

ATA DA REUNIÃO PLENÁRIA ORDINÁRIA DO CENTRO DE ESTUDOS DO MAR, REALIZADA NO DIA 15 DE ABRIL DE 2015

Aos quinze dias do mês de abril de dois mil e quinze, as 10:30 hrs (dez horas e trinta minutos), no Anfiteatro deste centro, foi realizada plenária ordinária do Centro de Estudos do Mar, presidida pelo Professor Doutor Mauricio Almeida Noernberg, diretor do centro. Estavam presentes os docentes: Dr. Alexandre S. Garcia, Dr. Allysson Gomes Dutra, Dr. Armando Heilmann, Dr. Carlos Adalberto Schnaider Batista, Dr. Carlos Alberto Borzone, Dr. Carlos Eduardo Belz, Dr. Carlos Eduardo Rossigali, Dr. Carlos Roberto Soares, Dr. César de Castro Martins, Dr^a. Eliane do Rocio Alberti Comparin, Dr. Emir Baude, Dr. Ernesto Jacob Keim, Dr. Fabiano Bendhack, Dr. Francisco José Lagreze Squella, Dr. Guilherme Sippel Machado, Dr^a. Hedda Elisabeth Kolm, Dr^a. Heloíse Garcia Knapik, Dr. Henry Louis Spach, Dr^a. Lilian Medeiros de Mello, Dr^a. Luciene Correa Lima, Dr. Luiz Laurenno Mafra Júnior, Dr. Marcelo Renato Lamour, Dr. Marcelo Sandin Dourado, Dr^a. Morgana Vaz da Silva, Dr. Paulo da Cunha Lana, Dr. Pedro Toledo Netto, Dr^a. Renata Hanai Nagae, Dr. Rodolfo Luis Petersen e Dr. Rodrigo Pereira Medeiros. Também estavam presentes: o Prof. Substituto Dr. Leonardo Sandrini Neto, o representante dos técnicos administrativos Renato Fernandez, o representante da biblioteca Bruno Costelini. As representantes discentes: Amanda Albano Alves e Dáfne Sampaio, pela Maris Empresa Júnior e Fabíola Kaviatkowski e Bárbara Henning, pelo centro acadêmico do Curso de Oceanografia. Além desses, estavam presentes os ouvintes Silvio Tacara e Dr^a. Theresinha Monteiro Absher. Pauta: 1)Resultado de concurso público para professor (Estatística); 2)Resultado da eleição para a CGO; 3)Aprovação de resultado de avaliação de estágio probatório de professor; 4)Abertura de concurso público para contratação de professor (Vagas Eunice e Camargo); 5)Aprovação de pedido de redistribuição docente; 6)Apresentação de proposta de trabalho de docente (Prof^{as}: Eliane e Renata); 7)Proposta de projeto de pesquisa; 8)Afastamentos; 9)Assuntos diversos. Ao dar início a reunião, o diretor agradeceu a presença de todos e parabenizou a Prof^a. Hedda, pela recente progressão para Professora Titular da UFPR e aproveitou para dar as boas-vindas aos novos professores dos cursos de engenharia: Prof. Armando, Prof. Carlos Rossigali, Prof. Emir, Prof. Francisco Squella, Prof^a. Heloíse, Prof^a. Morgana e Prof. Pedro. A seguir abordou o 1º item da pauta: Resultado de concurso público para professor (Estatística), onde fez a leitura da ata de divulgação dos resultados e informou que não houve candidato aprovado. Salientou ainda, que no futuro o mesmo será reaberto. Na sequência o item 2º da pauta foi abordado: resultado de eleição para a CGO. O diretor leu a ata com o seguinte resultado para eleição da coordenação do curso de oceanografia “Após o transcurso do pleito, que se realizou no horário das 9:00hrs às 16:00hrs, foi encerrada a votação e as 16:30 horas foi providenciada a aferição e apuração dos votos, sendo o seguinte o resultado da eleição: do universo de votantes 33 (trinta e três) professores; 01 (um) técnico-administrativo e 208 (duzentos e oito) alunos. Votaram: 14 (quatorze) professores; nenhum servidor, sendo para esse grupo apurado todos votos como válidos, e 85 (oitenta e cinco) alunos, sendo apurados 66 (sessenta e seis) votos válidos; 04 (quatro) nulos e 15 (quinze) em branco. Foram proclamados eleitos: o Prof. Dr. Carlos Alberto Borzone, como Coordenador e o Prof. Dr. Allysson Gomes Dutra, como Vice-coordenador por meio de um coeficiente ponderado de 38,02 (trinta e oito vírgula zero dois)”; aprovado por unanimidade. A seguir, foi abordado o 3º item da pauta: Aprovação de resultado de avaliação de estágio probatório de professor. Na 1ª avaliação do Prof. Dr. Ernesto Jacob Keim, que teve

