



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
 14ª Reunião Ordinária do DCN

1 ATA DA DECIMA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DA CÂMARA
 2 DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS DO
 3 CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO DA UNIVERSIDADE
 4 FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO. NO DIA TRES DE SETEMBRO DE DOIS MIL E
 5 QUATORZE (17/09/2014) NA SALA 08 DO PRÉDIO
 6 DCEL/DCN/DECH/DETEC/DMA, LOCALIZADA NO CAMPUS DO CEUNES, NO
 7 BAIRRO LITORÂNEO, SÃO MATEUS (ES), REUNIU-SE A CÂMARA
 8 DEPARTAMENTAL DO DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS NATURAIS (DCN).
 9 ESTAVAM PRESENTES OS SEGUINTE MEMBROS DA CÂMARA: Prof. Aloisio
 10 José B. Cotta, Prof.^a Ana Nery Furlan Mendes, Prof.^a Ana Paula Oliveira Costa,
 11 Prof. André Luiz Alves, Prof. Breno Nonato de Melo, Prof. Breno Rodrigues
 12 Segatto, Prof.^a Carla da Silva Meireles, Prof.^a Carolina Fortes Rigos, Prof.
 13 Cleocir José Dalmaschio, Prof.^a Christiane Mapheu Nogueira, Prof. Eduardo
 14 Perini Muniz, Prof.^a Gilmene Bianco, Prof. Jefferson L. Fernandes André, Prof.
 15 José Rafael Cápua Proveti, Prof. Luiz Gabriel S. Oliveira, Prof.^a Marcia Helena
 16 Rodrigues Velloso, Prof. Marcio Solino Pessoa, Prof.^a Maria de Fatima Pereira
 17 dos Santos, Prof.^a Natália V. de Oliveira, Prof. Paulo Sergio Moscon, Prof.
 18 Ricardo Lopes da Silva, Prof. Rodrigo Dias Pereira, Prof. Rodrigo da Costa
 19 Silva, Prof.^a Vivian Chagas da Silveira, Prof. William Santiago Hipólito Ricaldi.
 20 A Professora Maristela de Araujo Vicente encaminhou a chefia justificativa de
 21 ausência. **DISCENTES: Rosilda Cabalini Martins de Oliveira.** A reunião foi
 22 presidida pelo Prof. José Rafael Cápua Proveti, Chefe do DCN, que verificando
 23 o quorum legal, deu início a reunião às 15h34min. **1.0 – Comunicações: 1.1 – O**
 24 **Prof. José Rafael Cápua Proveti** apresentou e deu boas vindas ao professor
 25 **Jefferson Lima Fernandes André** da área Geologia. **2 – O Prof. José Rafael**
 26 **Cápua Proveti** informou sobre o "ad Referendum" referente as liberações dos
 27 professores: **Gabriel Luchini Martins José André Lourenço, Carlos André**
 28 **Maximiano e Maristela.** **1.3 – O Prof. José Rafael Cápua Proveti** informou sobre
 29 os recursos que a UFES dispõe para compra de material permanente. **1.4 – O**
 30 **Prof. Eduardo Perini** comunicou que haverá uma palestra no dia 18/09/2014 às
 31 16h no auditório da Pós Graduação e fez o convite a todos, informou ainda,
 32 que haverá a apresentação na sexta pela manhã do professor do IFES, o qual é
 33 orientador que irá defender seu trabalho e estão todos convidados a participar.
 34 **1.5 – A Prof.^a Gilmene Bianco** informou que a ADUFES entrou em contato com
 35 ela para organizar uma data para festa dos professores, que pensou em fazer
 36 no dia 10 de outubro, mas que irá definir ainda. **2.0 – Aprovação da Ata. 2.1 –**
 37 **Aprovação das Atas da 13ª Sessão Ordinária.** Após a leitura do documento, o
 38 **Prof. José Rafael Cápua Proveti** perguntou à Câmara se alguém tinha algo a
 39 acrescentar ou a retirar da referida Ata. **Em discussão: Em votação: aprovada**
 40 **por unanimidade. 3.0 – Expediente: 3.1 – Inclusões:** O professor José Rafael
 41 Cápua Proveti pediu a inclusão do protocolado nº 757999/2014-97 referente ao
 42 calendário de reuniões ordinárias do departamento 2014/2, Memorando

