



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

1 **ATA Nº 66 DA REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE QUÍMICA**

2 **Ata da Reunião Ordinária da Congregação do Instituto**
3 **de Química, ocorrida no dia 04 de maio de 2017, das**
4 **11h10min às 12h15min, no PCA, sala 204.**

5 No quarto dia do mês de maio do ano de dois mil e dezessete, às onze horas e
6 dez minutos, no PCA, sala 204, ocorreu a sexagésima sexta reunião da
7 Congregação do Instituto de Química, presidida pela professora **Keila**
8 **Bossolani Kiill**. Estavam presentes os membros: **Adriano Aguiar Mendes,**
9 **Ana Luiza Mozoti, Antônio Carlos Doriguetto, Bernadete de Lourdes**
10 **Carvalho Meira, Carlos Sérgio Ramos, Claudia Torres, Carolina Nasser**
11 **Boscari, Daniela Battaglia Hirata, Jaine Honorata Hortolan Luiz, Luana**
12 **Aparecida dos Reis Giusto, Maria Vanda Marinho e Márcia Regina**
13 **Cordeiro**. Assuntos da pauta: **1. Informes: a. Evento: "10 anos do curso de**
14 **Química-Licenciatura"**: a diretora solicitou a professora Márcia Regina
15 Cordeiro que explicasse sobre o evento. A professora Márcia Regina Cordeiro,
16 informou que o evento ocorrerá nos dias 9, 10 e 11 de outubro de 2017 e pediu
17 apoio dos professores do Instituto de Química. **b. Responsabilidade de**
18 **disciplina 2017/02**: a diretora solicitou aos professores que reúnam com suas
19 áreas para realizarem a distribuição das responsabilidades para as disciplinas
20 do segundo semestre de 2017, que deverão serem entregue até dia 08/05. **c.**
21 **Orçamento para aquisição de livros - exercício 2017**: a diretora informou
22 sobre contingenciamento por parte do Ministério da Educação no orçamento
23 para aquisição de livros na UNIFAL-MG, onde orientou também sejam
24 solicitados somente os itens de maiores necessidades. **2. Assuntos**
25 **encaminhados ad referendum: a. Ação de extensão - Casa Ciência:**
26 **proposta de criação de um Centro de Divulgação Científica (aprovação):**
27 a ação de extensão foi aprovada por todos com abstenção da professora



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 Márcia Regina Cordeiro. **b. Termo de Cooperação - Projeto Modelagem da**
29 **Doença de Parkinson *in vitro* utilizando células tronco embrionárias para**
30 **avaliação do efeito neuroprotetor de produtos naturais - submetido ao**
31 **Edital FAPEMIG 01/2017 (aprovação):** a diretora retirou este item de pauta
32 por não ter sido apresentada a documentação comprobatória até o momento.
33 **3. Ata da 65ª Reunião da Congregação do IQ (aprovação):** a Ata foi
34 aprovada pela maioria dos presentes com a abstenção do professor Antônio
35 Carlos Doriguetto e professora Maria Vanda Marinho. **4. Carga horária**
36 **docente - 2016/2 (aprovação):** foi aprovada por todos a carga horária
37 ministrada pelos docentes do IQ na Graduação e na Pós-graduação, conforme
38 a seguir. **Professor Antonio Carlos Doriguetto** – disciplina Química
39 Inorgânica II - 3º período do curso de Química-Bacharelado = uma turma de
40 aula teórica com 60 horas, **totalizando 60 horas na Graduação**; disciplina
41 Métodos Físicos de Análise - PPGQ = uma turma de aula teórica de 15 horas e
42 disciplina Cristalografia Aplicada às Ciências Farmacêuticas - PPGF = uma
43 turma de aula teórica com 60 horas, **totalizando 75 horas na Pós-Graduação.**
44 Pós doutoranda **Marília Imaculada Frazão Barbosa** - disciplina Métodos
45 Físicos de Análise - PPGQ = uma turma de aula teórica de 30 horas,
46 **totalizando 30 horas na Pós-Graduação. Professor Adriano Aguiar**
47 **Mendes** – disciplina Fenômenos de Transporte II - 2º período do curso de
48 Biotecnologia = uma turma de aula teórica com 60 horas; disciplina Fenômenos
49 de Transporte Experimental - 4º período do curso de Biotecnologia = uma
50 turma de aula prática com 30 horas; disciplina Operações Unitárias I - 7º
51 período do curso de Química Bacharelado = uma turma de aula teórica com 45
52 horas; disciplina Estágio Supervisionado Curricular do curso de Química
53 Bacharelado = uma turma aula com 300 horas, **totalizando 435 horas na**
54 **Graduação. Professora Alzira Maria Serpa Lucho** – disciplina Físico-

