

## ATA DA 4ª (2017) REUNIÃO PLENÁRIA ORDINÁRIA DO CENTRO DE ESTUDOS DO MAR, REALIZADA NO DIA 25 DE MAIO DE 2017

Aos vinte e cinco dias do mês de maio de dois mil e dezessete, as 10:00 hrs (dez horas), no Anfiteatro do CEM, foi realizada a quarta reunião plenária ordinária de 2017 do Centro de Estudos do Mar, presidida pelo Professor Doutor Maurício Almeida Noernberg, diretor do Centro. Estavam presentes os docentes: MSc. Allysson Gomes Dutra, Dr. Armando Heilmann, Dr. Carlos Adalberto Schnaider Batista, Dr. Carlos Alberto Borzone, Dr. Carlos Eduardo Rossigali, Dr. César de Castro Martins, MSc. Cintia Miua Maruyama, MSc. Elisângela do Prado Oliveira, Drª. Elizabete Yukiko Nakanishi Bavastrri, Dr. Emir Baude, Drª. Érica Alves Gonzalez Vidal, Dr. Fernando Araújo Borges, Dr. Francisco José Lagreze Squela, MSc. Gabriela Kaina Ferreira, Dr. Guilherme Sippel Machado, Drª. Hedda Elisabeth Kolm, Drª. Juliana Almansa Malagoli, Drª. Liliam Medeiros de Mello, Dr. Marcelo Sandim Dourado, Drª. Morgana Vaz da Silva, Dr. Pedro Toledo Netto, Drª. Renata Hanae Nagae, Drª. Roberta Brondani Minussi, Dr. Rodolfo Luis Petersen, Drª. Silvia Pedroso Melegari, Dr. Talal Suleiman Mahmoud e Dr. Ubiratã de Assis Teixeira da Silva. Também estavam presentes os representantes da biblioteca Liliam Maria Orquiza e Bruno Gabriel Costelini, assim como os representantes discentes: Patrick Derviche e Plínio S. G. Pinheiro pela Oceanografia, Renan Perez Macedo e Raphael Rizzardi Ribeiro pela Aquicultura e Camila Fabrício Kerkhoff pela Licenciatura em Ciências Exatas. Justificaram a ausência os professores: Drª. Adriana Rodrigues Perretti, Dr. Alexandre Bernardino Lopes, Dr. Alexandre Sachsida Garcia, Dr. Carlos Roberto Soares, Dr. César Aparecido da Silva, Dr. Eduardo Marone, Dr. Eduardo Tadeu Bacalhau, Drª. Eliane do Rocio Alberti Comparin, Dr. Fabiano Bendhack, MSc. Fernando Augusto Silveira Armani, Dr. José Guilherme Bersano Filho, Dr. Leonardo Sandrini Neto, Dr. Luiz Laurenço Mafra Júnior, Drª. Luciene Corrêa Lima, Dr. Marcelo Renato Lamour e o Dr. Rodrigo Pereira Medeiros. Pauta: 1)Aprovação do resultado da eleição para coordenação do Curso de Engenharia de Aquicultura; 2)Abertura de processo eleitoral para coordenação do Curso de Engenharia Civil; 3)Aprovação de resultado de avaliação de estágio probatório de docente; 4)Comunicado de atuação como perito na área de geologia em Ação Civil Pública (Prof. Marcelo R. Lamour); 5)Indicação de representantes do CEM no Comitê Setorial de Pesquisa; 6)Aprovação de propostas de atividades de extensão; 7)Aprovação de documento base para estruturação de Comitê de Ética; 8)Ajuste curricular: aprovação de disciplinas optativas - EC; 9)Ajuste curricular: aprovação em modificação nos conteúdos das ementas de disciplinas obrigatórias – EC; 10)Ajuste curricular: aprovação de mudança de período de disciplinas obrigatórias – EC; 11)Ajuste curricular do curso de Engenharia de Aquicultura; 12)Relato de reunião do projeto "Fala, Oceano!": "Grades curriculares inflexíveis e atrasadas"; 13)Aprovação de propostas de Programa de Voluntariado Acadêmico; 14)Afastamentos; 15)Assuntos diversos.

