

ATA DA REUNIÃO PLENÁRIA ORDINÁRIA DO CENTRO DE ESTUDOS DO MAR, REALIZADA NO DIA 04 DE SETEMBRO DE 2015

Aos quatro dias do mês de setembro de dois mil e quinze, as 10:00 h (dez horas), 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: Prof. Alexandre Sachsida Garcia, Prof. Allysson Gomes Dutra, Prof. Carlos Adalberto Schnaider Batista, Prof. Carlos Eduardo Belz, Prof. Carlos Eduardo Rossigali, Prof. César de Castro Martins, Prof. Cesar Silva, Prof. Eduardo Marone, Prof^a. Eliane do Rocio Alberti Comparin, Prof^a Elisabete Yukiko N. Bavastri, Prof. Emir Baude, Prof. Ernesto Jacob Keim, Prof. Fabiano Bendhack, Prof. Guilherme Sippel Machado, Prof. Henry Louis Spach, Dr^a. Luciene Correa Lima, Prof. Marcelo Renato Lamour, Prof^a. Morgana Vaz da Silva, Prof. Paulo da Cunha Lana, Prof^a. Renata H. Nagai, Prof. Rodolfo Luis Petersen, Prof. Talal S. Mahmoud, Prof. Ubiratã de Assis T. da Silva, Dr^a Camila Domit. Também estavam presentes: o representante dos técnicos administrativos Izis G. Bail. Os representantes discentes: Fabiola Kaviatkovski pela Maris Empresa Júnior, Nykolle Gregoris pelo centro acadêmico do Curso de Oceanografia. Justificaram ausência os docentes: Prof. Carlos Alberto Borzone, Prof. Eduardo Tadeu Bacalhau, Prof^a. Hedda Elisabeth Kolm, Prof. Luiz Laureano Mafra Junior, Prof^a Náina Pierri, Prof. Pedro Toledo Netto. Pauta: 1) Projeto Galeria – Paulo Lana; 2) Edital Concurso – Área de Concentração: Matemática; 3) Edital Concurso – Área de Concentração: Engenharia Ambiental; 4) Edital Concurso – Área de Concentração: Oceanografia Química; 5) Transferência de Profa Gabriela Ferreira do Setor Palotina; 6) Redistribuição da Prof^a Raquel J. Lobosco – UTFPR; 7) Aproveitamento do segundo colocado concurso de Ecologia Numérica, Edital 206/15 – Leonardo Sandrini; 8) Aproveitamento do segundo colocado concurso de Química, Edital 440/14 – Silvia Melegari; 9) Criação e composição do colegiado da Engenharia Civil; 10) Criação e composição do NDE da Engenharia Civil; 11) Criação e composição do colegiado da Engenharia Ambiental e Sanitária; 12) Criação e composição do NDE da Engenharia Ambiental e Sanitária; 13) Disciplinas optativas – Engenharia Civil; 14) Projeto pesquisa - Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos Para Municípios de Pequeno Porte – Cesar Silva; 15) Projeto extensão - Políticas públicas de saneamento ambiental para Pontal do Paraná: da conscientização ao gerenciamento – Cesar Silva; 16) Eleição Vice-Diretor. Inclusão de pauta: O professor Mauricio A. Noernberg solicitou a inclusão de pauta 17) Participação do CEM na Rede Nacional de Pesquisa e Monitoramento Ambiental de Aquicultura em Águas da União – MPA-EMBRAPA. O Professor Carlos Eduardo Belz solicitou a inclusão de pauta 18) Projeto FDA Emergencial para o curso de Engenharia de aquicultura, 18) Assuntos Diversos, 19) Afastamentos.

O Diretor deu início à plenária parabenizando os Profs Henry L. Spach e Carlos A. Borzone pela aprovação na progressão para Professor Titular, também deu boas vindas ao Prof. Talal Talal S. Mahmoud. A seguir deu início aos itens da pauta:

1º item da pauta: Projeto Galeria – Paulo Lana. O Prof. Paulo da Cunha Lana propõe o projeto Galeria que visa a integração entre professores através de trocas de experiências pedagógicas e discussão de ideias bem sucedidas. A participação dos alunos também é

importante além da necessidade de reuniões periódicas. O referido professor irá organizar o grupo e agendar as reuniões.

