



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

ATA 143

Aos vinte e um dias do mês de maio 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 143, com a presença dos seguintes membros: Carlos R A Tagliani, César S. B. Costa, Elisa H. L. Fernandes, João S Yunes, Lauro A S P Madureira, Lucia de F S de Anello, Paulo R. A. Tagliani, Luis A. N. de Sampaio, Marcio A Freire, Milton L. V. Araújo, Osmar O. M. Junior, Paulo H R Calil, Rafael A Porciúncula e Rihel V. dos Santos. O Presidente agradeceu aos conselheiros presentes, apresentou os novos representantes dos alunos de Doutorado, Rafael Porciuncula (titular) e Elisa Seyboth (suplente), e passou ao **ASSUNTO 1 É HOMOLOGAÇÕES DE DECISÕES DO DIRETOR É 1.1 RENOVAÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA - 1.1.1 É Aprimoramento das Tecnologias de cultivo de camarões marinhos em sistemas de bioflocos para o desenvolvimento sustentável da carcinocultura no sul do Brasil É Projeto Camarão Fase III**, que tem como interessado o Prof. Wilson Wasielesky Junior. **Relatório:** O Vice-Diretor do Instituto aprovou ~~o~~ referendado do Conselho do Instituto a prorrogação até **MAI/2015** do PP: Aprimoramento das Tecnologias de cultivo de camarões marinhos em sistemas de bioflocos para o desenvolvimento sustentável da carcinocultura no sul do Brasil . Projeto Camarão Fase III, de responsabilidade do interessado. Anualmente o Laboratório Carcinocultura-IO-FURG realiza uma série de serviços para a comunidade, os quais geram recursos para a FURG e para gerenciamento de vários projetos de pesquisa. Dentre os serviços podemos citar: (1) Elaboração de Larviculturas, para produzir pós-larvas de camarões para os pequenos produtores locais; (2) Elaboração de projetos de fazendas incluindo a elaboração de LI, LP e LO para os respectivos produtores; (3) Acompanhamento e repasse de tecnologia para produtores locais; (4) Pesquisas por demanda para o setor privado; (5) Venda dos camarões criados nas pesquisas; (6) Visitas técnicas em fazendas; (7) Cursos técnicos para produtores. Estas atividades geram recursos que devem entrar na FAURG e FURG para auxiliar a elaboração dos próprios projetos. Em função do exposto acima, os volumes de recursos gerados são variáveis. Estima-se que neste próximo período 2014-2015, a previsão de recursos seja aproximadamente R\$ 150.500,00 em função das solicitações de projetos, pesquisas e cursos solicitados. No período 2013-2014 as estimativas de recursos foram de R\$ 169.500,00. Portanto, o total estimado pode ser próximo aos R\$ 320.000,00 (valor acumulado de 2013 à 2015). Portanto, a FAURG sugeriu a distribuição de recursos nas diferentes rubricas utilizando o valor estimado; **1.2 É ALTERAÇÃO DE PLANO DE TRABALHO DE PROJETO - 1.2.1 É PP: Programa de Monitoramento Ambiental do Porto do Rio Grande É PMAC-SUPRG**, que tem como interessada a Profa. Elisa Helena Leão Fernandes. **Relatório:** O Diretor do Instituto aprovou ~~o~~ referendado do Conselho do Instituto a alteração de valores nas rubricas no plano de trabalho, sendo mantido o valor total para execução do projeto de pesquisa, conforme tabela abaixo.

Plano de Trabalho Original		Plano de Trabalho Alterado	
Rubrica	Valor	Rubrica	Valor
Diárias	46.500,00	Diárias	42.500,00
Material de Consumo	71.687,00	Material de Consumo	46.727,00
Passagens e Locomoção	9.500,00	Passagens e Locomoção	5.999,96
Outros Serviços Pessoa Física	80.570,00	Outros Serviços Pessoa Física	63.296,00
Outros Serviços Pessoa Jurídica	19.113,00	Outros Serviços Pessoa Jurídica	3.824,00
Equipamento e Material Permanente	11.272,00	Equipamento e Material Permanente	14.760,00
Bolsas	225.000,00	Bolsas	281.872,04

Despesas com Encargos Sociais	6.550,00	Despesas com Encargos Sociais	11.213,00
Despesas Administrativas	61.124,96	Despesas Administrativas	61.124,96
Total	531.316,96	Total	531.316,96

