



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



1 **Ata da 115ª reunião da Congregação do Instituto de Ciência e Tecnologia –**  
2 **ICT, Campus de Poços de Caldas, UNIFAL-MG, realizada no dia 11/09/2018.**

3 Aos onze de setembro de dois mil e dezoito, às 14 horas, no Prédio J, Sala 305,  
4 Campus de Poços de Caldas, sob a presidência do Diretor do ICT, prof. Cássius  
5 Anderson Miquele de Melo, reuniram-se os membros, representantes dos  
6 docentes, Ana Olívia Barufi Franco de Magalhães, Cláudio Antônio de Andrade  
7 Lima, Fernando Gonçalves Gardim, Marcelo Barison, Marcos Vinícius Rodrigues,  
8 Marlus Pinheiro Rolemberg, Paulo Augusto Zaitune Pamplin e Roberto Bertholdo,  
9 os representantes dos TAEs, Bruno Dias de Souza e Patrícia da Cruz Ruella. Os  
10 membros Leonardo Henrique Soares Damasceno, Osvaldo Adilson de Carvalho  
11 Junior, Rafael de Oliveira Tiezzi, Renata Rodrigues Piacentini, Rodrigo Corrêa  
12 Basso e Rodrigo Sampaio Fernandes justificaram suas ausências à reunião. Com  
13 o quórum atingido o Presidente deu início à sessão às 14 horas e 09 minutos  
14 passando à apreciação da pauta. Antes de iniciar os assuntos propriamente ditos,  
15 o Presidente da sessão solicitou a inclusão de dois assuntos: i) indicação de  
16 representantes docentes para o colegiado da PRACE e ii) Registro da carga  
17 horária de 2018/1, bem como a inversão da pauta. Inclusão e inversão aprovadas  
18 por unanimidade. A pauta passou a ser apreciada na seguinte ordem: **ASSUNTO**  
19 **1. Aprovação das atas das 112ª, 113ª e 114ª reuniões** – Postas em discussão,  
20 as atas foram aprovadas, sem ressalvas, pela maioria, nenhum voto contrário e  
21 as abstenções dos professores Marlus, ata da 114ª reunião; Ana Olívia, ata da  
22 113ª reunião; Paulo, atas das 113ª e 114ª e Roberto se absteve da votação das  
23 três atas. As abstenções são devidas ao fato dos membros não terem participado  
24 das respectivas reuniões. **ASSUNTO 2. Atos ad referendum** – Colocados em  
25 apreciação, os atos que aprovaram *ad referendum* as propostas de ações de  
26 extensão intituladas “Educação Integração e Ciências”, proponente prof. Antônio  
27 Donizetti Gonçalves de Souza; “Palestra Introdução à pesquisa sísmica”  
28 proponente prof. Iraí Santos Junior e “Conversas informais de Física” proponente  
29 prof. Rodrigo Rocha Cuzinato, foram ratificados por unanimidade. **ASSUNTO 3.**  
30 **Indicação de representantes docentes para o colegiado da PRACE** – Foram



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



31 indicados, pelo Diretor, os professores Laos Alexandre Hirano (titular) e Carolina  
32 Del Roveri (suplente). Indicações aprovadas por unanimidade. **ASSUNTO 4 -**  
33 **Registro da carga horária docente do primeiro semestre letivo de 2018:**  
34 **Adriana Maria Imperador:** Graduação: Fundamentos de Biologia, 144h/a. Carga  
35 horária total no semestre: 144 horas. **Alencar José de Faria:** Graduação:  
36 Laboratório de Eletricidade, 72h/a e Estrutura Atômica e Molecular, 72h/a. Carga  
37 horária total no semestre: 144 horas. **Alessandra Regina Pepe Ambrozini:**  
38 Graduação: Química Experimental II, 144h/a. Carga horária total no semestre: 144  
39 horas. **Alexandre Silveira:** Função de Coordenador do Programa de Pós-  
40 Graduação em Ciência e Engenharia Ambiental. Graduação: Sistemas de Esgoto  
41 e Drenagem Urbana, 180h/a; Representação Gráfica, 72h/a. Pós-Graduação:  
42 (PPGCEA) Tópicos Especiais em Planejamento e Gestão de Recursos Hídricos:  
43 Hidrologia Básica e Águas Urbanas, 30h/a. Carga horária total no semestre: 282  
44 horas. **Alfeu Saraiva Ramos:** Graduação: Mecânica dos Sólidos, 144h/a. Pós-  
45 Graduação: (PPGCEM) Biomateriais, 8h/a. Carga horária total no semestre: 152  
46 horas. **Ana Olivia Barufi Franco de Magalhães:** Função de Coordenadora do  
47 Curso de Graduação de Engenharia de Minas. Graduação: Mineralogia, 36h/a e  
48 Geologia Estrutural, 72h/a. Carga horária total no semestre: 108 horas. **Andrea**  
49 **Paula Ferreira:** Graduação: Afastamento total para realização de doutoramento.  
50 **Antônio Donizetti Gonçalves de Souza:** Graduação: Poluição Ambiental, 92h/a;  
51 Estágio Supervisionado, 180h/a e Ciências Ambientais, 2h/a. Carga horária total  
52 no semestre: 274 horas. **Bruno Henrique Cervelin:** Graduação: Funções de Uma  
53 Variável, 288h/a. Carga horária total no semestre: 288 horas. **Carolina Del**  
54 **Roveri:** Graduação: Pesquisa Mineral, 36h/a; Petrologia Sedimentar e  
55 Estratigrafia 36h/a; Fundamentos da Engenharia de Minas, 2h/a e Legislação  
56 Minerária e Ambiental Aplicada, 36h/a. Pós-Graduação: (PPGCEM) Ciência dos  
57 Materiais, 30h/a. Carga horária total no semestre: 140 horas. **Cássius Anderson**  
58 **Miquele de Melo:** Função de Diretor do ICT, Gestão 2017-2019. Graduação:  
59 Fenômenos Eletromagnéticos, 10h/a; Instrumentação Industrial, 2h/a e  
60 Fenômenos Mecânicos, 2h/a. Carga horária total no semestre: 14 horas. **Cláudio**



