

1 Ata da décima quinta reunião extraordinária da Congregação do Instituto de Ciência e  
2 Tecnologia – ICT, da Universidade Federal de Alfenas, *Campus* Poços de Caldas, realizada  
3 em oito de maio de 2012. XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX  
4 No dia oito de maio de dois mil e doze, às quinze horas e cinquenta minutos, na sala E101 do  
5 *Campus* Avançado de Poços de Caldas, sob a presidência do Diretor do ICT, professor  
6 Cláudio Antônio de Andrade Lima, reuniram-se os membros titulares da Congregação:  
7 Alencar José de Faria, Gian Paulo Giovanni Freschi, Maria Emília Almeida da Cruz Torres,  
8 Maurício Guimarães Bergerman, Maria Gabriela Nogueira Campos, Cristiano Ramos da  
9 Cunha e o Docente Suplente Leonardo Henrique Soares Damasceno, para discutir a seguinte  
10 pauta: **ASSUNTO 1 – Aprovação da ata da 14ª reunião da Congregação:** Aprovada por  
11 unanimidade com abstenção do voto do docente Leonardo Henrique Soares Damasceno, por  
12 não ter participado da 14ª reunião da Congregação. **ASSUNTO 2 – Aprovação dos Atos *ad***  
13 ***Referendum*:** O Diretor informou que encaminhou no dia 19 de fevereiro para a Pró-Reitoria  
14 de Extensão dois memorandos referentes aos Eventos “O profissional engenheiro –  
15 conhecendo o CREA”, sob coordenação do Professor Antonio Donizetti Gonçalves de Souza  
16 e “Seminário sobre tópicos especiais de bombeamento de polpas”, sob coordenação do  
17 Professor Maurício Guimarães Bergerman. O Diretor encaminhou ainda, no dia 04 de abril,  
18 para aprovação da Reitoria, o processo de progressão horizontal da docente Fábica Castro  
19 Cassanjes para classe de Professor Adjunto III. Os atos *ad referendum* foram aprovados por  
20 unanimidade. **ASSUNTO 3 – Pedido de redistribuição do Professor Romero Francisco**  
21 **Carneiro (parecer do Núcleo da Engenharia Ambiental):** O Diretor esclareceu algumas  
22 dúvidas acerca do pedido de redistribuição do professor Romero Francisco Vieira Carneiro,  
23 Engenheiro Agrônomo, da Universidade Federal do Piauí para Unifal – *campus* de Poços de  
24 Caldas e fez a leitura do parecer do Núcleo de Engenharia Ambiental em que destaca a  
25 condição de que no momento o ICT não dispõe de código de vaga para redistribuição e de  
26 ainda não terem fechado os perfis de vagas para término da implantação da Engenharia  
27 Ambiental. Por outro lado manifestaram favoráveis a uma eventual Lotação Provisória, sem  
28 comprometimento de código de vaga futuro. Maurício Guimarães Bergerman lembrou que  
29 para uma futura redistribuição será necessário parecer favorável da Congregação. Gian Paulo  
30 Giovanni Freschi disse que o documento escrito pelo Núcleo Acadêmico da Engenharia  
31 Ambiental, que passou para conhecimento geral, gera uma expectativa de que quando surgir  
32 um código de vaga o mesmo deixará de ter Lotação Provisória e será redistribuído. Maria  
33 Gabriela Nogueira Campos concordou com o ponto de vista de Gian Paulo Giovanni Freschi.  
34 O Diretor disse que na resposta ao Reitor, o ICT utilizará uma redação em que ficará mais  
35 claro o posicionamento do Núcleo. Todos concordaram com o encaminhamento proposto, de  
36 serem favoráveis a Lotação Provisória sem o compromisso de contrapartida de código de vaga  
37 com a Universidade Federal do Piauí. **ASSUNTO 4 – Apreciação da proposta de abertura**  
38 **de mestrado profissional em Adequação Ambiental e Sustentabilidade:** O Diretor fez uma  
39 breve apresentação da proposta de APCN, enviada previamente aos membros da congregação,  
40 destacando que trata de uma nova versão da APCN de Energia e Sustentabilidade, enviada no  
41 ano passado em parceria com a Unifei. Como a mesma não foi aprovada pela CAPES em  
42 2011, foi tomada a decisão de modificar a proposta, valorizando a complementariedade com o  
43 mestrado acadêmico em Ciência e Engenharia Ambiental, inclusive reduzindo a vinculação de  
44 docentes da Unifei e enviando para a mesma área de avaliação do acadêmico. Esclareceu  
45 ainda que buscou também dar oportunidades aos docentes do *campus* de Poços de Caldas que  
46 não atuam em nenhum programa de pós graduação até o momento. Comentou sobre o exíguo  
47 prazo de 23 de maio para envio da APCN a CAPES. Leonardo Henrique Soares Damasceno  
48 disse que se preocupa com a sobrecarga de alguns docentes, pois já existe uma grande  
49 demanda da área acadêmica, tanto de mestrado quanto da graduação. Ressaltou ainda que hoje  
50 o *campus* de Poços de Caldas não tem estrutura para pesquisa, deixando, algumas vezes, de

