



1 **Ata da 138ª reunião da Congregação do Instituto de Ciência e Tecnologia –**
2 **ICT, Campus de Poços de Caldas, UNIFAL-MG, realizada no dia 15/07/2020,**
3 **por webconferência.**

4 Aos quinze de julho de dois mil e vinte, às 14 horas, por webconferência, sob a
5 presidência do Diretor do ICT, Marlus Pinheiro Rolemberg, reuniram-se os membros
6 representantes dos docentes, Cláudio Antônio de Andrade Lima, Fabio Ferraço,
7 Fernando Gonçalves Gardim, Gael Yves Poirier, Gian Paulo Giovanni Freschi,
8 Leonardo Henrique Soares Damasceno, Osvail André Quaglio e Rafael de Oliveira
9 Tiezzi, os representantes dos TAEs, Marcos Vinícius Furtado Perucci e Cristiano
10 Ramos da Cunha. Matheus Fernando Ancelmi e Valéria Maria Pereira Barbosa
11 justificaram suas ausências à reunião. Foram convidados a participar da reunião os
12 docentes Sergio Andres Villalba Morales e Sílvia Ester Orrú. Marcelo Ribeiro
13 Barison, vice-diretor, participou como ouvinte. Com o quórum atingido o presidente
14 deu início à sessão às 14 horas e 02 minutos. Antes de dar início à apreciação da
15 pauta o presidente solicitou a inversão da mesma para que o assunto 9, Projetos
16 de Licenciatura, fosse o primeiro assunto da reunião. Inversão aprovada por
17 unanimidade. O Presidente também solicitou a retirada de pauta do **Assunto 8:**
18 **Proposta de alteração do Regimento Interno (Processo 23087.007268/2019-**
19 **83)** em razão de a pauta já estar extensa e sugeriu que seja agendada uma reunião
20 de pauta única, para discussão exclusiva desse assunto. Colocada em votação, a
21 retirada de pauta foi aprovada por unanimidade. Passou, então, à discussão do
22 primeiro assunto. **ASSUNTO 1: Projetos de Licenciatura (Processo**
23 **23087.000275/2019-54, convidada prof.ª Sílvia Ester Orru)** – a docente
24 apresentou brevemente a proposta do Projeto Pedagógico dos Cursos de
25 Licenciatura Integrada em Ciências da Natureza e Matemática, cursos de nível
26 superior que têm como objetivo formar professores aptos a lecionar Ciências da
27 Natureza e Matemática na Educação Básica. Explicou que o curso de Licenciatura
28 Integrada é composto por uma Área Básica de Ingresso (ABI) que deve ser
29 realizada pelos alunos nos anos iniciais (1 ano e meio), de modo que lhes sejam
30 apresentados conhecimentos e habilidades que os possibilitem atuar como



31 professores nas Ciências da Natureza e Matemática tanto no Ensino Fundamental
32 como no Ensino Médio. O restante do curso (dois anos e meio) está voltado à
33 formação para as áreas específicas: Ciências Biológicas, Física, Matemática e
34 Química, a depender da opção realizada pelo aluno. A docente relatou também as
35 tramitações do projeto e os questionamentos realizados à comissão de criação do
36 projeto pedagógico, comissão essa constituída em 2011 e alterada ao longo dos
37 anos, tendo, em sua última constituição, a prof.^a Sílvia como presidente. Após
38 ampla discussão, o presidente da sessão explicou aos presentes que o intuito de
39 incluir o assunto na pauta da reunião era para que a Congregação pudesse prestar
40 seu apoio às Licenciaturas Integradas, por meio de um documento, a ser anexado
41 ao processo. O presidente relatou que, além desse, serão também anexados outros
42 documentos ao processo, de anos anteriores, de modo a reafirmar o interesse da
43 Unidade Acadêmica na aprovação dos cursos. Desta maneira, os membros da
44 Congregação aprovaram, de maneira unânime, o registro de que endossam o
45 Projeto Pedagógico dos Cursos de Licenciatura Integrada em Ciências da Natureza
46 e Matemática e reiteram a importância da ampliação das opções de cursos para o
47 *campus* de Poços de Caldas. Além da anexação dos documentos ao processo, o
48 presidente da sessão informou, ainda, que verificará com os atuais membros da
49 comissão o interesse de nela permanecer para, então, solicitar à Prograd a
50 atualização das portarias de constituição das comissões, se necessário. **ASSUNTO**
51 **2: Aprovação das atas da 134^a, 135^a, 136^a e 137^a reuniões** – as atas foram
52 previamente enviadas, por e-mail, aos antigos membros da Congregação para
53 aprovação. Foram feitas algumas ressalvas nas atas de número 134 e 137.
54 Colocadas em votação, os novos membros aprovaram, por maioria, as atas,
55 aprovação esta, condicionada às alterações sugeridas pelos membros antigos.
56 Houve apenas uma abstenção, do prof. Gian Freschi. **ASSUNTO 3: Registro de**
57 **ações de Extensão** – A ação de extensão, aprovada pela Direção com base no
58 parecer emitido pelo Coordenador de Extensão, intitulada PROJETOS DE
59 SISTEMAS DESCENTRALIZADOS DE TRATAMENTO E DISPOSIÇÃO FINAL DE
60 EFLUENTES, proponente, prof. Karl Wagner Acerbi, foi homologada por



