



1 **II Reunião da Assembléia dos Professores do Departamento de Química, Biotecnologia e**  
2 **Engenharia de Bioprocessos da Universidade Federal de São João Del Rei**

3 No dia vinte e nove de setembro de dois mil e onze, às quinze horas e quarenta e cinco minutos, na sala da  
4 Coordenadoria de Engenharia de Bioprocessos do *Campus* Alto Paraopeba da UFSJ, iniciou-se reunião  
5 extraordinária da Assembleia dos docentes do Departamento de Química, Biotecnologia e Engenharia de  
6 Bioprocessos do *Campus* Alto Paraopeba da UFSJ, estando presentes os professores Ana Maria de Oliveira,  
7 André Aguiar Mendes, Edson Romano Nucci, Bruno Meireles Xavier, Dane Tadeu Cestarolli, Enio Nazaré  
8 Oliveira Junior, José Carlos de Magalhães, Juliano Lemos Bicas, Marcel Otavio Cerri, Marcelo Perencin de  
9 Arruda Ribeiro, Sandra de Cássia Dias, Vagner Fernandes Knupp. O professor Marcelo Ribeiro iniciou a  
10 reunião lendo os itens de pauta, a saber: Adesão de membros do DQBIO ao Programa de Pós-Graduação em  
11 Biotecnologia (PPGBIOTEC) da UFSJ; Concurso para a reposição da vaga da Prof<sup>a</sup> Silvana Queiroz; e, Edital  
12 de eleições de chefe e subchefe de departamento. O Prof. Marcelo Ribeiro cedeu a palavra à proposição de  
13 novos itens de pauta. O professor Dane Cestarolli pediu para incluir um comentário seu a fazer como primeiro  
14 item de pauta. O professor Juliano Bicas propôs a inclusão de mais um item de pauta, referente à Unidade  
15 Curricular "Química Orgânica Experimental". Não havendo propostas adicionais, os itens de pauta foram  
16 encaminhados para aprovação e aprovados por unanimidade. A palavra foi dada ao professor Dane Cestarolli.  
17 O professor Dane relatou problemas com alguns estudantes os quais vêm ameaçando-o verbalmente em sua  
18 sala. Anunciou que já está tomando devidas medidas jurídicas e pediu que boatos contendo seu nome fossem  
19 encaminhados a ele para ajudar em seu processo de defesa. Após o pronunciamento do professor Dane,  
20 iniciou-se o segundo item de pauta. O professor Marcelo Ribeiro, informou a todos sobre o convite feito pelo  
21 Programa de Pós-Graduação em Biotecnologia (PPGBiotec) da UFSJ, com base no *Campus* Centro Oeste  
22 (Divinópolis) para que membros do corpo docente do DQBIO participassem do Núcleo Docente Permanente  
23 desse programa de pós-graduação. Prof. Bruno Xavier esclareceu que a participação de professores do DQBIO  
24 pode ser estratégica, pois abre a possibilidade de, juntamente com os professores da PPGBiotec, abriremos um  
25 programa de doutorado nos próximos três anos. A adesão de todos os docentes convidados pelo Programa de  
26 Pós-Graduação em Biotecnologia foi levada a votação e aprovada por unanimidade. Ao abrir o terceiro item de  
27 pauta a palavra foi cedida ao Coordenador do Curso de Engenharia de Bioprocessos (CEBIO), professor  
28 Juliano Bicas, que comentou sobre a urgente necessidade do curso de Eng. de Bioprocessos em termos de  
29 docentes a serem contratados. Ao mesmo tempo, foi apresentado o Requerimento 01/CEBIO de 25 de agosto  
30 de 2011 dirigida ao prof. Marcelo da Silva Batista (diretor do *Campus* Alto Paraopeba) com cópia ao prof.  
31 Murilo Cruz Leal, Pró-Reitor de Ensino de Graduação da UFSJ. O requerimento trata da necessidade de  
32 contratação de mais quatro docentes para o Curso de Eng. de Bioprocessos e suas respectivas áreas de atuação.  
33 Todos os quatro docentes a serem lotados no DQBIO. Os docentes a serem contratados são: **Docente 1**, (área/  
34 subárea) Eng. de Bioprocessos/ Termodinâmica aplicada a Bioprocessos e Processos de Separação; **Docente 2**  
35 (área/subárea) Biotecnologia/ Biologia Molecular e Biotecnologia Ambiental; **Docente 3**, (área/subárea) Eng.  
36 de Bioprocessos/ Projetos e Instalações Industriais; **Docente 4**, (área/subárea) Engenharia de Bioprocessos/  
37 Eng. de Processos. O professor Juliano Bicas explicou que, à época do envio do requerimento, colocou-se