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



61 **Antônio de Andrade Lima:** Afastamento total para realização de pós-  
62 doutoramento até 02/05/2018. Graduação: Controle Ambiental, 36h/a; Engenharia  
63 do Trabalho, 26h/a e Laboratório de Operações Unitárias I, 2h/a. Carga horária  
64 total no semestre: 64 horas. **Daniel Juliano Pamplona da Silva:** Graduação:  
65 Educação Financeira e Formação Básica de Investidores, 16h/a. Carga horária  
66 total no semestre: 16 horas. **Daniela Gomes Horta:** Graduação: Fundamentos da  
67 Engenharia de Minas, 34h/a; Metalurgia Extrativa, 28h/a; Beneficiamento de  
68 Minérios II, 48h/a; Química Experimental I, 28h/a. Carga horária total no semestre:  
69 138 horas. **Diego de Souza Sardinha:** Graduação: Planejamento e Manejo de  
70 Bacias Hidrográficas, 36h/a; Geomorfologia e Pedologia, 108h/a e Gerenciamento  
71 de Resíduos Sólidos, 18h/a. Pós-Graduação (PPGCA): Geoquímica Ambiental,  
72 45h/a. Carga horária total no semestre: 207 horas. **Edmo da Cunha Rodvalho:**  
73 Graduação: Lavra a céu aberto, 72h/a; Tecnologia da Informação Aplicada a  
74 Geoestatística, 36h/a; Fundamentos da Engenharia de Minas, 6h/a; Projetos de  
75 Minas I, 36h/a e Introdução às Carreiras Tecnológicas, 4h/a. Carga horária total no  
76 semestre: 154 horas. **Eduardo José Aguilar Alonso:** Graduação: Recursos  
77 Computacionais II, 144h/a; Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias, 36h/a  
78 e Aplicações do Pensamento Crítico, 36h/a. Carga horária total no semestre: 216  
79 horas. **Enrique Alberto Gallegos Collado:** Graduação: Fenômenos Mecânicos,  
80 72h/a e Fenômenos Térmicos, 72h/a. Carga horária total no semestre: 144 horas.  
81 **Ériclis Pimenta Freire:** Graduação: Afastamento total para realização de  
82 doutoramento. **Erika Coaglia Trindade Ramos:** Função de Vice-Coordenadora  
83 do Programa de Pós-Graduação em Ciência e Engenharia de Materiais.  
84 Graduação: Mecânica dos Fluidos, 72h/a e Laboratório de Mecânica dos Fluidos,  
85 36h/a. Pós-Graduação (PPGCEM): Tópicos Especiais II: Materiais Metálicos, 30  
86 horas. Carga horária total no semestre: 138 horas. **Fábia Castro Cassanjes:**  
87 Afastamento total para realização de pós-doutoramento. **Fabiano Cabañas**  
88 **Navarro:** Graduação: Mineralogia, 36h/a; Petrologia Magmática e Metamórfica,  
89 72h/a; Geologia de Engenharia, 36h/a e Rochas Ornamentais, 36h/a. Carga  
90 horária total no semestre: 180 horas. **Fábio Ferraço:** Graduação: Engenharia



