



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO PROF. ALBERTO



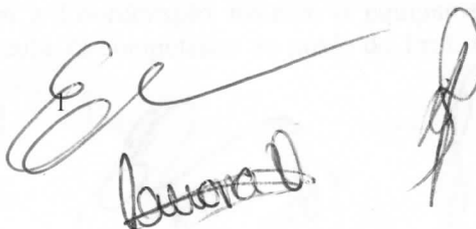
CARVALHO

Ata da 3ª Reunião Ordinária do Conselho do  
Núcleo de Química, realizada no dia 03 de  
Abril de 2009.

1 Às nove horas do dia três de abril de dois mil e nove, reuniu-se na Sala de Reunião da Direção – Bloco A,  
2 do Campus “Prof. Alberto Carvalho”, da Universidade Federal de Sergipe no município de Itabaiana –  
3 Sergipe, o Conselho do Núcleo de Química, convocado e presidido pelo Coordenador do Núcleo, Victor  
4 Hugo Vitorino Sarmento. Estiveram presentes os professores: Edson José Wartha, Geraldo Humberto Silva,  
5 Ana Paula Gebelein Gervasio, Iramaia Corrêa Bellin, Juvenal Carolino da Silva Filho e João Paulo  
6 Mendonça Lima; a representante discente Luana Oliveira dos Santos; e o aluno bolsista de trabalho: José  
7 Antônio Cunha Teles. Faltaram com justificativa os professores Samuel Cruz Canevari, Marcos Ribeiro de  
8 Melo, Edineia Tavares Lopes e Heloisa de Mello; e a representante discente Genilma Mendonça da Cruz.  
9 Havendo número legal, o Senhor Presidente declarou aberta a reunião. **Primeiro item de pauta: Informes.**  
10 O Prof. Victor inicia a reunião apresentando oficialmente o Prof. Juvenal Carolino da Silva Filho aos  
11 presentes e dá as boas vindas ao novo professor. Em seqüência o Prof. Victor informa que a direção está  
12 pedindo a indicação de representantes do Núcleo para compor a comissão do CTInfra Novos Campi/2008. O  
13 Prof. Geraldo sugere que uma carta protesto seja escrita em manifesto ao posicionamento tomado pela  
14 direção em relação a esse CTInfra, pois o edital estava pronto desde novembro de 2008, e à trinta dias do  
15 término do prazo de envio do projeto, a direção solicitou tal indicação. O Prof. Victor informa que no dia 13  
16 de abril de 2009 Edital do Proquali será aberto. Em seqüência o Prof. Victor informa que dia 7 de abril às 15  
17 horas a Secretaria de Cultura e Planejamento da Prefeitura estará em reunião a fim de buscar parcerias com a  
18 Universidade. O Prof. Edson expõe que conversou com o Secretário da Agricultura e Meio ambiente e  
19 através desta percebeu o interesse simultâneo na troca de serviços. A Profa. Ana Paula questiona até que  
20 ponto a Universidade prestaria serviços sem que se tornasse empresa ou saísse de seu espaço e qual seria a  
21 contrapartida da Prefeitura. O Prof. Geraldo coloca que o espaço físico poderia ser um dos serviços que a  
22 prefeitura forneceria, sendo o mesmo doado a universidade e aonde seriam realizados os trabalhos. O Prof.  
23 Edson disse que seria importante estar presente na reunião para discutir de que maneira ambos os lados  
24 iriam contribuir. Expõe também que o Prof. Marotti do Núcleo de Biologia já está envolvido em projeto de  
25 colaboração com a prefeitura e que esta comprou todo o material necessário para sua realização. A Profa.  
26 Ana Paula disse que os profissionais da área são caros e questiona se a Prefeitura teria condições de bancá-  
27 los e que não é bem o papel da universidade fornecer tais serviços, mas talvez apenas assessorar ou ofertar  
28 cursos. O Prof. Victor disse que isso é apenas o primeiro contato e que a participação da Prof. Ana Paula na  
29 reunião, para discutir essas questões, seria importante e que parcerias viriam a promover projetos de  
30 extensão. **Segundo item de pauta: Aprovação da ata da 2ª RO.** A ata foi aprovada por unanimidade.  
31 **Terceiro item de pauta: Aprovação das atas das 2ª e 3ª RE.** As atas foram aprovadas pelos presentes por  
32 unanimidade. **Quarto item de pauta: Aprovação final do Projeto Pedagógico de Curso (PPC).** O Prof.  
33 Victor informa que o PPC está praticamente concluído, entretanto informa que a Prof. Eliana sugeriu não  
34 dar equivalência entre Química dos Compostos Inorgânicas I (disciplina do PPC antigo) e Química  
35 Inorgânica I (disciplina do PPC novo). O Prof. Victor discorda de tal sugestão, pois isto prejudicaria o aluno  
36 levando-o a fazer mais uma disciplina. O Prof. Edson atenta pela não necessidade de segurar o aluno por  
37 mais tempo e exemplifica dizendo que o Núcleo de Biologia elaborou sua grade curricular nova com poucas  
38 equivalências em relação à antiga e prejudicou extremamente os alunos adiantados. Ato contínuo, todos os  
39 presentes concordam pela equivalência entre as disciplinas e aprovam o PPC por unanimidade. Por fim,  
40 Prof. Victor informa a todos os presentes que enviará a PPC ao Departamento de Química de São Cristóvão  
41 para iniciar as discussões em conjunto. **Quinto item de pauta: Distribuição das aulas de Físico-Química**

