

ATA DA REUNIÃO PLENÁRIA ORDINÁRIA DO CENTRO DE ESTUDOS DO MAR, REALIZADA NO DIA 07 DE DEZEMBRO DE 2016

Aos sete dias do mês de dezembro de dois mil e dezesseis, as 09:30 hrs (nove horas e trinta minutos), no Anfiteatro do CEM, foi realizada a reunião plenária ordinária do Centro de Estudos do Mar, presidida pelo Professor Doutor Maurício Almeida Noernberg, diretor do Centro. Estavam presentes os docentes: Dr. Alexandre Bernardino Lopes, Dr. Alexandre Sachsida Garcia, MSc. Allysson Gomes Dutra, Dr. Carlos Adalberto Schnaider Batista, Dr. Carlos Alberto Borzone, Dr. Carlos Eduardo Belz, Dr. Carlos Eduardo Rossigali, Dr. Carlos Roberto Soares, Dr. César Aparecido da Silva, Dr. César de Castro Martins, MSc. Cintia Míua Maruyama, Dr. Eduardo Marone, Dr. Eduardo Tadeu Bacalhau, Dr^a. Eliane do Rocio Alberti Comparin, MSc. Elisângela do Prado Oliveira, Dr^a. Elizabete Yukiko N. Bavastri, Dr. Emir Baude, Dr. Ernesto Jacob Keim, Dr. Fernando Araújo Borges, MSc. Fernando Augusto Silveira Armani, Dr. Francisco José Labreze Squela, MSc. Gabriela Kaiana Ferreira, Dr. Guilherme Sippel Machado, Dr^a. Hedda Elisabeth Kolm, Dr. José Guilherme Bersano Filho, Dr^a. Juliana Almansa Malagoli, Dr. Leonardo Sandrini Neto, Dr^a. Luciene Corrêa Lima, Dr. Luiz Laurenço 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. Roberta Brondani Minussi, Dr. Rodolfo Luis Petersen, Dr. Rodrigo Pereira Medeiros e Dr. Talal Suleiman Mahmoud. Também estavam presentes a representante da biblioteca, Liliam Maria Orquiza, e ainda, os representantes discentes: Maria Carolina Sturmer pela Engenharia Ambiental e Sanitária, Morgana B. Zanelatto pela Engenharia Civil e Isabeli Mesquita, pela Oceanografia. Justificaram a ausência os professores: Dr^a. Adriana Rodrigues Perretti, Dr. Armando Heilmann, Dr^a. Érica Alves Gonzalez Vidal, Dr. Fabiano Bendhack, Dr. Leonardo Sandrini Neto, Dr^a. Lilian Medeiros de Mello, Dr. Maikon Di Domenico, Dr^a. Naina Pierri Estades, Dr^a. Renata Hanae Nagai e Dr^a. Silvia Pedroso Melegari. Pauta: 1)Aprovação de resultado de estágio probatório de docentes; 2)Resultado de concurso público para contratação de professor; 3)Aprovação de resultado de eleição para coordenação do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas; 4)Abertura de processo eleitoral para coordenação do Curso de Graduação em Oceanografia; 5)Prorrogação de validade de resultado de teste seletivo; 6)Proposta de Ajuste Curricular Engenharia de Aquicultura (Orientação Acadêmica, TCC e Grade Curricular); 7)Aprovação de abertura de concursos públicos para contratação de professores; 8)Proposta de aprovação de disciplinas optativas para Engenharia Civil; 9)Proposta de adição curricular para Engenharia Ambiental e Sanitária; 10)Proposta de Expansão do Campus CEM; 11)Proposta de convênio com a Prefeitura de Pontal do Paraná; 12) Solicitação de aprovação de Plano de Voluntariado Acadêmico – PVA; 13) Apresentação de proposta de pesquisa de docente (Prof^a. Elisângela); 14)Afastamentos; 15)Assuntos diversos.....

