00 (quatro mil e quinhentos reais) por 6 (seis) meses, com valor total de 27.000,00 (vinte e sete mil reais) ainda estão previstos o recrutamento de dois bolsistas percebendo R\$ 2.000,00 (dois mil reais) cada um por 6 (seis) meses, com valor total de R\$ 24.000,00 (vinte e quatro mil reais) sendo R\$ 12.000,00 (doze mil reais) para cada bolsista. As despesas com material permanente R\$ 13.532,00 (treze mil, quinhentos e trinta e dois reais); diárias R\$15.000,00 (quinze mil reais), passagens R\$ 10.000,00 (dez mil reais) e material de consumo 6.336,00 (seis mil, trezentos e trinta e seis reais) não foram detalhados no projeto. Conforme deliberação o valor correspondente a 3% (três por cento) do total do projeto é destinado ao IO-FURG com um total de R\$ 3.708,00 (três mil, setecentos e oito reais; o valor correspondente a 5% (cinco por cento) do total do projeto destinado a FAURG é de R\$ 6.180,00 (seis mil, cento e oitenta reais) e o valor correspondente a 5% (cinco por cento) do total do projeto destinado a FURG é de R\$ 6.180,00 (seis mil, cento e oitenta reais) somando um total de R\$16.068,00 (dezesseis mil e sessenta e oito reais). Para melhor informar a decisão dos conselheiros, se entende oportuno apresentar o detalhamento dos gastos com material permanente, passagens e diárias, salienta-se que este detalhamento não oferece óbice para avaliar o mérito da proposta. Por fim é importante ressaltar que o desenvolvimento do projeto consiste em uma oportunidade para o exercício profissional da oceanografia e dessa forma prestar um serviço essencial ao desenvolvimento sustentável do sistema portuário.

Parecer da Relatora: *A relatora indica que o projeto seja aprovado. Parecer da Câmara:* A Câmara acompanha o parecer da relatora. Não havendo manifestações o parecer foi aprovado por unanimidade e a passa a constar

do plano de atividades do Instituto e dos participantes. **ASSUNTOS GERAIS** É O conselheiro Carlos Roney disse que há gestão, no Núcleo de Oceanografia Geológica, de se retirar o Laboratório de Meteorologia como unidade daquele Núcleo. Justificou dizendo que, além desse Laboratório não existir como laboratório com a cedência da Profa. Jaci não há no Núcleo docente para atender essa demanda. O Presidente disse que existe as Estações Meteorológicas que são fruto de convênio com o INMET que impõe à Instituição algumas obrigações que são supridas pelo Instituto. As disciplinas são atendidas por Professor Substituto, cuja vaga até pouco era provida por vaga do Instituto. Atualmente a vaga de professor substituto tem origem na PROGRAD. O conselheiro Mauricio entende haver um grande equívoco em não haver uma atuação direta e forte na área de Meteorologia. Disse que, em grandes centros, a Meteorologia está recebendo maciços investimentos e que deve haver no Instituto a reflexão que direcione para a contratação de docente efetivo para a área. Disse, ainda, que o LEOC tem atuado no Setor. Concluiu dizendo que hoje as ações da Meteorologia não se restringem apenas a clima e mudanças climáticas e que a área passa a ser ponto sensível nas atividades futuras de área acadêmica. A conselheira Margareth sugeriu que a Estação Meteorológica seja desvinculada do Núcleo de Oceanografia Geológica passando a vincular-se à Direção do Instituto. O Presidente disse não haver obstáculos para ser implementada à sugestão da conselheira Margareth, porém entende que a área deve ter um Técnico em Meteorologia que supra as necessidades e demandas dos Cursos, do Instituto e da própria Instituição. Disse também, que ainda não há no Brasil e quem sabe no mundo Instituição de Ensino que tenha atuação em grande escala na área de Meteorologia. O conselheiro José Luiz disse haver recebido correspondência informando que o PPGMar . Comitê Executivo para Formação de Recursos Humanos em Ciências do Mar irá renovar a metade de sua composição acadêmica. Será um representante da graduação (titular e suplente) e um representante da pós-graduação (titular e suplente) em Ciências do Mar. O conselheiro solicita a participação de docentes do Instituto no processo. O conselheiro José Luiz informou, também, haver recebido solicitação da PROGRAD para a adesão de participantes nas bancas da MPU. Finalizou dizendo ter participado de reunião na PROGRAD onde foram dadas ênfases especiais aos cursos de graduação. Lembrou que o MEC sugere 18 (dezoito) alunos por professor e o curso de Oceanologia tem 3,5 (três vírgula cinco) alunos por professor. O conselheiro Mauricio disse que o Prof. Dr. Jorge Arigony Neto foi oficialmente incorporado ao IO. FURG. Tão logo seja terminada a obra de ampliação do LEOC irá instalar o Laboratório de Monitoramento da Criosfera. A conselheira Lucia chamou a atenção dos membros do Conselho para o descarte de resíduos químicos. Solicitou que todos utilizem boas práticas de descarte para evitar problemas com os órgãos fiscalizadores e o Ministério Público Federal. O Presidente informou que há empresa contratada pela Universidade para remover estes resíduos, que já destacou os técnicos de laboratório dos diferentes prédios do IO. FURG para organizar o material, e que oportunamente informará o calendário de remoção dos resíduos pela empresa. O Presidente informou que participou da reunião do Conselho Deliberativo da FAURG e informou que a Fundação de Apoio fechou o exercício de 2013 com déficit financeiro. O motivo foi o constante aumento de projetos com isenção do pagamento da taxa de administração. Lembrou que, atendendo orientação do Procurador Federal, as novas isenções só poderão ser praticadas com autorizações do COEPEA e do Conselho da FAURG. O Presidente disse ocorreu o Fórum do PDI, na última terça-feira, organizado pelo Comitê de Ciência, Tecnologia e Inovação (CTI) que tem como representantes do IO. FURG os Profs. Paula e Rodrigo. Oportunamente eles estarão repassando as informações relativas à atividade. O Presidente informou, também, que haverá a necessidade de grande empenho de todos no sentido de ser encontrada a grande quantidade de bens faltantes na carga patrimonial do Instituto. São mais de 900 (novecentos) bens não encontrados no levantamento de 2013. Finalizou dizendo que está acontecendo a III SAGA . Semana Acadêmica de Gestão Ambiental com atividades no Campus de Rio Grande e de São Lourenço de Sul e que na próxima sexta-feira haverá a apresentação do Núcleo de Oceanografia Biológica no Ciclo de Palestras do Instituto. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião, às dezesseis horas, da qual lavrei a presente, que vai assinada por mim, Sec. Exec. Paulo Roberto Votto, secretário, pelo presidente e conselheiros presentes. Rio Grande, 16 de julho de 2014.