O diretor deu início à plenária cumprimentando e agradecendo a presença de todos. Em seguida, deu início aos itens da pauta:

**1º item da pauta:** Aprovação do resultado da eleição para coordenação do Curso de Engenharia de Aquicultura; O diretor fez a leitura da ata “Aos dezessete dias do mês de maio de dois mil e dezessete, às 9:00 horas (nove), deu-se início a Eleição de Coordenador e Vice-coordenador do Curso Engenharia em Aquicultura do Centro de Estudos do Mar da UFPR, na

forma do Edital N° 03/2017 do Setor de Ciências da Terra. Integram a comissão eleitoral os seguintes membros: Professores: Dr. Alexandre Sachsida Garcia e Dr. Leonardo Sandrini Neto, os servidores Waleska Dembiski e Cleiton José Silva Rodrigues Noga, bem como os alunos Ivo Spring Neto e Renan Perez Macedo. Houve apenas a inscrição de chapa única, composta pelos professores: Dr<sup>a</sup>. Luciene Correa Lima concorrendo ao cargo de coordenador e o Prof. Dr. Francisco Jose Lagreze Squella, no cargo de vice-coordenador. Após o transcurso do pleito, que se realizou no horário das 9:00hrs às 15:00hrs, foi encerrada a votação e em seguida foi providenciada a aferição e apuração dos votos, sendo o seguinte o resultado da eleição: do universo de votantes 52 (cinquenta e dois) professores; 03 (três técnicos administrativos) e 61 (sessenta e um) alunos. Votaram: 19 (dezenove) professores; 02(dois) servidores técnicos, sendo para esse grupo apurado todos votos como válidos, e 35 (trinta e cinco) alunos, sendo todos votos válidos. Foram proclamados eleitos o Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Luciene Correa Lima, como coordenadora e o Prof. Dr Francisco Jose Lagreze Squella, para vice-coordenador, por meio de um coeficiente ponderado de 44,58 quarenta e quatro virgula cinquenta e oito”, a seguir colocou em votação o resultado que foi aprovado por unanimidade.....

**2º item da pauta** Abertura de processo eleitoral para coordenação do Curso de Engenharia Civil. A Prof<sup>a</sup>. Elizabete Bavastri explicou que está próxima finalização de seu mandato e como teremos férias em julho, solicitou que já fossem dados os encaminhamentos para a eleição necessária. Foi indicada a comissão eleitoral formada por: Prof<sup>a</sup>. Roberta Brondani Minussi e Prof<sup>a</sup>. Silvia Pedroso Melegari, os técnicos Clayton Fernando de Oliveira Gonçalves e Renato Fernandez do Amaral Lima, bem como os alunos Morgana Zanelato e Lana de Oliveira. O período de inscrições será de 12 a 19 de junho de 2017, das 9:00 às 15:30 h, diretamente na secretaria. A eleição acontecerá no dia 21 de junho de 2017, das 9:00 às 18:00 h, com urna em Pontal do Sul; aprovado por unanimidade.....

**3º item da pauta:** Aprovação de resultado de avaliação de estágio probatório de docente. A segunda etapa de avaliação de estágio probatório da Prof<sup>a</sup>. CINTIA MIUIA MARUYAMA, que teve por comissão avaliadora os professores: Carlos Eduardo Belz, FABAINO BENDHACK e TALAL SULEIMAN MAHMOUD, concederam um total de 98 (noventa e oito) pontos; resultado aprovado por unanimidade da plenária. A segunda etapa de avaliação de estágio probatório da Prof<sup>a</sup>. ELISANGELA DO PRADO OLIVEIRA, que teve por comissão avaliadora os professores: Daniel Hauer Queizoz Telles, Luciene Corrêa Lima e Carlos Roberto Soares, concederam um total de 96 (noventa e seis) pontos; resultado aprovado por unanimidade da plenária.....

**4º item da pauta:** Comunicado de atuação como perito na área de geologia em Ação Civil Pública (Prof. Marcelo R. Lamour). O Prof. Lamour comunicou que estará participando da Ação Civil Pública 5000735-30.2014.4.04.7009/PR, na forma de perito na área de Geologia. Esclareceu que foi nomeado pela Juíza Federal Substituta na Titularidade Plena 2ª Vara de Ponta Grossa e que o trabalho será realizado com base na observação de campo, análise de documentos do processo e elaboração do laudo pericial, a serem efetuados fora do período regular de trabalho e não haverá prejuízo assim, do desenvolvimento das suas atividades diárias na UFPR. Os recursos financeiros envolvidos (R\$ 8.520,00), destinam-se ao custeio da campanha de campo, eventuais análises técnicas e a remuneração pelos serviços prestados à Justiça Federal. Não houve questionamento.

