



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – UNIFAL-MG
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700. Alfenas MG. CEP 37130-000
INSTITUTO DE QUÍMICA-IQ
Fone fax: (35) 3299-1404



1 **ATA DA 20ª REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE QUÍMICA.**

2 **A Reunião foi iniciada às onze horas e quinze minutos e finalizada às doze**
3 **horas e vinte minutos do dia cinco de fevereiro de 2013, no Prédio PCA sala**
4 **302.** A reunião foi presidida pela Diretora do Instituto de Química, a professora **Alzira**
5 **Maria Serpa Lucho** e pelo Vice-Diretor o professor **Eduardo Tonon de Almeida.**
6 Estavam presentes os docentes: **Claudia Torres, Claudio Viegas Júnior, Danielle**
7 **Ferreira Dias, Fábio Luiz Pissetti, Jaine Honorata Hortolan Luiz, Jerusa Simone**
8 **Garcia, Keila Bossolani Kiill, Luciano Tavares da Costa, Marcello Garcia**
9 **Trevisan, Márcia Regina Cordeiro, Mario Roberto Barro, Marisi Gomes Soares.**
10 Estavam presentes os TAEs **Denis de Carvalho Augusto e Marília Martins**
11 **Silveira**, a secretária do IQ **Talitha Roberta Costa dos Santos**, e os discentes
12 **Rodolfo César Rodrigues e Camila Pereira.** A reunião teve como pauta: a)
13 Informes da Diretoria: manual do sistema de protocolo e procedimento com
14 processos vinculados ao IQ para conhecimento; Memorando-circular UNIFAL-
15 MG/PROGEPE/nº 02/2013 (para conhecimento); Portarias emitidas pela reitoria –
16 Portarias 1.381, 1.382 e 1.383 (para conhecimento); b) Carga horária do 2º semestre
17 de 2012 (deliberação); c) Formação da Comissão de Seleção da Logomarca do IQ
18 (deliberação); d) Pedidos de progressões funcionais dos professores: Daniela
19 Battaglia Hirata, Luciano Sindra Virtuoso e Jerusa Simone Garcia, ad referendum
20 (deliberação); Solicitação de professor substituto para área de físico-química, em
21 função da licença maternidade da profa. Alzira Maria Serpa Lucho, ad referendum
22 (deliberação); Posicionamento do IQ com relação ao número de técnicos e
23 funcionários terceirizados – necessidade de mais contratações, realocação interna e
24 a existência de ociosos (deliberação). Foi solicitado pela diretoria a inserção de dois
25 assuntos na pauta: Indicação de um membro para compor a Comissão de
26 Sustentabilidade (deliberação) e Convite aos professores substitutos e temporários
27 para participarem das reuniões da congregação (deliberação). A professora **Alzira**
28 **Maria Serpa Lucho** iniciou a reunião discorrendo sobre os informes elencados na



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – UNIFAL-MG
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700. Alfenas MG. CEP 37130-000
INSTITUTO DE QUÍMICA-IQ
Fone fax: (35) 3299-1404