2º item da pauta: Edital Concurso – Área de Concentração: Matemática. O Diretor leu o edital concurso descrito a seguir cujo código de vaga vem daqueles disponibilizados para os novos cursos. LOTAÇÃO: Centro de Estudos do Mar. ÁREA DO CONHECIMENTO: MATEMÁTICA (O docente poderá também atuar em quaisquer outras áreas e sub-áreas afins, de acordo com a necessidade do Departamento). NÚMERO DE VAGAS: 01 (uma). NÚMERO LIMITE DE CANDIDATOS HABILITADOS: 05. CLASSE: A. DENOMINAÇÃO: Assistente A, se apresentado o Título de Mestre, ou Adjunto A, se apresentado o Título de Doutor. NÍVEL: 1. REGIME DE TRABALHO: Dedicção Exclusiva. TITULAÇÃO EXIGIDA: Graduação em Licenciatura em Matemática; com Mestrado/Doutorado em Matemática, OU Doutorado em Engenharia, OU Mestrado/Doutorado em Educação, OU Mestrado/Doutorado em Ensino da Matemática, 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: segunda quinzena de novembro. PROGRAMA: 1- Derivada; Conceitos, teoremas e aplicações; 2- Limite e Continuidade; 3- Integral: Conceito, teoremas e técnicas de integração; 4- Autovalores e autovetores (ou, valores próprios e vetores próprios) e diagonalização de operadores; 5- Espaço vetorial e subespaço vetorial; 6- Sistemas Lineares e Matrizes; 7- Ensino de Matemática: problemas, concepções pedagógicas e perspectivas para a Educação Básica; 8- O Estágio Supervisionado e as Paticas de Ensino na formação do futuro professor de Matemática; 9- Movimento da Educação Matemática e suas relações com a Educação Básica. POSSÍVEIS MEMBROS DA BANCA: Prof .Dr. Carlos Adalberto Schnaider Batista – UFPR, Prof. Dr. Emir Baude – UFPR, Prof. Dr. Eduardo Marone – UFPR, Prof. Dr. Marcelo Sandim Dourado – UFPR, Prof. Dr. Armando Heilmann – UFPR, Prof. Dr. Cassius Scarpin – UFPR, Prof. Dr. Eduardo Tadeu Bacalhau – UFPR, Prof. Dr. Fernando Araújo Borges – UFPR, Prof. Dra. Denise de Siqueira – UTFPR, Pro. Dr. Carlos Henrique dos Santos – UFPR, Prof. Dr. Emerson Rolkouski – UFPR, Pro. Dr. Luiz Antônio Ribeiro de Santana – UFPR, Pro. Dr. Manuel Jesus Cruz Barreda – UFPR, Prof. Dr. Alexandre Luis Trovon de Carvalho – UFPR, Prof. Dr. Marcos Aurélio Zanlorenzi – UFPR, Prof. Dr. José Renato Ramos Barbosa UFPR, Prof. Dr. Manuel Jesus Cruz Barreda UFPR, Prof. Dr. Marco Aurelio Kalinke – UTFPR, Prof. Dr. Diego Dutra Zontini – IFPR, Prof. Dr. Marciano Pereira – UEPG, Prof. Dr. Luis Antonio Romero Grados – UEPG, Profa. Dra. Lorena Ramos Correia Cardoso – UEPG, Prof. Dr. Eliandro R. Cirilo – UEL, Prof. Dr. Marcio A. Jorge da Silva – UEL, Prof. Dr. Raimundo Ronilson Leal do Rosário – UTFPR. Aprovado por unanimidade.