61 unanimidade ficando, portanto, registrada na Unidade. **ASSUNTO 4: Definição da**
62 **escala de relatores nos termos do Art. 3º da Resolução 01/2019** – Foi realizado
63 o sorteio da ordem de relatoria entre os membros titulares da Congregação, por
64 meio de sorteador online, sendo, i) Leonardo Henrique Soares Damasceno; ii)
65 Rafael de Oliveira Tiezzi; iii) Gian Paulo Giovanni Freschi; iv) Fernando Gonçalves
66 Gardim; v) Valéria Maria Pereira Barbosa; vi) Fabio Ferraço; vii) Gael Yves Poirier;
67 viii) Cláudio Antônio de Andrade Lima; ix) Marcos Vinícius Furtado Perucci; x)
68 Matheus Fernando Ancelmi. **ASSUNTO 5: Constituir comissão para tratar da**
69 **forma de avaliação dos Núcleos Acadêmicos nos termos do Art. 21, parágrafo**
70 **6º do Regimento interno** – o presidente explicou que, conforme Art. 21, parágrafo
71 6º do Regimento Interno, “a cada dois anos os Núcleos Acadêmicos deverão passar
72 por avaliação da congregação quanto ao atendimento das finalidades
73 estabelecidas quando de sua criação”. Para isso, propõe que seja criada uma
74 comissão para definir os critérios dessa avaliação. Colocado em discussão, foi feito
75 um encaminhamento pelo prof. Cláudio Lima de retirar o assunto da pauta para
76 aguardar a discussão do Novo Regimento Interno e, apenas então, sugerir a
77 constituição de comissão para tratar da forma de avaliação dos Núcleos
78 Acadêmicos. Colocada em votação, a retirada desse assunto de pauta foi aprovada
79 por unanimidade. **ASSUNTO 6: Aproveitamento de concurso público** – o
80 presidente explicou que a Direção recebeu por e-mail uma solicitação de
81 aproveitamento de candidato aprovado em concurso para professor da
82 Universidade Federal de Pelotas (UFPel), na área de Geotecnologias, para a
83 UNIFAL-MG. O concurso é válido até fevereiro de 2021. O solicitante, Getúlio
84 Fonseca Domingues, é atualmente docente na Universidade Federal de Viçosa e
85 ministra disciplinas nas áreas de Sensoriamento Remoto, Sistemas de Informações
86 Geográficas, Topografia, Manejo Florestal, Otimização, Estatística Espacial e
87 Geoestatística, Hidrologia, Manejo de Bacias Hidrográficas, Meio Ambiente e
88 Conservação da Natureza, tanto na graduação quanto na pós-graduação. Possui
89 graduação em Engenharia Florestal pela Universidade Federal de Viçosa e
90 mestrado e doutorado em Ciência Florestal pela UFV. O perfil do candidato foi



91 enviado aos Núcleos de Engenharia Ambiental e de Engenharia de Minas para
92 manifestação. Apenas o núcleo de Engenharia de Minas se manifestou
93 considerando que, apesar de o perfil do docente ser interessante, serão priorizados
94 docentes com área de atuação em Mineração. Colocado em discussão e, em
95 seguida, votação, foi aprovado por unanimidade o não atendimento do pedido tendo
96 em vista não haver demanda, atualmente, para esse perfil profissional. **ASSUNTO**
97 **7: Pedido de redistribuição por permuta** – Considerando a presença do servidor
98 Sergio Andres Villalba Morales à reunião, o presidente da sessão solicitou a palavra
99 ao interessado para expor seus motivos e prestar os esclarecimentos que se
100 fizerem necessários. Palavra concedida por unanimidade. O docente apresentou
101 seu pedido de redistribuição para a Universidade Federal de Tocantins (UFT) em
102 contrapartida com a redistribuição da docente Denise Gomes Alves do curso de
103 Engenharia de Alimentos da UFT para esta Unidade. A referida docente possui
104 graduação em Engenharia Agrícola pela Universidade Federal de Lavras, mestrado
105 em Engenharia Agrícola pela Universidade Estadual de Campinas e doutorado em
106 Engenharia de Alimentos pela mesma universidade. Caso a redistribuição seja
107 aprovada, o prof. Sergio se prontificou a continuar contribuindo com o Programa de
108 Pós-Graduação em Engenharia Química da UNIFAL-MG e informou que a
109 solicitação de permuta foi devidamente apresentada e discutida em reunião do
110 Núcleo Acadêmico de Engenharia Química, tendo sido aprovada. Após ampla
111 discussão e, em seguida, votação, as redistribuições foram aprovadas por maioria,
112 com 3 (três) abstenções dos membros Fabio Ferraço, Gael Poirier e Osvail Quaglio
113 e nenhum voto contrário. **ASSUNTO 8: Orçamento 2020 (Processo**
114 **23087.009757/2019-70)** – o presidente lembrou aos presentes, conforme informado
115 em reunião anterior da Congregação, que o ICT poderá contar com 100% da Matriz
116 de Custeio e que parte dessa verba, a Direção tem intenção de utilizar em
117 manutenção e/ou aquisição de peças para reparo de equipamentos que se estão
118 parados. Informou ser bastante provável que poucas ou mais nenhuma viagem de
119 graduação seja realizada até o fim do ano e, após consulta para levantamento de
120 sugestões para emprego do recurso, foram obtidas 3 (três) propostas para utilizá-