29 pauta, para que todos tenham conhecimento. A Congregação aceitou a inserção dos
30 assuntos. A seguir a professora **Alzira Maria Serpa Lucho** solicitou aos membros a
31 indicação de nomes para compor a Comissão de Sustentabilidade, tendo em vista
32 que o professor Luciano Tavares da Costa passou a representar a PROPLAN e
33 quanto a suplência a professora **Alzira Maria Serpa Lucho** esclareceu que não
34 poderá participar desta Comissão em função de sua licença maternidade vindoura.
35 Nenhum dos presentes manifestou interesse em participar da referida Comissão,
36 ficando então a critério da Diretoria a indicação *a posteriori*. Quanto ao convite para
37 a participação dos professores substitutos e temporários nas reuniões da
38 Congregação do IQ, não houve manifestação contrária. Foi aprovada nesta reunião
39 a seguinte carga horária para o segundo semestre de 2012: Professora **Alzira Maria**
40 **Serpa Lucho** – disciplina Físico-Química II Experimental do curso de Química
41 Bacharelado = 06 horas (prática), disciplina Físico-Química II do curso de Química
42 Licenciatura = 3 horas (teórica); Professora **Claudia Torres** – disciplina Química
43 Analítica Quantitativa do curso de Química Licenciatura = 08 horas (prática);
44 Professor **Cláudio Viegas Júnior** – disciplina Química Orgânica I do curso de
45 Química Bacharelado = 04 horas (teórica), Química Orgânica I do curso de
46 Biotecnologia = 04 horas (teórica), disciplina Síntese Orgânica do curso de Química
47 Bacharelado = 01 hora (teórica); Professora **Daniela Battaglia Hirata** – disciplina
48 Operações Unitárias do curso de Farmácia = 04 horas (teórica) e 04 horas (prática),
49 disciplina Engenharia Bioquímica do curso de Biotecnologia = 04 horas (teórica),
50 disciplina Estágio Supervisionado do curso de Química Bacharelado = 02 horas;
51 Professora **Danielle Ferreira Dias** – disciplina de Química Orgânica II do curso de
52 Química Licenciatura = 04 horas (prática), disciplina Química Orgânica do curso de
53 Farmácia = 04 horas (teórica); disciplina Síntese Orgânica do curso de Química
54 Bacharelado = 01 hora (teórica); Professor **Eduardo Tonon de Almeida** – disciplina
55 Química Inorgânica Avançada da Pós-graduação em Química = 4 horas (teórica);
56 disciplina Química Inorgânica II curso de Química Bacharelado = 04 horas (teórica);



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – UNIFAL-MG
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700. Alfenas MG. CEP 37130-000
INSTITUTO DE QUÍMICA-IQ
Fone fax: (35) 3299-1404



57 Professor **Fabiano Magalhães** – disciplinas de Química Inorgânica Avançada Pós-
58 graduação em Química = 02 horas (teórica), Química Geral I curso de Química
59 Bacharelado = 04 horas (teórica); Professor **Fábio Luiz Pissetti** – disciplinas
60 Química Inorgânica II Experimental do curso de Química Bacharelado = 06 horas
61 (prática) e disciplina Química de Materiais do curso de Química Bacharelado = 03
62 horas (teórica); Professor **Fábio Belinelli** – disciplina Química I do curso Química
63 Licenciatura EAD = 105 horas (teórica) e 15 horas (prática); Professora **Giovana de**
64 **Fátima Lima Martins** – disciplina Química Analítica Qualitativa do curso de Química
65 Bacharelado = 04 horas (prática) e 04 horas (teórica), disciplina Química Analítica
66 Quantitativa do curso de Química Licenciatura = 04 horas (teórica) e disciplina TCC I
67 do curso de Química Licenciatura EAD = 02 horas; Professora **Gisela Pizarro de**
68 **Mattos Barretto** – disciplina Química Geral Experimental I do curso de Química
69 Bacharelado = 03 horas (prática), disciplina Introdução à Química e Instrumentação
70 de Laboratório do curso de Farmácia = 02 horas (prática), disciplina Química Geral
71 do curso de Biologia Licenciatura = 02 horas (teórica) e 02 horas (prática);
72 Professora **Jaine Honorata Hortolan Luiz** – disciplina Química Analítica
73 Instrumental do curso de Farmácia = 04 horas (teórica) e 09 horas (prática),
74 disciplinas TCC II do curso de Química Bacharelado = 01 hora (teórica); Professora
75 **Jerusa Simone Garcia** – disciplina Química Analítica e Instrumental do curso de
76 Biomedicina = 04 horas (prática); Professor **João Batista Magalhães** – disciplina
77 Físico-Química do curso de Farmácia = 08 horas, disciplina Físico-Química do curso
78 de Nutrição = 02 horas; Professora **Keila Bossolani Kiill** – disciplina Laboratório de
79 Ensino de Química I = 07 horas (teórica) e Laboratório de Ensino de Química III = 7
80 horas (teórica), do curso de Química Licenciatura; Professora **Lúcia Helena Ávila**
81 **Terra** – disciplina Química Analítica do curso de Farmácia = 4 horas (teórica) e 9
82 (prática); Professor **Luciano Sindra Virtuoso** – disciplina Físico-Química II do curso
83 de Química Licenciatura = 02 horas (prática), disciplina Físico-Química do curso de
84 Nutrição = 04 horas (prática) e Tópicos Especiais II: Físico-Química de Sistemas