55 Química - 2º período do curso de Farmácia = uma turma de aula teórica com
56 30 horas; disciplina Físico-Química Experimental II - 5º período do curso de
57 Química Bacharelado = duas turmas de aulas práticas com 45 horas cada,
58 **totalizando 120 horas na Graduação. Professora Claudia Torres** –
59 disciplina Química Analítica Experimental - 3º período do curso de Farmácia =
60 três turmas de aulas práticas com 45 horas cada, **totalizando 135 horas na**
61 **Graduação**; Pós doutoranda **Ayla Campos do Lago**: disciplina Química
62 Analítica Quantitativa - 6º período do curso de Química-Licenciatura = uma
63 turma de aula prática com 60 horas, **totalizando 60 horas na Graduação.**
64 **Professor Claudio Viegas Júnior** – disciplina Química Orgânica - 2º período
65 do curso de Farmácia = uma turma de aula teórica com 60 horas; disciplina
66 Química Orgânica Experimental - 2º período do curso de Farmácia = duas
67 turmas de aulas práticas com 30 horas cada, **totalizando 120 horas na**
68 **Graduação. Professora Daniela Aparecida Chagas de Paula** – disciplina
69 Química Organica II - 4º período do curso de Química-Licenciatura = uma
70 turma de aula teórica com 60 horas, **totalizando 60 horas na Graduação**;
71 disciplina Biossíntese de Produtos Naturais - PPGQ = uma turma de aula
72 teórica com 60 horas, **totalizando 60 horas na Pós-Graduação. Professora**
73 **Daniela Battaglia Hirata** - disciplina Desenho Técnico - 7º período do curso de
74 Biotecnologia = uma turma de aula prática com 60 horas; disciplina Desenho
75 Técnico - 7º período do curso de Química-Bacharelado = uma turma de aula
76 prática com 60 horas, **totalizando 120 horas na Graduação**; disciplina
77 Planejamento de Experimentos - Programa de Pós-Graduação em Engenharia
78 Química = uma turma de aula prática com 60 horas, **totalizando 60 horas na**
79 **Pós-Graduação. Professora Danielle Ferreira Dias** - não foram ministradas
80 aulas no segundo semestre de 2016, devido ao seu afastamento, em virtude de
81 licença gestante.



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

83 **Professor Eduardo Tonon de Almeida** – disciplina Química Inorgânica I - 2º
84 período do curso de Química-Licenciatura = uma turma de aula teórica com 60
85 horas e duas turmas de aulas práticas com 30 horas cada, **totalizando 120**
86 **horas na Graduação**; disciplina Métodos Físicos de Análise - PPGQ = uma
87 turma de aula teórica com 45 horas, **totalizando 45 horas na Pós-Graduação**.
88 **Professor Fábio Luiz Pissetti** – disciplina Química Geral - 1º período do
89 Curso de Ciências Biológicas = uma turma de aula teórica com 30 horas e
90 duas turmas de aulas práticas com 30 horas cada; disciplina Química dos
91 Materiais - 7º período do curso de Química-Bacharelado = uma turma de aula
92 teórica com 45 horas, **totalizando 105 horas na Graduação**. **Professora**
93 **Giovana de Fátima Lima Martins** - disciplina Química Analítica - 3º período do
94 curso de Farmácia = uma turma de aula teórica com 60 horas; disciplina
95 Química Analítica Quantitativa - 6º período do curso de Química-Licenciatura =
96 uma turma de aula teórica com 60 horas, **totalizando 120 horas na**
97 **Graduação**. **Joelise de Alencar Figueira Angelotti** – disciplina Processos de
98 Separação na Indústria Farmacêutica - 7º período do curso de Farmácia = uma
99 turma de aula teórica com 30 horas e uma turma de aula prática com 15 horas;
100 disciplina Processos de Separação na Indústria Farmacêutica - 8º período do
101 curso de Farmácia = uma turma de aula teórica com 30 horas e uma turma de
102 aula prática com 15 horas; disciplina Higiene Industrial (Turma Especial) no
103 curso de Química-Bacharelado = uma turma de aula prática com 15 horas,
104 **totalizando 105 horas na Graduação**. **Professora Jaine Honorata Hortolan**
105 **Luiz** – disciplina Química Analítica Instrumental - 4º período do curso de
106 Farmácia = uma turma de aula teórica com 60 horas; disciplina Química
107 Analítica Qualitativa - 3º período do curso de Química-Bacharelado = duas
108 turmas de aulas práticas com 60 horas cada, **totalizando 180 horas na**
109 **Graduação**. **Professora Jerusa Simone Garcia** – disciplina Química Analítica