por comissão de avaliação de estágio probatório os professores: Dr. Henry Louis Spach, Dr^a. Naína Pierri Estades e Dr^a. Eliane do Rocio Alberti Comparin, chegaram ao resultado de 91 (noventa e um) pontos; resultado este aprovado por unanimidade da plenária. Já na 1^a avaliação do Prof. Dr. Allysson Gomes Dutra, que teve por comissão avaliadora de estágio probatório os professores: Dr^a. Hedda Elisabeth Kolm, Dr. Marcelo Sandin Dourado e Dr. Guilherme Sippel Machado, que apontou um resultado final de 100 (cem) pontos; aprovado por unanimidade. Dando continuidade, o diretor abordou o 4^o item da pauta: abertura de concurso público para contratação de professor. O diretor explicou que foram aprovadas as redistribuições dos professores Eunice da Costa Machado e Maurício Garcia de Camargo para a Fundação Universidade Federal do Rio Grande. Para suprir a vaga da prof^a. Eunice, código de vaga 262477, com contrapartida do código de vaga 0318194, foi sugerido o Edital Para Abertura De Concurso Público Para Professor Da Carreira Do Magistério Superior, com lotação no Centro de Estudos do Mar-Cursos de Graduação do CEM, Área de Conhecimento: **OCEANOGRAFIA QUÍMICA. NÚMERO DE VAGAS: 01 (uma), NÚMERO LIMITE DE CANDIDATOS HABILITADOS: 05, CLASSE: A, DENOMINAÇÃO: Adjunto A, NÍVEL: 1, REGIME DE TRABALHO: Dedicção Exclusiva, TITULAÇÃO EXIGIDA: Graduação em Bacharelado em Oceanografia, ou Ciências Biológicas, ou Química, ou Engenharia, com Doutorado em Ciências, ou Oceanografia, ou Química, ou Sistemas Costeiros e Oceânicos, ou Geociências, ou Ecologia obtidos na forma da lei, ITENS DE AVALIAÇÃO: Escrita (classificatória e eliminatória), Didática (classificatória e eliminatória), Análise de Currículo (classificatória) e Defesa do Currículo e da Produção Intelectual (classificatória), PERÍODO PROVÁVEL PARA REALIZAÇÃO DAS PROVAS: durante o mês de junho de 2015; PROGRAMA: 1. Água do mar: origem, composição química e interações biogeoquímicas, 2. Fontes e ciclos de elementos traço nos oceanos, 3. A relação entre organismos marinhos e os ciclos biogeoquímicos do nitrogênio e fósforo, 4. Ciclo dos gases de efeito estufa: trocas atmosfera-oceano e o oceano como sumidouro/fonte, 5. Processos de anoxia e hipoxia no meio marinho, 6. A acidificação dos oceanos e o papel das mudanças climáticas, 7. Processos que controlam a distribuição da matéria orgânica na coluna d'água e sua incorporação nos sedimentos, 8. A eutrofização no ambiente marinho, 9. Isótopos estáveis: aplicações em estudos oceanográficos e ecológicos e 10. Propriedades físico-químicas e processos biogeoquímicos em sistemas estuarinos; POSSÍVEIS MEMBROS DA BANCA (Titulares e/ou Suplentes): Internos: Prof. Dr. César de Castro Martins – CEM/UFPR, Profa. Dra. Renata Hanae Nagai – CEM/UFPR, Prof. Dr. Luiz Laurenno Mafra Jr. – CEM/UFPR, Prof. Dr. Pedro Toledo Netto – CEM/UFPR, Prof. Dr. Maurício Almeida Noernberg – CEM/UFPR, Prof. Dr. Marcelo Renato Lamour – CEM/UFPR, Prof. Dr. Guilherme Sippel Machado – CEM/UFPR, Prof. Dra. Ana Flávia Locateli – DHS/UFPR, Prof. Dr. Sandro José Froehner – DHS/UFPR, Prof. Dr. Marco Tadeu Grassi – DQ/UFPR, Prof. Dr. Gilberto Abate; Externos: Prof. Dr. Rubens Cesar Lopes Figueira – IO/USP, Prof. Dr. Renato Rodrigues Netto – UFES, Profa. Dra. Leticia Cotrim da Cunha – UERJ, Prof. Dr. Rafael André Lourenço – IO/USP, Profa. Dra. Vanessa Hatje – UFBA, Prof. Dr. Gilvan Takeshi Yogui – UFPE, Profa. Dra. Alessandra Larissa D Oliveira Fonseca – UFSC, Profa. Dra. Kátia Naomi Kuroshima – UNIVALI, Prof. Dr. Gilberto Fillmann – FURG, Prof. Dr. Denis Moledo de Souza Abessa – UNESP-São Vicente, Profa. Dra. Silvia Keiko Kawakami – UFPA, Prof. Dr. Renato da Silva Carreira - PUC-RJ, Prof. Dr. Paulo Yukio Sumida – IO/USP, Profa. Dra. Márcia Caruso