1.2.2 É PP: Auditoria Ambiental e Implementação do Sistema de Avaliação e Monitoramento Ambiental Portuário no Porto do Rio Grande, RS, Brasil, que tem como interessada a Profa. Lucia de F. S. de Anello. Relatório: O Vice-Diretor do Instituto aprovou %ad referendum+ do Conselho do Instituto as alterações no plano de trabalho do PP: Auditoria Ambiental e Implementação do Sistema de Avaliação e Monitoramento Ambiental Portuário no Porto do Rio Grande, RS, Brasil, de responsabilidade da interessada aprovado na reunião do Conselho de 16/OUT/2013 - Ata 127. Alteração no cronograma do plano de trabalho seria executado de 1/NOV/2013 a 1/NOV/2015, alterando sua execução para 21/MAI/2014 a 21/MAI/2016. Foi solicitada a alteração no valor total do projeto, onde a minuta enviada pela SUPRG apresentou um valor total de R\$ 951.835,16 (novecentos e cinquenta e um mil, oitocentos e trinta e cinco reais com dezesseis centavos) em discrepância com o plano de trabalho aprovado pelo IO conforme a ata 127 que consiste em R\$ 952.486,04(novecentos e cinquenta e dois mil, quatrocentos e oitenta e seis reais e quatro centavos), o valor final do projeto ficou adequado a minuta enviada pela SUPRG. Ainda ocorreu a alteração na alocação dos recursos de **Material de Consumo** onde o valor aprovado pelo IO era de R\$ 2.500,00 (dois mil e quinhentos reais) e **Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Jurídica** R\$ 56.000,00, (cinquenta e seis mil reais) passando para o aprovado pela SUPRG de R\$ 7.324,00 e R\$ 50.600,00, respectivamente; **1.3 INCLUSÃO DE BOLSISTAS EM PROJETOS - 1.3.1 É PP: Programa de Monitoramento Ambiental Continuado do Porto do Rio Grande É PMAC-SUPRG**, tendo como interessada a Profa. Elisa Helena Leão Fernandes. Relatório: O Diretor do Instituto aprovou %ad referendum+do Conselho do Instituto a inclusão **Daniel Pereira da Costa**, Técnico em Química da Universidade Federal do Rio Grande, carga horária de seis horas semanais, durante 12 (doze) meses, percebendo R\$ 200,00 (duzentos) reais mensais; **José Vanderlen Veigas Miranda**, Técnico em Química da Universidade Federal do Rio Grande, com carga horária de seis horas semanais, durante 12 (doze) meses, percebendo R\$ 200,00 (duzentos) reais mensais; **Nilson Mauren Dias**, Técnico em Química da Universidade Federal do Rio Grande, com carga horária de seis horas semanais, durante 12 (doze) meses, percebendo R\$ 700,00 (setecentos) reais mensais; **Fábio Cavalca Bom**, Discente de Oceanografia da Universidade Federal do Rio Grande, com carga horária de vinte horas semanais, durante 12 (doze) meses, percebendo R\$ 480,00(quatrocentos e oitenta reais mensais; **Diogo Marroni Minasi**, Oceanógrafo pela Universidade Federal do Rio Grande, com carga horária de vinte horas semanais, durante 11 (onze) meses, percebendo R\$ 1.000,00 (hum mil) reais mensais; **Raphael Mathias Pinotti**, Discente de Doutorado de Oceanografia Biológica da Universidade Federal do Rio Grande, com carga horária de vinte horas semanais, durante 11 (onze) meses, percebendo R\$ 1.800,00 (mil e oitocentos) reais mensais e **Rodrigo Cezar Genoves**, Oceanógrafo pela Universidade Federal do Rio Grande, com carga horária de vinte horas semanais, durante 12 (doze) meses, percebendo R\$ 1.800,00 (mil e oitocentos) reais mensais, para atuar junto ao PP: Programa de Monitoramento Ambiental Continuado do Porto do Rio Grande . PMAC-SUPRG; **1.4 É AFASTAMENTO DO PAÍS - Relatório:** O Diretor do Instituto aprovou %ad referendum+ do Conselho do Instituto o afastamento do país do Prof. **Alexandre Miranda Garcia**, de 10/MAI a 24/MAI . Participar The ECSA 54 Conference . coastal Systems under change: tuning assesments and management e visita técnica a Universidade de Lisboa, em Lisboa, Portugal; **Luís André Nassr de Sampaio**, de 2/JUN a 13/JUN . participar World Aquaculture Society (WAS), em Adelaide, Austrália; **Clarisse Odebrecht**, de 14/JUN a 29/JUN . Participar do Projeto Experiences with coastal eutrophication in a world of human expansion and climate change (EXCHANGE), em Roskilde, Dinamarca; **Maurício Magalhães Mata**, de 23/JUN a 6/JUL . Participar Meeting of the SCAR/Martha T. Muse Prize Selection Committee, em Shangai, China e 35th WCRP/Joint Science Comittee Meeting (JSC-35), em Heidelberg, Alemanha. O Diretor propõe que os %ad referenduns+ sejam aprovados nesta reunião. Não havendo óbices os %ad referenduns+ foram aprovados por unanimidade. **ASSUNTO 2 É INCLUSÃO DE PROJETOS - 2.1 É PP: Coleção de Crustáceos da FURG É Consolidação de lotes e distribuição de táxon**, que tem como interessada a TAE Roberta Araújo Barutot. Relatório: O Diretor do Instituto recebeu a solicitação de inclusão do PP: Coleção de Crustáceos da FURG . Consolidação de lotes e distribuição de táxon. O projeto tem por objetivo consolidação das informações dos lotes já tombados, identificação, catalogação e tombamento de novos lotes, atualizarem a informatização de lotes já inseridos no banco de dados e inserir novos lotes no banco de dados. Além do interessado participam também, o Prof. Fernando Ddñcao (IO. FURG) e Rony Roberto Ramos

