



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 78 DA REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE QUÍMICA**

2 **Ata da Reunião Ordinária da Congregação do Instituto**
3 **de Química, ocorrida no dia 08 de maio de 2018, das**
4 **13h23min às 14h27min, no Laboratório de Física I e II –**
5 **Q 202.**

6 No oitavo dia do mês de abril do ano de dois mil e dezoito, às treze horas e
7 vinte e três minutos, no Laboratório de Física I e II Q-202, ocorreu a
8 septuagésima oitava reunião da Congregação do Instituto de Química,
9 presidida pela professora **Keila Bossolani Kiill**. Estavam presentes os
10 membros: **Adriano Aguiar Mendes, Antônio Carlos Doriguetto, Bernadete**
11 **de Lourdes Carvalho Meira, Claudia Torres, Carolina Nasser Boscari,**
12 **Danielle Ferreira Dias, Eduardo Tonon de Almeida, Elaine Angelina**
13 **Colagrande, Fábio Luiz Pissetti, Giovana de Fátima Lima Martins**
14 (compareceu às 14h42min), **Jaine Honorata Hortolan Luiz, Kevin Corrêa**
15 **Gonçalves, Jerusa Simone Garcia Trevisan, Luana Aparecida dos Reis**
16 **Giusto, Maria Vanda Marinho e Mario Roberto Barro**. A reunião tratou dos
17 seguintes assuntos: 1. Informes: **a. Planejamento dos horários das aulas dos**
18 **laboratórios do IQ para 2018/02:** a professora **Keila Bossolani Kiill** solicitou aos
19 docentes que se reúnam com os técnicos responsáveis pelos laboratórios, para que,
20 juntos, possam elaborar os horários das aulas de laboratório para o próximo semestre
21 de 2018, observando a legislação que trata do horário de trabalho dos técnicos. Diante
22 disso, ficou estabelecida a data do dia 22 de maio de 2018, para que todos possam
23 entregar na secretaria do IQ os horários das aulas de laboratório para o segundo
24 semestre de 2018. **b. Transferência dos produtos químicos controlados do**
25 **almoxarifado do IQ para o novo almoxarifado (central):** a professora **Keila**
26 **Bossolani Kiill** informou que no dia 09 de maio de 2018 será o início da transferência
27 dos produtos químicos controlados pelo Exército e pela Polícia Federal para o novo
28 almoxarifado. Explicou ainda que, nesta primeira etapa, somente serão transferidos os



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

29 reagentes utilizados em aulas de graduação, ficando os utilizados nos laboratórios de
30 pesquisa do campus Sede para uma segunda etapa. Destacou que, para o Campus
31 Santa Clara, esta analisando-se a possibilidade de construção de um espaço no local.
32 **2. Ata da 77ª Reunião da Congregação do IQ (aprovação):** a Ata foi aprovada pela
33 Congregação com as abstenções de Jerusa Simone Garcia Trevisan e Kevin Corrêa
34 Gonçalves. **3. Assuntos encaminhados ad referendum (aprovação): a. Pedido de**
35 **progressão funcional da Profa. Dra. Danielle Ferreira Dias:** Foi referendado pela
36 Congregação, o pedido de progressão funcional da Profa. Dra. Danielle Ferreira Dias;
37 **b. Ação de Extensão da Profa. Dra. Márcia Regina Cordeiro - Evento: 1º Simpósio**
38 **de Esclerose Múltipla:** Foi referendada pela Congregação, a aprovação da Ação de
39 Extensão da Profa. Dra. Márcia Regina Cordeiro - Evento: 1º Simpósio de Esclerose
40 Múltipla. **c. Ação de Extensão da Profa. Dra. Danielle Ferreira Dias - Evento:**
41 **Treinamento em Bases de Dados Disponíveis no Portal Periódicos Capes - Áreas**
42 **Química e Física:** Foi aprovada, pela Congregação, a Ação de Extensão da
43 profa. Dra. Danielle Ferreira Dias - Evento Treinamento em Bases de Dados
44 Disponíveis no Portal Periódicos Capes - Áreas Química e Física. **4. Ação de**
45 **Extensão da Profa. Dra. Márcia Regina Cordeiro - Evento: PINT OF SCIENCE**
46 **(aprovação):** Foi aprovada pela Congregação, a Ação de Extensão da Profa. Dra.
47 Márcia Regina Cordeiro - Evento: PINT OF SCIENCE **5. Carga horária ministrada**
48 **em 2017/1 e 2017/2 (aprovação):** Foi aprovada pela Congregação a seguinte carga
49 horária semestral ministrada pelos docentes do Instituto de Química no **primeiro**
50 **semestre do ano de 2017: Professor Adriano Aguiar Mendes** - disciplina
51 Tratamento de Resíduos do 5º período do curso de Biotecnologia: 30h (teórica);
52 disciplina Tratamento de Resíduos do 8º período do curso de Química - Bacharelado:
53 30h (teórica); disciplina Introdução à Química Industrial do 8º período do curso de
54 Química - Bacharelado: 30h (teórica) e 30h (prática), disciplina Estágio Supervisionado
55 Obrigatório do 8º período do curso de Química - Bacharelado: 30h e disciplina
56 Tópicos Especiais III: Processos Bioquímicos Industriais do Programa de Pós-
57 Graduação em Química da UNIFAL-MG: 45h (teórica), **totalizando 120h na**
58 **Graduação e 45h na Pós-graduação; Professora Alzira Maria Serpa Lucho -**