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

110 e Instrumental - 4º período do curso de Biomedicina = uma turma de aula
111 teórica com 60 horas e três turmas de aulas práticas com 30 horas cada,
112 **totalizando 150 horas ministradas. Professor João Batista Magalhães -**
113 disciplina Físico-química - 2º período do curso de Farmácia = três turmas de
114 aulas práticas com 30 horas cada, totalizando 90 horas na Graduação.
115 **Professora Keila Bossolani Kiill** – disciplina Laboratório de Ensino de
116 Química I - 6º período do curso de Química-Licenciatura = uma turma com **30**
117 **horas teóricas**, 30 horas de prática pedagógica e 90 horas de estágio
118 supervisionado curricular (CH 6 horas/semana = **90 horas** - Ata 25 da
119 Congregação do IQ); disciplina Laboratório de Ensino de Química III - 8º
120 período do curso de Química-Licenciatura = uma turma com **30 horas**
121 **teóricas**, 75 horas de prática pedagógica e 150 horas de estágio
122 supervisionado curricular (CH 6 horas/semana = **90 horas** - Ata 25 da
123 Congregação do IQ), **totalizando 240 horas na Graduação. Professor**
124 **Luciano Sindra Virtuoso** – disciplina Físico-química II - 5º período do curso de
125 Química-Bacharelado = uma turma de aula teórica com 60 horas; disciplina
126 Físico-Química II - 6º período do curso de Química-Licenciatura = uma turma
127 de aula teórica com 30 horas e uma turma de aulas práticas com 30 horas
128 cada, **totalizando 150 horas na Graduação. Professor Marcello Garcia**
129 **Trevisan** – disciplina Química Analítica Instrumental - 4º período do curso de
130 Farmácia = três turmas de aulas práticas com 45 horas cada, **totalizando 135**
131 **horas na Graduação. Professora Márcia Regina Cordeiro** – disciplina
132 Química Geral I - 1º período do curso de Química-Bacharelado = uma turma
133 de aula teórica com 60 horas; disciplina Química Geral Experimental - 1º
134 período do curso de Química-Bacharelado = uma turma de aula prática com 45
135 horas e disciplina Química Inorgânica I (Turma Especial) = uma turma de aula
136 teórica com 60 horas, **totalizando 165 horas na Graduação. Professora**



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

137 **Maria Vanda Marinho** – disciplina Química Inorgânica Experimental II - 3º
138 período do curso de Química-Bacharelado = duas turmas de aulas práticas
139 com 45 horas cada; disciplina Química Geral Experimental do 1º período do
140 curso de Farmácia = duas turmas de aulas práticas com 30 horas cada,
141 **totalizando 150 horas na Graduação. Professor Mario Roberto Barro** –
142 disciplina Trabalho de Conclusão de Curso I - 6º período do curso de Química-
143 Licenciatura = uma turma de aula teórica com 30 horas; disciplina Trabalho de
144 Conclusão de Curso II - 8º período do curso de Química-Licenciatura = uma
145 turma de aula teórica com 105 horas; disciplina Estágio Supervisionado IV - 7º
146 período do curso de Química-Licenciatura- EAD = uma turma com 135 horas
147 (CH 6 horas/semana = **90 horas** - Ata 25 da Congregação do IQ); disciplina
148 Trabalho de Conclusão de Curso II do curso de Química Licenciatura EAD =
149 uma turma de aula teórica com 90 horas; disciplina Instrumentação para o
150 Ensino de Química II do curso de Química-Licenciatura-EAD = uma turma de
151 aula teórica com 45 horas e disciplina Fundamentação para o Estudo da
152 Química - 1º período do curso de Química-Bacharelado = uma turma de aula
153 teórica de 30 horas, **totalizando 390 na Graduação. Professora Marisi**
154 **Gomes Soares** – disciplina Química Orgânica I - 3º período do curso de
155 Química-Bacharelado = uma turma de aula teórica com 60 horas; disciplina
156 Química Orgânica Experimental - 2º período do curso de Biotecnologia = uma
157 turma de aula prática com 60 horas, **totalizando 120 horas na Graduação.**
158 **Professor Nelson Henrique Teixeira Lemes** – disciplina Química Geral - 1º
159 período do curso de Farmácia = uma turma de aula teórica com 60 horas;
160 disciplina Química Geral Experimental - 1º período do curso de Farmácia =
161 uma turma de aula prática com 30 horas, **totalizando 90 horas na**
162 **Graduação;** disciplina - PPGQ - Físico Química Avançada = uma turma de
163 aula teórica com 60 horas, **totalizando 60 horas na Pós-Graduação.**



