



## UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

### ATA DA SEGUNDA SESSÃO ORDINÁRIA DO CONSELHO DEPARTAMENTAL DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS, DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REFERENTE AO ANO DOIS MIL E QUATORZE.

Aos vinte cinco dias do mês de fevereiro do ano de dois mil e quatorze, às nove horas e trinta minutos, na sala de reunião do CCE, foi realizada a primeira Sessão Ordinária do Conselho Departamental do Centro de Ciências Exatas, da Universidade Federal do Espírito Santo, com a presença dos seguintes Conselheiros: Prof. Armando Biondo Filho (Diretor e Presidente), Prof. José Gilvan de Oliveira (Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Matemática), Prof. Valdemar Lacerda Junior (Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Química), Profa. Ana Cristina Staut Simmer Scunk (DEST), Paulo Cezar Martins da Cruz (Representante dos Servidores Técnico-Administrativos do CCE), Prof. Sérgio Vitorino Borba Gonçalves (Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física), Profa. Regina Maria de Aquino (DMAT), Prof. Etereldes Gonçalves Junior (Representante do CCE junto ao CEPE), Profa. Magda Soares Xavier (COLMAT), Prof. Jair Carlos Checon de Freitas (Representante do CCE no CEPE), Prof. Alexandre Loureiros Rodrigues (COLEST), Prof. Luiz Carlos Machado (Decano do DQUI, no exercício da chefia), Prof. Anderson Cozer Gaudio (COLFIS), Prof. Rogério Netto Suave (DFIS). Havendo número legal de membros presentes, o senhor Presidente declarou aberta a seção. . **Ponto 1 - Comunicações:**

**1.1** – O Diretor do CCE, Prof. Armando Biondo Filho comunicou a inauguração do prédio da Pós-Graduação em Psicologia e prédio da Pós-Graduação – Módulo I – Professora Bárbara Weinberg – CCHN, com a visita do Ministro da Educação José Henrique Paim Fernandes; - A II Escola de Cosmologia José Plínio Baptista será realizada de 09 a 14/03/2014; - Estate Quantistica – Scalea, Italy – 01 a 05/09/2014; - Memorando Circular Nº 002/2014 – PROGRAD – Solicitando que as informações requisitadas sejam encaminhadas no menor prazo possível para que não afete a análise de avaliação dos cursos de graduação junto ao MEC; - Resolução Nº 70/2013 que aprimora a Resolução 25/2012, no sentido de atualizar a legislação interna relativa às Fundações de Apoio; - Memorando Circular Nº 01/NPD/UFES – comunicando a contratação da empresa Lenatech para manutenção de computadores e equipamentos de Tecnologia de Informação da UFES; - Memorando Circular Nº002/2014/SOF-CCE – encaminhando o cronograma de compra do DA/PROAD-UFES para pedidos de materiais de consumo específico e permanente, de 30/01/2014 a 15/03/2014. **1.2** – Prof. Valdemar Lacerda Junior solicitou que o processo de reeleição de chefe e subchefe do Departamento de Estatística, seja encaminhado ao Conselho Universitário. **1.3** – Prof. Sérgio Vitorino Borba Gonçalves comunicou que a solenidade para outorgar professor emérito será no dia 11/03/2014, às 19h, no Teatro Universitário. **1.4** – Paulo César Martins da Cruz informou que nos dois dias de reunião com o Magnífico Reitor e os servidores técnico-administrativos, o assunto mais discutido foi o setor de compras. **1.5** – Profa. Regina Maria de Aquino comunicou que dentro da Escola de Verão teve a Jornada Capixaba de Matemática – período de 10 a 21/02/2014. **1.6** – Prof. Etereldes Gonçalves Junior informou que enquanto as vagas de professor estiverem sob judice, o Departamento de Matemática só poderá usá-las para contratação de Professor Substituto. . **Ponto 2 – Leitura e Aprovação das Atas – 1ª. Ordinária e 1ª. Extraordinária** – 1ª. Ordinária – Leitura da primeira reunião ordinária (reunião dia trinta e um de janeiro de dois mil e quatorze), em



## UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

votação, aprovada por unanimidade. Presente à leitura Prof. José Gilvan de Oliveira.