Vieira (IO-FURG). Terá início em MAI2014 e sem término previsto. Está cadastrado na ProPesP sob o número 229346/2014; **2.2 É PP: Descrição e análise das estruturas macrofisionômicas que compõem a paisagem costeira do Rio Grande do Sul, com vistas ao planejamento e gestão do território**, que tem como interessado o Prof. Marcelo Dutra da Silva. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu solicitação de inclusão do PP: Descrição e análise das estruturas macrofisionômicas que compõem a paisagem costeira do Rio Grande do Sul, com vistas ao planejamento e gestão do território, de responsabilidade do interessado. O projeto que tem por objetivo geral busca descrever os aspectos fisionômicos que compõe a paisagem do ambiente costeiro do Rio Grande do Sul e por objetivos específicos descrever os aspectos fisionômicos da paisagem costeira do Rio Grande do Sul; Analisar o modelo de distribuição das manchas, suas características e relações espaciais: por meio de métricas de ecologia de paisagem; Reconhecer zonas de maior pressão humana sobre o espaço natural; Definir o status de fragilidade ambiental; Gerar cenários e propor recomendações de planejamento e gestão do território. Teve início em 01/Jan/2014 e término previsto em 31/DEZ/2016; **2.3 É PP: Identificação de frentes oceânicas a partir do cálculo do Ângulo de Turner**, que te como interessado o Prof. Dr. José Luiz Lima de Azevedo. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu solicitação de inclusão do PP: Identificação de frentes oceânicas a partir do cálculo do Ângulo de Turner, de responsabilidade do interessado. O projeto tem por objetivo desenvolver uma metodologia para o cálculo dos Ângulos Turner, seguida de sua validação e aplicação no oceano Índico, visando à identificação de frentes que podem ser mascaradas pela compensação da densidade, algumas delas associadas com a ACC. Terá início em MAI2014 e sem término previsto; **2.4 É PP: Taxonomia e Ecologia de Fitoplâncton ao longo da Margem Continental da Patagônia**, que tem como interessada a Profa. Dra. Virgínia Maria Tavano. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu solicitação de inclusão do PP: Taxonomia e Ecologia de Fitoplâncton ao longo da Margem Continental da Patagônia, de responsabilidade da interessada. O projeto tem por objetivo aumentar e consolidar os estudos taxonômicos e ecológicos do fitoplâncton oriundo da margem continental do mar Argentino, buscando simultaneamente o interesse de potenciais alunos de IC nestes trabalhos. Esses estudos se enquadrariam também na manutenção e organização de amostras coletadas no mar Argentino e de outras oriundas de cruzeiros mais recentes no âmbito do PROANTAR, todas armazenadas no Herbário do Laboratório de Fitoplâncton e Micro-organismos Marinhos do IO-FURG. Teve início em JAN/2014 e término previsto para JUN/2014. O presidente esclareceu que estes Projetos são parte dos que foram contemplados no edital de Circulação Interna 005/2014 para receberem estudantes contemplados com a Bolsa Permanência, do PDE/FURG, e por isto não foram enviados às câmaras. Não havendo manifestações contrárias os projetos foram aprovados por unanimidade. **ASSUNTO 3 É INCLUSÃO DE BOLSISTA EM PROJETO - 3.1 - PP: Programa de Monitoramento Ambiental Continuado do Porto do Rio Grande É PMAC-SUPRG**, que tem como interessada a Profa. Elisa Helena Leão Fernandes. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu da interessada a solicitação de aprovação de bolsa de qualificação técnica para **Suzana Paz Martins**, com carga horária de 20 (vinte) horas semanais, durante 12 (doze) meses, percebendo R\$ 1.200,00 (mil e duzentos) reais mensais para atuar junto ao PP: Programa de Monitoramento Ambiental Continuado do Porto do Rio Grande . PMAC-SUPRG; **3.2 É PP: Avaliação da Distribuição e Abundância de Cetáceos no Talude e Plataforma Externa do Sudeste-Sul do Brasil: uma abordagem ecossistêmica (Projeto Talude II)**, que tem como interessado o Prof. Eduardo Resende Secchi. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu do interessado a solicitação de aprovação de uma bolsa de qualificação técnica para **Lucas Ott Tavares**, com carga horária de 12 (doze) horas semanais, durante 3 (três) meses, percebendo R\$ 300,00 (trezentos) reais mensais, para atuar junto ao PP: Avaliação da Distribuição e Abundância de Cetáceos no Talude e Plataforma Externa do Sudeste-Sul do Brasil: uma abordagem ecossistêmica (Projeto Talude II). Não havendo manifestações contrárias, a solicitação de inclusão de bolsistas em projetos foi aprovada por unanimidade. **ASSUNTO 4 É ACORDO DE COOPERAÇÃO CELEBRADO ENTRE A UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE E VUB**, que tem como interessado Prof. Eduardo Resende Secchi. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu do interessado a solicitação de aprovação um acordo de cooperação celebrado entre a Universidade Federal do Rio Grande (FURG) e a Vrije Universiteit Brussel (VUB), com endereço na Pleinlann 2, 1050, Bruxelas, Bélgica. Com o propósito de fortalecer os laços entre as duas instituições, por este instrumento, afirmando suas intenções de promover a colaboração acadêmica e intercâmbio mútuo, por trazer benefícios às suas respectivas instituições. Ambas as instituições acordam em princípio nas seguintes formas de cooperação. Portanto ambas instituições acordam atividades de pesquisa conjunta, Intercâmbio de membros das Unidades Acadêmicas, intercâmbio de alunos de pós-graduação e intercâmbio de alunos de