Bicego – IO/USP, Profa. Dra. Rosalinda Carmela Montone – IO/USP, Profa. Dra. Rosane Ito – FURG, Profa. Dra. Cássia de Oliveira Farias – UERJ, Profa. Dra. Ana Cecília R. Albergaria-Barbosa – UFBA, Profa. Dra. Juliana Leonel – UFBA, Prof. Dr. Bastiaan Adriaan Knoppers – UFF, Profa. Dra. Eliete Zanardi Lamardo – UFPE, Prof. Dr. Luiz Drude de Lacerda – UFC; aprovado por unanimidade. Já para a vaga do Prof. Maurício, código de vaga 264480 e contrapartida de código de vaga 0317906, foi proposto o Edital Para Abertura De Concurso Público Para Professor Da Carreira Do Magistério Superior, com lotação no Centro de Estudos do Mar-Cursos de Graduação do CEM, Área de Conhecimento: **ECOLOGIA NUMÉRICA. NÚMERO DE VAGAS: 1, NÚMERO LIMITE DE CANDIDATOS HABILITADOS: 5,****

CLASSE: A, **DENOMINAÇÃO:** Adjunto, **NÍVEL:** 1, **REGIME:** Dedicção exclusiva, **TITULAÇÃO MÍNIMA:** Graduação e Doutorado em Ecologia, Oceanografia, Ciências Biológicas, Sistemas Costeiros e Oceânicos ou Ciências Agrárias, **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:** 1 – Princípios básicos de planejamento amostral e experimental, 2 – Modelos de distribuição e índices de diversidade biológica, 3 – Classificação e ordenação de comunidades, 4 – Delineamento amostral para estudo de processos ecológicos e oceanográficos e para avaliação de impactos ambientais, 5 – Delineamento para estudos de escalas espaciais e temporais de processos ecológicos e oceanográficos e 6 – Modelagem e análise de cenários de processos ecológicos e oceanográficos; **SUGESTÕES DE NOMES PARA BANCA - Externa:** Jean Valentin (UFRJ), Luis Mauricio Bini (UFG), Jean-Christophe Joyeux (UFES), Sergio Rosso (USP), Victoria Judith Isaac Nahun (UFPA), Paulo Roberto Pagliosa Alves (UFSC), Paulo Ricardo Pezzutto (UNIVALI), Paulo Jorge Parreira dos Santos (UFPE), Ronaldo Christofolletti (UNIFESP), Sergio Antonio Netto (UNISUL), Ronaldo Angelini (UFRN) e **Interna:** Carlos Roberto Borzone – CEM, Maurício Almeida Noernberg - CEM, Alexandre Sachida Garcia-CEM, Rodrigo Pereira Medeiros-CEM, Maurício Osvaldo Moura (Entomologia), André Pradial (Botânica), Jean Ricardo Simoes Vitule (Engenharia Ambiental), José Milton Andriquetto Filho (Zootecnia); aprovado por unanimidade. Dando continuidade, foi abordado o 5º item da pauta: Aprovação de pedido de redistribuição docente. O diretor apresentou a solicitação de redistribuição solicitada pelo Prof. Dr. Talal Suleiman Mahmoud e explicou que havia indicado uma comissão responsável para discutir sobre o tema, a qual foi formada pelos professores: Dr. Carlos Adalberto Schnaider Batista, Dr César de Castro Martins, Dr. Guilherme Sippel Machado, Dr. Marcelo Sandin Dourado e por ele próprio, Dr. Maurício Almeida Noernberg. O resultado da apreciação da comissão foi pela aceitação da redistribuição, porém não foi um resultado unânime, uma vez que o Prof. César não se sentiu completamente convencido da boa colaboração do solicitante. Após rápida explicação, foi colocado em votação o pedido, a qual teve por resultado: 15 votos a favor, 13 abstenções e 01 contra. Sendo assim, foi aprovada a solicitação de redistribuição docente do Prof. Dr. Talal Suleiman Mahmoud por maioria de votos. Na sequência foi abordado o 6º item da pauta: Apresentação de proposta de trabalho de docente (Prof^{as}: Eliane e Renata). Onde as professoras Dr^a. Eliane Comparim e Dr^a. Renata Nagae realizaram suas apresentações de proposta de trabalho, que foram aprovadas por unanimidade da plenária. Para continuar, o diretor abordou o 7º item da pauta: Proposta de projeto de pesquisa. O Prof. Dr. Maurício Noernberg apresentou a proposta “Understanding the ocean color variability in a complex coastal environmental influence by estuarine plume”; aprovado por unanimidade. A seguir o diretor abordou o 8º item da pauta, afastamentos e