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

59 disciplina Físico-química I do 4º período do curso de Química - Bacharelado: 60h
60 (teórica); disciplina Físico-química Experimental I do 4º Período do curso de Química -
61 Bacharelado: 45h (prática); disciplina Físico-química I do 5º período do curso de
62 Química - Licenciatura: 45h (teórica) e 30h (prática), **totalizando 180h na Graduação**;
63 **Professor Antônio Carlos Doriguetto**: disciplina Química Inorgânica I do 2º
64 período do curso de Química – Bacharelado: 60 h (teórica), disciplina Química
65 Inorgânica Experimental I do 2º período do curso de Química Bacharelado: 45
66 h (prática), disciplina Cristalografia do 6º período do curso de Química
67 Bacharelado: 30 h (teórica), **totalizando 135h na Graduação**; Pós-doutorando
68 no Programa de Pós-graduação em Química da UNIFAL-MG, **Maximiliano**
69 **Jesús Moreno Zapata**: disciplina Cristalografia do 6º período do curso de
70 Química Bacharelado: 30 h (teórica) e Pós-doutoranda no Programa de Pós-
71 graduação em Química da UNIFAL-MG, **Marília Imaculada Frazão Barbosa**:
72 disciplina Química Inorgânica Experimental I do 2º período do curso de
73 Química Bacharelado: 45 h (prática). **Professora Claudia Torres** - disciplina
74 Química Analítica Qualitativa do 5º período do curso de Química - Licenciatura: 120h
75 (duas turmas práticas de 60h cada) e disciplina Química Analítica Quantitativa do 4º
76 período do curso de Química - Bacharelado: 60h (teórica), **totalizando 180h na**
77 **Graduação**. Pós-doutoranda no Programa de Pós-graduação em Química da UNIFAL-
78 MG, **Ayla Campos do Lago**: disciplina Química Analítica Qualitativa do 5º período do
79 curso de Química - Licenciatura: 60h (teórica); **Professor Claudio Viegas Júnior** –
80 disciplina Química Orgânica do 2º período do curso de Farmácia: 60h (teórica);
81 disciplina Química Orgânica Experimental do 2º período do curso de Farmácia: 30h
82 (prática), **totalizando 90h na Graduação**. Pós-doutoranda no Programa de Pós-
83 graduação em Química da UNIFAL-MG, **Vanessa Silva Gontijo**: disciplina Química
84 Orgânica Avançada do Programa de Pós-graduação em Química da UNIFAL-MG: 15h
85 (teórica); **Professora Daniela Aparecida Chagas de Paula** – disciplina Métodos de
86 Identificação e Análise Orgânica do 5º período do curso de Química - Licenciatura: 45h
87 (teórica) e 45h (prática) e disciplina Química Orgânica Avançada do Programa de Pós-