  
Iramaia

  
Juvenal

  
Edson





SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO PROF. ALBERTO CARVALHO



42 **Experimental.** O Prof. Victor expõe que, com a transferência do Prof. Camilo, assumiu as aulas da  
43 disciplina de físico química experimental enquanto o processo de contratação do Prof. Ricardo A. Galdino  
44 da Silva a partir do reaproveitamento de concurso da Universidade Federal de Alfenas está tramitando, o que  
45 evita a necessidade de reposição de aulas e comprometimento do semestre letivo. Por outro lado disse estar  
46 sobrecarregado. Ato contínuo, Prof. Victor sugere que o Prof. Substituto João Paulo oferte tal disciplina para  
47 a turma T2 (quarta-feira). A medida foi aprovada por todos os presentes. **Sexto item de pauta: Critérios**  
48 **para preenchimento das vagas de professores efetivos do NQCI.** Todos aprovam em reaproveitar  
49 candidatos de outros concursos inicialmente e na impossibilidade deste, republicar o edital de abertura de  
50 concurso para Química/Química Inorgânica. **Setimo item de pauta: Construção do site do NQCI.** O prof.  
51 Victor fala da atual situação do site e da necessidade de atualizá-lo. Sugere a formação de uma pequena  
52 comissão para esta tarefa. A Profa. Ana Paula expõe que a Profa. Heloisa já havia atualizado o site, mas a  
53 página expirou e fez voltar o que estava antes; em seqüência, disse que estaria disposta a ajudar. O aluno  
54 bolsista Antônio ficaria responsável pela periódica atualização. **Oitavo item de pauta: Discussão do**  
55 **regimento dos laboratórios de ensino.** O Prof. Victor apresenta o regimento de laboratórios de ensino  
56 proposto em conjunto com os técnicos de laboratório e coloca seu ponto de vista em relação ao documento  
57 expondo que, ajustando os prazos para o pedido de materiais ou equipamentos necessário às práticas, o  
58 mesmo está bem elaborado. O Prof. Geraldo diz que estipular prazos é uma questão complicada, sobretudo  
59 considerando que por falta de reagentes pode haver imprevistos e a necessidade de mudanças de práticas.  
60 Com isso o regimento poderia ser utilizado como argumento para que a alteração da prática fosse recusada.  
61 A Profa. Ana Paula expõe que antes de se pensar em aprovar um regimento, é necessário repensar na  
62 organização como um todo, como a compra de materiais e reagentes pare reposição. O Prof. Geraldo fala  
63 que nesse momento o regimento geraria mais problemas do que soluções, pois o Campus ainda está na fase  
64 de implantação e propõe que seja aprovado não como regimento, mas com sugestão de regimento para o  
65 bom andamento do laboratório. O Prof. Edson concorda e ainda sugere que seja retirado o item quatro do  
66 capítulo 3 que fala de trabalho de interesse pessoal, e que práticas do LEQ mudem para o Laboratório  
67 Didático. Aprovado por unanimidade. **Nono item de pauta: Apreciação do quarto relatório de avaliação**  
68 **de estágio probatório da professora Ana Paula.** Após leitura do parecer da comissão pelo Prof. Victor o  
69 relatório é aprovado por unanimidade. **Decimo item de pauta: Indicação do representante docente do**  
70 **NQCI para o Conselho de Coordenação.** O Prof. Victor indica o nome do Professor Juvenal que foi  
71 aprovado por unanimidade. **Décimo primeiro item de pauta: Homologação do Concurso de Monitoria**  
72 **2009.** Para o concurso de monitoria houve apenas um inscrito para as provas de Química dos compostos  
73 Orgânicos I e II e Química Orgânica Experimental (Dayane Xavier de Oliveira), Quimiometria (Angélica  
74 Tavares dos Santos), Fundamentos de Química (Jonas da Silva Santos), Instrumentação para o ensino de  
75 Química II (Sergio Matos Santos); e dois inscritos para a disciplina de Instrumentação para o ensino de  
76 Química I (Sergio Matos Santos e Bianca dos Santos Cunha). Os alunos tiveram as seguintes notas: Dayane  
77 Xavier de Oliveira nota 9.10, Angélica Tavares dos Santos nota 8.58, Bianca dos Santos Cunha nota 8.02,  
78 Jonas da Silva Santos nota 7.60 e Sergio Matos Santos nota 7.34. Este último não foi deferido por apresentar  
79 MGP abaixo de 7,0. A pedido da Presidente da Comissão de Monitoria, Prof. Iramaia Corrêa Bellin, a Profa.  
80 Ana Paula fez a leitura do Parecer o qual foi aprovado por unanimidade. **Décimo segundo item de pauta: O**  
81 **que ocorrer.** a) A Profa. Ana Paula retoma a discussão sobre os laboratórios e expõe que o infravermelho  
82 está apenas ocupando espaço na bancada uma vez que não está sendo utilizado por não apresentar os  
83 acessórios necessários para o seu funcionamento. Ela sugere que deveria ser guardado ou enviado para São  
84 Cristóvão, onde teria mais serventia. Disse também que enviará ofício comunicando a inutilidade do  
85 aparelho até o momento por falta do básico e que sendo a responsável pelo laboratório qualquer outra pessoa  
86 que o utilize deve lhe informar oficialmente. O Prof. Geraldo disse que, não sendo responsável pelo  
87 laboratório e com a ausência da Profa. Ana Paula, quando recebeu o aparelho, o mesmo veio incompleto e  
88 que na ocasião em decisão tomada junto com a Coordenação instalou o equipamento na bancada do  
89 laboratório de responsabilidade da Prof. Ana Paula. O computador de posse do Prof. Camilo foi utilizado

