



1 **Ata da Décima Sétima Assembleia Ordinária do Departamento de Química, Biotecnologia**
2 **e Engenharia de Bioprocessos – DQBIO, do Campus Alto Paraopeba, da Universidade**
3 **Federal de São João Del Rei.**

4 Aos vinte e três dias do mês de maio de dois mil e treze, às quinze horas e vinte minutos (15h20), na sala
5 da Secretaria do DQBIO, do Campus Alto Paraopeba, iniciou-se a décima sétima Assembleia Ordinária
6 do Departamento de Química, Biotecnologia e Engenharia de Bioprocessos - DQBIO. Estiveram
7 presentes, sob a presidência do Chefe *pro tempore* do DQBIO, prof. Vagner Fernandes Knupp, os
8 seguintes professores membros do departamento: Ana Cláudia Bernardes Silva, Ana Maria de Oliveira,
9 Ana Paula Fonseca Maia de Urzedo, André Aguiar Mendes, Antônio Helvécio Tótolá, Boutros Sarrouh,
10 Dane Tadeu Cestarolli, Edson Romano Nucci, Elídia Maria Guerra, Enio Nazaré de Oliveira Júnior,
11 Isabel Cristina Braga Rodrigues, José Carlos de Magalhães e Juliano Lemos Bicas. Ausências
12 justificadas: Bruna Mara Aparecida Carvalho, Bruno Meireles Xavier, Marcel Otávio Cerri e Sandra de
13 Cássia Dias. O professor Vagner abriu a assembleia e apresentou os novos professores ingressantes no
14 DQBIO: Prof. Boutros Sarrouh e Profa. Isabel Cristina Braga Rodrigues. Em seguida apresentou a pauta
15 da reunião, conforme segue: **1) Abertura de concurso para provimento da vaga deixada pelo prof.**
16 **Marcelo Perencin de Arruda Ribeiro:** o prof. Vagner solicitou a aprovação da assembleia para abertura
17 do concurso público docente para provimento da vaga do prof. Marcelo Perencin de Arruda Ribeiro, o
18 qual solicitou vacância em 29/01/2013. A assembleia aprovou por unanimidade a abertura do novo
19 concurso. **2) Discussão e aprovação do documento elaborado sobre a composição e atribuição da**
20 **comissão do espaço físico:** o prof. Vagner apresentou à assembleia a proposta de composição e
21 atribuição da Subcomissão Permanente para acompanhamento da execução do Plano Piloto Físico
22 Territorial do Campus Alto Paraopeba. Após discussões, a assembleia aprovou a criação da comissão,
23 desde que esta seja deliberativa. **3) Atribuição de encargos didáticos para os novos professores Isabel**
24 **e Boutros:** o prof. Juliano Bicas apresentou um levantamento das dificuldades surgidas neste semestre
25 referentes à distribuição dos encargos didáticos, em virtude das ausências de alguns professores que se
26 encontram de licenças. Após discussão, deliberou-se que a profa. Isabel lecionará Química Orgânica e
27 Química Geral para o curso de Engenharia Mecatrônica. Durante a licença da professora Sandra, a
28 professora Isabel lecionará também as práticas de Bioquímica; o prof. Boutros lecionará Projetos de
29 Biorreatores; Estequiometria Industrial de Bioprocessos e Tópicos em Operações Unitárias I. **4)**
30 **Afastamento da professora Sandra de Cássia Dias:** o prof. Vagner comunicou a licença da professora
31 Sandra por motivo de tratamento da própria saúde que será de 30 dias, e solicitou aos presentes a
32 possibilidade de aceitar seus encargos na sua ausência. Definiu-se que o prof. Edson Nucci ficará com
33 TCC e Estágio e o prof. Antônio Totola ficará com Purificação e Separação de Biomoléculas até o retorno
34 da professora. **5) Afastamento do prof. Marcel Otávio Cerri para participação em um Congresso**
35 **Internacional em agosto de 2013:** o prof. Marcel Otávio Cerri solicitou afastamento do país para
36 participar do “9th World Congress of Chemical Engineering”, na cidade de Seoul, Coréia do Sul, no
37 período de 16/08/2013 a 25/08/2013. O prof. Vagner solicitou a aprovação da assembleia quanto ao
38 afastamento do professor. Aprovado por unanimidade. **6) Participação do professor Marcel Otávio**
39 **Cerri no Programa de Pós-Graduação em Sistemas e Processos Industriais da UFSJ:** o prof. Marcel
40

Handwritten signatures and initials at the bottom of the page, including names like "Cebon", "AZE", "Anac", and "Sofia".



41 solicitou anuência ao Departamento para participar do Programa de Pós-Graduação em Sistemas e
42 Processos Industriais do CAP, sem prejuízo das aulas de graduação. O prof. Vagner colocou esta
43 solicitação em votação. Aprovado por unanimidade. 7) **Convocação de eleição para a chefia de**
44 **departamento:** o prof. Vagner questionou aos presentes a possibilidade em se candidatarem ao cargo de
45 chefe do Departamento. Não havendo interesse por parte de nenhum professor presente, o próprio
46 professor Vagner Fernandes Knupp candidatou-se ao cargo de chefe do DQBIO e nomeou os professores
47 Antônio Helvécio Totola, Ana Paula Fonseca Maia de Urzedo e Ênio Nazaré de Oliveira Júnior como
48 membros da Comissão Eleitoral para iniciar a condução do pleito. 8) **Apreciação do projeto de pesquisa**
49 **do prof. Juliano Lemos Bicas:** o prof. Juliano apresentou seu projeto de pesquisa intitulado "Produção
50 Microbiana de Biopigmentos". O prof. Vagner relatou sua avaliação desse projeto com parecer favorável
51 à sua aprovação. Diante desse relato, a assembleia aprovou por unanimidade o parecer final do prof.
52 Vagner ao projeto de pesquisa do prof. Juliano. Nada mais havendo a tratar, a assembleia foi encerrada às
53 dezesseis horas e vinte minutos (16h20). Eu, Romalia Maria Lana Matos, secretária do DQBIO, lavrei a
54 presente ata que, após ser lida e aprovada, será assinada pelos presentes. Ouro Branco, vinte e três de
55 maio de dois mil e treze.

56 Ana Claudia Bernardes Silva *Ana Claudia Bernardes Silva*
57 Ana Maria de Oliveira *Ana Oliveira*
58 Ana Paula Fonseca Maia de Urzedo *Ana Paula F. M. Urzedo*
59 André Aguiar Mendes *André Aguiar Mendes*
60 Antônio Helvécio Tótola *Antônio Totola*
61 Boutros Sarrouh *Boutros Sarrouh*
62 Dane Tadeu Cestarolli *Dane Tadeu Cestarolli*
63 Edson Romano Nucci *Edson Romano Nucci*
64 Elídia Maria Guerra *Elídia Maria Guerra*
65 Ênio Nazaré de Oliveira Júnior *Ênio Nazaré de Oliveira Júnior*
66 Isabel Cristina Braga Rodrigues *Isabel Cristina Braga Rodrigues*
67 José Carlos de Magalhães *José Carlos de Magalhães*
68 Juliano Lemos Bicas *Juliano Lemos Bicas*
69 Vagner Fernandes Knupp *Vagner Fernandes Knupp*
70