graduação. Este Acordo será válido por um período de cinco anos, iniciando na data da assinatura, sem prejudicar as atividades em andamento. Nada contido neste documento deve ser interpretado como constituindo um consórcio, parceria ou acordo comercial formal de qualquer espécie entre as partes ou de nomeação de qualquer das partes como um agente do outro. Todas as notificações, ou qualquer outra forma de comunicação entre as partes para este MOU serão feitas por escrito e serão consideradas como tendo sido entregues: a) no caso de entrega em mãos, no dia da entrega; b) no caso de entrega por correio, no sétimo dia útil após a postagem; c) no caso de comunicação por fac-símile, assim que o remetente receber o relatório de transmissão confirmando o sucesso da transmissão fac-símile; d) No caso de comunicação por e-mail, ao meio-dia do dia seguinte ao envio com sucesso da mensagem. Não havendo objeções o acordo de cooperação foi aprovado por unanimidade. **ASSUNTO 5 É PARECER CGEA 004/2014 É PE: Levantamento das Condições Geomorfológicas e Ambientais de um Trecho do Rio Jacuí, localidade de Charqueadas**, que tem como interessado o Prof. Gilberto Griep e tem como relator a Profa. Lucia de F. S. de Anello. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu da interessada o PE: Levantamento das Condições Geomorfológicas e Ambientais de um Trecho do Rio Jacuí, localidade de Charqueadas. O projeto tem como objetivo descrever a geomorfologia e a dinâmica sedimentar no rio Jacuí localizado nas proximidades da cidade de Charqueadas, RS, em duas épocas distintas . outono e primavera. Promover a formação e/ou qualificação de profissionais, em atividades desta natureza. O interessado irá dispensar 15 (quinze) horas semanais, o Prof. Osmar O. Möller dispensará 5 (cinco) horas semanais e o estudante Ramon S. R. Ramos dispensará 20 (vinte) horas semanais ao projeto que prevê o valor total de R\$ 1.359.814,29 (um milhão, trezentos e cinquenta e nove mil, oitocentos e quatorze reais com vinte e nove centavos). Iniciou em 1/ABR/2014 e tem término previsto para 1/ABR/2018. Está cadastrado na Proexc sob o número 175399.864.73913.24032014. **Parecer da Relatora:** As atividades desenvolvidas pelo Laboratório de Oceanografia Geológica . LOG/IO na área de mineração da empresa SOMAR . Sociedade Mineradora Ltda., no rio Jacuí, além de atender, as necessidades da empresa no que diz respeito as licenças operacionais, permitem ao LOG/IO a realização de pesquisa ambiental, geofísica e geológicas em áreas onde são realizadas atividades de mineração submersa de areia. Neste sentido serão executadas atividades envolvendo: (a) levantamentos batimétricos semestrais; (b) levantamentos morfodinâmicos; (c) levantamentos com Sonar de Varredura lateral; (d) Curso de Hypack e (e) Curso Sonar Wiz. As três primeiras atividades tem como objetivo atender as demandas legais vinculadas as licenças de Operação da atividade de mineração da empresa SOMAR. As duas outras atividades são uma contribuição da empresa na formação de profissionais que atuam em monitoramento ambiental em áreas de mineração de areia ou dragagens. O projeto visa a contratação de 2 técnicos de nível superior, 2 bolsistas de graduação e o pagamento de uma bolsa no valor de R\$ 2000,00 para o coordenador. Prevê a compra de equipamentos de O resumo orçamentário está expresso na Planilha a seguir:

CLASSIFICAÇÃO DA DESPESA		
4.1 Código	4.2 Especificação	4.3 Valor
3390.14	Diárias	112.500,00
3390.18	Bolsas	120.000,00
3390.30	Material de Consumo	21.000,00
3390.33	Passagens	4.000,00
3390.36	Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Física	601.744,00
3390.39	Outros Serviços de Terceiros – Pessoa Jurídica	32.000,00
3391.47	Encargos Sociais – 20% sobre Serv. Terc. Pes. Física	144.000,00
4490.51	Obras e Instalações	-
4490.52	Equipamento e Material Permanente	107.000,00
	Ressarcimento FURG/FAURG/IO (*)	R\$ 217.570,29
TOTAL GERAL		1.359.814,29

Salienta-se o valor significativo dos recursos destinados para contratação de 1 técnico de nível superior na modalidade de contratação %GLT+ no valor de 370.000,00. O restante do valor, 231.734,00 é destinado a pagamento de pessoa física por outra modalidade não explicitada no plano de trabalho, também é previsto a compra dos seguintes equipamentos: ecobatímetros, equip. de informática, fontes sísmicas, equipamentos diversos e ADCP. A proposta apresentada apresenta relevância e pertinência ao propiciar oportunidade para o exercício de atividade prática da oceanografia e também para capacitar os estudantes no uso e operação de equipamentos de aquisição de dados batimétricos, geomorfológicos bem como experimentar a caracterização ambiental de corpos hídricos. Tendo em vista a análise realizada a relatora entende que a proposta deve ser encaminhada ao Conselho do IO. FURG para apreciação, indicando aos conselheiros o voto favorável, com uma única ressalva, que as planilhas que foram inseridas no SIGProj sejam as mesmas apresentadas no Plano de Trabalho, pois entre elas contém divergências, estando correta a do plano de trabalho. **Parecer da Câmara:** A Câmara acompanha o parecer do relator. O Diretor acata o parecer e solicita a sua homologação nesta reunião, com as alterações informadas pela relatora. Não havendo outras manifestações a assunto foi aprovado por unanimidade.