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



91 Econômica, 72h/a; Engenharia do Trabalho, 32h/a; Economia Ambiental, 36h/a;  
92 Qualidade e Produtividade, 20h/a; Processamento de Resíduos Sólidos, 18h/a e  
93 Ciências Ambientais 2h/a. Carga horária total no semestre: 180 horas. A servidora  
94 Lilian Anabel Freitas Brandão, Médica do Trabalho, ministrou 2 horas/aulas da  
95 disciplina de Engenharia do Trabalho. **Fernando Gonçalves Gardim:** Função de  
96 Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física. Graduação: Laboratório  
97 de Termodinâmica, 72h/a. Pós-Graduação (PPGF): Eletromagnetismo I, 60h/a.  
98 Carga horária total no semestre: 132 horas. **Flávio Aparecido Gonçalves:**  
99 Graduação: Hidrologia, 72h/a; Hidráulica, 108h/a e Ciências Ambientais, 2h/a.  
100 Pós-Graduação: (PPGCEA) Tópicos Especiais em Planejamento e Gestão de  
101 Recursos Hídricos: Hidrologia Básica e Águas Urbanas, 30h/a. Carga horária total  
102 no semestre: 212 horas. **Flávio Augusto Dias de Oliveira:** Graduação:  
103 Operações Unitárias I, 72h/a; Modelagem e Simulação de Processos Químicos,  
104 72h/a e Laboratório de Operações Unitárias I, 34h/a. Carga horária total no  
105 semestre: 178 horas. **Francisco José Cardoso:** Graduação: Representação  
106 Gráfica, 72h/a; Projeto Urbano Interdisciplinar Aplicado à Engenharia Ambiental,  
107 36h/a; Planejamento Ambiental e Urbano, 36h/a e Ciências Ambientais, 2h/a.  
108 Carga horária total no semestre: 146 horas. **Gael Yves Poirier:** Afastamento total  
109 para realização de pós-doutoramento. **Gian Paulo Giovanni Freschi:**  
110 Graduação: Métodos de Análise Química - Prática, 72h/a; Pós-Graduação  
111 (PPGQ): Tópicos Especiais em Química IV: Métodos Óticos para a Determinação  
112 de Baixas Concentrações, 60h/a. Carga horária total no semestre: 132 horas.  
113 **Giselle Patrícia Sancinetti:** Função de Vice-Coordenadora do Programa de Pós-  
114 Graduação em Ciência e Engenharia Ambiental. Graduação: Engenharia de  
115 Bioprocessos, 36h/a; Engenharia das Reações Químicas, 72h/a e Laboratório de  
116 Engenharia Química I, 36h/a. Pós-Graduação (PPGCEA): Processos e  
117 Operações Aplicadas ao Tratamento de Resíduos, 30h/a. Carga horária total no  
118 semestre: 174 horas. **Grazielle Santos Silva Andrade:** Graduação: Engenharia  
119 Biotecnológica, 72h/a e Engenharia de Bioprocessos, 36h/a. Pós-Graduação  
120 (PPGEQ): Recuperação e Purificação de Bioprodutos, 60 horas. Carga horária



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



121 total no semestre: 168 horas. **Gunther Brucha:** Graduação: Tópicos Avançados  
122 em Microbiologia Ambiental, 36h/a e Fundamentos de Microbiologia, 108h/a.  
123 Carga horária total no semestre: 144 horas. **Gustavo do Amaral Valdivieso:**  
124 Pós-Graduação (PPGF): Tópicos Especiais em Física, 15h/a. Carga horária total  
125 no semestre: 15 horas. Afastamento total para realização de pós-doutorado.  
126 **Iraí Santos Júnior:** Função de Coordenador Adjunto do Curso de Bacharelado  
127 Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia. Graduação: Controle de Processos,  
128 72h/a; Projetos em Engenharia Química, 36h/a; Princípios de Engenharia  
129 Química, 72h/a e Laboratório de Engenharia Química II, 4h/a. Carga horária total  
130 no semestre: 184 horas. **Izabella Carneiro Bastos:** Graduação: Instrumentação  
131 Industrial, 28h/a. Pós-Graduação (PPGEQ): Tópicos Especiais 1, 60h/a. Carga  
132 horária total no semestre: 88 horas. Licença Gestante. **Jaqueline Costa Martins:**  
133 Função de Vice-Coordenadora do Curso de Engenharia Química. Graduação:  
134 Laboratório de Operações Unitárias I, 36h/a; Operações Unitárias II, 72h/a e  
135 Laboratório de Engenharia Química II, 32h/a. Carga horária total no semestre: 140  
136 horas. **Jeferson Almeida Dias:** Graduação: Fundamentos de Processos  
137 Orgânicos – Prática, 72h/a; Método de Análise Química – Prática, 36h/a; Química  
138 dos Elementos - Teórica, 36h/a; Química Experimental I, 38h/a; Transformações  
139 Químicas, 72h/a e Funções e Reações Químicas, 36h/a. Carga horária total no  
140 semestre: 290 horas. **Juliana Maria da Silva:** Graduação: Funções de Uma  
141 Variável, 144h/a. Carga horária total no semestre: 144 horas. **Laos Alexandre**  
142 **Hirano:** Graduação: Fenômenos Eletromagnéticos, 64h/a e Instrumentação  
143 Industrial, 42h/a; Recursos Computacionais I, 4h/a e Recursos Computacionais III,  
144 4h/a. Carga horária total no semestre: 114 horas. **Leandro Lodi:** Função de Vice-  
145 Diretor do *Campus* de Poços de Caldas (Gestão 2017-2018) e de Diretor do  
146 *Campus* de Poços de Caldas (Gestão 2018-2019). Graduação: Gestão Industrial  
147 e Segurança do Trabalho, 72h/a e Engenharia do Trabalho, 10h/a. Carga horária  
148 total no semestre: 82 horas. **Leonardo Henrique Soares Damasceno:**  
149 Graduação: Projetos de Sistemas Descentralizados de Tratamento e Disposição  
150 Final de Efluentes, 36h/a; Tratamento de Água, 36h/a e Processos e Operações