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

164 **Professor Pedro Orival Luccas** - disciplina Química Analítica Qualitativa - 3º
165 período do curso de Química-Bacharelado = uma turma de aula teórica com 60
166 horas, **totalizando 60 horas na Graduação**. Disciplina - PPGQ - Disciplina
167 Tópicos especiais em Química Analítica = 45 horas, **totalizando 45 horas na**
168 **Pós-Graduação**. Pós-doutoranda **Mariane Gonçalves dos Santos**: disciplina
169 Métodos Instrumentais de Análise - 5º período do curso de Química
170 Bacharelado = uma turma de aula prática com 60 horas, **totalizando 60 horas**
171 **na Pós-Graduação**. Professora **Substituta Poliany Graziella de Freitas** -
172 disciplina Físico-Química - 2º período do curso de Farmácia = uma turma de
173 aula teórica com 15 horas; disciplina Físico-Química II do 6º período do curso
174 de Química-Licenciatura = uma turma de aula teórica com 15 horas,
175 **totalizando 30 horas na Graduação**. Professora **Substituta Vanessa Silva**
176 **Gontijo** - disciplina Síntese Orgânica - 7º período do curso de Química-
177 Bacharelado = uma turma de aulas teórica com 45 horas; disciplina Química
178 Orgânica II - 4º período do curso de Química-Licenciatura = duas turmas de
179 aulas práticas com 30 horas cada; disciplina Química Orgânica I - 2º período do
180 curso de Biotecnologia = uma turma teórica com 60 horas; disciplina Química
181 Orgânica Experimental - 2º período do curso de Biotecnologia = uma turma
182 prática com 60 horas, **totalizando 225 horas na Graduação**. **5. Processo nº**
183 **23087.001455/2017-91 - Solicitação de liberação de servidor - diárias**
184 **(deliberação): 6. Processo nº 23087.003179/2017-04 - Proposta**
185 **Orçamentária 2018-IQ (deliberação):** a diretora comunicou que encaminhará
186 um e-mail, solicitando o interesse em converter parte da verba de consumo
187 para capital, para que as áreas se reúnam para esta decisão. **7. Criação da**
188 **comissão permanente de acompanhamento da infraestrutura da Unidade**
189 **Educacional Santa Clara (indicação):** a direção irá consultar os docentes por
190 e-mail, pois muitos interessados não estava, **8. Curso de Química -**



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

- 191 **Bacharelado - Núcleo Docente Estruturante (NDE) e comissões**
192 **(indicação); 9. Solicitação de recurso para pagamento de diária para**
193 **palestrante do evento: "10 anos do curso de Química-Licenciatura".**
194 Assim, eu, Talitha Roberta Costa dos Santos, lavrei a ata que será assinada
195 por todos os presentes.
- 196 Profa. Keila Bossolani Kiill
197 Prof. Adriano Aguiar Mendes
198 Discente Ana Luiza Mazoti
199 Prof. Antônio Carlos Doriguetto
200 TAE Bernadete de Lourdes Carvalho Meira
201 Profa. Claudia Torres
202 TAE Carolina Nasser Boscari
203 Profa. Daniela Battaglia Hirata
204 Profa. Jaine Honorata Hortolan Luiz
205 Discente Luana Aparecida dos Reis Giusto
206 Profa. Márcia Regina Cordeiro
207 Talitha Roberta Costa dos Santos (secretária)