**5º item da pauta:** Indicação de representantes do CEM no Comitê Setorial de Pesquisa. O diretor explicou que o atual representante do CEM, Prof. Marcelo Lamour, estará impedido de atuar no mesmo e necessita substituição, uma vez que assumiu a coordenação do Curso de Oceanografia. O suplente, Prof. Alexandre Garcia, também solicitou sua substituição, pois acredita que já contribuiu junto ao comitê. Sendo assim, o diretor solicitou que houvesse a manifestação de voluntários, tendo se apresentado os professores: Dr. Marcelo Sandim Dourado e Dr<sup>a</sup>. Renata Hanae Nagai, titular e suplente, respectivamente; aprovado por unanimidade.

**6º item da pauta:** Aprovação de propostas de atividades de extensão. Foi apresentada a proposta de um curso de extensão universitária com os seguintes dados: Título: “Software Excel para alunos da Engenharia”, que terá a coordenação da Prof<sup>a</sup>. Elisângela do Prado Oliveira e que será ministrado entre os dias 26 e 28 de julho de 2017, com carga horária total de 24 horas. Serão ofertadas 16 vagas no total, entre alunos, servidores e comunidade. O objetivo geral é o treinamento para capacitar o participante a utilizar recursos intermediários e avançados do Excel, destinado a estudantes de engenharia, apresentando algumas ferramentas do aplicativo que permitam ao aluno a possibilidade de utilizá-lo nas tarefas do seu dia-a-dia, indo além de como fazer média e aperfeiçoando possíveis relatórios gerados no Excel; aprovado por unanimidade da plenária.....

**7º item da pauta:** Aprovação de documento base para estruturação de Comitê de Ética (anexo a esta ata). O documento construído a partir da comissão formada para este fim e coordenada pelo Prof. Paulo Lana, foi enviado anteriormente por e\_mail a todos os participantes da plenária, que após leitura e considerações, o aprovaram por unanimidade.

**8º item da pauta:** Ajuste curricular: aprovação de disciplinas optativas - EC; aprovado por unanimidade. A coordenadora do Curso de Engenharia Civil, Prof. Elizabete Bavastri apresentou a proposta de ajuste, conforme segue: AJUSTE CURRICULAR: APROVAÇÃO DE DISCIPLINAS OPTATIVAS. Foi explanada a necessidade em acrescentar assuntos relevantes em algumas ementas obrigatórias contidas no atual PPC (Programa Pedagógico de Curso), como a disciplina obrigatória de Materiais de Construção Civil (código CEM 169), assim, assuntos faltantes nessa serão contempladas nas novas disciplinas optativas propostas em Materiais de Construção Civil II (GHT=36h) e Materiais de Construção Civil III (CHT=36h). A disciplina obrigatória de Mecânica dos Solos (códigoAQI01i) com CHT=36h, não contempla na ementa atual assuntos tradicionais necessários para a formação dos Engenheiros, assim propõe-se a disciplina Optativa em Mecânica dos Solos II (CHT=36h). Dessa forma, contemplar-se-á assuntos adequados ao Curso de Engenharia Civil; proposta aprovada por unanimidade da plenária.....

**9º item da pauta:** Ajuste curricular: aprovação em modificação nos conteúdos das ementas de disciplinas obrigatórias – EC. A Prof. Elizabete Bavastri, coordenadora do curso de Engenharia Civil, apresentou a proposta de ajuste, conforme segue: AJUSTE CURRICULAR: APROVAÇÃO EM MODIFICAÇÃO NOS CONTEUDOS DAS EMENTAS DE DISCIPLINAS OBRIGATORIAS. A disciplina obrigatória de Laboratório de Materiais de Construção Civil, código CEM171 (CHT=36h), contém na ementa atual, assuntos já vistos em

outras disciplinas obrigatórias (repetitivos), assim é proposta a adaptação dessa ementa de forma a torná-la "enxuta" devido à carga horária reduzida de 36 horas. Ainda, devem ser acrescentadas disciplinas obrigatórias como pré-requisitos em Materiais de Construção Civil (código CEM 169) e Introdução à Ciências dos Materiais (código CEM 113). A disciplina obrigatória de Mecânica dos Solos, código AQI(CHT=36h), não contempla, na ementa atual, assuntos tradicionais necessários para a formação dos Engenheiros, assim propõe-se substituir totalmente esta ementa pela mesma ementa ofertada no curso de Engenharia Civil, campus de Curitiba (UFPR). No entanto, ocorre a redução de alguns assuntos/tópicos, pois a CHT desta disciplina é de apenas 36 horas, ficando o restante dos assuntos para serem ministrados na disciplina optativa em Mecânica dos Solos II. Ainda a disciplina de Mecânica dos Solos código AQI011 é ofertada no curso de Engenharia de Aquicultura com a ementa atual, assuntos adequados para este curso. Portanto o código da disciplina Mecânica dos Solos I, ofertada no Curso de Engenharia Civil, deverá ser modificado para evitar confusão, passando a ter o código CEM. Da mesma forma, deve ser acrescentado como pré-requisito a disciplina obrigatória "Geologia para Engenheiros" (código CEM125). Na disciplina obrigatória de Geotecnia (código CEM180), a ementa atual, também não contemplam assuntos para a formação dos Engenheiros, assim propõe-se substituir esta ementa para melhor adequar-se ao Curso de Engenharia Civil, ainda solicita que esta tenha como pré-requisito a disciplina obrigatória de Mecânica dos Solos. As três Fichas 01 modificadas das disciplinas obrigatórias encontram-se em anexos, aprovados por unanimidade.