O diretor deu início à plenária cumprimentando e agradecendo a presença de todos. A seguir perguntou se havia alguma consideração a ser feita sobre a ata da plenária anterior, que foi aprovada por unanimidade. Em seguida, deu início aos itens da pauta:

1º item da pauta: Aprovação de resultado de estágio probatório de docentes. **Homologação de resultados anteriormente aprovados em ad referendum:** 2ª avaliação do Prof. Dr. Armando Heilmann. Comissão formada pelos professores doutores: Alexandre Sachsida

Garcia, Emir Baude e Elizabete Yukiko Nakanishi Bavastri, realizada em 17/11, com resultado de 90 (noventa) pontos; 2ª avaliação da Profª. Drª. Morgana Vaz da Silva. Comissão formada pelos professores doutores: Fabiano Bendhack, Marcelo Lamour e Carlos Eduardo Belz, realizada em 17/11, com aferição de 100 (cem) pontos; 2ª avaliação do prof. Dr. Pedro Toledo Netto: . Comissão formada pelos professores doutores: Emir Baude, Alexandre Bernardino Lopes e Cesar de Castro Martins, realizada em 23/11, com resultado de 96 (noventa e seis pontos); 1º avaliação do Prof. Dr. Marcelo Franco de Oliveira. Comissão formada pelos professores doutores: Luiz Laurenno Mafra Júnior, Carlos Eduardo Belz e Elizabete Yukiko Nakanishi Bavastri, realizada em 17/11/2016, com resultado apurado de 98 (noventa e oito) pontos. Todos os resultados foram homologados por unanimidade da plenária. E ainda, foram apresentados os resultados para aprovação: 3ª etapa de avaliação do Prof. Dr. César Aparecido da Silva, que teve como comissão avaliadora os professores doutores: Marcelo Sandin Dourado, Carlos Alberto Borzone e Carlos Eduardo Belz, que apurou um resultado final de 100 (cem) pontos; aprovado por unanimidade. 2ª etapa de avaliação do Prof. Dr. Francisco José Lagreze Squella, que teve como comissão avaliadora os professores doutores: Daniel Hauer Queiroz Telles, Luciene Corrêa Lima e Rodolfo Luis Petersen, que apurou um resultado de 93 (noventa e três) pontos; aprovado por unanimidade. 2ª etapa de avaliação do Prof. Dr. Carlos Eduardo Rossigali, que teve como comissão avaliadora os professores doutores: Carlos Eduardo Belz, Talal Suleiman Mahmoud e Marcelo Sandin Dourado, que aferiu um resultado de 94 (noventa e quatro) pontos; aprovado por unanimidade.

2º item da pauta: Resultado de concurso público para contratação de professor. Após realizado o concurso na área de conhecimento do DIREITO AMBIENTAL, que contou com a inscrição de cinco candidatos e a participação de 03 deles: Ricardo da Silva Gama, Alessandra Galli Aprá e Danielle de Ouro Mamed, não houve candidato aprovado, resultado aprovado por unanimidade.....

3º item da pauta: Aprovação de resultado de eleição para coordenação do Curso de Licenciatura em Ciências Exatas; após realizado o pleito, que contou com apenas a inscrição de uma chapa, foram eleitos os professores doutores Guilherme Sippel Machado, para coordenador e Emir Baude, para vice-coordenador, através de um coeficiente de 32,76 (trinta e dois vírgula setenta e seis); resultado aprovado por unanimidade da plenária.....