**1ª. Ata Extraordinária** – Leitura da 1ª. Reunião extraordinária (reunião dia dezoito dias do mês de fevereiro de dois mil e quatorze), em votação, aprovada por unanimidade. Presente a leitura, Prof. José Gilvan de Oliveira. . **Ponto 3 –**

**Afastamentos: 3.1 – Proc. Nº 23068.001291/2014-88 – Prof. Rafael de Queiroz Ferreira/DQUI – 05 a 12/04/2014 – XXI Congresso de La Sociedad Iberoamericana de Electroquímica – La Serena/Chile –** Leitura do parecer dado pelo relator Prof.

Etereldes Gonçalves Junior/DMAT “considerando que não haverá prejuízos didáticos aos alunos das disciplinas que o professor ministrará aulas no período solicitado. Considerando a importância da interlocução com pesquisadores internacionais. Considerando o aceite por parte do Congresso, sou S.M.J. de parecer favorável ao afastamento. O referido afastamento terá financiamento da CAPES pelo projeto de auxílio a evento no exterior – AEX (Nº Processo: 14834-13-8). Em votação o parecer, aprovado por unanimidade. **3.2 – Proc. Nº 23068.021943/2013-10 – Prof. Marcos Tadeu D’Azeredo Orlando/DFIS – 03 a 12/11/2014 – Treinamento e planejamento**

**de uso em novas técnicas de medidas no Frederick Seitz Materials Research Laboratory – University os Illinois, Urbana Campain, EUA –** Leitura do parecer dado pela relatora Profa. Regin Maria de Aquino “o professor Marcos Tadeu Orlando requer afastamento para estágio de pesquisa na University of Illinois, na cidade de Urbana, EUA de 03 a 12 de novembro de 2014 para treinamento e planejamento de

uso de novas técnicas de medidas no Frederick Seitz Materials Research Laboratory. Em sua solicitação, o professor nos fornece as garantias de que suas atividades didáticas e acadêmicas serão planejadas e organizadas a fim de não causar prejuízos a qualidade das mesmas. O professor Marcos Tadeu Orlando propõe estágio de pesquisa que visa atividades de atualização e aprimoramento em uma instituição de reconhecimento internacional, com 10 (dez) pesquisadores ganhadores do prêmio Nobel, em diferentes disciplinas, entre as décadas de 30 e 70, sendo 2 na área de Física, e em 2003 um pesquisador da área de física, Anthony Leggett que recebeu esse prêmio por contribuições à teoria dos supercondutores e superfluidos. O supervisor dos trabalhos a serem desenvolvidos pelo professor Orlando, prof. Júlio Soares, é diretor e mantenedor de laboratório no Laser and Spectroscopy Facility dentro do Frederick Seitz Research Laboratory, local que possui um grande número de pesquisadores da área de engenharia de materiais. Dessa maneira, recomendo ao colegiado do Conselho Departamental do CCE, a aprovação da solicitação do Prof. Orlando. Em tempo: A solicitação do Prof. Orlando foi aprovada pelo Departamento de Física/CCE homologando parecer favorável da Comissão de Recursos Humanos desse Departamento. Em votação o parecer, aprovado por unanimidade. . **Ponto 4 –**

**Substituição de Membro na CPAD do CCE** – Na primeira reunião do Departamento de Matemática do CCE, foi indicado e aprovado por unanimidade o nome do Professor Fábio Corrêa de Castro, como membro da CPAD do CCE, para substituir o nome da Professora Regina Maria de Aquino. Em votação, aprovado por unanimidade. . **Ponto 5 –**

**Eleição de Representantes Discentes junto ao Conselho Departamento do CCE** – O Diretor do CCE, Prof. Armando Biondo Filho deu ciência do expediente dos CA’s de Estatística, Física, Matemática e Química enviado à direção do CCE solicitando abertura de edital para eleição dos representantes discentes junto ao Conselho Departamental do CCE. O assunto foi amplamente discutido, e o Prof. José Gilvan de Oliveira propôs a indicação de um aluno da Pós-Graduação para compor a Comissão Eleitoral, sendo aprovado por unanimidade. Para compor a Comissão Eleitoral foi aprovado por unanimidade um representante de cada Departamento, três



## UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS

alunos de graduação e um aluno de Pós-graduação. . **Ponto 6 – Prot. Nº 23068.710087/2014-51 – Alteração da carga horária da atividade complementar referente à Mostra de Física e Astronomia da UFES** – O Coordenador do Colegiado de Física, Prof. Anderson Coser Gaudio encaminhou à direção do Centro o Memorando Nº 07/2014-COLFIS/CCE solicitando “alteração da carga horária da atividade complementar referente à Mostra de Física e Astronomia da UFES”, que corresponde à atividade “ATV01271 - Atuação como apoio acadêmico em eventos promovidos pela UFES”. Explicou que a presente solicitação teve origem na representação discente do COLFIS e que consiste na elevação da carga horária da atividade ATV01271 de 20 horas por participação para 30 horas no máximo, sendo que o valor da carga horária a ser lançado no histórico escolar do aluno participante seja aquele registrado em seu certificado de participação. O Prof. Anderson informou que a presente solicitação já foi aprovada na primeira reunião ordinária de 2014 do Colegiado de Física. Em votação, aprovado por unanimidade. . **Ponto 7 – Homologação do Proc. Nº 23068.016825/2013-90 – Projeto de Pesquisa – UFES x Petrobrás – “Métodos Analíticos de Avaliação Petróleo para utilização da Área Ambiental” – Coordenador: Prof. Eustáquio Vinicius Ribeiro Castro – Termo de Cooperação: 0050.0085659.13.9 UFES x Petrobrás** – O processo foi encaminhado ao Gabinete do Reitor, com o de acordo do Diretor do CCE e Ad Referendum do Conselho Departamental. Em votação, aprovado por unanimidade. . **Ponto 8 – Projeto de Resolução que estabelece critérios para alocação de 26 vagas disponibilizadas para contratação de professores titulares** – O Diretor do CCE, Prof. Armando Biondo Filho deu ciência ao Conselho Departamental do Projeto de Resolução que estabelece critérios para alocação de 26 vagas disponibilizadas para contratação de Professores Titulares. O assunto foi amplamente discutido, sendo aprovado por unanimidade que os representantes do CCE estão livres para receber sugestões, e acatar ou não essas sugestões. Nesse momento registramos a saída dos Professores Rogério Netto Suave e José Gilvan de Oliveira. . **Ponto 9 – Encargos Didáticos e Acadêmicos 2013/2, dos Departamentos de Estatística, Física, Matemática e Química** – O Diretor do CCE, Prof. Armando Biondo Filho deu ciência aos Conselheiros dos Encargos Didáticos e Administrativos dos Departamentos de Estatística e Matemática. Em votação, aprovados por unanimidade. Nada mais havendo a tratar o Senhor Presidente agradeceu as presenças e declarou encerrada. E eu, Rossana Azevedo de Almeida, Secretária Geral do CCE, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, segue devidamente assinada pelos membros. Vitória-ES, vinte e cinco de fevereiro de dois mil e quatorze.

Prof. Armando Biondo Filho .....  
Prof. José Gilvan de Oliveira .....  
Prof. Valdemar Lacerda Junior .....  
Profa. Ana Cristina Staut Simmer Scunk .....  
Paulo Cezar Martins da Cruz .....  
Prof. Sérgio Vitorino Borba Gonçalves .....  
Profa. Regina Maria de Aquino .....  
Prof. Etereldes Gonçalves Junior .....  
Profa. Magda Soares Xavier .....  
Prof. Jair Carlos Checon de Freitas .....  
Prof. Alexandre Loureiros Rodrigues .....



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPIRITO SANTO  
CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS**

Prof. Luiz Carlos Machado .....

Prof. Anderson Cozer Gaudio .....

Prof. Rogério Netto Suave .....