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



151 Unitárias para Engenharia Ambiental, 72h/a. Carga horária total no semestre: 144  
152 horas. **Luciana Botezelli:** Graduação: Princípios de Paisagismo e Arborização  
153 Urbana, 36h/a; Produção de Mudanças de Espécies Florestais, 36h/a; Avaliação de  
154 Impactos e Licenciamento Ambiental, 36h/a; Formações Vegetais Brasileiras,  
155 36h/a; Recuperação de Áreas Degradadas, 8h/a e Ciências Ambientais, 2h/a.  
156 Carga horária total no semestre: 154 horas. **Lucíola Lucena de Sousa**  
157 (Professora voluntária sob supervisão da prof.<sup>a</sup> Neide Aparecida Mariano):  
158 Graduação: Ciência e Tecnologia dos Materiais, 8h/a e Laboratório de Ciência e  
159 Tecnologia dos Materiais, 4h/a. Carga horária total no semestre: 12 horas. **Luiz**  
160 **Carlos Rusilo:** Graduação: Mecânica de Rochas, 72h/a; Geologia de Engenharia,  
161 36h/a; Legislação Minerária e Ambiental Aplicada, 36h/a e Práticas em Operações  
162 Mineiras, 36h/a. Carga horária total no semestre: 180 horas. **Luiz Felipe Ramos**  
163 **Turci:** Graduação: Recursos Computacionais I, 72h/a. Pós-Graduação  
164 (PPGCEA): Estatística Experimental Aplicada a Estudos Ambientais, 60 horas.  
165 Carga horária total no semestre: 132 horas. **Luiz Francisco Fernandes Pereira:**  
166 Graduação: Processamento de Resíduos Sólidos, 18h/a; Química Analítica  
167 Ambiental, 108h/a; Controle da Poluição Atmosférica, 72h/a; Epidemiologia e  
168 Saúde Ambiental, 36h/a e Ciências Ambientais, 2h/a. Carga horária total no  
169 semestre: 236 horas. **Maicon Gouveia de Oliveira:** Graduação:  
170 Empreendedorismo, 72h/a; Educação Financeira e Formação Básica de  
171 Investidores, 28h/a; Gestão de Produtos, 36h/a e Qualidade e Produtividade,  
172 16h/a. Carga horária total no semestre: 152 horas. **Marcelo Gonçalves Vivas:**  
173 Função de Vice-Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Física.  
174 Graduação: Laboratório de Mecânica, 36h/a; Ondas e Óptica, 36h/a. Pós-  
175 Graduação: (PPGF) Física do Estado Sólido, 60 horas. Carga horária total no  
176 semestre: 132 horas. **Marcelo Ribeiro Barison:** Graduação: Mecânica dos Solos,  
177 108h/a; Águas Subterrâneas, 36h/a e Ciências Ambientais, 2h/a. Carga horária  
178 total no semestre: 146 horas. **Márcio Aparecido Müller:** Graduação: Laboratório  
179 de Mecânica, 180h/a; Laboratório de Termodinâmica, 108h/a. Carga horária total  
180 no semestre: 288 horas. **Marco Antônio Alves Garcia:** Graduação: Fechamento