**10º item da pauta:** Ajuste curricular: aprovação de mudança de período de disciplinas obrigatórias – EC. A coordenadora apresentou a proposta de ajuste para o Curso de Engenharia Civil, conforme segue: AJUSTE CURRICULAR: MUDANÇA DE PERÍODO DE DISCIPLINAS OBRIGATORIAS. A disciplina obrigatória de Geotecnia, código GEM180 (CHT=72h), atualmente a ser ministrada no 8º período será trocada de posição com a disciplina obrigatória de Planejamento e Engenharia Urbanos, código CEM176 (CHT=72h), atualmente ofertada no 7º período. Essas disciplinas estão sendo trocadas de período par e ímpar (vice-versa), devido à falta/ausência e/ou a sobrecarga de aulas de professores atualmente no curso de Engenharia Civil de Pontal do Paraná; proposta aprovada por unanimidade.....

**11º item da pauta:** Ajuste curricular do curso de Engenharia de Aquicultura. O diretor solicitou ao Prof. Uiratã, atual vice-coordenador do referido curso, que relatasse a pauta. Este informou que em razão das necessidades do curso o ajuste foi proposto, sendo: **Ajuste Curricular** – 1.1- Anexo com normas para elaboração de TCC. Nele constam novas propostas de modelos para apresentação de TCC. As normas de formatação destes serão elaboradas, até o final da gestão atual. 1.2 -Transformação da disciplina TCC em duas disciplinas TCC1 e TCC2, conformes fichas1. 1.3. Nova periodização, presente no processo. 1.4 Nova regras pra atividades formativas, presente no processo. 1.5 Normas para tutoria, presente no processo; aprovado por unanimidade.....

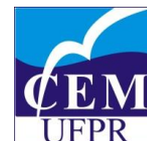
**12º item da pauta:** Relato de reunião do projeto "Fala, Oceano!": "Grades curriculares inflexíveis e atrasadas". O aluno Bruno Costelini informou que foram feitas reuniões para discutir o curso de Oceanografia e se identificou que existe um certo atraso em relação a outros existentes e sugestões foram apresentadas com a finalidade de corrigir o problema, tais como: oferta mútua de disciplinas pelo PGSISCO para alunos da Oceanografia, oferta mútua de

disciplina pelos cursos de Engenharia para alunos da Oceanografia, cursos ou disciplinas condensadas com a participação de convidados externos ao CEM, etc. Destacou-se ainda que esse projeto engloba outros, como: Diário de Bordo, Oceano nas Escolas e Limpa Oceano. A Prof<sup>ª</sup>. Lilian destacou a importância de tal projeto e convidou outros professores a se engajarem e participarem dessas ações, a fim de fortalecer o aluno e o futuro profissional de Oceanografia.

**13º item da pauta:** Aprovação de propostas de Programa de Voluntariado Acadêmico. O Prof. Eduardo Marone solicitou aprovação do PVA de sua aluna LARISSA ALMEIDA DA SILVA FERREIRA, GRR20166664; proposta aprovada por unanimidade. O Prof. Francisco José Lagreze Squella apresentou a proposta de PVA do aluno RAPHAEL RIZZARDI RIBEIRO, GRR20154530; proposta aprovada por unanimidade. A Prof<sup>ª</sup>. Luciene Correa Lima apresentou as propostas de PVA's das alunas MARINA MILANI ASSUNÇÃO, GRR20154059 do Curso de Graduação em Oceanografia e DEBORA BASTO DE ARAÚJO, GRR20174108 do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas; propostas aprovadas por unanimidade. O Prof. Ubiratã de Assis Teixeira da Silva apresentou a proposta de PVA de seus alunos: .... A Prof<sup>ª</sup>. Elizabete Yukiko Nakanishi Bavastri apresentou a proposta de PVA de seus alunos: Fabrizio Figueiredo Vella e Hélio Demarqui Júnior; aprovados por unanimidade. A Prof<sup>ª</sup>. Dr<sup>ª</sup>. Juliana Almansa Malagoli solicitou aprovação do PVA de suas alunas: Gabriela Maria Vieira Martins, do Curso de Engenharia Civil e Florencio de Oliveira Filho, Aluno da Aquicultura: a fim de participarem do Projeto de Pesquisa: "Projeto de Máquinas Elétricas Usando Elementos Finitos e Otimização"; Período de 4 meses: 05/06/2017 a 05/10/2017; aprovado por unanimidade.