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

88 graduação em Química: 15h (teórica), **totalizando 90h na Graduação e 15h na Pós-**
89 **Graduação; Professora Daniela Battaglia Hirata** – disciplina Desenho Técnico do 7º
90 período do curso de Biotecnologia: 120h (duas turmas práticas de 60h cada) e
91 disciplina Fenômenos de Transportes I do 3º período do curso de Biotecnologia: 60h
92 (teórica), **totalizando 180h na Graduação; Professora Danielle Ferreira Dias** –
93 disciplina Química Orgânica Experimental do 4º período do curso de Química -
94 Bacharelado: 60h (prática); disciplina Química Orgânica Experimental do 2º período do
95 curso de Farmácia: 30h (prática) e disciplina Trabalho de Conclusão de Curso I do 6º
96 período do curso de Química - Bacharelado: 30h (teórica) e disciplina Química
97 Orgânica Avançada - Programa de Pós-Graduação em Química da UNIFAL-MG: 15h
98 (teórica), **totalizando 120h na Graduação e 15h na Pós-Graduação; Professor**
99 **Eduardo Tonon de Almeida** – disciplina Química Geral do 1º período do curso de
100 Química-Licenciatura: 60h (teórica) e 90h (duas turmas práticas de 45h cada) e
101 disciplina Química Inorgânica Avançada do Programa de Pós-Graduação em Química
102 da UNIFAL-MG: 45h (teórica), **totalizando 150h na Graduação e 45h na Pós-**
103 **Graduação; Professor Fábio Luiz Pissetti** – disciplina Química Inorgânica II do 3º
104 período do curso de Química-Licenciatura: 60h (teórica) e 30h (prática) e disciplina
105 Química Geral do 1º período do curso de Ciências Biológicas - Bacharelado: 30h
106 (teórica) e 60h (duas turmas de 30h cada), **totalizando 180h na Graduação;**
107 **Professora Giovana de Fátima Lima Martins** - a professora estava em licença
108 gestante durante o primeiro semestre de 2017: Portaria nº 552 de 14 de Março De
109 2017 e Portaria nº 1340 de 29 de Junho de 2017; **Professor substituto Jonatan**
110 **Ricardo Catai:** disciplina Química Analítica e Instrumental do 3º período do curso de
111 Biotecnologia: 60h (teórica); disciplina Química Analítica do 3º período do curso de
112 Farmácia: 60h (teórico); e disciplina Métodos Instrumentais de Análise do 7º período
113 do curso de Química - Licenciatura: 60h (teórica) e 45h (prática), **totalizando 225h na**
114 **Graduação; Professora Jaíne Honorata Hortolan Luiz** – disciplina Química Analítica
115 Instrumental do 4º período do curso de Farmácia: 60h (teórica) e disciplina Química
116 Analítica Instrumental Experimental do 4º período do curso de Farmácia: 135h (três
117 turmas de 45h cada), **totalizando 195h na Graduação; Professora Jerusa Simone**



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

118 **Garcia Trevisan** – disciplina Química Analítica e Instrumental do 3º período do curso
119 de Biotecnologia: 90h (três turmas de prática de 30h cada); disciplina Métodos
120 Instrumentais de Análise Experimental - 60h (prática), **totalizando 150h na**
121 **Graduação; Professor João Batista Magalhães** – disciplina Físico-química do 2º
122 período do curso de Farmácia: 45h (teórica) e 90h (três turmas práticas de 30h cada),
123 **totalizando 135h na Graduação; Professora Joelise de Alencar Figueira Angelotti**
124 - disciplina Operações Unitárias do 5º período do curso de Biotecnologia: 60h (teórica)
125 e 60h (duas turmas de prática de 30h cada) e disciplina Processos de Separação na
126 Indústria Farmacêutica do 7º período do curso de Farmácia: 30h (teórica) e 30h (duas
127 turmas de prática de 15h cada), **totalizando 180h na Graduação; Professora Keila**
128 **Bossolani Kiill** – disciplina Laboratório de Ensino de Química II do 7º período do
129 curso de Química Licenciatura: 30h (teórica), 30h (prática pedagógica) e 90h (estágio
130 supervisionado curricular - CH 6h/semana = 90h - Ata nº 25 da Congregação do IQ),
131 disciplina Seminário de Pesquisa em Educação do Programa de Pós-Graduação em
132 Educação da UNIFAL-MG: 60h (teórica) e Estudos e Produções em Educação do
133 Programa de Pós-Graduação em Educação da UNIFAL-MG: 30h (teórica), **totalizando**
134 **120h na Graduação e 90h na Pós-Graduação; Professor Luciano Sindra Virtuoso**
135 – disciplina Físico-Química do 3º período do curso de Biotecnologia: 60h (duas turmas
136 de prática de 30h cada); disciplina Físico-química III do 6º período do curso de
137 Química Bacharelado: 60h (teórica), **totalizando 120h na Graduação.** Pós-
138 doutoranda no Programa de Pós-graduação em Química da UNIFAL-MG, **Ellen**
139 **Raphael:** disciplina Físico-Química do 3º período do curso de Biotecnologia: 60h
140 (teórica); **Professora Maria Vanda Marinho** – disciplina Química Geral do 1º período
141 do curso de Biotecnologia: 60h (teórica), disciplina Química Inorgânica Avançada I do
142 Programa de Pós-Graduação em Química da UNIFAL-MG: 45h (teórica), **totalizando**
143 **60h na Graduação e 45h na Pós-Graduação.** Pós-doutorando no Programa de Pós-
144 graduação em Química da UNIFAL-MG, **Leonildo Alves Ferreira:** disciplina Química
145 Geral do 1º período do curso de Biotecnologia: 90h (duas turmas práticas de 45h
146 cada); **Professora Márcia Regina Cordeiro** – disciplina Química Geral do 1º período
147 do curso de Biomedicina: 30h (teórica) e 60h (duas turmas práticas de 30h cada);