3º item da pauta: Edital Concurso – Área de Concentração: Engenharia Ambiental. O Diretor leu o edital concurso descrito a seguir cujo código de vaga é referente ao código do pedido de vacância da Profa. Heloise Garcia Knapik. LOTAÇÃO: Centro de Estudos do Mar. ÁREA DO CONHECIMENTO: ENGENHARIA AMBIENTAL (O docente poderá também



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ
SETOR DE CIÊNCIAS DA TERRA
CENTRO DE ESTUDOS DO MAR
Campus Pontal do Paraná



atuar em quaisquer outras áreas e sub-áreas afins, de acordo com a necessidade do Departamento). 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 Engenharia Ambiental e/ou Sanitária, com doutorado em Ecologia OU Saneamento OU Meio Ambiente OU Ciências Ambientais OU Recursos Hídricos OU Engenharia Ambiental e/ou Sanitária. 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: segunda quinzena de novembro. PROGRAMA: 1 - Tecnologias de tratamento de água; 2 - Processos unitários de tratamento de água; 3 - Potabilidade da água; 4 - Sedimentos límnicos; 5 - Os ecossistemas lacustres, origem e características; 6 - Ecologia de ambientes lacustres; 7 - Sistema de drenagem urbana: concepção e projeto; 8 - Planejamento, projeto e gestão de drenagem em ambientes costeiros; 9 - Modelos de avaliação/gestão de recursos hídricos; 10 - Concepção de sistemas de esgotos sanitários. POSSÍVEIS MEMBROS DA BANCA: Prof. Dr. Cesar Aparecido da Silva, UFPR, Profa. Dra. Morgana Vaz da Silva, UFPR, Profa. Dra. Elizabete Yukiko Nakanishi, UFPR, Prof. Dr. Carlos Eduardo Rossigali, UFPR, Prof. Dr. Daniel Hauer Queiroz Telles, UFPR, Prof. Dr. Pedro Toledo Netto, UFPR, Profa. Dra. Maria Cristina Braga, UFPR, Prof. Dr. Emir Baude, UFPR, Profa. Dra. Helena Cristina da Silva de Assis, UFPR, Prof. Dr. Marcell Maceno, UFPR, Prof. Dr. Alexandre Sachsida Garcia, UFPR, Prof. Dr. Armando Heilmann – UFPR, Prof. Dr. Marcelo Dourado, UFPR, Prof. Dr. Eduardo Marone, UFPR, Prof. Dr. Mauricio A. Noernberg, UFPR, Prof. Dr. Carlos A. S. Batista UFPR, Prof^a. Dra. Cynara Cunha, UFPR, Prof. Dr. Ricardo Carvalho de Almeida, UFPR, Prof^a. Dra. Sigrid de Mendonça Andersen, UFPR, Prof. Dr. Mauricio Gobbi, UFPR, Prof^a. Dra. Ana Flavia Godoi, UFPR, Prof. Dr. Ricardo Henrique Moreton Godoi, UFPR, Prof. Dr. Jean Ricardo Simões Vitule, UFPR, Prof. Dr. Tobias Bernward Bleninger, UFPR, Prof. Dr. Fernando Grison, UFFS, Profa. Dra. Carmen Ballão, IFPR, Profa. Dra. Rosilea Garcia Franca, UFFS, Prof. Dr. Mauro Leandro Menegotto, UFFS, Prof. Dr. Roberto Carlos Pavan, UFFS, Prof. Dr. Admir Créso de Lima Targino, UTFPR, Prof. Dr. Ajadir Fazolo, UTFPR, Prof. Dr. Ana Claudia Ueda, UTFPR, Prof^a. Dra. Juliana Feijó de Souza Daniel, UTFPR, Prof. Dr. Arnaldo Carlos Muller, PUC – PR, Prof. Dr. Denis Alcides Rezende, PUC – PR, Prof. Dr. Carlos Mello Garcias, PUC – PR, Prof. Dr. Fabio Teodoro de Souza, PUC – PR, Prof. Dr. Harry Alberto Bollmann, PUC – PR, Prof^a. Dra. Luciene Ribeiro, PUC – PR, Prof^a. Dra. Nadia Bernardi Bonumá, UFSC, Prof. Dr. Armando Borges De Castilhos Junior, UFSC, Prof. Dr. Cesar Augusto Pompêo, UFSC, Prof. Dr. Davide Franco, UFSC, Prof. Dr. Fernando Soares Pinto Sant’anna, UFSC, Prof. Dr. Flávio Rubens Lapolli, UFSC, Prof. Dr. Henrique De Melo Lisboa, UFSC, Prof^a. Dra. Ana Augusta Passos Rezende – UFV. Aprovado por unanimidade.

