



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

Ata da 9ª Reunião Ordinária do Conselho do Núcleo de
Química, realizada no dia 09 de dezembro de 2010.

1
2
3
4 Às nove horas e dezesseis minutos do dia 09 de dezembro de dois mil e dez, reuniu-se na Sala de
5 reunião da Direção – Bloco A, do Campus "Prof. Alberto Carvalho", da Universidade Federal de
6 Sergipe no município de Itabaiana – Sergipe, o Conselho do Núcleo de Química, convocado e
7 presidido pelo Coordenador do Núcleo, Victor Hugo Vitorino Sarmiento. Estiveram presentes os
8 professores: Ana Paula Gebelein Gervasio, Juvenal Carolino da Silva Filho, Iramaia Correa Bellin,
9 Heloísa de Mello, Edson José Wartha, a representantes discente, Tayonara da Cruz Nascimento; o
10 convidado João Paulo Mendonça Lima e a técnica administrativa Janini de Oliveira Félix; Faltou
11 com justificativa o professor Geraldo Humberto da Silva, em função de seu afastamento aprovado e
12 homologado. Havendo número legal, o Senhor Presidente declarou aberta a reunião ordinária.
13 **Primeiro item de pauta: Informes.** O Coordenador informou que o Núcleo deverá elaborar
14 critérios para avaliação do respectivo curso, docentes, discentes, técnicos administrativo e de
15 laboratório, para estar em conformidade com a exigência do MEC; comentou também que inerente
16 a contratação de novos professores efetivos o MEC já autorizou as nomeações de alguns professores
17 e desta forma, a partir do dia 13 de dezembro o professor Marcelo Leite já será nomeado. **Segundo**
18 **item de pauta: Aprovação da ata da 8ª RO.** A referida ata foi lida e aprovada por unanimidade.
19 **Terceiro item de Pauta: Afastamentos de docentes do NQCI do mês de dezembro e janeiro de**
20 **2011.** O Coordenador comunicou que precisarão afastar-se das atividades no Campus os
21 professores Juvenal, que estará em Ribeirão Preto entre os dias 15/01 a 30/01/2011, para pesquisa.
22 O pedido já foi solicitado através do SIGRH, desde o mês de novembro de 2010; a professora Ana
23 Paula também se afastará a partir do dia 12 de dezembro, para participação em Congresso. Os dados
24 ainda serão repassados. **Quarto item de pauta: Fechamento das disciplinas.** A disciplina Química
25 experimental até o dia 17 de dezembro já será finalizada no sistema, pela professora Iramaia; Ana
26 Paula já encerrou as suas disciplinas e informou que a estimativa de reprovação foi de 10 alunos;
27 Química analítica a professora mencionou que aproximadamente metade da turma reprovou; O
28 professor Edson falou que os únicos que reprovaram nas suas disciplinas foram os mais relapsos. O
29 prof. Victor mencionou que em Química quântica não houve reprovação, mas em Fundamentos de
30 físico-química houve reprovação, aproximadamente 10 alunos. Em Ferramentas computacionais
31 houve 02 reprovações e em Química de Coordenação, com o prof. Juvenal, houve 60% de
32 reprovação. **Quinto item de pauta: Homologação do AD REFERENDUM da Renovação do**
33 **Projeto de Monitoria 2010.** Os Conselheiros presentes e atentos à leitura do ad referendum
34 relatado pelo Coordenador, aprovaram e homologaram a refererida ata, bem como também
35 nomearam o professor Juvenal Carolino da Silva Filho para a Coordenação do Projeto de Monitoria
36 de 2011. **Sexto item de pauta: Nomeação da banca examinadora para o processo seletivo do**
37 **Projeto de Monitoria.** Durante o período de recesso, 2010.3, o professor Marcelo Leite dos Santos
38 ficará responsável pela Monitoria nas atividades da disciplina Fundamentos de Físico-Química,
39 código 509171, com a bolsista remunerada Edna da Silva Machado, uma vez que, esta bolsista é
40 atualmente monitora das disciplinas Termodinâmica Química e Cinética Química, integrantes da
41 grade curricular antiga do curso; O professor Marcelo Leite também foi designado para ministrar a
42 disciplina Termodinâmica e Físico-Química I, no período 2011.1. Com exceção da disciplina
43 Físico-Química, todas as áreas solicitadas para vagas de monitoria foram atendidas e para tanto,
44 desta forma, o Núcleo definiu a composição da seguintes banca, distribuída por área respectiva dos
45 professores: Heloísa, Victor, Iramaia e Edson. Os demais professores estarão no gozo de suas férias.
46 **Sétimo item de pauta: Solicitação de disciplinas optativas para formandos.** O Coordenador
47 conversou com o professor Geraldo, referente à disciplina Métodos físicos e análise, que ofertará a