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

148 disciplina Fundamentos de Química Geral do 1º período do curso de Nutrição: 45h
149 (teórica) e disciplina Laboratório de Química Geral do 1º período do curso de Nutrição:
150 60h (duas turmas práticas de 30 horas cada), **totalizando 195h na Graduação;**
151 **Professor Marcello Garcia Trevisan** – disciplina Química Analítica Experimental do
152 3º período do curso de Farmácia: 135h (três turmas práticas de 45 horas cada) e
153 disciplina Tópicos Especiais em Química do Programa de Pós-Graduação em Química
154 da UNIFAL-MG: 45h (teórica), **totalizando 135 na Graduação e 45h na Pós-**
155 **Graduação; Professor Mario Roberto Barro** – disciplina Fundamentação para o
156 Estudo da Química do 1º período do curso de Química - Licenciatura: 30h (teórica);
157 disciplina Estágio Supervisionado IV do 9º período do curso de Química - Licenciatura
158 EAD: 135 h (estágio supervisionado curricular) - CH 6h/semana = 90h (Ata nº 25 da
159 Congregação do IQ); disciplina Evolução da Química do 1º período do curso de
160 Química - Licenciatura EAD: 30h (teórica); disciplina Trabalho de Conclusão de Curso
161 II do 9º período do curso de Química - Licenciatura EAD: 90 h - CH 2h/semana = 30h
162 (Ata nº 25 da Congregação do IQ) e disciplina Trabalho de Conclusão de Curso II do
163 8º período do curso de Química - Licenciatura: 105h (prática pedagógica) - CH
164 2h/semana = 30h (Ata nº 67 da Congregação do IQ), **totalizando 210h na**
165 **Graduação; Professora Marisi Gomes Soares** – disciplina Química Orgânica II do 4º
166 período do curso de Química-Bacharelado: 60h (teórica), **totalizando 60h na**
167 **Graduação.** Pós-doutorando no Programa de Pós-graduação em Química da UNIFAL-
168 MG, **Mário Ferreira Santos:** disciplina Química Orgânica I do 3º período do curso de
169 Química - Licenciatura: 60h (teórica) e 30h (prática); **Professor Nelson Henrique**
170 **Teixeira Lemes** – disciplina Química Geral Experimental do 1º período do curso de
171 Farmácia: 90h (três turmas práticas de 30h cada); disciplina Química Geral II do 2º
172 período do curso de Química - Bacharelado: 60h (teórica) e disciplina Seminários do
173 Programa de Pós-Graduação em Química da UNIFAL-MG: 15h (teórica), **totalizando**
174 **150h na Graduação e 15h na Pós-Graduação.** Pós-doutorando no Programa de Pós-
175 graduação em Química da UNIFAL-MG, **Éderson D'Martin Costa:** disciplina Química
176 Geral do 1º período do curso de Farmácia: 60h (teórica); **Professor Pedro Orival**
177 **Luccas** – disciplina Química Analítica Quantitativa Experimental do 4º período do