pediu que os professores se manifestassem. O Prof. Rodolfo solicitou afastamento entre os dias 25 e 29 de maio para participação do SINPESCA: II Simpósio Sul-Sudeste de Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca a ser realizado em Laguna, Santa Catarina, onde o mesmo oferecerá um minicurso e participará de duas mesas redondas; aprovado por unanimidade. O Prof. Ernesto Jacob solicitou afastamento no período de 18 de abril a 03 de maio de 2015, a fim de participar de um evento que será realizado em uma comunidade tradicional INCA localizada em Huamantay próximo a Cusco no Perú. A viagem será custeada pelo solicitante e o mesmo destacou a importância da viagem para sua pesquisa, uma vez que poderá estabelecer contato com diversos sábios tradicionais de diferentes povos andinos, o que muito colaborará para seu programa de pesquisa; aprovado por unanimidade. O Prof. Guilherme Sippel solicitou afastamento para participação na 38ª Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Química (<http://www.s bq.org.br/38ra/>) que será realizada de 25 a 28 de maio de 2015 na cidade de Águas de Lindoia, São Paulo (com voo de retorno no dia 29 de maio), onde o mesmo apresentará um trabalho na forma de pôster e também participará como avaliador de painéis em outra sessão. Como responsável por suas atividades didáticas foi indicado o professor Carlos Adalberto Schneider Batista; aprovado por unanimidade. O Prof. Dr. Paulo da Cunha Lana solicitou afastamento no período de 06 a 17 de junho de 2015, a fim de realizar visita técnica ao Akvaplan-NIVA, em Tromsø/Noruega, a fim de tratar de projeto objeto de convênio com a UFPR. O mesmo informou que seus encargos didáticos serão

assumidos pelo Prof. Dr. Carlos Roberto Soares; aprovado por unanimidade. E ainda, solicitou afastamento no período de 06 a 10 de julho de 2015, a fim realizar visita técnica para a Edinburgh University – MASTS (Marine Alliance for Science and Tecnology), em Edinburgh/Escócia. O mesmo informou que seus encargos didáticos serão assumidos pelo Prof. Dr. Carlos Roberto Soares; aprovado por unanimidade. E por último, o mesmo ainda solicitou afastamento no período de 13 a 17 de julho de 2015, a fim de participar do IV Simpósio Latino-americano de poliquetas, em Monterrey/México, com apresentação de trabalhos e informou que seus encargos didáticos serão assumidos pelo Prof. Dr. Carlos Roberto Soares; aprovado por unanimidade. O Prof. Maurício comunicou seu afastamento nos dias 23 e 24 de abril, a fim de participar de uma banca de doutorado em São Paulo. O Prof. César comunicou afastamento nos dias 15 e 16 de abril, para participação em banca no Espírito Santo. O Prof. Fabiano informou que no dia 13/05 estará em Ponta Grossa, a fim de ministrar palestra. Ao passar ao 9º e último item, o Prof. Borzone, eleito para a coordenação do curso de oceanografia, informou que o colegiado do referido curso será formado pelos professores: Renata Hanai, Luciene Lima, Alexandre Garcia, Allysson Dutra, Carlos Borzone e o substituto do Prof. José Bersano, Prof. Andre Cattani. Também será preciso que os departamentos que colaboram com o curso indiquem seus representantes. A coordenação deverá enviar e_mail solicitando tal indicação; aprovado por unanimidade. O Prof. Rodrigo sugeriu que seja feito um passeio de barco com os professores recém-chegados ao CEM, inclusive com almoço em uma das ilhas, pois são de áreas diversas e seria importante que eles conhecessem a baía de Paranaguá, o que poderia servir para uma integração com os demais e uma recepção de boas-vindas. Informou ainda que será realizada uma reunião com os mesmos, para apresentá-los ao PGSISCO. E nada mais havendo a tratar, o senhor diretor deu por encerrada a reunião, da qual eu, Silvana de Oliveira Borges, Secretária Administrativa do CEM, lavrei a presente ata.