ASSUNTO 6 É PARECER CGEA 005/2014 É PE: Estudo ambiental para o licenciamento de um pier na área do Porto Novo - Rio Grande, RS, que tem como interessado o Prof. Paulo R. A. Tagliani e Relatora a Profa. Adriana Leonhardt. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu do interessado o PE: Estudo ambiental para o licenciamento de um pier na área do Porto Novo - Rio Grande, RS, que terá seu início em 22/MAI/2014 e terá seu término em 30/DEZ/2015. **Parecer da Relatora:** Este projeto trata da análise ambiental para o licenciamento de um pier na área do Porto Novo de Rio Grande, visando a sua utilização como um terminal multiusuário, preferencialmente para o uso de uma unidade de regaseificação offshore. O projeto visa a realização dos estudos ambientais necessários para ao licenciamento ambiental de um pier no porto de Rio Grande, o qual será utilizado com um terminal multi usuários, principalmente para a instalação de uma unidade de regaseificação que opera no sistema ship-to-ship. Internamente visa consolidar a vocação do Labgerco, aportando novas experiências e conhecimentos que irão contribuir no aperfeiçoamento a formação profissional dos estudantes, particularmente do curso de graduação de Oceanologia e Gestão Ambiental e resultam no acúmulo e disseminação da %expertise+, aportando novas experiências e conhecimentos que se traduzirão no aperfeiçoamento da formação profissional dos estudantes, de graduação e pós-graduação. Entendendo que o objetivo último da universidade é a promoção do desenvolvimento sustentável através da geração, difusão e aplicação de conhecimentos, conclui-se que este projeto contribui no alcance desses objetivos. O objetivo de um Estudo de Impacto Ambiental é identificar todos os custos sociais, econômicos e ambientais envolvidos nos projetos e recomendar medidas e instrumentos de ação para mantê-los em níveis aceitáveis, ampliando os benefícios do mesmo. Portanto é importante a universidade estar envolvida orientando esse processo em direção à sustentabilidade. Parte dos recursos do projeto serão reservados ao custeio de professores em eventos científicos nacionais e internacionais e de manutenção de infra-estrutura e equipamentos, além do percentual de 7% estabelecido na resolução 083 de 25 de julho de 2008 do extinto CODEPE que foi utilizado como referência nessa projeto até que o novo estatuto estabeleça novas diretrizes. Valor total

solicitado em Reais: R\$ 257.162,00 , dos quais 171.900,00 são destinados a pagamento de bolsa para conforme o que segue: Carlos Roney Armanini Tagliani percebendo 3 cotas de bolsa mensal no valor de R\$ 3.500,00, Lucia de Fátima Socoowski de Anello Vice-Coordenadora, percebendo 12 cotas de bolsa no valor de R\$ 3.800,00, Paulo Roberto Armanini Tagliani Coordenador da Ação e gestor, percebendo 12 cotas de bolsa no valor de R\$ 3.800,00; Tatiana Walter percebendo 5 cotas de bolsa no valor de R\$ 3.500,00; Kahuam de Souza Gianuca percebendo 3 cotas de bolsa no valor de R\$ 1.000,00; Osmar Olinto Möller Júnior percebendo 3 cotas de bolsa no valor de R\$ 3.500,00. Também está previsto a participação de 4 discentes de pós graduação com bolsa mensal no valor de R\$ 2.000,00, sendo 2 por 3 meses e 2 por 6 meses e ainda 3 bolsistas de graduação com bolsa mensal de R\$ 400,00 por 6 meses.O restante da receita, no valor de R\$ 85.262,00, destaca-se as despesas em compra de material permanente (4 computadores, 10 aparelho GPS e 1 telefone) no valor total de R\$ 14.250,00 o restante dos valores orçados no projeto são para pagamento de serviços de pessoa física, R\$ 12.000,00, de pessoa jurídica, passagens e diárias para participação em eventos científicos. Conforme planilha de despesas a seguir:

4. Despesas

Elementos de Despesas	Arrecadação (R\$)	IES (FURG)(R\$)	Terceiros (R\$)	Total (R\$)
Bolsa - Auxílio Financeiro a Estudantes (3390-18)	0,00	0,00	39.200,00	39.200,00
Bolsa - Auxílio Financeiro a Pesquisadores (3390-20)	0,00	0,00	132.700,00	132.700,00
Subtotal 1	0,00	0,00	171.900,00	171.900,00
Diárias - Pessoal Civil (3390-14)	0,00	0,00	3.500,00	3.500,00
Material de Consumo (3390-30)	0,00	0,00	7.000,00	7.000,00
Passagens e Despesas com Locomoção (3390-33)	0,00	0,00	10.000,00	10.000,00
Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Física (3390-36)	0,00	0,00	12.000,00	12.000,00
Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Jurídica (3390-39)	0,00	0,00	4.500,00	4.500,00
Equipamento e Material Permanente (4490-52)	0,00	0,00	14.250,00	14.250,00
Outras Despesas	0,00	0,00	29.692,00	29.692,00
Outras Despesas (Impostos)	0,00	0,00	4.320,00	4.320,00
Subtotal	0,00	0,00	85.262,00	85.262,00
Total	0,00	0,00	257.162,00	257.162,00

Tendo em vista a análise realizada, a relatora entende que a proposta deve ser encaminhada ao Conselho do IO. FURG para apreciação, indicando aos conselheiros o voto favorável. **Parecer da Câmara:** A Câmara acompanha o parecer do relator. O Diretor acata o parecer e solicita a sua homologação nesta reunião. Não havendo outras manifestações a assunto foi aprovado por unanimidade. **ASSUNTO 7 É PARECER CPPG 00/2014 É PROGRAMA DE PLANEJAMENTO E GESTÃO AMBIENTAL MARINHA E COSTEIRA**, que tem como interessado o Prof. Carlos R. A . Tagliani e relatora a Profa. Margareth da S. Copertino.**Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu da interessada o PP: Programa de Planejamento e Gestão Ambiental Marinha e Costeira. **Parecer da Relatora:** O processo trata de solicitação de cadastramento de projeto guarda-chuva, objetivando agrupar e integrar projetos de ensino, pesquisa e extensão que venham a ser desenvolvidos no âmbito dos núcleos e/ou cursos de graduação e/ou pós-graduação do IO/FURG relacionados ao tema do gerenciamento costeiro integrado. Na carta de apresentação, o interessado afirma ainda que isso teria várias vantagens nos trâmites internos do IO e da FURG, mas especialmente na vinculação das dissertações orientadas no PPGC par efeito de Data CAPES. **Conclusão:** A parte de justificativas e introdução do processo são claras e meritórias, de relevância para o IO e para os cursos de graduação e pós-graduação em Gerenciamento Costeiro. Entretanto, a proposta não apresenta um projeto de pesquisa em sua forma. Em tratando-se de projeto guarda-chuva, o processo não relata ou cita projetos vinculados, nem algum cronograma de ações e nem nomes de pesquisadores ou alunos envolvidos. A metodologia do projeto diz apenas a seguinte frase: "Este programa deverá ser conduzido através de projetos individuais que surgem de demandas específicas e, portanto, cada projeto terá metodologia específica para o seu desenvolvimento". A proposta é extremamente ampla, geral e irrestrita, afirmando que agrupará e integrará todos projetos de pesquisa, ensino e extensão que abordem o manejo e gestão costeira. Apesar do principal alvo ser a região costeira do Rio Grande do Sul, a proposta afirma não possuir restrição geográfica. Na visão desta Câmara, isto se parece mais com a formação de um Grupo de Pesquisa, de uma grande área de atuação. Me parece que todo e quaisquer projeto relacionado com planejamento e gestão ambiental marinha e costeira pode ser abarcado dentro deste guarda-