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

178 curso de Química - Bacharelado: 120h (duas turmas práticas de 60h cada) e disciplina
179 Trabalho de Conclusão de Curso II do curso de Química-Bacharelado: 30h - CH
180 2h/semana = 30h (Ata nº 67 da Congregação do IQ), **totalizando 150h na**
181 **Graduação**; Foi aprovada pela Congregação a seguinte carga horária semestral
182 ministrada pelos docentes do Instituto de Química no **segundo semestre do ano de**
183 **2017: Professor Adriano Aguiar Mendes** - disciplina Fenômenos de Transporte II do
184 4º período do curso de Biotecnologia: 60h (teórica); disciplina Fenômenos de
185 Transporte Experimental do 4º período do curso de Biotecnologia: 30h (prática);
186 disciplina Operações Unitárias I do 7º período do curso de Química Bacharelado: 45h
187 (prática) e disciplina Estágio Supervisionado Curricular do 9º período do curso de
188 Química - Bacharelado: 30h, **totalizando 165h na Graduação**; **Professora Alzira**
189 **Maria Serpa Lucho** - disciplina Físico-química II do 6º período do curso de Química -
190 Licenciatura: 45 h (teórica) e 60 h (duas turmas de prática de 30 h cada), **totalizando**
191 **105 h na Graduação**; **Professor Antônio Carlos Doriguetto**: disciplina Química
192 Inorgânica II do 3º período do curso de Química – Bacharelado: 60h (teórica),
193 disciplina Química Geral Experimental II do 3º período do curso de Química –
194 Bacharelado **45h** (prática), **totalizando 105h na Graduação e** Disciplina
195 Métodos Físicos de Análise do Programa de Pós-graduação em Química da
196 UNIFAL-MG: 15h (teórica), **totalizando 15h na Pós-Graduação**; Pós-
197 doutorando no Programa de Pós-graduação em Química da UNIFAL-MG,
198 **Maximiliano Jesús Moreno Zapata**: disciplina Introdução ao Método Rietveld:
199 30h (teórica/prática); **Professora Claudia Torres** - disciplina Química Analítica
200 Quantitativa do 6º período do curso de Química - Licenciatura: 60h (teórica) e 120h
201 (duas turmas práticas de 60h cada), **totalizando 180h na Graduação**; **Professor**
202 **Claudio Viegas Júnior** – disciplina Química Orgânica do 2º período do curso de
203 Farmácia: 45h (teórica) e disciplina Química Orgânica Experimental do 2º período do
204 curso de Farmácia: 20h (prática), **totalizando 65h na Graduação**. Pós-doutoranda no
205 Programa de Pós-graduação em Química da UNIFAL-MG, **Vanessa Silva Contijo**:
206 disciplina Química Orgânica do 2º período do curso de Farmácia: 15h (teórica);