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – UNIFAL-MG
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700. Alfenas MG. CEP 37130-000
INSTITUTO DE QUÍMICA-IQ
Fone fax: (35) 3299-1404



85 Coloidais do Programa de Pós-graduação em Química = 04 horas; Professor
86 **Luciano Tavares da Costa** – disciplina Desenho Técnico do curso de Química
87 Bacharelado = 04 horas (teórica) e 04 horas (prática), disciplina Fundamentos do
88 Estudo da Química do curso de Química Bacharelado = 02 horas (teórica), disciplina
89 Evolução da Química do curso de Química EAD = 02 horas; Professor **Marcello**
90 **Garcia Trevisan** – disciplina Química Analítica Qualitativa Experimental = 08 horas
91 (prática) do curso de Química Bacharelado; Professora **Márcia Regina Cordeiro** –
92 disciplina Química Inorgânica I do curso de Química Licenciatura = 04 horas (teórica)
93 e 04 horas (prática); Professor **Mario Roberto Barro** – disciplinas TCC I = 02 horas
94 (teórica) e TCC II = 01 hora (teórica) do curso de Química Licenciatura; disciplinas
95 TCC I = 02 horas (teórica), Estágio Supervisionado II = 06 horas e Processo de
96 Ensino e Aprendizado de Química do Ensino Médio II = 04 horas (teórica) do curso
97 de Química EAD; Professora **Marisi Gomes Soares** – disciplina Química Orgânica II
98 do curso de Química Licenciatura = 04 horas (teórica), disciplina Química Orgânica I
99 do curso de Farmácia = 04 horas (prática), disciplina Síntese Orgânica do curso de
100 Química Bacharelado = 01 hora (teórica); Professor **Nelson Henrique Teixeira**
101 **Lemes** – disciplina Físico Química Avançada = 04 horas (teórica) da Pós-
102 Graduação, disciplina Química Geral I do curso de Química Licenciatura = 04 horas
103 (teórica) e disciplina Introdução à Química do curso de Farmácia = 02 horas
104 (teórica); Professor **Pedro Orival Luccas**, disciplina Métodos Instrumentais de
105 Análise = 04 horas (teórica) do curso de Química Bacharelado, disciplina
106 Fundamentos de Química Analítica da Pós-Graduação em Química = 04 horas
107 (teórica); Professor **Marcelo Henrique dos Santos** – disciplina Métodos de
108 Identificação e Análise Orgânica Experimental do curso de Química Bacharelado =
109 02 horas (prática) e 03 horas (teórica); Professora **Fernanda Sírio Lima** – disciplina
110 Operações Unitárias I do curso de Química Bacharelado = 04 horas (teórica) e
111 disciplina Fenômenos de Transporte II do curso de Biotecnologia = 04 horas (teórica)
112 e disciplina Fenômenos de Transporte Experimental do curso de Biotecnologia = 04



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – UNIFAL-MG
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700. Alfenas MG. CEP 37130-000
INSTITUTO DE QUÍMICA-IQ
Fone fax: (35) 3299-1404