4º item da pauta: Abertura de processo eleitoral para coordenação do Curso de Graduação em Oceanografia. O Prof. Carlos Borzone, coordenador do curso em referência informou que seu mandato vencerá em maio de 2017 e solicitou que o processo fosse iniciado com antecedência para evitar atrasos no próximo ano. Sendo assim, o diretor fez as indicações para composição da comissão eleitoral: Professores – Dr. Rodrigo Pereira Medeiros, como titular e Dr. Marcelo Sandin Dourado, como suplente; Técnicos: Isac Luis dos Santos Vasconcelos, como titular e Orestes de Oliveira Júnior, como suplente; Discentes: Stephanie Jarenko da Silva Braga, como titular e Isabeli Mesquita, como suplente. O período de inscrição de chapa será: de 01 a 08 de março de 2017, diretamente na secretaria administrativa do CEM, com a eleição marcada para o dia 15 de março de 2017, no horário das 9:00 h às 12:00 h e das 13:00 h às 16:00 h; aprovado por unanimidade da plenária.

5º item da pauta: Prorrogação de validade de resultado de teste seletivo. O diretor informou que existe um teste seletivo válido, na Área de conhecimento: Sócio ambiental, matéria específica: Meio Ambiente e Desenvolvimento, Introdução à Área Socioambiental, Economia e Meio Ambiente, referente ao Edital nº 184/16, com resultado publicado no Edital nº 240/16-PROGEPE, uma vez que a Profª. Naína Pierri Estades encontra-se em licença para tratamento de saúde e eventualmente, se for prorrogada sua licença, possa haver a contratação do aprovado; proposta aprovada por unanimidade da plenária.....

6º item da pauta: Proposta de Ajuste Curricular Engenharia de Aquicultura (Orientação Acadêmica, TCC e Grade Curricular). O coordenador do curso de Engenharia de Aquicultura apresentou a proposta de

7º item da pauta: Aprovação de abertura de concursos públicos para contratação de professores. O diretor explicou que algumas novas vagas devem ser liberadas em breve pelo MEC, afim de atender as demandas dos novos cursos, sendo assim, os editais já serão votadas para estarem prontos para abertura dos concursos, quando possível. Proposta: **ABERTURA DE CONCURSO PARA CONTRATAÇÃO DE PROFESSOR PARA QUÍMICA GERAL E FÍSICO-QUÍMICA - LOTAÇÃO:** Centro de Estudos do Mar - Cursos de Graduação do Centro de Estudos do Mar, **ÁREA DO CONHECIMENTO:** QUÍMICA GERAL E FÍSICO-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 Licenciatura em Química, com Doutorado em Química ou Ciências - 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:** segundo semestre de 2017; **PROGRAMA:** 1. Estrutura atômica e propriedades periódicas; 2. Cálculos químicos: estequiometria e soluções; 3. Equilíbrio químico: fundamentos e aplicações; 4. Termodinâmica e equilíbrio; 5. Cinética Química; 6. Eletroquímica; 7. Gases; 8. Coloides e superfícies; **POSSÍVEIS MEMBROS DA BANCA (Titulares e/ou Suplentes):** Prof. Dr. Guilherme Sippel Machado, CEM/UFPR – Químico Prof. Dr. Pedro Toledo Netto, CEM/UFPR – Químico, Profª. Drª. Silvia Pedroso Melegari, CEM/UFPR – Química, Prof. Dr. Talal Suleiman Mahmoud, CEM/UFPR – Químico, Prof. Dr. Cesar de Castro Martins, CEM/UFPR – Químico, Profª. Drª. Liliana Micaroni, UFPR – Química, Profª. Drª. Regina Maria Queiroz de Mello, UFPR – Química, Prof. Dr. Eduardo Lemos de Sá, UFPR – Químico, Profª. Drª. Giovana Gioppo Nunes, UFPR – Química, Prof. Dr. Harley Paiva Martins Filho, UFPR – Químico, Prof. Dr. Marcio Vidotti, UFPR – Químico, Profª. Drª. Maria Aparecida Biason Gomes, UFPR, Profª. Drª. Isabel Cristina Riegel Vidotti, UFPR – Química, Profª. Drª. Ana Flavia Locateli Godói, UFPR – Química, Profª. Drª. Paula Cristina Rodrigues, UTFPR – Química, Prof. Dr. Luiz Marcos de Lira Faria, UTFPR – Químico, Profª. Drª. Maurici Luzia Charnevski Del Monego, UTFPR – Química, Profª. Drª. Angela Cristina Raimondi, PUC-PR – Química, Prof. Dr. Clovis Piovesan, UFFS – Químico, Profª. Drª. Dayane Mey Reis, UTFPR – Química, Profª. Drª. Lucila Adriani Coral, UTFPR - Química ambiental, Profª. Drª. Maria das Graças Moraes Braga Martim, UESC – Química; Aprovado por unanimidade.