[Handwritten signatures and initials in blue ink on the right margin]

[Handwritten signature]

[Handwritten signatures and initials in blue ink at the bottom of the page]



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
 14ª Reunião Ordinária do DCN

43 045/2014 - DCN que solicita abertura de concurso público para docente
 44 Área/subárea: Química/química Analítica e Instrumentação Analítica,
 45 Memorando 046/2014 - DCN que solicita abertura de concurso público para
 46 docente Área/subárea: Física/Física da Matéria Condensada. O Professor
 47 Paulo Sergio Moscon pediu a inclusão do Proc. 015220/2014-62 referente ao
 48 pedido de licença capacitação do Professor Eduardo Perini Muniz, proc.
 49 014955/2014-79 referente ao pedido de liberação para realização de atividade
 50 de pesquisa do professor Gabriel Luichini Martins, e do prot. 755953/2014-33
 51 referente ao relatório de licença capacitação da professora Gilmene Banco. Em
 52 discussão: Em votação: aprovada por unanimidade. 3.2 - Exclusões: O
 53 professor Aloísio J. Bueno Cotta presidente da Comissão de Recursos
 54 Humanos solicitou a exclusão dos prot. 752632/2014-87 e prot. 756845/2014-88
 55 referente à avaliação de estágio probatório dos professores Macio Solino
 56 Pessoa e Gabriel Luchini Martins. Em discussão: Em votação: aprovada por
 57 unanimidade. 4.0 - Ordem do Dia: Mantida. 4.1 - Proc. 005452/2014-11 -
 58 Aprovação do Relatório de Viagem do Prof. Breno Rodrigues Segatto. O Prof.
 59 José Rafael Cápua Proveti fez os devidos esclarecimentos e a leitura do
 60 parecer favorável da Comissão de Pesquisa e pós Graduação. Em discussão:
 61 Em votação: aprovada por unanimidade. **BAIXADA A DECISÃO NÚMERO**
 62 **SETENTA E SEIS BARRA DOIS MIL E QUATORZE.** 4.2 - Memorando 045/2014-
 63 DCN - Abertura de Concurso público para docente Área/subárea:
 64 Química/química Analítica e Instrumentação Analítica. O Prof. José Rafael
 65 Cápua Proveti fez os esclarecimentos e a leitura do memorando 045/2014 -
 66 DCN que solicita a abertura do concurso Área/subárea: Química/química
 67 Analítica e Instrumentação Analítica, como segue: código de vaga 0925645 Nº
 68 de Vagas 01 Área/Subárea Química (cód. CNPq 1.06.00.00-0)/Química Analítica
 69 (cód.CNPq 1.06.04.00-6); Instrumentação Analítica (cód.CNPq 1.06.04.06-5).
 70 Graduação Exigida: Química, Engenharia Química, Farmácia e Bioquímica.
 71 Pós-graduação Exigida: Doutorado em Química ou em Ciências. Membros da
 72 Comissão de Inscrição: Profª. Drª. Maristela de Araújo Vicente
 73 (DCN/CEUNES/UFES) e Profª. Drª. Carla da Silva Meireles
 74 (DCN/CEUNES/UFES). Banca Examinadora: Presidente: Prof. Drª Ana Paula
 75 Oliveira Costa (DCN/CEUNES/UFES). Membros: Prof. Dr. Aloísio José Bueno
 76 Cotta (DCN/CEUNES/UFES). Prof. Drª Patrícia Xavier Baliza (Universidade
 77 Federal dos Vales do Jequitinhonha). Suplentes: Interno: Profª. Drª. Maria de
 78 Fatima Pereira dos Santos (DCN/CEUNES/UFES). Externo: Prof. Drª Leila
 79 Moreira Bittencourt Rigueira (Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia -
 80 Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri) CONTEUDO
 81 PROGRAMÁTICO: Obs: um ponto será sorteado para a prova escrita, este
 82 ponto será retirado, e um segundo ponto será sorteado para a prova didática)
 83 1. Equilíbrio químico e titrimetria ácido-base; 2. Equilíbrio químico e
 84 titrimetria de precipitação; 3. Equilíbrio químico e titrimetria de complexação;

