



**Universidade Federal de Sergipe**  
**Campus “Prof. Alberto Carvalho”**  
**Departamento de Química**

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13  
14  
15  
16  
17  
18  
19  
20  
21  
22  
23  
24  
25  
26  
27  
28  
29  
30  
31  
32  
33  
34  
35  
36  
37  
38  
39  
40  
41  
42  
43  
44  
45  
46  
47

**Ata da 9ª Reunião do Conselho do Departamento de Química, realizada no dia 04 de dezembro de 2015.**

Às nove horas do dia quatro de dezembro de dois mil e quinze, reuniu-se na Sala da Secretaria do DQCI, do Campus “Prof. Alberto Carvalho”, da Universidade Federal de Sergipe no município de Itabaiana – Sergipe, o Conselho do Departamento de Química. Estiveram presentes os professores: Heloísa de Mello, Iramaia Corrêa Bellin, Marcelo Leite dos Santos, Moacir dos Santos Andrade, Renata Cristina Kiatkoski Kaminski, João Paulo Mendonça Lima e Valéria Priscila de Barros, a técnica de laboratório Tamires Santos Rosa, a assistente administrativa Vanessa Moraes Cabral, os convidados a prof.<sup>a</sup> Tatiana Santos Andrade e o técnico de laboratório Marcos Fabio Farias Souza, e a representante discente Barbara Vasconcelos Santana, a profa. Edineia Tavares Lopes se encontra afastada para Pós-doutorado, a Prof.<sup>a</sup> Ana Paula encontra-se afastada por licença médica e o prof. Victor Hugo Vitorino justificou sua ausência em função da participação da reunião do Comitê do PIBIC (COMPIBIC), o qual é coordenador. O Chefe do departamento, prof. Marcelo Leite dos Santos, deu início à reunião. **Primeiro Item de pauta: Informes;** O prof. Marcelo informou que está sendo providenciado a instalação de um chuveiro de emergência e lava olhos no laboratório de pesquisa IV, será feita uma solicitação aos técnicos de laboratório para que se estabeleça uma rotina de uso teste frequente do chuveiro e do escoamento da água; No dia 30 de novembro encerraram-se os pedidos de compra de reagentes para o ano de 2016, os pedidos foram realizados de acordo com um levantamento feito pelos técnicos de laboratório com base no uso do departamento; A prof.<sup>a</sup> Ana Paula encontra-se de licença oficialmente (ocorrência 1541858) até o dia 02/01/2016; Foi apresentada a portaria 1629 que determina o recesso de fim de ano de 24 a 31/12, sendo todos os servidores dispensados das atividades; O departamento recebeu um memorando solicitando os horários desejados de limpeza nas salas do DQCI para 2016, o prof. Marcel sugeriu manhã e tarde e se algum professor tiver algum dia ou horário de impedimento comunicar até a segunda (07/12/2015) ao prof. Marcelo; O departamento recebeu um memorando da SAOP sobre uma janela deixada aberta verificada pelo segurança noturno do campus no Laboratório de Ensino II, os técnicos de laboratório relataram que a janela foi encontrada aberta mais uma vez durante a semana, o prof. Marcelo sugeriu como encaminhamento o pedido de conserto da trava da janela e uma tabela de acesso ao laboratório que deverão ser colocadas nas portas dos dois didáticos; A prof. Valéria informou que o ar condicionado no laboratório 3 tem um problema de água pingando frequente, que requer um acompanhamento periódico, o prof. Marcelo sugeriu um acompanhamento com manutenção preventiva que deverá ser solicitado pelo SIPAC; **Segundo item de pauta: Aprovação da ata da 8ª Reunião Ordinária do Conselho.** Ata aprovada por unanimidade. **Terceiro Item de pauta: Apreciação do resultado final do processo seletivo para professor substituto em Ensino de Química referente ao edital 024/2015;** Foi apresentado a Ata da Reunião, relativa a avaliação final da banca examinadora do concurso para professor substituto referente ao edital 024/2015 com o seguinte resultado: A candidata Ana Carla de Oliveira Santos foi aprovada e classificada em primeiro lugar com a média geral 77,40; a candidata Gisleine Souza da Silva foi aprovada e classificada em segundo lugar com a média geral 76,28; o candidato Hélio Magno Nascimento dos Santos foi aprovado e classificado em terceiro lugar com a média geral 75,88; a candidata Laís Menezes Cardoso dos Santos foi aprovada e classificada em quarto lugar com a média geral 55,34; o candidato Anderson de Oliveira Santos foi aprovado e classificado em quinto lugar com a média geral 55,00 e a candidata Maiara Fernanda Souza Pinto foi desclassificada por ter obtido nota inferior a 70,0 na média aritmética da prova didática atribuída pelos membros da Banca examinadora, em conformidade a Resolução nº 06/1999/CONSU. Ata aprovada por unanimidade.