30/12/2009

Iramaia

Juvenal

2  
Camilo

G



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE  
CAMPUS UNIVERSITÁRIO PROF. ALBERTO CARVALHO



90 para instalar o software. No caso da cela porta amostra, o Prof. Geraldo conseguiria emprestado  
91 provisoriamente, afirmando não ser necessário enviar o aparelho para São Cristóvão. Em seqüência o Prof.  
92 Geraldo sugere enviar ofício para a direção afirmando ter seus trabalhos dificultados por falta de espaço nos  
93 laboratórios. Disse também que seria interessante pensar em usar o infravermelho e o ultravioleta juntos,  
94 mas para isso faltaria uma sala climatizada; b) Os Professores Geraldo e Ana Paula expõem que é necessário  
95 repensar o sistema de faxina para reduzir o risco de contaminação; c) O Prof. Edson expõe que havia dois  
96 computadores no laboratório de ensino e agora só há um, por isso é necessário localizar o que foi retirado e  
97 realocá-lo novamente, pois o mesmo foi patrimoniado no laboratório, além disso, dentro de dois meses a  
98 FAPESE pode estar retirando o computador da especialização, deixando o laboratório dependendo de  
99 apenas um, o que não é suficiente. d) O Prof. Victor expõe falta de controle de localização dos professores e  
100 sugere comunicação no caso de ausência. Os Professores Geraldo e Iramaia aproveitam para informar que  
101 estarão ausentes todas as quartas-feiras, para ministrar aula de pós-graduação e participação em reuniões,  
102 respectivamente. O Prof. Edson informa também sua ausência toda quarta-feira justificando sua participação  
103 no CESAD em São Cristóvão. O Prof. Victor sugere que no caso de ausência (exceto nos dias mencionados)  
104 seja comunicado a Coordenação. e) Em seqüência os professores falam da necessidade de uma pessoa que  
105 fique durante todo o dia no NQCI e a Profa. Ana Paula sugere que seja pedido dois bolsistas invés de apenas  
106 um. Em ato contínuo o Prof. Victor fala de documentos que chegam e da necessidade de resposta e  
107 colaboração pelos demais professores do Núcleo. Em seguida os professores Geraldo e Victor falam que  
108 devem ser tomadas providências de segurança e condições de trabalho dos laboratórios e que é necessário  
109 mostrar isso para reitoria antes que ocorram acidentes. Nada mais havendo a tratar, o Senhor Presidente  
110 agradeceu o comparecimento de todos, declarando encerrada a reunião, e para constar, eu José Antônio  
111 cunha Teles lavrei a presente Ata, que depois de lida e aprovada será assinada pelos presentes. Campus  
112 "Prof. Alberto Carvalho", 03 de Abril de 2009.

Ana Paula J. Carvalho  
30/4/2009

Victor Hugo V. Viana

Iramaia Corrêa

José Antônio C. S. Alves

Edson

Guaraci

Geraldo F. S. Lima