Rotativo

[Handwritten signatures and initials]



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
14ª Reunião Ordinária do DCN

85 4. Equilíbrio químico e titrimetria de oxi-redução; 5. Introdução à
86 Eletroquímica; 6. Espectrometria de absorção atômica; 7. Espectroscopia
87 na região do UV-Vis; 8. Cromatografia gasosa; 9. Cromatografia líquida
88 de alta eficiência; BIBLIOGRAFIA: 1. VOGEL AI, Análise Química Quantitativa,
89 Ed. Guanabara Koogan, 6a Ed., RJ, 2002. 2. EWING GW. Métodos Instrumentais
90 de Análise Química, vol. 1 e 2, Ed. Edgard Blücher, 2a ed., São Paulo, 1985. 3.
91 HARRIS DANIEL, C. Análise Química Quantitativa, 6. ed, Editora LTC S/A,
92 2005. 4. HARRIS, DANIEL, C Explorando a Química Analítica - 4ª Ed. 2011. 5.
93 OHLWEILER OA. Química Analítica Quantitativa, Livros Técnicos e
94 Científicos Editora S/A. 3a Ed., Vol. 1 e 2. RJ, 1982. 6. SKOOG DA, WEST DM,
95 HOLLER FJ e CROUCH SR. Fundamentos de Química Analítica. Thompson
96 learning, São Paulo, 2006. 7. SKOOG DA, HOLLER FJ e NIEMAN TA.
97 Princípios de Análise Instrumental. 5a. ed. Porto Alegre: Bookman, 2002.
98 OBSERVAÇÕES:
99 PROVÁVEIS DATAS PARA REALIZAÇÃO DAS PROVAS: Prova escrita: 24 de
100 novembro de 2014. Prova de aptidão didática: 26 de novembro de 2014. Prova
101 de títulos: 26 de novembro de 2014. Prova de Plano de trabalho: 27 de
102 novembro de 2014. **Em discussão: O professor Aloisio J. Bueno Cotta pediu**
103 **vista do documento. 4.3 - Memorando 046/2014 - DCN - Abertura de concurso**
104 **público para docente Área/subárea: Física/Física da Matéria Condensada . O**
105 **Prof. José Rafael Cápua Proveti fez os devidos esclarecimentos e a leitura do**
106 **memorando 045/2014 - DCN que solicita a abertura do concurso Área/subárea:**
107 **Física/Física da Matéria Condensada, como segue: N° de Vagas 01.**
108 **Área/Subárea Física (cód. CNPq 1.05.00.00-6)/Física da Matéria Condensada**
109 **(cód. CNPq 1.05.07.00-0). Graduação Exigida Física. Pós-graduação Exigida**
110 **Doutorado em Física, Engenharia dos Materiais, Ciência dos Materiais, Físico-**
111 **Química. **Membros da Comissão de Inscrição:** Prof. Dr. Rodrigo da Costa Silva**
112 **(DCN/CEUNES/UFES) e Prof. Dr. Marcio Solino Pessoa (DCN/CEUNES/UFES). **Banca****
113 **Examinadora: Presidente: Prof. Dr. José Rafael Cápua Proveti**
114 **(DCN/CEUNES/UFES). Membros: Prof. Dr. Eduardo Perini Muniz**
115 **(DCN/CEUNES/UFES). Prof. Dr. Eduardo Adriano Cotta (DFis/UFAM). Suplentes:**
116 **Interno: Prof. Dr. Rodrigo Dias Pereira (DCN/CEUNES/UFES). Externo: Prof. Dr.**
117 **Emmanuel Marcel Favre Nicolin (IFES) **CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:** Obs: um**
118 **ponto será sorteado para a prova escrita, este ponto será retirado, e um segundo**
119 **ponto será sorteado para a prova didática) Magnetismo na matéria. Teoria**
120 **Microscópica do Magnetismo; Campo Cristalino, Anisotropia magnética**
121 **emagnetoestrissão; Métodos experimentais: magnetômetros, suscetômetros, balança**
122 **magnética, efeito magneto-ótico Equações de Maxwell em meios materiais. Modelos**
123 **de Drude, Lorentz, Gans, Maxwell-Garnett, Bruggeman. Espectroscopia no**
124 **infravermelho: diferenças e similaridades entre espectros obtidos com geometria de**
125 **transmissão, geometria de reflexão-absorção e reflexão total atenuada.**