4º item da pauta: Edital Concurso – Área de Concentração: Oceanografia Química. O Diretor leu o edital concurso descrito a seguir cujo código de vaga é referente à redistribuição da Profa Eunica da Costa Machado. LOTAÇÃO: Centro de Estudos do Mar. ÁREA DO CONHECIMENTO: OCEANOGRAFIA QUÍMICA (O docente poderá também atuar em

quaisquer outras áreas e sub-áreas afins, de acordo com a necessidade do Departamento). 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 Oceanografia, OU Química, OU Geociências, OU Sistemas Costeiros e Oceânicos, OU Ciências nas áreas de concentração de Oceanografia ou Química, 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: 2ª quinzena de novembro/1ª quinzena de dezembro de 2015. PROGRAMA: 1. Água do mar: origem, composição química e propriedades físicas. 2. Fontes e ciclos de elementos traço nos oceanos. 3. Os ciclos biogeoquímicos do nitrogênio e fósforo e a relação com os organismos marinhos. 4. Ciclo dos gases de efeito estufa: trocas atmosfera-oceano e o oceano como sumidouro/fonte. 5. O sistema carbonato, a alcalinidade e o pH da água do mar. 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. Processos biogeoquímicos em sistemas estuarinos. POSSÍVEIS MEMBROS DA BANCA: Prof. Dr. César de Castro Martins – CEM/UFPR. Profa. Dra. Renata Hanae Nagai – CEM/UFPR. Prof. Dr. Luiz Laurenço Mafra Jr. – CEM/UFPR. Prof. Dr. Maurício Almeida Noernberg – CEM/UFPR. Prof. Dr. Marcelo Renato Lamour – CEM/UFPR. Prof. Dr. Guilherme Sippel Machado – CEM/UFPR. Prof. Dr. Pedro Toledo – CEM/UFPR. Prof. Dr. Sandro José Froehner – DHS/UFPR. Prof. Dr. Marco Tadeu Grassi – DQ/UFPR. Prof. Dr. Gilberto Abate – DQ/UFPR. Prof. Dr. Michael Mannich – DHS/UFPR. 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. O Prof. Henry L. Spach sugeriu que o concurso também fosse aberto para o nível de mestre. Após discussão foi para votação o nível do concurso, tendo 16 votos para o nível adjunto, 05 para adjunto e assistente e 03 abstenções. Desta forma o edital foi para votação conforme acima. Aprovado por unanimidade.

5º item da pauta: Transferência de Prof^a Gabriela Ferreira do Setor Palotina: Em função do interesse da Profa Gabriela Ferreira em ser transferida do Setor Palotina para o CEM foi estabelecida uma comissão para avaliar a solicitação. A comissão foi composta pelos Profs Carlos A. S. Batista, Emir Baude e Eduardo Marone. A vaga ser ocupada seria na área de Educação em Física. A comissão apresentou os detalhes da avaliação e deu parecer favorável à transferência. Em seguida foi para votação. Aprovada por unanimidade.

6º item da pauta: Redistribuição da Prof^a Raquel J. Lobosco – UTFPR: Em função de não ter tido inscritos para o concurso na área de Mecânica dos Fluidos e Hidráulica e do interesse da Prof^a Raquel J. Lobosco da UTFPR em uma redistribuição para o CEM foi estabelecida uma comissão para avaliar a solicitação. A comissão foi composta pelos Profs Cesar Silva, Carlos Rossigali e Eduardo Marone. A comissão apresentou os detalhes da avaliação e deu parecer favorável à redistribuição. Em seguida foi para votação. Aprovada por unanimidade.