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



181 de Mina, 36h/a; Lavra Subterrânea, 72h/a; Operações Mineiras, 36h/a e Estágio  
182 Supervisionado, 36h/a. Carga horária total no semestre: 180 horas. **Marcos**  
183 **Vinícius Rodrigues:** Graduação: Mecânica dos Fluidos, 72h/a; Laboratório de  
184 Mecânica dos Fluidos, 36h/a; Controle Ambiental, 36h/a e Trabalho de Conclusão  
185 de Curso I (Engenharia Química). Pós-Graduação (PPGCEA): Processos e  
186 operações aplicados ao tratamento de resíduos, 4h/a. Carga horária total no  
187 semestre: 148 horas. **Maria de Fatima Rodrigues Sarkis:** Graduação: Geologia,  
188 72h/a; Petróleo, Gás Natural e Carvão Mineral, 36h/a e Fundamentos de Biologia,  
189 72h/a. Carga horária total no semestre: 180 horas. **Maria do Socorro Fernandes**  
190 **Melo:** Pós-Graduação: (PPGCEM) Biomateriais, 22h/a. Carga horária total no  
191 semestre: 22 horas. **Maria Emília Almeida da Cruz Torres:** Graduação:  
192 Comunicação e Expressão, 72h/a e Projeto Multidisciplinar I, 72h/a. Pós-  
193 Graduação (PPGE): Estudos e Produções em Educação I, 36h/a; Estudos e  
194 Produções em Educação III, 36h/a. Carga horária total no semestre: 216 horas.  
195 **Maria Gabriela Nogueira Campos:** Licença Incentivada sem Remuneração.  
196 **Marilsa Aparecida Mota:** Graduação: Laboratório de Mecânica, 36h/a e  
197 Laboratório de Eletricidade, 108h/a. Carga horária total no semestre: 144 horas.  
198 **Marlus Pinheiro Rolemberg:** Graduação: Processos das Indústrias Químicas e  
199 de Alimentos, 36h/a e Laboratório de Engenharia Química II, 36h/a. Carga horária  
200 total no semestre: 72 horas. **Matheus Fernando Ancelmi:** Graduação: Introdução  
201 às Carreiras Tecnológicas, 60h/a; Minerais e Rochas Industriais, 36h/a;  
202 Caracterização Tecnológica de Minérios, 72h/a e Fundamentos da Engenharia de  
203 Minas, 4h/a. Carga horária total no semestre: 172 horas. **Maurielen Guterres**  
204 **Dalcin:** Função de Coordenadora do Curso de Engenharia Química. Graduação:  
205 Operações Unitárias III, 72h/a; Introdução às Carreiras Tecnológicas, 2h/a e  
206 Trabalho de Conclusão de Curso (Engenharia Química). Carga horária total no  
207 semestre: 74 horas. **Mayk Viera Coelho:** Função de Diretor do Campus de  
208 Poços de Caldas (2017/2018) e Função de Pró-Reitor de Administração e  
209 Finanças (2018/2021). **Melina Savioli Lopes:** Graduação: Métodos Numéricos  
210 Aplicados à Engenharia Química, 72h/a. Pós-Graduação (PPGEQ): Métodos