48 partir do dia 24 de janeiro de 2011 e no sistema constará como Tópicos especiais, na atual grade
49 curricular dos alunos. **Oitavo item de pauta: Solicitação da disciplina Química Geral para o**
50 **Departamento de Biologia.** A Coordenação recebeu uma solicitação da Coordenadora do Dep. De
51 Biologia, para que o NQCI oferte 20 vagas na disciplina Química Geral e por conseguinte, o Núcleo
52 decidiu que o mais viável é ofertá-la no período regular. A professora Ana Paula sugeriu que seja
53 ofertado em 2011.1 uma oportunidade aos melhores alunos para ministrarem alguma disciplina de
54 Verão, pois favorecerá o currículo destes. **Nono item de pauta: Olimpíadas de Química.** O projeto
55 "Olimpíadas de Química" foi apresentado pelo Prof. Juvenal Carolino e os presentes atentos à
56 explanação, aprovaram por unanimidade. **Décimo item de pauta: Nomeação do Coordenador do**
57 **Projeto de extensão.** O professor Juvenal Carolino da Silva Filho foi nomeado o Coordenador do
58 Projeto de Extensão para o ensino médio, com 60% de aula teórica e 40% de aulas práticas, com
59 turmas de aproximadamente 50 alunos. Com estimativa de disponibilização de verba para execução
60 do projeto aprovado, em R\$ 5 mil, para aquisição de reagentes. O projeto entra em vigor a partir de
61 março de 2011 e já está sendo executado no estado do Ceará. Os membros aprovaram com
62 unanimidade a nomeação do professor Juvenal como Coordenador do Projeto de Extensão. **Décimo**
63 **primeiro item de pauta: O que ocorrer. Reforma das salas** – Foi negociado que o professor
64 Éder, do DEMAI, utilize a antiga sala da Secretaria do Núcleo de Química (bloco A) para que se
65 inicie brevemente a reforma para implantação do Laboratório de Ensino, na antiga sala da Sec. Do
66 Núcleo de Matemática (bloco A). **Prof. Visitante** – O projeto já foi aprovado e o professor Gilberto
67 se apresentará no dia 20 de dezembro de 2010. **Redistribuição de salas** - Serão redistribuídas
68 provisoriamente as salas de atendimento entre os professores do Núcleo e os futuros professores
69 efetivos, Marcelo, Gilberto (Prof. Visitante), Ivy e Erivanildo – O Prof. Marcelo, ficará na sala de
70 atendimento dos professores Victor e Heloísa. O prof. Erivanildo (próximo professor a ser
71 nomeado), ficará na sala do professor Edoson e Edinéia; e Ivy, que será reaproveitada pelo Núcleo e
72 terá a sua nomeação publicada em breve, ficará na sala dos professores Juvenal e Iramaia.
73 **Distribuição de Laboratórios** – Foi apresentada uma proposta de distribuição de laboratórios para
74 pesquisa de Química, Biologia e Física, nos blocos C, no andar superior, em função da
75 peculiaridade das áreas. **Projeto de pesquisa do ex-professor Substituto, João Paulo** - O ex-
76 professor Substituto do curso de Química, João Paulo Mendonça, informou aos presentes que está
77 com uma pesquisa-entrevista em andamento e para tanto, necessitará da compreensão de alguns
78 professores do curso para a coleta de dados e entrevistas, em seguida, comunicou que a partir de
79 março, provavelmente, fará a qualificação do seu curso de Mestrado. Nada mais havendo a tratar, o
80 Senhor Presidente agradeceu o comparecimento de todos, declarando encerrada a reunião, e para
81 constar, eu, Janini de Oliveira Félix lavrei a presente ata, que depois de lida e aprovada será
82 assinada pelos presentes. Campus "Prof. Alberto Carvalho", 09 de dezembro de 2010.

Helasade Mello.

Iramaia Corrêa

Edson de Jesus

Janini de Oliveira Félix

Marcelo Leite dos Santos

Marcelo Leite dos Santos

Gerardo J. Silva

Álvaro C. SPILL

Victor V. V. V.

Janini Félix

9/12/2010.