8º item da pauta: Proposta de aprovação de disciplinas optativas para Engenharia Civil. A Profª. Drª. Elizabete Yukiko N. Bavastri, coordenadora do referido curso, solicitou a aprovação de oferta de criação de disciplina optativa denominada “CARACTERIZAÇÃO DE AGREGADOS E AGLOMERANTES PARA ARGAMASSAS E CONCRETOS DE CIMENTO PORTLAND”, a mesma foi apreciada e aprovada por unanimidade da plenária.....

9º item da pauta: Proposta de adição curricular para Engenharia Ambiental e Sanitária. O Prof. César Silva, coordenador do referido curso, solicitou a adição curricular das disciplinas abaixo informadas, já existentes nas grades de cursos de graduação oferecidos pelo CEM, de modo a otimizar a oferta de disciplinas para os graduandos do curso de EAS. Serão elas:

RB 309	Introdução à Área Socioambiental
RB317	Instrumentação Oceanográfica
RB332	Oceanografia Física Descritiva
RB339	Análise Multivariada e de Séries Temporais
RB347	Gerenciamento Costeiro
RB352	Geologia e Zoneamento Ambiental
RB353	Ondas e Marés
RB354	Ecotoxicologia
RB357	Planejamento e Gestão de Áreas Protegidas
RB358	Oceanografia por Satélite
RB356	Educação Ambiental
RB381	Gestão Portuária
RB385	Fotografia Científica
RB387	Interação Oceano-Atmosfera
RB393	Estatística Avançada
CEM318	Educação Ambiental
CEM334	Didática das Ciências
CEM323	Modelagem Matemática
CEM326	Divulgação Científica
CEM368	Química Ambiental
CEM376	Eletromagnetismo
CEM371	Astronomia e Astrofísica
CEM386	Termodinâmica
CEM373	Cromatografia: princípios, instrumentação e aplicações
CEM377	Gerenciamento de Resíduos
CEM378	Mineralogia
CEM390	Química e Energia
AQI006	Hidrologia e Climatologia
CEM320	Álgebra Linear
CEM324	Análise Real
CEM372	Cálculo Numérico
CEM382	Pesquisa Operacional
CEM380	Matemática Financeira
CEM381	Mecânica Clássica
AQI011	Mecânica dos Solos

AQI015	Projetos Elétricos
AQI019	Geodésia e Sensoriamento
AQI036	Recirculação e Tratamento de Efluentes
CEM168	Cálculo Diferencial e Integral IV
CEM163	Oceanografia Costeira
CEM185	Levantamentos Batimétricos e Dragagens
CEM186	Obras de Saneamento
CEM231	Instalações Prediais de Água Fria e Quente
CEM232	Instalações Prediais de Águas Pluviais e Reaproveitamento de Água da Chuva
CEM233	Instalações Prediais de Esgoto Sanitário
CEM236	Barragem de Terra e Enrocamento

Todas as disciplinas apresentadas foram aprovadas por unanimidade da plenária.....

10º item da pauta: Proposta de Expansão do Campus CEM.