113 horas (prática); Pós-doutoranda: **Ana Rosa Passos** – disciplina Química Geral do
114 curso de Química Bacharelado = 03 horas (prática) (responsável Antônio Carlos
115 Doriguetto); Pós-doutorando: **Claudinei Alves da Silva** - disciplina Química Analítica
116 e Instrumental do curso de Biomedicina = 04 horas (teórica) (responsável Jerusa
117 Simone Garcia); Pós-doutoranda **Marília Imaculada Frazão Barbosa** – disciplina
118 Química Orgânica Experimental do curso de Biotecnologia = 08 horas (prática)
119 (responsável Cláudio Viegas Júnior); Pós-doutoranda **Kênia Freitas** – disciplina
120 Físico-Química II Experimental do curso de Química Bacharelado = 06 horas
121 práticas (responsável Alzira Maria Serpa Lucho). A professora **Alzira Maria Serpa**
122 **Lucho** solicitou aos presentes a indicação de membros para formar a Comissão de
123 Seleção da Logomarca do IQ, explicando os detalhes de como seria o trabalho desta
124 Comissão, porém não houve manifestação de interessados por parte da
125 Congregação, ficando a critério da Direção do IQ a indicação dos membros *a*
126 *posteriori*. Foram aprovados pela congregação todos os pedidos de progressões
127 encaminhados *ad referendum* pela Diretoria. Foi aprovado pela congregação a
128 solicitação feita *ad referendum* pela professora **Alzira Maria Serpa Lucho** para um
129 professor substituto da área de Físico-química, devido ao seu afastamento vindouro
130 por licença maternidade. A professora **Alzira Maria Serpa Lucho** e o professor
131 **Eduardo Tonon de Almeida** comunicaram que ocorreu recentemente na Instituição,
132 uma reunião composta por todos os Diretores de Unidades e membros da Reitoria,
133 sendo que nesta foi solicitado, pelo Reitor, um posicionamento do Instituto de
134 Química sobre a real necessidade ou não de contratação de técnicos e/ou
135 terceirizados, realocação interna ou ociosidade e para tanto a Diretoria solicitou da
136 Congregação uma parecer quanto a esta solicitação. Diante do exposto a professora
137 **keila Bossolani Kiill** fez uma discussão sobre alguns pedidos que já foram
138 enviados por ela para a PROPLAN solicitando um técnico para o Laboratório de
139 Ensino e também um pedido espaço físico mais adequado para o laboratório e para
140 o almoxarifado de reagentes, mas na época para resolver temporariamente a



141 questão, contratou-se uma funcionária terceirizada com função de auxiliar de
142 laboratório para ajudá-la, mas a mesma encontra-se lá até hoje sendo responsável
143 por todo laboratório e pelo almoxarifado. Destacou ainda, que o local aonde estão
144 armazenados os produtos químicos não é adequado e mencionou que de acordo
145 com o Pró-Reitor de Planejamento os riscos são de sua responsabilidade.
146 Acrescentando que receberá inúmeros livros e que não há espaço para acomodar
147 os mesmos e não tem uma pessoa para ficar responsável por estes. A professora
148 **Jerusa Simone Garcia** relatou que também já fez um pedido de auxiliar de
149 laboratório e não teve resposta. A seguir surgiram diversas opiniões sobre como
150 proceder, tendo em vista a problemática do almoxarifado do Laboratório de Ensino
151 de Química e do almoxarifado da Química, localizado no prédio Q. Então,
152 aproveitando as diversas opiniões e sugestões, ficou decido pela maioria que será
153 enviado um documento a Reitoria relatando os riscos químicos devido à situação
154 atual dos almoxarifados e também os problemas enfrentados devido a carência de
155 uma boa infraestrutura de atendimento a acidentes de menor ou maior gravidade
156 com os usuários do IQ. A reunião foi encerrada e lavrou-se esta ata que será
157 assinada pelos que a aprovam:

158	Alzira Maria Serpa Lucho	_____
159	Cláudia Torres	_____
160	Claudio Viegas Junior	_____
161	Danielle Ferreira Dias	_____
162	Jaine Honorata Hortolan Luiz	_____
163	Keila Bossolani Kiill	_____
164	Eduardo Tonon de Almeida	_____
165	Fábio Luiz Pissetti	_____
166	Luciano Tavares da Costa	_____
167	Márcia Regina Cordeiro	_____
168	Mario Roberto Barro	_____



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS – UNIFAL-MG
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 700. Alfenas MG. CEP 37130-000
INSTITUTO DE QUÍMICA-IQ
Fone fax: (35) 3299-1404



- 169 Marisi Gomes Soares _____
- 170 TAE Denis de Carvalho Augusto _____
- 171 TAE Marília Martins Silveira _____
- 172 Discente da Graduação Rodolfo César Rodrigues _____
- 173 Discente Pós-Graduação Camila Pereira _____
- 174 Secretaria IQ Talitha Roberta Costa dos Santos _____