



Universidade Federal de Sergipe  
Campus "Prof. Alberto Carvalho"  
Departamento de Química

1  
2 Ata da 3ª Reunião Extraordinária do Conselho do Departamento de Química, realizada no  
3 dia 24 de Setembro de 2014.  
4

5 Às nove horas do dia quinze de setembro de dois mil e quatorze, reuniu-se na Sala da Secretaria  
6 do DQCI, do Campus "Prof. Alberto Carvalho", da Universidade Federal de Sergipe no município  
7 de Itabaiana – Sergipe, o Conselho do Departamento de Química. Estiveram presentes os  
8 professores: Victor Hugo Vitorino Sarmento, Marcelo Leite dos Santos, Edson José Wartha,  
9 Heloísa de Mello, Valéria Priscila de Barros, Edinéia Tavares Lopes, os técnicos: Tamires Santos  
10 Rosa e Marcos Fábio Farias Souza, a aluna Ortência da Paz Santiago e a assistente, Anne  
11 Carolline Rocha Santos. O Chefe deu início à reunião. **Primeiro item de pauta: Aprovação dos**  
12 **pontos de pauta para o concurso de professor Adjunto para a matéria de Ensino de Química**  
13 **Inorgânica e Química Geral.** A professora Valéria Priscila de Barros presidente da banca do  
14 concurso apresentou as seguintes disciplinas: Química Geral; Química para Biologia e Física;  
15 Química Experimental; Química Inorgânica I e II; Química de Coordenação; Química  
16 Organometálica; Bioinorgânica; Atividades Acadêmico-Científico-Culturais; Orientação de  
17 Estágio Supervisionado; Trabalho de conclusão de Curso; Estudo e Desenvolvimento de Projetos e  
18 Disciplinas optativas. E apresentou os seguintes pontos de pautas: 1. Estrutura atômica : Evolução  
19 do modelo atômico e propriedades dos elementos; 2. Teoria de ligações (TLV, TCC, TOM); 3.  
20 Composto de Coordenação: aspectos gerais, ligações, aspectos termodinâmicos e cinéticos; 4.  
21 Introdução à espectroscopia eletrônica dos complexos; 5. Química Bioinorgânica; 6. Principais  
22 métodos de caracterização de compostos inorgânicos; 7. A Química organometálica: composto  
23 organometálicos do grupo principal e do bloco d; 8. Sólidos Inorgânicos: ligações, estruturas,  
24 propriedades e aplicações; 9. Equilíbrio Químico; 10. Teorias ácido-base. Aprovado por  
25 Unanimidade. **Segundo item de pauta: Aprovação da banca examinadora para o concurso de**  
26 **professor adjunto para a matéria de Ensino de Química Inorgânica e Química Geral.** A  
27 Professora Valéria de Barros apresentou os seguintes membros: Professora Valéria Priscila de  
28 Barros como presidente- DQCI/UFS; Professora Renata Galvão De Lima- FACIP/UFU e  
29 Professor Vadeilson Souza Braga –ICAPS/UFOB e como suplentes os professores Fábio Gorzoni  
30 Doro- IQ/UFBA e Ricardo Oliveira Freire/UFS. Aprovado por Unanimidade. Nada mais havendo  
31 a tratar, o Professor Edson José Wartha, agradeceu o comparecimento dos membros do Conselho,  
32 declarando encerrada a reunião, e para constar, eu, Anne Carolline Rocha Santos, lavrei a presente  
33 ata, que depois de lida e aprovada será assinada pelos presentes. Campus "Prof. Alberto  
34 Carvalho", 24de setembro de 2014.

Tamires Santos Rosa, Valéria Priscila Barros, Marcelo Leite dos Santos, Edson José Wartha,  
Heloísa de Mello, Edinéia Tavares Lopes, Victor Hugo Vitorino, Ortência da Paz  
Santiago; Marcos Fábio Farias Souza