11º item da pauta: Proposta de convênio com a Prefeitura de Pontal do Paraná. O diretor informou que houve uma reunião da direção e mais alguns professores (Ubiratã, Alexandre Lopes e Elizabete), com o prefeito eleito de Pontal, bem como representantes dessa nova gestão. O objetivo foi realizar uma aproximação, visando a parceria em projetos futuros, com apoio financeiro e demais recursos, como estrutura e equipamentos, com a finalidade de trazer benefícios a toda população de Pontal do Paraná. A fim de garantir maior transparência e democracia ao processo foi determinado que será formada uma comissão que analisará as propostas de projetos a serem enviados à prefeitura. Esta comissão será formada por representantes de todos os cursos (pela Oceanografia: Carlos Borzone, como titular e ; pela Engenharia de Aquicultura: Ubiratã da Silva, como titular e Carlos Belz, como suplente; pela Engenharia Civil: Alexandre Lopes, como titular e Cintia Miuia, como suplente; pela Engenharia Ambiental e Sanitária: Fernando Armani, como titular e Morgana Vaz, como suplente), bem como da direção do CEM e pela técnica administrativa Silvana de O. Borges, uma vez que esta tem grande relação com a nova gestão e com a comunidade local, e ainda pelos representantes do CEM que atuam nos conselhos municipais: Daniel Hauer, Talal Suleiman e Lafaete Jacomel. Também ficou definida que as primeiras propostas de projetos serão enviadas por e-mail à direção, que organizará e enviará para análise da comissão acima indicada, que após deliberação apresentará as selecionadas à prefeitura; aprovado por unanimidade.

12º item da pauta: Solicitação de aprovação de Plano de Voluntariado Acadêmico – PVA. O diretor solicitou que os professores que tivessem PVA para serem aprovados que os apresentasse. O Prof. Dr. Guilherme Sippel Machado apresentou o plano da aluna **Dayane Carla Brinhosa**. O Prof. Dr. Marcelo Sandin Dourado apresentou o plano da aluna Raphaela Gonçalves Bueno e o Prof. Dr. Alexandre Sachsida Garcia apresentou os planos dos alunos **Mario Celso Paiotti do Canto e do aluno Giovanni Santana da Silva**; todos aprovados por unanimidade da plenária.....

13º item da pauta: Apresentação de proposta de pesquisa de docente (Prof^ª. Elisângela

14º item da pauta: Afastamentos. O Prof. Dr. Eduardo Marone solicitou afastamento para participar de visita técnica dentro do Convênio UFPR-INOGS (Trieste, Itália), no período de 16 e 23 de abril de 2017 e do congresso da European Geosciences Union onde é um dos organizadores da sessão e onde apresentará trabalho oral e que ocorrerá em Viena, Austria, entre 24 e 28 de abril de 2017. **O período do afastamento será entre 15 de abril e 03 de maio de 2017, considerando o trânsito.** O mesmo ainda informou que seus encargos didáticos serão assumidos pelo Prof. Dr. Marcelo Sandim Dourado; aprovado por unanimidade.

15º item da pauta: Assuntos diversos. O Prof. Dr. César Aparecido da Silva, coordenador do curso de Engenharia Ambiental e Sanitária informou que os alunos do referido curso apresentaram proposta de criação da Empresa Júnior da Engenharia Ambiental e Sanitária, denominada ELIPSE, sendo o professor César, coordenador do curso, professor responsável e tutor da empresa, porém a gestão será feita pelos alunos. Salientou ainda, que a proposta já foi aprovada na reunião do colegiado do curso; aprovado por unanimidade. O Prof. Dr. César Aparecido da Silva solicitou a prorrogação de validade do concurso público para contratação de professor Assistente A, na Área de Conhecimento: Engenharia Ambiental, uma vez que ainda há candidata aprovada e quando houver liberação de novas vagas a mesma poderá ser chamada; aprovado por unanimidade de todos da plenária. O Prof. Dr. Rodrigo Pereira Medeiros solicitou seu credenciamento junto à UFSC, que consiste na autorização para realização de atividades de ensino, pesquisa e orientação no programa de pós-graduação em Oceanografia da Universidade Federal de Santa Catarina, por meio de convênio com a UFPR; solicitação aprovada por unanimidade da plenária.....

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.