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



211 Matemáticos e Computacionais em Engenharia Química, 60 horas. Carga horária  
212 total no semestre: 132 horas. **Michiel Wichers Schrage:** Graduação: Cartografia  
213 e Topografia, 54h/a; Segurança e Saúde em Minas, 36h/a; Mineração e Meio  
214 Ambiente, 36h/a e Trabalho de Campo, 36h/a. Carga horária total no semestre:  
215 162 horas. **Neide Aparecida Mariano:** Graduação: Ciência e Tecnologia dos  
216 Materiais, 64h/a e Laboratório de Ciência e Tecnologia dos Materiais, 32h/a. Pós-  
217 Graduação (PPGCEM): Materiais Metálicos, 30h/a. Carga horária total no  
218 semestre: 126 horas. **Osvail André Quaglio:** Afastamento total para  
219 doutoramento. **Oswaldo Adilson de Carvalho Junior:** Graduação: Algoritmos,  
220 20h/a; Recursos Computacionais I, 68h/a e Recursos Computacionais III, 68h/a.  
221 Carga horária total no semestre: 156 horas. **Patrícia Neves Mendes:** Graduação:  
222 Estatística e Probabilidade 144h/a. Carga horária total no semestre: 144 horas.  
223 **Paulo Augusto Zaitune Pamplin:** Função de Coordenador do Programa de Pós-  
224 Graduação em Ciências Ambientais. Graduação: Biologia da Conservação, 36h/a;  
225 Fundamentos de Ecologia, 36h/a; Ecossistemas Aquáticos, 36h/a e Ciências  
226 Ambientais, 2h/a. Carga horária total no semestre: 110 horas. **Paulo Henrique**  
227 **Bretanha Junker Menezes:** Função de Vice-Coordenador do Curso de  
228 Engenharia Ambiental. Graduação: Cartografia e Topografia, 18h/a; Cartografia  
229 Digital e Sistemas de Informação Geográfica, 108h/a; Sensoriamento Remoto,  
230 36h/a e Ciências Ambientais, 2h/a. Carga horária total no semestre: 164 horas.  
231 **Rafael Brito de Moura:** Função de Vice-Diretor do ICT, Gestão 2017-2019.  
232 Graduação: Sistema de Abastecimento de Água, 72h/a; Tratamento de Efluentes  
233 Líquidos, 72h/a e Ciências Ambientais, 2h/a. Pós-Graduação (PPGCEA):  
234 Processos e Operações Aplicadas ao tratamento de Resíduos, 26h/a. Carga  
235 horária total no semestre: 172 horas. **Rafael de Oliveira Tiezzi:** Função de  
236 Coordenador do Curso de Engenharia Ambiental. Graduação: Gerenciamento de  
237 Resíduos Sólidos, 18h/a; Gestão Ambiental em Organizações Empresariais,  
238 36h/a; Recursos Energéticos, 36h/a; Climatologia, 36h/a; Introdução às Carreiras  
239 Tecnológicas, 4h/a; Ciências Ambientais, 2h/a e Trabalho de Conclusão de Curso  
240 II (Engenharia Ambiental). Pós-Graduação (PPGCEA): Seminários, 30h/a. Carga





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



241 horária total no semestre: 162 horas. **Rafael Firmani Perna:** Função de  
242 Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Química.  
243 Graduação: Termodinâmica I, 36h/a; Termodinâmica II, 72h/a e Introdução às  
244 Carreiras Tecnológicas, 2h/a. Carga horária total no semestre: 110 horas. **Renata**  
245 **Piacentini Rodriguez:** Afastamento total para pós-doutoramento. **Roberto**  
246 **Bertholdo:** Graduação: Química Experimental II, 36h/a; Fundamentos de  
247 Processos Orgânicos – Teórica, 36h/a e Química dos Elementos – Prática, 72h/a.  
248 Carga horária total no semestre: 144 horas. **Rodolfo Foster Klein-**  
249 **Gunnewiek:** Função de Coordenador do Programa de Pós-Graduação em  
250 Ciência e Engenharia de Materiais. Graduação: Comunicação Avançada, 35h/a e  
251 Beneficiamento de Minérios I, 36h/a. Pós-Graduação (PPGCEM): Caracterização  
252 de Materiais por Difração de Raios X, 60 horas. Carga horária total no semestre:  
253 131 horas. **Rodrigo Antonio Samprogna:** Graduação: Funções de Várias  
254 Variáveis, 72h/a e Álgebra Linear, 72h/a. Carga horária total no semestre: 144  
255 horas. **Rodrigo Corrêa Basso:** Função de Vice-Coordenador do Programa de  
256 Pós-Graduação em Engenharia Química. Graduação: Fundamentos de  
257 Transferência de Calor e Massa, 72h/a. Pós-Graduação (PPGEQ): Fenômenos de  
258 Transporte, 60h/a. Carga horária total no semestre: 132 horas. **Rodrigo Rocha**  
259 **Cuzinato:** Graduação: Fenômenos Térmicos, 144h/a; Fenômenos Mecânicos,  
260 48h/a e Fenômenos Eletromagnéticos, 48h/a. Carga horária total no semestre:  
261 240 horas. **Rodrigo Sampaio Fernandes:** Função de Coordenador do Curso de  
262 Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia. Graduação: Álgebra Linear,  
263 72h/a e Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias, 36h/a. Carga horária  
264 total no semestre: 108 horas. **Rogério Esteves Salustiano:** Graduação:  
265 Introdução à Computação, 72h/a e Recursos Computacionais III, 72h/a. Carga  
266 horária total no semestre: 144 horas. **Romero Francisco Vieira Carneiro:**  
267 Graduação: Microbiologia do Solo, 36h/a; Recuperação de Áreas Degradadas,  
268 64h/a; Poluição Ambiental, 16h/a e Ciências Ambientais, 14h/a. Carga horária total  
269 no semestre: 130 horas. **Roni Antônio Mendes:** Graduação: Educação  
270 Financeira e Formação Básica de Investidores, 28h/a; Transformações