chuva, como por exemplo: todos os projetos do Núcleo de Gerenciamento Costeiro ou do PPG Gerco. A CPPG recomenda que o interessado esclareça melhor do que se trata o processo, descrevendo quais as ações de pesquisa, projetos e pesquisadores vinculados, inserindo cronograma de ações de pesquisa. **Parecer da Câmara:** A Câmara acompanha o parecer do relator. O Presidente propôs, e, foi aprovado por unanimidade, baixar em diligência para a elucidação das divergências nas informações prestadas pelo interessado. **ASSUNTO 8 É HOMOLOGAÇÃO DE TRABALHO VOLUNTÁRIO - 8.1. Homologação de Trabalho Voluntário de Paulo Henrique Mattos**, que tem como interessado o MSc. Paulo Henrique Mattos. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu do interessado a proposta de plano de trabalho para o seu enquadramento como trabalhador voluntário nos termos da Lei 9.608 de 18/FEV/1998, para atuar por 2 (dois) anos no ensino, orientação de acadêmicos de graduação e na pesquisa junto ao Laboratório de Gerenciamento Costeiro. A solicitação possui o apoio do Prof. Paulo R. A. Tagliani; **8.2. Homologação de Trabalho Voluntário de Priscila da Silva Teixeira**, que tem como interessada Priscila da Silva Teixeira. **Relatório:** O Diretor do Instituto recebeu do interessado a proposta de plano de trabalho para o seu enquadramento como trabalhador voluntário nos termos da Lei 9.608 de 18/FEV/1998, para atuar por 2 (dois) anos no ensino, orientação de acadêmicos de graduação e na pesquisa junto ao Laboratório de Gerenciamento Costeiro. A solicitação possui o apoio do Prof. Paulo R. Tagliani. O Diretor propõe que os planos de trabalho sejam analisados e aprovados nesta reunião. Não havendo óbice as propostas de trabalho voluntário foram aprovadas por unanimidade. **ASSUNTOS GERAIS É** O Conselheiro Carlos Roney salientou da necessidade de se criar um Laboratório de Informática no Instituto de Oceanografia, e que um bom local para a instalação deste laboratório seria onde se encontra a garagem do LOG conforme proposta já apresentada à Direção. O Presidente concorda com a demanda, que foi inclusive discutida com a Administração Superior da FURG, porém argumentou que neste momento não seria possível realizar nenhuma nova obra, pois além da Greve dos Técnicos Administrativos, ainda possuímos o problema de licenciamento ambiental para novas obras. O Presidente falou sobre a necessidade de renovação e recomposição das Câmaras de Pesquisa e Pós-Graduação e a de Gestão, Extensão e Administração, e da necessidade que estas criem políticas para submissão dos projetos que são apreciados pelas câmaras. Este assunto será tratado até a próxima reunião, quando deverá haver uma indicação da direção para nova composição das Câmaras. A conselheira Lúcia arguiu sobre o Plano de Regularização Ambiental do Campus, informou que há uma Câmara Técnica de Gestão Ambiental, nomeada pela reitoria, da qual vários membros do IO fazem parte, lembrou que este é um projeto que vem diretamente da Reitoria, por este motivo tem dúvidas como inserir estas atividades as suas demais atividades já desenvolvidas no Instituto. O Presidente falou que não há opção a não ser a liberação para os membros de o Instituto para participarem das atividades deste projeto, visto que é uma demanda da Reitoria, propondo uma indicação da Direção neste sentido para ser apreciada na próxima reunião do Instituto. O Presidente alertou sobre a necessidade de participação e divulgação nos Núcleos e Cursos da Consulta da Política Ambiental da FURG. O Presidente falou sobre a realização no dia 10/JUN vindouro, do II Fórum Institucional de Pesquisa e Desenvolvimento e Inovação Tecnológica da FURG, que os servidores do IO além de participarem com seu conhecimento, encaminhem também as suas demandas sobre este assunto. O Presidente falou que os Diretores das Unidades Acadêmicas participarão de uma reunião com a Reitora, na qual deverão ser informados sobre o andamento das negociações sobre greve do Técnicos Administrativos em Educação, ainda foi dito que ele e o Vice-Diretor do Instituto participarão de uma reunião com os Pró-Reitores, na qual levarão as demandas do Instituto de Oceanografia. Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião, às quinze horas e doze minutos, da qual lavrei a presente, que vai assinada por mim, Adm. Bruno Dalle Molle, secretário ~~ad hoc~~, pelo presidente e conselheiros presentes. Rio Grande, 21 de maio de 2014.

Prof. Dr. José Henrique Muelbert
Presidente

Adm. Bruno Dalle Molle
Secretário Ad hoc

Carlos R A Tagliani

César S. B. Costa

Elisa H. L. Fernandes

João S Yunes

Lauro A S P Madureira

Lucia de F S de Anello

Luis A. N. de Sampaio

Marcio A Freire

Milton L. V. Araújo

Osmar O.M. Junior

Paulo H R Calil

Paulo R. A. Tagliani

Rafael A Porciuncula

Rihel V. dos Santos