7º item da pauta: Aproveitamento do segundo colocado concurso de Ecologia Numérica, Edital 206/15 – Leonardo Sandrini: Em função de não ter tido candidatos aprovados nos concursos de para a área de Estatística (Adjunto e Assistente) foi estabelecida uma comissão para avaliar o potencial do segundo colocado no concurso de Ecologia Numérica, Edital 206/15, Leonardo Sandrini para assumir as disciplinas básicas de estatística nos cinco cursos do CEM. A comissão foi composta pelos coordenadores dos cursos do CEM, Profs Cesar Silva, Elizabete Y. N. Bavastri, Alexandre S. Garcia, Carlos A. S. Batista e Carlos A. Borzone. A comissão apresentou os detalhes da avaliação e deu parecer favorável ao aproveitamento. Em seguida foi para votação. Aprovado por unanimidade.

8º item da pauta: Aproveitamento do segundo colocado concurso de Química, Edital 440/14 – Silvia Melegari: Em função do ótimo currículo da candidata Silvia Melegari, aprovada em segundo lugar no concurso de Química, Edital 440/14, foi estabelecida uma comissão para avaliar o aproveitamento do concurso para atender principalmente as disciplinas finais do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária utilizando código de vaga disponível para os cursos novos. A comissão foi composta pelos Profs Cesar C. Martins e Guilherme S. Machado. A comissão apresentou os detalhes da avaliação e deu parecer favorável ao aproveitamento. Em seguida foi para votação. Aprovado por unanimidade.

9º item da pauta: Criação e composição do colegiado da Engenharia Civil. Por solicitação da Coordenação do Curso de Engenharia Civil foi apresentada a composição do colegiado do curso, composta pelos professores Elizabete Y. N. Bavastri (presidente), Carlos Eduardo Rossigali, Eduardo Marone, Eduardo Bacalhau, Emir Baude, Carlos R. Soares (suplente), Morgana Vaz da Silva (suplente), Bruna Souza da Silva (discente) e Gabriela M. Vieira Martins (suplente – discente). Aprovado por unanimidade.

10º item da pauta: Criação e composição do NDE da Engenharia Civil: Retirado da pauta em virtude de haver novos professores chegando ao CEM e que seria interessante esperar para definir a composição do NDE.

11º item da pauta: Criação e composição do colegiado da Engenharia Ambiental e Sanitária: Por solicitação da Coordenação do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária foi apresentada a composição do colegiado do curso, composta pelos professores Cesar A. da Silva (presidente), Morgana Vaz da Silva, Marcelo S. Dourado, Elizabete Y. N. Bavastri, Emir Baude e Maria Carolina Sturmer (discente). Aprovado por unanimidade.

12º item da pauta: Criação e composição do NDE da Engenharia Ambiental e Sanitária: Por solicitação da Coordenação do Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária foi apresentada a composição do Núcleo Docente Estruturante - NDE do curso, composta pelos professores Cesar A. da Silva (presidente), Morgana Vaz da Silva, Pedro Toledo Netto, Eduardo Bacalhau e Daniel H. Queiroz Telles. Aprovado por unanimidade.

13º item da pauta: Disciplinas optativas – Engenharia Civil: Retirado de pauta. Serão apresentadas na próxima plenária.

14º item da pauta: Projeto pesquisa - Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos Para Municípios de Pequeno Porte – Cesar Silva: O Prof. Cesar A. da Silva apresentou o projeto de pesquisa intitulado “Plano de Gerenciamento de Resíduos Sólidos Para Municípios de Pequeno Porte”. Aprovado por unanimidade.

15º item da pauta: Projeto extensão - Políticas públicas de saneamento ambiental para Pontal do Paraná: da conscientização ao gerenciamento – Cesar Silva: O Prof. Cesar A. da Silva apresentou o projeto de extensão intitulado “Políticas públicas de saneamento ambiental para Pontal do Paraná: da conscientização ao gerenciamento”. Aprovado por unanimidade.

