



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




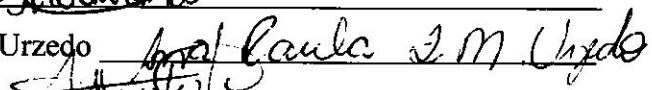
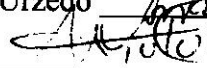


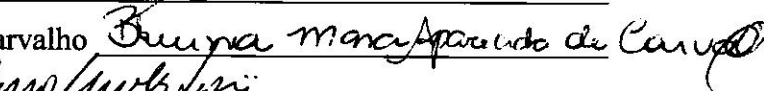
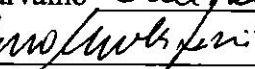
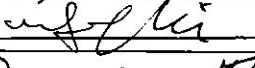
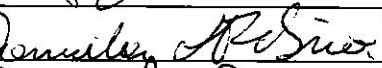



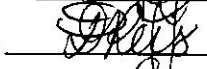
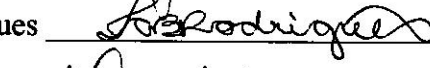
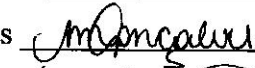
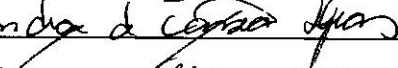
4 Ao quarto dia do mês de março de dois mil e quinze, às treze horas e trinta e cinco
5 minutos (13h35), na sala 214-bloco 01, do Campus Alto Paraopeba, iniciou-se a
6 Trigésima Sexta Assembleia Ordinária do Departamento de Química, Biociência e
7 Engenharia de Bioprocessos – DQBIO. Estiveram presentes, sob a presidência do Chefe
8 do DQBIO, prof. Vagner Fernandes Knupp, os seguintes professores membros do
9 departamento: Alessandra Costa Vilaça, Ana Cláudia Bernardes Silva, Ana Maria de
10 Oliveira, Ana Paula Fonseca Maia de Urzedo, Antônio Helvécio Tótola, Boutros
11 Sarrouh, Brener Magnabosco Marra, Bruna Mara Aparecida de Carvalho, Bruno
12 Meireles Xavier, Dane Tadeu Cestarolli, Daniela Leite Fabrino, Edson Romano Nucci,
13 Elídia Maria Guerra, Enio Nazaré de Oliveira Júnior, Flávia Donária Reis da Silva,
14 Isabel Cristina Braga Rodrigues, Marília Magalhães Gonçalves e Sandra de Cássia Dias.
15 Ausentes com justificativa: José Carlos de Magalhães e Saulo Luis da Silva. O
16 professor Vagner abriu a Assembleia apresentando o novo professor do DQBIO, Brener
17 Magnabosco Marra, redistribuído da UFPR e ingressado na UFSJ em janeiro de 2015.
18 Em seguida apresentou a pauta da reunião, conforme segue: **1) Marcação das datas**
19 **das Assembleias Ordinárias de 2015:** as Assembleias Ordinárias do primeiro semestre
20 de 2015 ocorrerão nas seguintes datas: 06/04/2015; 05/05/2015; 03/06/2015;
21 02/07/2015 e 07/08/2015, quando se definirá o calendário até o fim do ano. **2)**
22 **Solicitação do professor Juliano Lemos Bicas referente à transferência do**
23 **equipamento shaker refrigerado, adquirido com recursos do projeto “Produção de**
24 **bioaromas por meio da biotransformação de TERPENOS com relevância**
25 **comercial” aprovado no Edital Universal – MCTI/CNPq nº 014/2012:** a assembleia
26 discutiu sobre a transferência desse equipamento da UFSJ para a Unicamp. Aprovação
27 da assembleia para a transferência do equipamento: 16 votos a favor e 03 abstenções. **3)**
28 **Reagentes da disciplina Cultura de Células e BioMol:** a professora Daniela Fabrino
29 comunicou que até o momento a problemática da falta de reagentes para lecionar a
30 disciplina Cultura de Células não foi solucionada. Informou ainda que, mesmo
31 reduzindo demasiadamente o valor do orçamento para compra dos reagentes, não
32 alcançou êxito para adquirir os materiais. E, portanto, para o semestre em curso, não foi
33 aberta nenhuma vaga para Cultura de Células. A professora Isabel informou que os