121 lo em: i) materiais de custeio utilizados no desenvolvimento de Trabalhos de
122 Conclusão de Curso dos Cursos de Engenharia Ambiental, apresentada pela prof.^a
123 Renata Piacentini Rodriguez; ii) atualização do Software "Micromine" por 5 anos, a
124 partir de 2022, demanda apresentada pelo prof. Edmo da Cunha Rodovalho; iii)
125 aquisição de serviços e materiais que permitam a implantação e realização de aulas
126 práticas das disciplinas de Laboratório de Engenharia Química, demanda
127 apresentada pelo Núcleo Acadêmico de Engenharia Química. Com relação às
128 demandas apresentadas, o presidente adiantou que a aquisição da atualização do
129 software *Micromine* não poderá ocorrer, pois não é possível utilizar o orçamento
130 atual para uma demanda futura. Para as demais demandas solicitadas será
131 verificado se há registro de preço desses materiais e, se houver, os pedidos serão
132 atendidos. O Diretor do ICT propôs um encaminhamento para a utilização do
133 restante da verba: atendidas as manutenções de equipamentos parados e as
134 solicitações dos docentes que foram enviadas à Direção – as que forem possíveis,
135 o restante da verba seria utilizada para manutenção/ adequação das instalações
136 elétricas dos Prédios C e G. Se ainda assim, restar alguma verba, sua destinação
137 deverá ser novamente apreciada em Congregação. Colocada em votação, a
138 proposta foi aprovada por unanimidade. **Comunicados:** O presidente da sessão
139 comunicou i) sobre a nomeação do candidato aprovado no concurso para a área
140 de Engenharia de Minas (Edital 156/2019) que pode atrasar em razão de restrição
141 orçamentária. A vaga está garantida, mas a Progepe aguarda a suplementação do
142 recurso para poder proceder à nomeação; ii) informou que as mesas digitalizadoras
143 foram adquiridas e recebidas, mas precisaram ser trocadas. Espera-se que a troca
144 seja efetuada a tempo para o início do Ensino Remoto Emergencial.
145 Posteriormente, será necessário deliberar sobre a política de alocação das mesas,
146 visto que não foi possível a compra de uma mesa para cada docente; iii) informou
147 sobre a realização de mais um atividade pelo PRODOC intitulada “Planejamento
148 do processo de aprendizagem em modelo remoto de ensino”, com duração de 5
149 (cinco) horas de atividades a serem realizadas de 20 a 22 de julho de 2020. As
150 inscrições poderão ser feitas no PRODOC, pelos Sistemas Integrados da UNIFAL-



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



151 MG; iv) ocorrerá, ainda esse ano, o Congresso Brasileiro dos Bacharelados de
152 Ciência e Tecnologia, sendo a UNIFAL-MG uma das instituições participantes. Os
153 organizadores do evento estão solicitando docentes para serem avaliadores de
154 trabalhos. Informou, ainda, que enviará um e-mail a todos os docentes para
155 manifestação de interesse. O prof. Leonardo Damasceno solicitou a palavra para
156 comunicar alguns assuntos referentes à Direção do campus: i) informou que mais
157 dois sistemas de webconferência foram adquiridos e serão instalados no *campus*
158 sendo que um deles ficará na sala 305, no prédio J e, por ora, o outro ficará na sala
159 210, no prédio K; ii) relatou que foi contratada empresa de dedetização para
160 resolver o problema de infestação de ratos nos laboratórios do Prédio G. Nada
161 mais a ser tratado o presidente deu por conclusos os trabalhos desta sessão às 17
162 horas e 08 minutos eu, Scarlett Matteussi de Oliveira, secretária do ICT, lavrei a
163 presente ata que segue assinada.

164 Prof. Marlus Pinheiro Rolemberg – Presidente

165 TAE Scarlett Matteussi de Oliveira – Secretária