**14º item da pauta:** Afastamentos. A Prof<sup>ª</sup>. Gabriela Kaina Ferreira solicitou afastamento do país, no período de 19 de agosto a 10 de setembro de 2017, a fim de participar e apresentar trabalho no European Science Education Research Association e no X Congresso Internacional sobre Investigación en Didáctica de las Ciencias, nas instituições: Dublin City University e Universidad de Sevilla e Universidad de Almería, nas cidades de Dublin/Irlanda e Sevilha/Espanha, respectivamente. A mesma informou que seus encargos didáticos estarão a cargo da Professora Eliane do Rocio Alberti Comparin; aprovado por unanimidade. Afastamentos. O Prof. Dr. Carlos Alberto Borzone solicitou afastamento no período de 10 a 16 de setembro de 2017, a fim de ministrar disciplina "Ecologia de praias arenosas", com carga horária de 30 horas, na pós-graduação da Universidade de Buenos Aires, na cidade de Buenos Aires, Argentina. Os encargos didáticos estarão a cargo do Professor Dr. Maikon Di Domenico; aprovado por unanimidade. A Prof<sup>ª</sup>. Dr<sup>ª</sup>. Luciene Corrêa Lima solicitou afastamento entre os dias 18 e 24 de junho de 2017, a fim de participar do Encontro Brasileiro de Malacologia – EBRAM, em Mossoró, CE, Brasil, onde a mesma apresentará dois trabalhos. A mesma informou ainda que durante o período deste evento não possui disciplinas em andamento e que o Prof. Rodolfo Luis Petersen assumirá suas eventuais demandas didáticas ou relativas; aprovado por unanimidade.

**15º item da pauta:** Assuntos diversos. O diretor informou que será encaminhado a todos por email a planilha do Google Drive, para preenchimento dos professores, para fins de compras conforme orientações do Prof. Helton, do DACA. O CAMAR falou da situação do Translitoral e solicitou que seja feita uma reavaliação de uso. O Prof. Ubiratã solicitou que se incluía na discussão, se houver, representantes dos cursos que estão em Mirassol. Já a Prof<sup>ª</sup>. Hedda falou



que o transporte da UFPR deve ser para fins didáticos, como cursos ou disciplinas ofertadas em outros campi. O diretor explicou que muitas reuniões foram realizadas para esse debate em 2017 com o objetivo de melhor atender as necessidades dos usuários do Interpraias. Já quanto ao Translitoral, devido ao alto custo de combustível, o custo das diárias de motoristas e ou uso até então dado ao referido serviço, a PRA em conjunto com a PRAE definiram o critérios de uso e que os usuários deste serviço seriam somente os bolsistas PROBEN. A Prof<sup>ª</sup>. Lilian ressaltou que a situação financeira da UFPR é dramática, em razão dos cortes orçamentários e que o Reitor já comentou em reunião do COUN até a possibilidade de paralisação das atividades da UFPR a partir de outubro deste ano. A seguir a bibliotecária Liliam Orquiza falou que o projeto Canal 100 será encerrado como projeto de extensão e será apresentado o relatório final. O Prof. Talal solicitou informações sobre as reuniões ocorridas em Curitiba com os prefeitos do litoral e representantes da administração central da UFPR. O diretor explicou que houve a participação do prefeito de Palotina que explicou como foi o apoio da comunidade à instalação daquele campus, inclusive financeiro. Que os prefeitos do litoral se comprometeram a trabalhar pela integração do transporte entre as cidades do litoral. Além disso, questões de segurança em geral também serão abordadas. Prof. Maurício deixou claro que em Pontal do Paraná tudo está apenas no campo da promessa, sem nenhuma ação concreta ainda realizada. O prof. Talal falou que talvez seja preciso uma cobrança mais incisiva por parte da comunidade acadêmica do CEM em relação à UFPR, para soluções definitivas e garantia de investimentos. E nada mais havendo a tratar, o senhor vice-diretor deu por encerrada a reunião, da qual eu, Silvana de Oliveira Borges, lavrei a presente ata.