34 reagentes para a disciplina Biologia Molecular foram parcialmente adquiridos e, por
35 esse motivo, a UC será oferecida nesse semestre somente com os reagentes disponíveis.
36 A assembleia apontou diversas sugestões para alcançar alguma solução, e o
37 departamento definiu, então, duas ações: 1- Encaminhar memorando à coordenação do
38 Curso de Engenharia de Bioprocessos, com cópia à PROEN e Centro Acadêmico,
39 comunicando que a disciplina Cultura de Células não será ofertada em função da falta
40 de reagentes até que solucione esse problema, salientando que o departamento tem
41 professor disponível para lecionar a UC. 2- Encaminhar memorando à coordenação do
42 Curso de Engenharia de Bioprocessos alterando os encargos didáticos da professora
43 Daniela Fabrino, professora responsável por esta disciplina, para substituição da
44 disciplina Cultura de Células que não será lecionada. **4) Situação em que os**
45 **laboratórios de Físico-Química e Química Geral se encontram, pois estão sem**
46 **técnicos e sem monitores para a montagem das aulas experimentais para o**
47 **semestre que se inicia:** o professor Vagner comunicou que a técnica responsável por
48 esses laboratórios está afastada das atividades insalubres e, portanto, necessitará de
49 remanejar outros técnicos para auxiliar nas atividades dos laboratórios. Definiu-se que
50 os professores-coordenadores Ana Maria, Vagner e Ênio resolverão com os respectivos
51 técnicos que atendem seus laboratórios, a fim de verificar a possibilidade de atender os
52 laboratórios desfalcados, após levantamento de datas e horários possíveis. **5)**
53 **Problemas nas compras do Edital 003/2014 para o LACBIOS:** esse item será
54 discutido na próxima assembleia. **6) Apreciação do projeto de extensão da professora**
55 **Marília Magalhães:** a professora Marília explicou que realizará um curso de extensão
56 para os funcionários de uma creche de Ouro Branco sobre manipulação de alimentos e
57 pretende transformar a iniciativa em um projeto. O projeto será registrado na Pró-
58 Reitoria de Extensão. Votação para aprovação do projeto de extensão da professora
59 Marília: aprovado por unanimidade. **7) Apreciação do projeto de pesquisa**
60 **“AVALIAÇÃO DO POTENCIAL AGRONÔMICO DO EXTRATO DA MACROALGA**
61 **KAPPAPHYCUS ALVAREZII” do professor Brener Marra:** o professor Brener
62 descreveu a execução do seu projeto de pesquisa e foi designado o professor Dane
63 Tadeu Cestarolli para ser o relator desse projeto. O professor Dane informará o parecer
64 na próxima assembleia departamental. **8) Informes:** 1- Permuta do técnico Alexandre: o
65 professor Vagner informou que o técnico de laboratório Alexandre será redistribuído
66 para a Universidade Federal de Lavras, mas virá outra técnica para seu lugar.



67 2- Situação da disciplina Química Orgânica para Bioprocessos: o professor Wagner
68 comunicou que o professor Saulo Luis da Silva, responsável por esta disciplina, estará
69 de férias até dia 14 de março de 2015, e que o departamento precisará aguardar seu
70 retorno para início das aulas ou tomar as providências necessárias, caso este não retorne.
71 Nada mais havendo a tratar, a assembleia foi encerrada às quinze horas e 15 minutos
72 (15h15min). Eu, Romalia Maria Lana Matos, secretária do DQBIO, lavrei a presente ata
73 que, após ser lida e aprovada, será assinada pelos presentes. Ouro Branco, quatro de
74 março de 2015.

75
76 Alessandra Costa Vilaça 
77 Ana Cláudia Bernardes Silva 
78 Ana Maria de Oliveira 
79 Ana Paula Fonseca Maia de Urzedo 
80 Antônio Helvécio Totola 
81 Boutros Sarrouh 
82 Brener Magnabosco Marra 
83 Bruna Mara Aparecida de Carvalho 
84 Bruno Meireles Xavier 
85 Dane Tadeu Cestarolli 
86 Daniela Leite Fabrino 
87 Edson Romano Nucci 
88 Elídia Maria Guerra 
89 Enio Nazaré de Oliveira Júnior 
90 Flávia Donária Reis da Silva 
91 Isabel Cristina Braga Rodrigues 
92 Marília Magalhães Gonçalves 
93 Sandra de Cássia Dias 
94 Wagner Fernandes Knupp 