48 **Quarto Item de pauta: Aprovação da banca examinadora e da lista de pontos da prova escrita**  
49 **e didática para a abertura de edital de concurso para professor efetivo em Ensino de Química,**  
50 **decorrente da remoção do Prof. Edson José Wartha (Portaria N°1573 de 22/10/15);** Foi  
51 apresentada a planilha de solicitação de abertura de concurso para professor efetivo com os  
52 seguintes dados: **Origem da vaga:** 01 vaga DQCI (Itabaiana). Código de vaga referente à  
53 aposentadoria da professora Djalma Andrade (matrícula 0426319) DQI/CCET, segundo portaria N°  
54 372, de 23/02/15, do Diário Oficial da União, que foi contrapartida do DQI em relação à remoção  
55 do professor Edson José Wartha (matrícula 1629742), segundo portaria de remoção N° 1573, de  
56 22/10/15, como resultado do processo n° 23113.008432/2015-81; **Matérias de ensino:** Química  
57 Geral; Química Experimental; Ensino de Química; **Disciplinas:** Química Geral, Química, Química  
58 Experimental, Estágio Supervisionado em Ensino de Química I, II, III e IV; Pesquisa em Ensino de  
59 Química I e II; Metodologia e Instrumentação para o Ensino de Química; Ferramentas  
60 Computacionais para o Ensino de Química; Temas Estruturadores para o Ensino de Química I, II,  
61 III e IV; **Titulação acadêmica exigida:** Graduação em Química com Doutorado em Ensino de  
62 Ciências ou Educação ou Ensino de Química; **Lista de pontos da prova escrita e didática:** A  
63 função do livro didático no processo de ensino e aprendizagem em Química/ O papel das TIC nos  
64 processos de ensino e aprendizagem da Química/ Abordagem contextualizada e interdisciplinar no  
65 ensino de Química/ Estágios supervisionados e PIBID e seu papel na formação inicial de  
66 professores de Química/ Dificuldades de ensino e aprendizagem no Ensino de Ciências/Química –  
67 dimensão pedagógica e epistemológica/ A história e filosofia da ciência em uma abordagem  
68 contextual para o Ensino de Química/ A Educação Ambiental na formação inicial de professores de  
69 Química/ Tendências, desafios e perspectivas da pesquisa sobre o ensino de Química/ Proposta  
70 curricular da SEED/SE e as Orientações curriculares nacionais para o Ensino Médio e suas relações  
71 com o Ensino de Química/ Experimentação no ensino de Química: limitações e possibilidades;  
72 **Comissão Examinadora:** Edson José Wartha (UFS, Presidente da banca); Márcio Andrei  
73 Guimarães (UFS) e Wilmo Ernesto Francisco Júnior (UFAL); Suplente externo: Nelson Rui Ribas  
74 Bejarano (UFBA); Suplente interno: Erivanildo Lopes da Silva (UFS); **Classe:** adjunto –a e  
75 **Regime de trabalho:** DE. A planilha foi aprovada para encaminhamento com 5 votos a favor e 4  
76 contra, sendo os votos contra das Professoras Heloísa, Iramaia, Renata e Valéria. **Quinto Item de**  
77 **pauta: Aprovação do ad referendum de autorização de atividade de extensão “2015 - II Escola**  
78 **de Química UFS/UFSCar”;** Aprovado por unanimidade; **Sexto item de pauta: Homologação do**  
79 **relatório final de estágio probatório do Prof. Juvenal Carolino da Silva Filho (ponto sugerido**  
80 **pele Prof. Victor);** A professora Heloísa leu o parecer final do relatório de estágio probatório do  
81 Prof. Juvenal Carolino da Silva Filho, com pontuação final 93,8, que conforme o art.13 da resolução  
82 n°05/99/CONSU foi considerado aprovado. O parecer foi aprovado por unanimidade. **Sétimo item**  
83 **de pauta: Discussão sobre os resíduos químicos do DQCI;** O prof. Marcelo informou que houve  
84 uma reunião para tratar sobre o assunto com o diretor do campus Éder, com o diretor operacional da  
85 SAOP Vanildo e os técnicos de laboratório, o departamento colocou-se à disposição para resolver  
86 problemas como conserto de aparelhos, baixa patrimonial, readequação de almoxarifado, descarte  
87 correto de resíduos e questões de segurança, foi solicitado espaço adequado para correto  
88 armazenamento dos resíduos até o recolhimento dos mesmos, a direção não apresentou nenhum  
89 encaminhamento factível para a resolução dos problemas e informou que não tem espaço para o  
90 armazenamento dos resíduos. O Departamento recebeu um memorando da SAOP informando que  
91 que existem resíduos químicos provenientes das atividades do DQCI alocados ao lado do auditório  
92 do Campus, e solicitando que o departamento tome providências quanto ao deslocamento dos  
93 mesmos para um local apropriado até que o serviço de recolhimento e coleta específico seja  
94 realizado. O prof. Marcelo respondeu ao memorando informando que precisamos de comprovante  
95 documental que os resíduos mencionados sejam provenientes do DQCI, para encaminhar orientação  
96 de conduta aos responsáveis e solicitando que direção do campus via Secretaria Operacional  
97 disponibilize espaço adequado para armazenamento de resíduos químicos presentes nos laboratórios

