

Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700. Alfenas MG. CEP 37130-001

INSTITUTO DE QUÍMICA – IQ

Fone: (35) 3701-9717

1 **ATA Nº 71 DA REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE QUÍMICA**

2 **Ata da Reunião Extraordinária da Congregação do**
3 **Instituto de Química, ocorrida no dia 21 de agosto de**
4 **2017, das 13h40min às 14h25min, no Laboratório de**
5 **Física Q 202.**

6 No vigésimo primeiro dia do mês de agosto do ano de dois mil e dezessete, às
7 treze horas e quarenta minutos, no Laboratório de Física - Q 202, ocorreu a
8 septuagésima primeira reunião extraordinária da Congregação do Instituto de
9 Química, presidida pela professora **Keila Bossolani Kiill**. Estavam presentes
10 os membros: **Adriano Aguiar Mendes, Alzira Maria Serpa Lucho, Antônio**
11 **Carlos Doriguetto, Carlos Sérgio Ramos de Jesus, Claudia Torres, Daniela**
12 **Battaglia Hirata, Jaine Honorata Hortolan Luiz, Jerusa Simone Garcia**
13 **Trevisan, Joelise de Alencar Figueira Angelotti, Luana Aparecida dos Reis**
14 **Giusto, Marcello Garcia Trevisan, Mario Roberto Barro e Taciane Maíra**
15 **Magalhães Hipólito**. A reunião tratou do seguinte assunto: **1. Criação do**
16 **Curso de Pós-Graduação em Biotecnologia (manifestação)**. A diretora do
17 Instituto de Química solicitou à professora Daniela Battaglia Hirata para
18 apresentar a proposta de criação do curso de Pós-Graduação em
19 Biotecnologia. A professora **Daniela Battaglia Hirata** apresentou os dados do
20 curso de Biotecnologia e ressaltou que, no estado de Minas Gerais, existem
21 apenas cinco instituições públicas com o curso de Pós-Graduação nesta área.
22 Em relação aos egressos, mencionou que muitos estudantes fazem iniciação
23 científica na UNIFAL-MG e, pretendendo continuar os estudos, ingressam em
24 programas de pós-graduação de outras universidades. Portanto, considera que
25 exista uma demanda para a criação do programa de Pós-Graduação em
26 Biotecnologia. Informou, também, que a proposta busca integrar as três
27 grandes áreas que compõem a Biotecnologia, mantendo seu caráter



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – UNIFAL-MG



Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700. Alfenas MG. CEP 37130-001

INSTITUTO DE QUÍMICA – IQ

Fone: (35) 3701-9717

28 multidisciplinar. Dos docentes da unidade, quatro integrarão o corpo docente,
29 juntamente com docentes de outras unidades e dois professores externos com
30 experiência na área de Biotecnologia: Prof. Dr. Nei Pereira Júnior da
31 Universidade Federal do Rio de Janeiro e Profa. Dra. Heizir Ferreira de Castro
32 da Escola de Engenharia de Lorena (USP). Após discussão, os membros da
33 Congregação foram favoráveis à proposta de criação do curso de Pós-
34 Graduação em Biotecnologia e à utilização da infra-estrutura dos laboratórios
35 do Instituto de Química, da área de Tecnologia, para o desenvolvimento das
36 pesquisas, com as abstenções dos professores Adriano Aguiar Mendes,
37 Daniela Battaglia Hirata e Joelise Figueira de Alencar Angelotti. Assim, eu,
38 Talitha Roberta Costa dos Santos, lavrei a ata que será assinada por todos os
39 presentes.

40 Profa. Keila Bossolani Kill

41 Prof. Adriano Aguiar Mendes

42 Profa. Alzira Maria Serpa Lucho

43 Prof. Antônio Carlos Doriguetto

44 Acad. Carlos Sérgio Ramos de Jesus

45 Profa. Claudia Torres

46 Profa. Daniela Battaglia Hirata

47 Profa. Jaine Honorata Hortolan Luiz

48 Profa. Jerusa Simone Garcia Trevisan

49 Profa. Joelise de Alencar Figueira Angelotti

50 Acad. Luana Aparecida dos Reis Giusto

51 Prof. Marcello Garcia Trevisan



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – UNIFAL-MG



Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700. Alfenas MG. CEP 37130-001

INSTITUTO DE QUÍMICA – IQ

Fone: (35) 3701-9717

- 52 Prof. Mario Roberto Barro
- 53 TAE Taciane Maíra Magalhães Hipólito
- 54 Talitha Roberta Costa dos Santos (secretária)