16º item da pauta: Eleição Vice-Diretor: Em função do pedido de exoneração do vice-diretor Fabiano Bendhack se faz necessário a abertura de edital para eleição para o referido cargo. Foi para votação o seguinte edital: Comissão eleitoral: Prof. Alexandre S. Garcia, Prof. Carlos A. S. Batista, Prof. Carlos E. Rossigali, Prof^a Elizabete Y. N. Bavastri, Servidora Izis Glae Bail, Servidora Liciane Siqueira, Servidor Rafael A. Tizony, Discente Marco A. Schmalz, Discente Patricia Merlim e Discente Gabriela Martins. Período de inscrições: 09-16 de setembro. Data da eleição: 23/09. Horário de votação: Unidade Pontal do Sul das 10:00 as 12:00h e das 15:00 as 17:00h, na Unidade Mirassol das 10:00 as 12:00h e das 17:00 as 19:00h.

17º item da pauta: Participação do CEM na Rede Nacional de Pesquisa e Monitoramento Ambiental de Aquicultura em Águas da União – MPA-EMBRAPA. Foi explicado pelo diretor o convite feito ao CEM para participar da Rede Nacional de Pesquisa e Monitoramento Ambiental de Aquicultura em Águas da União coordenada pelo MPA e EMBRAPA. O CEM apresentou proposta para o monitoramento dos parques aquícola marinhos Paraná. Aprovado por unanimidade.

18º item da pauta: Projeto FDA Emergencial para o curso de Engenharia de aquicultura: O coordenador do curso de Engenharia de Aquicultura, Prof. Carlos Belz, apresentou projeto para estruturação do laboratório de aquicultura a ser submetido ao edital FDA emergencial. Aprovado por unanimidade.

19º item da pauta: Assuntos Diversos. O diretor informou sobre reunião dos diretores de setores com a procuradora da UFPR referente ao inventário do patrimônio. A procuradora informou que o Ministério Público está exigindo a finalização do inventário e que esse esforço deve ser de todos para finalizar até final de outubro deste ano.



20º item da pauta: Afastamentos: O Prof. Talal S. Mahmoud solicitou afastamento para o período 05-08 de outubro de 2015 para participar do I SBQ MS – VIII SEINQUI em Dourados – MS. O Prof. Ernesto Jacob Keim solicitou afastamento do país para o período de 22/09 a 10/10/15 no Peru para atividades junto ao projeto Fenomenologia e Educação na Pedagogia da Pachamama (Mãe Terra), seus encargos didáticos ficarão a cargo do Prof. Guilherme S. Macgado. O Prof. Luiz Laureano Mafra Junior solicitou afastamento para o período 09-11 de setembro de 2015 para trabalhos de campo em São Francisco do Sul e Itajaí – SC. Os Profs. Henry L. Spach e Rodrigo Medeiros solicitaram afastamento de 16-18/09 para participar de reunião de trabalho no MPA em Brasília – DF. O Prof. Carlos Belz solicitou afastamento de 14-18/09 para participar do Encontro Brasileiro de Malacologia no Rio de Janeiro – RJ. O Prof. Eduardo marone solicitou afastamento de 05-09/10 para participar do OMARSAT em Arraial do Cabo – RJ. O Prof. Cesar C. Martins solicitou afastamento de 09-14/09 para ministrar disciplina na pós-graduação em Geologia em Curitiba e também para o período de 29-30/09 para reunião na FAPESP em São Paulo – SP. O Prof. Maurício A. Noernberg solicitou afastamento para o período de -3-06/11 para participar de banca de concurso para professor na UFBA em Salvador – BA e também para o período de 25-27/11 para participar do Workshop MAArE: Monitoramento para apoio à gestão de UCs Marinhas em Florianópolis - SC. O Prof. Rodolfo Luis Petersen solicitou afastamento do país para o período de 07-16/11 para ministrar curso na Universidade Tecnológica Nacional de Mar del Plata na Argentina, seus encargos didáticos ficarão a cargo do Prof. Alexandre S. Garcia.

E nada mais havendo a tratar, o senhor diretor deu por encerrada a reunião, da qual eu, Mauricio A. Noernberg, Diretor do CEM, lavrei a presente ata