98 didáticos. Foi sugerido o encaminhamento de enviar uma nota de repúdio à UFS ambiental e a  
99 direção do campus sobre descaso no caso do não recolhimento dos resíduos e da pressão e cobrança  
100 que estamos sofrendo para resolver esse problema, que será encaminhado à reunião de centro; E  
101 como encaminhamentos internos: Os resíduos das capelas permanecem nas capelas, com a  
102 possibilidade de ao início do semestre serem alocadas embaixo das capelas; e os resíduos do  
103 auditório vai ser, até janeiro, feito a identificação e quantificação dos fracos para que seja trazido  
104 para a reunião de janeiro e que haja a deliberação do que fazer. **Oitavo item de pauta: Apreciação**  
105 **da solicitação de afastamento da Profa Heloisa de Mello para capacitação fora do país, de**  
106 **acordo com a Resolução no 44/2014/CONSU (ponto sugerido pela Profa Heloisa);** A professora  
107 Heloísa solicita dois meses de afastamento 20/06/2016 a 20/08/2016 para capacitação no qual  
108 realizará um curso de Inglês e Frances na Escola de Idiomas ALI (Académie Linguistique  
109 Internationale) localizada na cidade de Montreal no Canadá. A prof.<sup>a</sup> Heloísa se comprometeu a  
110 repor integralmente todas as aulas e atividades acadêmicas atribuídas pela chefia do DQCI. E  
111 informou que de acordo com o período solicitado de afastamento, serão 7 semanas (35 dias) de  
112 aulas a serem repostas até o final de 2016.1. O planejamento da reposição inclui aulas extras  
113 (durante a semana e também aos sábados,) a serem combinadas com os alunos, horário e local. É  
114 também proposto que o Prof. Dr. Moacir dos Santos Andrade da área de Química Orgânica possa  
115 suprir algum horário até que eu retorne e possa assumir definitivamente as turmas. A relevância da  
116 ação da capacitação para a unidade e UFS se baseia na necessidade do professor em renovar o  
117 conjunto de conhecimentos e habilidades e atitudes necessárias ao desempenho das suas funções no  
118 ensino, pesquisa e extensão. O conhecimento e aperfeiçoamento de idiomas além de proporcionar  
119 crescimento pessoal e profissional é também a oportunidade de se desenvolver habilidades e  
120 competências que possam ser usadas na área acadêmica e de pesquisa. **Nono item de pauta: O que**  
121 **ocorrer;** Foi informado que no levantamento patrimonial tem alguns itens que não foram  
122 identificados, a sugestão foi enviar a lista dos bens que não foram encontrados para que os  
123 professores possam verificar se conseguem encontrar. Nada mais havendo a tratar, o Prof. Chefe,  
124 Marcelo Leite dos Santos, agradeceu o comparecimento dos membros do Conselho, declarando  
125 encerrada a reunião, e para constar, eu, Vanessa Moraes Cabral, lavrei a presente ata, que depois de  
126 lida e aprovada será assinada pelos presentes. Campus “Prof. Alberto Carvalho”, 4 de dezembro de  
127 2015.