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



271 Bioquímicas, 72h/a; Química Experimental I, 6h/a e Química Experimental II,  
272 36h/a e Fundamentos de Processos Orgânicos – Prática, 36h/a. Carga horária  
273 total no semestre: 178 horas. **Sergio Andres Villalba Morales:** Graduação:  
274 Operações unitárias I, 72h/a; Laboratório de Engenharia Química I, 36h/a;  
275 Engenharia das Reações Químicas Heterogêneas, 72h/a e Estágio  
276 Supervisionado. Carga horária total no semestre: 180 horas. **Sílvia Ester Orrú:**  
277 Graduação: Projeto Multidisciplinar II, 72h/a. Pós-Graduação: (PPGCEM)  
278 Metodologia de Pesquisa, 60 horas e (PPGE) Estudos e Produções em Educação  
279 II, 30h/a e Estudos e Produções em Educação III, 30h/a. Carga horária total no  
280 semestre: 192 horas. **Sylma Carvalho Maestrelli:** Graduação: Ciência e  
281 Tecnologia dos Materiais, 72h/a e Laboratório de Ciência e Tecnologia dos  
282 Materiais, 36h/a. Pós-Graduação (PPGCEM): Ciência dos Materiais, 30h/a. Carga  
283 horária total no semestre: 138 horas. **Tania Regina Giralddi:** Graduação: Química  
284 Experimental I, 144h/a. Pós-Graduação (PPGCEM): Estágio Docência, 30 horas.  
285 Carga horária total no semestre: 174 horas. **Tatiana Cristina Mac Leod Furtado:**  
286 Graduação: Funções e Reações Químicas, 36h/a; Transformações Químicas,  
287 72h/a; Métodos de Análise Química – Teórica, 36h/a. Carga horária total no  
288 semestre: 144 horas. **Thaís Gama de Siqueira:** Graduação: Algoritmos, 8h/a.  
289 Carga horária total no semestre: 8 horas. Licença Gestante e Licença  
290 Capacitação. **Thales de Astrogildo e Trez:** Graduação: Ética, Ciência e  
291 Sociedade, 72h/a; Filosofia e Metodologia da Ciência, 36h/a e Fundamentos de  
292 Biologia, 72h/a. Carga horária total no semestre: 180 horas. **Thammiris**  
293 **Mohamad El Hajj:** Função de Vice-Coordenadora do Curso de Graduação de  
294 Engenharia de Minas. Graduação: Desenvolvimento Mineiro, 72/a; Economia  
295 Mineral, 36/a; Fundamentos de Engenharia de Minas, 8h/a; Metalurgia Extrativa,  
296 8h/a; Beneficiamento de Minérios II, 24h/a; Engenharia do Trabalho, 2h/a e  
297 Trabalho de Conclusão de Curso II, 36h/a. Carga horária total no semestre: 186  
298 horas. **Tiago Magalhães Filho:** Graduação: Mineração no Brasil, 36h/a;  
299 Fundamentos de Engenharia de Minas, 18h/a; Beneficiamento de Minérios I,  
300 36h/a; Projeto de Minas II, 36h/a e Cominuição Avançada, 1h/a. Carga horária



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



301 total no semestre: 127 horas. **Vinícius Gabriel Antunes:** Graduação: Fenômenos  
302 Mecânicos, 22h/a e Fenômenos Eletromagnéticos, 22h/a. Carga horária total no  
303 semestre: 44 horas. **Wanderson José Lambert:** Graduação: Funções de Várias  
304 Variáveis, 144h/a, Algoritmos, 8h/a. Carga horária total no semestre: 152 horas.  
305 **Wilges Ariana Bruscato:** Graduação: Noções Fundamentais de Direito e Ética  
306 Profissional, 72h/a e Noções de Direito Ambiental, 36h/a. Carga horária total no  
307 semestre: 108 horas. Carga horária do primeiro semestre de 2018 bem como o  
308 respectivo registro aprovados por unanimidade. **ASSUNTO 5: Processo**  
309 **23087.005880/2018-31 – Análise de pareceres** – os pareceres apresentados  
310 pelos Núcleos, NDEs e Colegiado do BCT quanto ao pedido de redistribuição da  
311 servidora Camila Azevedo de Moraes Wichers convergem no sentido de que o  
312 perfil da interessada atende áreas correlatas, todavia não há código de vaga  
313 disponível no momento. Após, amplamente discutido, o pedido de redistribuição  
314 foi posto em votação e, embora o perfil da interessada seja notável, não há código  
315 de vaga disponível no momento em contrapartida à redistribuição da servidora,  
316 por esta razão o pedido não foi aprovado pela maioria simples. Se abstiveram da  
317 votação os membros Marlus Pinheiro Rolemberg, Roberto Bertoldo, Paulo  
318 Augusto Pamplin, Bruno Dias, Marcelo Barison e Marcos Vinícius Rodrigues.  
319 **ASSUNTO 6: Complementação de diárias aos Núcleos** – A direção propõe  
320 aumento do valor a ser destinado aos Núcleos para pagamento de diárias. A  
321 matriz de Diárias do ICT, é de R\$ 13.377,05 (treze mil, trezentos e setenta e sete  
322 reais) desse montante 25% são para custeio de transporte e dos 75% restantes,  
323 50% ficam na Direção e os outros 50%, R\$ 5.016,40 (cinco mil e dezesseis reais)  
324 são destinados aos Núcleos, cabendo R\$ 716,63 (setecentos e dezesseis reais e  
325 sessenta e três centavos) para cada Núcleo. Colocado em discussão, o assunto  
326 foi retirado de pauta, por unanimidade, considerando que a Direção não  
327 apresentou um balanço da situação financeira do ICT, não sendo possível  
328 mensurar se há possibilidade de destinar mais recursos, aos Núcleos, para  
329 pagamento de diárias. Face ao acontecimento, foi posto em votação a seguinte  
330 resolução: É vedada a inclusão, na pauta de convocação da Congregação, de