Postarilvo



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
 14ª Reunião Ordinária do DCN

126 Espectroscopia no visível: diferenças e similaridades entre espectros obtidos com
 127 geometria de transmissão e geometria de reflexão. **BIBLIOGRAFIA:** Introduction to
 128 Magnetic Materials, B. D. Cullity, Addison- Wesley Publishing Company, Londres
 129 1972; Magnetism of Metallurgy of Soft Magnetic Materials, Chih-Wen Chen, Dover
 130 Publications, Nova Iorque, 1986. Bohren, C.F., Huffman D. R. Absorption and
 131 Scattering of Light by Small Particles. New York: Wiley, 1983, ISBN 0-471-05772-
 132 X.Sala, Oswaldo. Fundamentos da Espectroscopia no Raman e no Infravermelho. São
 133 Paulo: Editora de Universidade Estadual Paulista, 1996. ISBN: 85-7139-111-4.
 134 **OBSERVAÇÕES: PROVÁVEIS DATAS PARA REALIZAÇÃO DAS PROVAS:** Prova
 135 escrita: 02 de fevereiro de 2015. Prova de aptidão didática: 04 de fevereiro de 2015.
 136 Prova de títulos: 04 de fevereiro de 2015. Prova de Plano de trabalho: 05 de fevereiro
 137 de 2015. **Em discussão: Em votação: aprovado por unanimidade. BAIXADA A**
 138 **DECISÃO NÚMERO SETENTA E SETE BARRA DOIS MIL E QUATORZE. 4.4 -**
 139 **Prot.757999/2014-97. Aprovação do Calendário Oficial de Reuniões Ordinárias**
 140 **do Departamento de Ciências Naturais.** O Prof. José Rafael Cápua Proveti fez
 141 os esclarecimentos fez a leitura do protocolado e passou as datas das
 142 próximas reuniões ordinárias do departamento para o período de 2014/2. **Em**
 143 **discussão: Em votação: aprovado por unanimidade. BAIXADA A DECISÃO**
 144 **NÚMERO SETENTA E OITO BARRA DOIS MIL E QUATORZE. 4.5 -**
 145 **Proc.015220/2014-62 - Pedido de Licença para Capacitação do Prof. Eduardo**
 146 **Perini Muniz.** O Prof. José Rafael Cápua Proveti passou a palavra ao professor
 147 Paulo Sergio Moscon presidente da Comissão de Pesquisa e Pós Graduação
 148 que fez a leitura do parecer favorável da comissão em relação ao pedido de
 149 licença para capacitação do Professor Eduardo Perini Muniz no período de
 150 01/04 a 30/06/2015, e fez os devidos esclarecimentos. **Em discussão: Em**
 151 **votação: aprovado por unanimidade. BAIXADA A DECISÃO NÚMERO**
 152 **SETENTA E NOVE BARRA DOIS MIL E QUATORZE. 4.6 - Proc.014955/2014-79.**
 153 **Pedido de Liberação para realização de atividade de pesquisa do professor**
 154 **Gabriel Luchini Martins.** O Prof. José Rafael Cápua Proveti passou a palavra ao
 155 professor Paulo Sergio Moscon presidente da Comissão de Pesquisa e Pós
 156 Graduação que fez a leitura do parecer favorável da comissão em relação ao
 157 pedido de liberação para atividade de pesquisa do professor Gabriel Luchini
 158 Martins no período de 03 de fevereiro a 02 de março/2015. **Em discussão: Em**
 159 **votação: aprovado por unanimidade. BAIXADA A DECISÃO NÚMERO OITENTA**
 160 **BARRA DOIS MIL E QUATORZE. 4.7 - Prot.755953/2014-33. Aprovação do**
 161 **Relatório de Licença Capacitação da professora Gilmene Bianco.** O Prof. José
 162 Rafael Cápua Proveti passou a palavra ao professor Paulo Sergio Moscon
 163 presidente da Comissão de Pesquisa e Pós Graduação que fez a leitura do
 164 parecer favorável da comissão em relação ao relatório de licença capacitação
 165 da professora Gilmene Bianco, fez ainda os devidos esclarecimentos. **Em**
 166 **discussão: Em votação: aprovado por unanimidade. BAIXADA A DECISÃO**
 167 **NÚMERO OITENTA E UM BARRA DOIS MIL E QUATORZE. Palavra Livre. não**