Prof. Dr. José Henrique Muelbert
Presidente

Sec. Exec. Paulo Roberto Votto
Secretário

Alberto C S Campos

Alexandre M Garcia

Carlos R A Tagliani

César S B Costa

Daniela Baptista

Dione I S Kitzmann

Elisa H L Fernandes

Elisa Seyboth

João S Yunes

José L L Azevedo

Lauro A S P Madureira

Lucia de F S de Anello

Luís A N de Sampaio

Marcio A Freire

Margareth da S Copertino

Mauricio M Mata

Osmar O Möller Junior

Paula E R Pereyra

ANEXO I
CONVOCAÇÃO 145

PROGRAMA

1. Exploração Sísmica no Oceano: Teoria do processo
2. Aquisição de dados sísmicos no mar: Águas rasas e profundas
3. Reflexão e refração sísmica: Processamento e interpretação
4. Fundamentos de estratigrafia para interpretação de dados sísmicos
5. Mapeamento do fundo dos oceanos: Batimetria mono a multifeixe e sonar de varredura lateral e uso de classificadores remotos de sedimentos.
6. Tectônica Global
7. Geotectônica de margens continentais
8. Geofísica de oceano profundo e mudanças na geometria dos oceanos
9. Estudos da litosfera oceânica: Estrutura e cobertura Sedimentar
10. Recursos minerais do mar

Anexo II
Convocação 145
Tabela de Pontuação de Títulos

1. É Graus Acadêmicos. É máximo 5,0 (cinco vírgula zero) pontos		
Tipo de Documento	Pontos	Pont Máxima
1.1 . Diploma de Doutorado	5,0	5,0
1.2 . Diploma de Mestrado	2,0	2,0
1.3 . Certificado de Residência	1,0	1,0
1.4 . Certificado de Especialização (mínimo 360 horas / <i>Latu Sensu</i>)	0,5	0,5

2. É Experiência Docente. É máximo 2,0 (dois vírgula zero) pontos		
Tipo de Documento	Pontos	Pont Máxima
2.1 . Experiência docente no ensino superior	0,1 p/semestre	0,7
2.2 . Orientação de tese de doutorado (concluída e defendida)	0,2 p/aluno	0,6
2.3 . Orientação de dissertação de mestrado (concluída e defendida)	0,1 p/aluno	0,3
2.4 . Orientação de trabalho de graduação e/ou monografia (defendida e concluída)	0,05 p/aluno	0,2
2.5 . Orientação de alunos de iniciação científica	0,025 p/aluno	0,1
2.6 . Monitoria	0,025 p/semestre	0,1

3. É Produção Científica. É máximo 2,0 (dois vírgula zero) pontos		
Tipo de Documento	Pontos	Pont Máxima
3.1 . Artigo completo publicado em revista científica com Corpo Editorial . sem Fator de Impacto (IF) junto ao Journal of Citation Reports no ano anterior ao concurso	0,1 p/artigo	0,5
3.2 . Artigo completo publicado em revista científica com Corpo Editorial . com Fato de Impacto (IF) diferente de zero+ junto ao Journal of Citation Reports no ano anterior ao concurso	0,2 p/artigo	1,0
3.3 . Capítulo de livro	0,05 p/item	0,1
3.4 . Livro publicado	0,1 p/livro	0,2
3.5 . Artigo completo publicado em anais de Congressos e Similares, na matéria do concurso	0,02 p/artigo	0,2

4. É Experiência Profissional não docente. É máximo 1,0 (um vírgula zero) ponto		
Tipo de Documento	Pontos	Pont. Máxima
4.1 . Projeto de pesquisa aprovado e financiado por agência de fomento, como coordenador	0,1 p/projeto	0,3
4.2 . Participação em bancas de trabalho ou monografias de conclusão de curso de graduação	0,01 p/banca	0,05
4.3 . Participação em bancas de pós-graduação, especialização (mínimo 360 horas / <i>Lato Sensu</i>)	0,01 p/banca	0,1
4.4 . Participação em banca de pós-graduação, mestrado	0,02 p/banca	0,1
4.5 . Participação em banca de pós-graduação, doutorado	0,05 p/aluno	0,1
4.6 . Experiência técnica comprovada na área do concurso	0,1 p/atividade	0,3
4.7 . Experiência administrativa ligada ao ensino superior	0,01 por ano	0,05