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

207 disciplina Química Orgânica Experimental do 2º período do curso de Farmácia: 10h
208 (prática) e disciplina Química Orgânica Experimental do 2º período do curso de
209 Biotecnologia: 60h (prática); **Professora Daniela Aparecida Chagas de Paula** –
210 disciplina Química Orgânica I do 3º período do curso de Química - Bacharelado: 60h
211 (teórica); disciplina Química Orgânica II do 4º período do curso de Química -
212 Licenciatura: 60 h (duas turmas de prática de 30h cada), **totalizando 120h na**
213 **Graduação; Professora Daniela Battaglia Hirata** – disciplina Desenho Técnico do 7º
214 período do curso de Biotecnologia: 60h (prática) e disciplina Planejamentos de
215 Experimentos, no Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química da UNIFAL-
216 Poços de Caldas-MG: 60h (teórica), **totalizando 60h na graduação e 60h na Pós-**
217 **Graduação; Professora Danielle Ferreira Dias** – disciplina Química Orgânica
218 Experimental do 2º período do curso de Biotecnologia: 60h (prática); disciplina Síntese
219 Orgânica do 7º período do curso de Química - Bacharelado: 45h (teórica), **totalizando**
220 **105h na Graduação; Professor Eduardo Tonon de Almeida** – disciplina Química
221 Geral do 1º período do curso de Química-Bacharelado: 60h (teórica) e disciplina
222 Métodos Físicos de Análise do Programa de Pós-graduação em Química da
223 UNIFAL-MG: 75h (teórica), **totalizando 60h na Graduação e 75 horas na Pós-**
224 **Graduação; Professor Fábio Luiz Pissetti** – disciplina Química dos Materiais do 7º
225 período do curso de Química-Bacharelado: 45h (teórica) e disciplina Química
226 Inorgânica I do 2º período do curso de Química - Licenciatura: 60h (duas turmas de
227 prática de 30h cada), **totalizando 105h na Graduação; Professor Giovana de**
228 **Fátima Lima Martins:** disciplina Química Analítica do 3º período do curso de
229 Farmácia: 60h (teórica); disciplina Química Analítica Instrumental do 4º período do
230 curso de Farmácia: 60h (teórica); e disciplina Química Analítica Qualitativa
231 Experimental do 3º período do curso de Química - Licenciatura: 60h (prática),
232 **totalizando 180h na Graduação; Professora Jaine Honorata Hortolan Luiz** –
233 disciplina Química Analítica Experimental do 3º período do curso de Farmácia: 135h
234 (três turmas de prática de 45h cada) e disciplina Tópicos Especiais em Química IV:
235 Métodos de Separação com Ênfase em Cromatografia: 60h (teórica), **totalizando**
236 **135h na Graduação e 60h na Pós-graduação; Professora Jerusa Simone Garcia**



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

237 **Trevisan** – disciplina Química Analítica e Instrumental do 4º período do curso de
238 Biomedicina: 30h (teórica) e 90h (três turmas de prática de 30h cada) e disciplina
239 Tópicos Especiais em Química III: Espectrometria de Massas: Princípios,
240 Instrumentação e Aplicações do Programa de Pós-Graduação em Química da
241 UNIFAL-MG: 30h (teórica), **totalizando 120h na Graduação e 30h na Pós-**
242 **graduação**; Pós-doutoranda no Programa de Pós-graduação em Química da UNIFAL-
243 MG, **Ana Clara Felix Vida** – disciplina Química Analítica e Instrumental do 4º período
244 do curso de Biomedicina: 30h (teórica); **Professor João Batista Magalhães** –
245 disciplina Físico-química do 2º período do curso de Farmácia: 45h (teórica) e 90h (três
246 turmas práticas de 30h cada), **totalizando 135h na Graduação**; **Professora Joelise**
247 **de Alencar Figueira Angelotti** - disciplina Operações Unitárias II do 7º período do
248 curso de Química - Bacharelado: 45h (teórica), **disciplina Higiene Industrial do 5º**
249 **período do curso de Química - Bacharelado: 15h (teórica)** e disciplina Processos de
250 Separação na Indústria Farmacêutica do 7º período do curso de Farmácia: 30h
251 (teórica) e 30h (duas turmas práticas de 15h cada), **totalizando 120h na Graduação**;
252 **Professora Keila Bossolani Kiill** – disciplina Laboratório de Ensino de Química I do
253 6º período do curso de Química - Licenciatura: **30h (teórica)**, 30h (prática pedagógica)
254 e 90h (estágio supervisionado curricular) CH 6h/semana = **90h** (Ata nº 25 da
255 Congregação do IQ) e disciplina Laboratório de Ensino de Química III do 7º período do
256 curso de Química - Licenciatura: **30h (teórica)**, 30h (prática pedagógica) e 90h
257 (estágio supervisionado curricular) CH 6h/semana = **90h** (Ata nº 25 da Congregação
258 do IQ) e Estudos e Produções em Educação II do Programa de Pós-Graduação em
259 Educação da UNIFAL-MG: 30h (teórica), **totalizando 240h na Graduação e 30h na**
260 **Pós-Graduação**; **Professor Luciano Sindra Virtuoso** – disciplina Físico-Química II
261 do 5º período do curso de Química - Bacharelado: 60h (teórica); disciplina Físico-
262 química Experimental II do 5º período do curso de Química - Bacharelado: 45h
263 (prática), **totalizando 105h na Graduação**; **Professor substituto Leonildo Alves**
264 **Ferreira** – disciplina Química Geral do 1º período do curso de Ciências Biológicas -
265 Licenciatura: 30h (teórica) e 60h (duas turmas práticas de 30h cada); disciplina
266 Química Geral Experimental do 1º período do curso de Farmácia: 90h (três turmas