Centro Universitário Norte do Espírito Santo

Rodovia BR 101 Norte, Km. 60, Bairro Litorâneo, CEP 29932-540.

São Mateus - ES

Site eletrônico: <http://www.ceunes.ufes.br>

Pestakho

[Handwritten signatures and initials in blue ink]



UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CENTRO UNIVERSITÁRIO NORTE DO ESPÍRITO SANTO
 14ª Reunião Ordinária do DCN

168 houve. Não havendo mais nada a tratar, deu-se a reunião encerrada às
 169 16:45min. Assim eu, Kleisyane de Paula, lavrei esta Ata, que foi lida e aprovada
 170 por todos os participantes, abaixo listados, e será por eles assinada.

- 171 Prof. Aloisio José B. Cotta *Aloisio*
- 172 Prof.ª Ana Nery Furlan Mendes *Ana Nery Furlan Mendes*
- 173 Prof.ª Ana Paula Oliveira Costa *Ana Paula Oliveira Costa*
- 174 Prof. André Luiz Alves *André Luiz Alves*
- 175 Prof. Breno Nonato de Melo *Breno Nonato de Melo*
- 176 Prof. Breno Rodrigues Segatto *Breno Rodrigues Segatto*
- 177 Prof.ª Carla da Silva Meireles *Carla da Silva Meireles*
- 178 Prof.ª Carolina Fortes Rigos
- 179 Prof. Cleocir José Dalmaschio *Cleocir José Dalmaschio*
- 180 Prof.ª Christiane Mapheu Nogueira *Christiane M. Nogueira*
- 181 Prof. Eduardo Perini Muniz
- 182 Prof.ª Gilmene Bianco *Gilmene Bianco*
- 183 Prof. Jefferson L. Fernandes André *Jefferson L. Fernandes André*
- 184 Prof. José Rafael Cápua Proveti
- 185 Prof. Luiz Gabriel S. Oliveira
- 186 Prof.ª Marcia Helena Rodrigues Velloso *Marcia Helena Rodrigues Velloso*
- 187 Prof. Marcio Solino Pessoa
- 188 Prof.ª Maria de Fátima Pereira dos Santos *Maria de Fátima Pereira dos Santos*
- 189 Prof.ª Natália V. de Oliveira *Natália V. de Oliveira*
- 190 Prof. Paulo Sergio Moscon
- 191 Prof. Ricardo Lopes da Silva
- 192 Prof. Rodrigo Dias Pereira
- 193 Prof. Rodrigo da Costa Silva *Rodrigo da Costa Silva*
- 194 Prof.ª Vivian Chagas da Silveira *Vivian Chagas da Silveira*
- 195 Prof. William Santiago Hipolito Ricaldi
- 196 Rosilda Cabalini Martins de Oliveira *Rosilda Cabalini Martins de Oliveira*

Prof. José Antônio Albuquerque - apresenta na leitura e aprovação