*Handwritten signatures and initials:*  
- JMS  
- MPM  
- Edo  
- AMO  
- JMS  
- ADE  
- Adias  
- CR



38 como prioridade um, o **Docente 1** (com UC a ser ministrada já em agosto de 2011). Com a saída da prof<sup>a</sup>  
39 Silvana de Queiroz Silva de área/subárea 2 (Biotecnologia/ Biologia Molecular e Biotecnologia Ambiental)  
40 abriu-se vaga para a reposição do **Docente 2**. Devido à prioridade citada, a coordenadoria pediu a contratação  
41 de docente de área/subárea 1 (**Docente 1**). O processo de contratação, contudo, entrou em diligência no  
42 CONSU devido à diferença entre o edital da área/subárea 2, área vaga, e o edital proposto, para área/subárea 1.  
43 Devido à morosidade de todo o processo, atualmente os três primeiros docentes (Docentes 1, 2 e 3) têm a  
44 mesma prioridade (todos deveriam ministrar Unidades Curriculares no próximo semestre). Dessa forma,  
45 propôs-se o cancelamento do processo atual e início de um novo processo, em que fosse pedida a contratação  
46 do **Docente 2**, o que levaria o processo a se encaixar em regime simplificado de votação (reposição de vaga de  
47 cursos do Programa Expandir/Reuni sem alteração área/subárea de atuação); cujo trâmite é mais rápido no  
48 CONSU. A proposta de cancelamento do processo para contratação do **Docente 1** foi votada e aprovada por  
49 unanimidade. A proposta de iniciar processo para a contratação do **Docente 2** foi votada e aprovada por  
50 unanimidade. O terceiro item de pauta foi colocado em discussão. O professor Marcelo Ribeiro apresentou o  
51 edital elaborado para a eleição de chefe de departamento, subchefe de departamento e representante do  
52 CONSU. Após discussão e pequenas correções, a aprovação do resultado final do edital foi levado à votação e  
53 aprovado por unanimidade. Ao abrir o quarto item de pauta, o Prof. Juliano Bicas informou sobre a ausência  
54 de professor alocado até o momento para a Unidade Curricular "Química Orgânica Experimental". Com o  
55 falecimento da professora Chang Yihwa, houve a falta de docente para essa UC. Os docentes do DQBIO já  
56 manifestaram interesse na transferência do professor Saulo Luís da Silva, atualmente professor no Campus  
57 Centro Oeste e interessado em transferir para o DQBIO e assumir a UC de Química Orgânica entre outras.  
58 Essa transferência iria acelerar a reposição da vaga da professora Chang Yihwa em relação à reposição via  
59 abertura de edital para concurso público. Instaurou-se comissão formada pelos docentes Vagner Knupp,  
60 Marcelo Ribeiro e Juliano Bicas, para a avaliação dos horários disponíveis do laboratório de Química  
61 Orgânica e a disponibilidade de horário para esses docentes assumirem a Unidade Curricular de Química  
62 Orgânica Experimental. Não tendo mais assuntos a serem discutidos, foi declarada encerrada a II reunião da  
63 Assembléia dos docentes do DQBIO e eu, Marcelo Ribeiro, lavei a presente ata, que, após aprovada, segue  
64 assinada por mim e por todos os presentes.

65 Ouro Branco, 29 de Setembro de 2010.

66 Ana Maria de Oliveira

67 André Aguiar Mendes

68 Edson Romano Nucci

69 Bruno Meireles Xavier

70 Dane Tadeu Cestarolli

71 Enio Nazaré de Oliveira Junior



72 José Carlos de Magalhães

73 Juliano Lemos Bicas

74 Marcel Otavio Cerri

75 Marcelo Perencin de Arruda Ribeiro

76 Sandra de Cássia Dias

77 Vagner Fernandes Knupp