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

267 práticas de 30h cada); disciplina Química Geral Experimental do 1º período do curso
268 de Química - Bacharelado: 90h (duas turmas práticas de 45h cada), **totalizando 270h**
269 **na Graduação; Professora Márcia Regina Cordeiro** – disciplina Química Inorgânica
270 Experimental II do 3º período do curso de Química - Bacharelado: 45h (prática);
271 disciplina Química Inorgânica I do 2º período do curso de Química - Licenciatura: 60h
272 (teórica), **totalizando 105h na Graduação; Professor Marcello Garcia Trevisan** –
273 disciplina Química Analítica Instrumental Experimental do 4º período do curso de
274 Farmácia: 180h (quatro turmas práticas de 45 horas cada), **totalizando 180 na**
275 **Graduação; Professora Maria Vanda Marinho** - a professora estava em licença
276 gestante durante o segundo semestre de 2017: Portaria nº 1907 de 5 de Setembro de
277 2017 e Portaria nº 2342 de 27 de Novembro de 2017; **Professor Mario Roberto**
278 **Barro** – disciplina Fundamentação para o Estudo da Química do 1º período do curso
279 de Química - Bacharelado: 30h (teórica); disciplina Trabalho de Conclusão de Curso I
280 do 6º período do curso de Química - Licenciatura: 30h e disciplina Trabalho de
281 Conclusão de Curso II do 8º período do curso de Química - Licenciatura: 105h (prática
282 pedagógica), CH 2h/semana = 30h (Ata nº 67 da Congregação do IQ), disciplina
283 Estágio Supervisionado I do **repercurso do** curso de Química - Licenciatura
284 EAD: 60h (estágio supervisionado curricular), CH 6h/semana = 90h (Ata nº 25
285 da Congregação do IQ), disciplina Processo de Ensino e Aprendizagem de
286 Química do Ensino Médio I do **repercurso** do curso de Química - Licenciatura
287 EAD: 30h (teórica), disciplina Trabalho de Conclusão de Curso I do **repercurso**
288 do curso de Química - Licenciatura EAD: 30h (teórica), **totalizando 240h na**
289 **Graduação; Professora Marisi Gomes Soares** – disciplina Química Orgânica I do
290 2º período do curso de Biotecnologia: 60h (teórica), disciplina Química Orgânica
291 Experimental do 2º período do curso de Farmácia: 30h (prática), **totalizando 90h na**
292 **Graduação.** Pós-doutorando no Programa de Pós-graduação em Química da UNIFAL-
293 MG, **Mário Ferreira Conceição Santos**: disciplina Química Orgânica II do 4º período
294 do curso de Química - Licenciatura: 60h (teórica); **Professor Nelson Henrique**
295 **Teixeira Lemes** – **Professor Nelson Henrique Teixeira Lemes** – disciplina 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

296 Geral do 1º período do curso de Farmácia: 60h (teórica); disciplina Físico Química
297 Avançada do Programa de Pós-Graduação em Química da UNIFAL-MG: 60h (teórica)
298 e disciplina de Equações integrais, problemas inverso e cálculo fracionário do
299 Programa de Pós-Graduação em Estatística Aplicada e Biometria da UNIFAL-MG: 30h
300 (teórica) e disciplina Seminários do Programa de Pós-Graduação em Química da
301 UNIFAL-MG: 15h (teórica), **totalizando 60h na Graduação e 105h na Pós-**
302 **Graduação; Professor Pedro Orival Luccas** – disciplina Química Analítica
303 Qualitativa 3º período do curso de Química - Bacharelado: 60h (teórica) e Métodos
304 Instrumentais de Análise do 5º período do curso de Química-Bacharelado: 60h
305 (teórica), **totalizando 120h na Graduação; 6. Recurso para atender demandas do**
306 **IQ para Viagens Acadêmicas e Viagens Via Unidade Acadêmica (deliberação):** a
307 professora **Keila Bossolani Kiill** explicou sobre o recurso do Instituto de
308 Química para o ano de 2018. Em relação ao recurso de viagens Via Unidade
309 Acadêmica, os membros da Congregação manifestaram-se favoráveis a
310 substituição do pedido de afastamento da professora Daniela Aparecida
311 Chagas de Paula para participar do XXXII Encontro Regional da Sociedade
312 Brasileira de Química na Universidade Federal de Juiz de Fora - MG. Em
313 relação ao recurso de Viagens Acadêmicas, os membros da Congregação
314 solicitaram que o pedido da professora Marisi Gomes Soares, para
315 acompanhar os alunos no XXXII Encontro Regional da Sociedade Brasileira de
316 Química na Universidade Federal de Juiz de Fora - MG, fosse discutido e
317 deliberado na reunião do mês de agosto, tendo em vista que, a Regulamentação
318 de Viagens para os cursos de graduação da UNIFAL-MG, prevê um prazo de até 30
319 dias, do início do semestre, para o docente solicitar o recurso à unidade
320 acadêmica. Em relação ao pedido da professora Marisi Gomes Soares para
321 que seja incluído no calendário do IQ e previsto nos orçamentos os gastos com
322 a participação anual dos alunos no Encontro Regional da Sociedade Brasileira
323 de Química, decidiu-se discutir no início do próximo semestre tendo em vista a