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG  
Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT  
Campus de Poços de Caldas

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



331 matérias referentes a orçamentos sem o respectivo material para análise prévia  
332 dos membros. Aprovado por unanimidade. **ASSUNTO 7: Processo**  
333 **23087.011546/2018-16 – Pedido de afastamento para exercício de**  
334 **colaboração técnica** – Trata o presente processo de pedido de autorização para  
335 prestar Colaboração Técnica, do servidor Michel Wichers, na Escola de  
336 Agronomia da Universidade Federal de Goiás, pelo prazo de dois anos, podendo  
337 ser prorrogável por mais dois, nos termos do Ofício nº 35/2018-EA/UFG. O  
338 Presidente da sessão solicitou, à mesa, a palavra ao prof. Michiel que se encontra  
339 presente. Palavra concedida por unanimidade. O prof. Michiel expos os motivos e  
340 detalhou as atividades do projeto, objeto da Colaboração Técnica. O docente foi  
341 arguido por alguns membros acerca das aulas sob sua responsabilidade. O  
342 docente disse que todas as suas disciplinas serão assumidas por colegas  
343 conforme subscritos no documento constante no processo. Sem mais perguntas  
344 ao interessado, o assunto foi colocado em votação restando aprovado pela  
345 maioria absoluta, nenhum voto contrário e uma abstenção do prof. Marlus  
346 Pinheiro Rolemberg. Registramos a saída do prof. Marcelo Barison às 15h:55 min.  
347 **ASSUNTO 8: Comunicados:** O Presidente da Sessão deu publicidade aos  
348 Ofícios da Câmara Municipal de Poços de Caldas nos quais apresentam  
349 congratulações a docentes do ICT, são eles, Ofício nº 420/2018 pelo projeto de  
350 extensão “Pint of Science” sob a coordenação do prof. Fernando Gardim e Ofício  
351 nº 520/2018 pela premiação da professora Silvia Ester Orru, vencedora da 3ª  
352 Edição do Prêmio Internacional de Ensaio em Educação e Aprendizagem pela  
353 obra “O re-inventar da inclusão: os desafios da diferença no processo de ensinar  
354 e aprender”. Nada mais a ser tratado o Presidente da sessão deu por conclusos  
355 os trabalhos às 16 horas e eu Patrícia da Cruz Ruella, secretária do ICT e  
356 membro da Congregação, lavrei a presente ata que segue assinada.  
357 Prof. Cássius Anderson de Miquele de Melo - Presidente  
358 Prof.ª Ana Olívia Barufi Franco de Magalhães  
359 TAE Bruno Dias de Souza  
360 Prof. Cláudio Antônio de Andrade Lima



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**Universidade Federal de Alfenas – UNIFAL-MG**  
**Instituto de Ciência e Tecnologia – ICT**  
***Campus de Poços de Caldas***

Rodovia José Aurélio Vilela, nº 11.999 - Cidade Universitária  
CEP: 37715-400 - Poços de Caldas/MG  
Contato: (35) 3697-4600 - [ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br](mailto:ict.pcaldas@unifal-mg.edu.br)



- 361 Prof. Fernando Gonçalves Gardim
- 362 Prof. Marcelo Barison
- 363 Prof. Marcos Vinícius Rodrigues
- 364 Prof. Marlus Pinheiro Rolemberg
- 365 Prof. Paulo Augusto Zaitune Pamplin
- 366 Prof. Roberto Bertholdo
- 367 TAE Patrícia da Cruz Ruella