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

324 possibilidade de cortes de recursos orçamentários. **7. Atribuição de**
325 **responsabilidade da disciplina de Estágio Supervisionado Curricular do curso**
326 **de Química - Bacharelado - Ano 2020 (deliberação):** A professora Keila Bossolani
327 Kiill solicitou a retirada do assunto em pauta, tendo em vista que trata-se atribuição
328 ainda para o ano de 2020. Assim a Congregação manifestou-se favorável da retirada
329 do assunto e inclusão em uma posterior reunião. **8. Carga horária atribuída ao**
330 **docente responsável pela disciplina TCC II - Química-Bacharelado (deliberação):**
331 A professora Keila Bossolani Kiill solicitou a retirada do assunto em pauta, tendo em
332 vista que trata-se de uma solicitação do professor Pedro Orival Luccas que está
333 ausente nessa reunião. Assim a Congregação manifestou-se favorável da retirada do
334 assunto e inclusão em uma posterior reunião. **9. Requerimento de Redistribuição de**
335 **TAE do IQ:** A professora **Keila Bossolani Kiill** explicou que a solicitação trata-se do
336 requerimento de redistribuição da TAE Carolina Nasser Boscari para o
337 Departamento de Química, do Centro de Ciências Exatas da Universidade
338 Federal do Espírito Santo (UFES). Diante disso, a Congregação manifestou-se
339 favorável, com abstenção da professora Claudia Torres, ao requerimento de
340 redistribuição da Técnica de Laboratório / Área: Química, Carolina Nasser
341 Boscari para o Departamento de Química, do Centro de Ciências Exatas, da
342 Universidade Federal do Espírito Santo (UFES), mediante a contrapartida de
343 um código de vaga de mesmo cargo, para o Instituto de Química da UNIFAL-
344 ALFENAS-MG, e também que a reposição dessa vaga seja possível, ainda
345 este ano, de modo que as aulas de laboratório não sejam prejudicadas,
346 considerando os prazos das legislações vigentes para o período eleitoral. Nada
347 mais a registrar, eu, **Talitha Roberta Costa dos Santos**, lavrei a presente ata
348 que segue assinada.

349 Profa. Keila Bossolani Kiill

350 Prof. Adriano Aguiar Mendes

351 Prof. Antônio Carlos Doriguetto



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

- 352 TAE Bernadete de Lourdes Carvalho Meira
- 353 TAE Carolina Nasser Boscari
- 354 Profa. Claudia Torres
- 355 Profa. Danielle Ferreira Dias
- 356 Prof. Eduardo Tonon de Almeida
- 357 Profa. Elaine Angelina Colagrande
- 358 Prof. Fábio Luiz Pissetti
- 359 Profa. Giovana de Fátima Lima Martins
- 360 Profa. Jaine Honorata Hortolan Luiz
- 361 Profa. Jerusa Simone Garcia Trevisan
- 362 Acad. Luana Aparecida dos Reis Giusto
- 363 Profa. Maria Vanda Marinho
- 364 Prof. Mario Roberto Barro
- 365 Talitha Roberta Costa dos Santos (secretária)