51 atender as necessidades do meio acadêmico. O Diretor explicou que as aulas do mestrado  
52 profissional podem acontecer tanto no *campus* de Poços de Caldas como no *campus* de  
53 Varginha e que não demandarão de estrutura local de pesquisa, já que a pesquisa tecnológica  
54 do mestrado profissional é desenvolvida no ambiente corporativo. Maurício Guimarães  
55 Bergerman concordou com o docente Leonardo Henrique Soares Damasceno, dizendo que os  
56 professores envolvidos nesse projeto devem estar cientes que é um trabalho adicional aos  
57 outros que já são desenvolvidos. O Diretor ressaltou que novos professores ingressarão na  
58 instituição este ano, podendo contribuir com melhor distribuição de carga horária docente.  
59 Maria Emília Almeida da Cruz Torres questionou sobre a dissertação no final do programa. O  
60 Diretor disse que existem vários tipos de produtos de um programa de mestrado profissional e  
61 não somente uma monografia. Alencar José de Faria disse que sempre é positiva uma proposta  
62 de mestrado, mas os docentes envolvidos terão que ter consciência da responsabilidade. O  
63 Diretor sugeriu enviar a proposta de abertura de mestrado profissional. Maria Emília Almeida  
64 da Cruz Torres ressaltou que concorda com Leonardo Henrique Soares Damasceno, mas  
65 reforçou que não podemos focar somente nas dificuldades. Todos concordaram com a  
66 aprovação, destacando as preocupações do professor Leonardo Henrique Soares Damasceno.  
67 **ASSUNTO 5 –** Apreciação de documentação elaborada pelos coordenadores pedagógicos do  
68 BCT e Engenharias sobre as necessidades de docentes temporários para o segundo semestre  
69 de 2012: O Diretor informou que houve uma reunião dos coordenadores de cursos para  
70 definição das prioridades e perfis de vagas de professores temporários para o segundo  
71 semestre de 2012. Desta reunião elaboraram um documento único para apreciação do ICT.  
72 Gian Paulo Giovanni Freschi questionou se há possibilidade de aproveitar aprovados em  
73 outros processos seletivos vigentes que aconteceram no *campus* de Poços de Caldas e o  
74 Diretor disse que não existe nenhum impedimento. Leonardo Henrique Soares Damasceno  
75 observou a questão das vagas contidas no documento apreciado na reunião, pois algumas  
76 vagas apareciam especificadas, algumas estavam em aberto. Maurício Guimarães Bergerman  
77 disse que foi feito somente um levantamento de demanda para próximo semestre, mas que  
78 quando for feito o pedido formal de abertura do edital, todas as vagas serão melhores  
79 detalhadas nos moldes do edital padrão. O Diretor sugeriu que seja votada a proposta dos  
80 coordenadores e comprometeu de encaminhar para os membros da Congregação os  
81 memorandos solicitando a abertura dos processos seletivos, para conhecimento de todos.  
82 Maurício Guimarães Bergerman propôs que sejam aprovados somente a área e o número de  
83 vagas e que as especificações os núcleos encaminhariam para a direção. O documento dos  
84 coordenadores foi aprovado por unanimidade. **ASSUNTO 6 – Encaminhamento da**  
85 **comissão de detalhamento das obras do ICT:** O Diretor informou que foi feito um projeto  
86 do prédio do ICT pela comissão que foi criada para discutir a proposta de detalhamento  
87 interno do prédio. Foram apresentadas as propostas discutidas pela comissão, sendo que as  
88 duas mais votadas serão encaminhadas para o setor de engenharia para serem analisadas.  
89 Alencar José de Faria disse que o ICT tem que ter autonomia para decidir a melhor proposta.  
90 O Diretor esclareceu que reportaria ao setor de engenharia e de planejamento quais as opções  
91 preferidas pelos docentes do ICT, com ordem de prioridade, buscando assim encontrar a  
92 proposta possível tecnicamente, financeiramente e com maior aprovação dos docentes.  
93 **ASSUNTO 7 – Comunicados e Assuntos pertinentes:** O Diretor informou que encaminhará  
94 para CPPD o processo de Progressão Horizontal da docente Maria Emília Almeida da Cruz  
95 Torres, da classe de Professor Adjunto I para Professor Adjunto II. Apresentou a Congregação  
96 o pedido de criação do Núcleo Acadêmico do Eixo de Humanidades composto pelos seguintes  
97 membros: Maria Emília Almeida da Cruz Torres, Eduardo Aguilar, Raissa Fontelas R. Gambi,  
98 Fábio Guilherme Ronzelli Murback, Thaís Gama, Francisco José Cardoso, Marcelo Sartori  
99 Vanzella, Amanda Rezende Costa Xavier e Thaís Reis da Silva, aprovado por unanimidade.  
100 Leonardo Henrique Soares Damasceno apresentou os resultados positivos dos entendimentos

101 com as Indústrias Nucleares do Brasil (INB) para a realização de parcerias para o  
102 desenvolvimento de projetos de pesquisa, destacando a atuação fundamental da docente Maria  
103 de Fátima Rodrigues Sarkis no sucesso da empreitada. Nada mais a registrar, eu, Thaís Reis da  
104 Silva, Secretária do Instituto de Ciência e Tecnologia do *Campus* Poços de Caldas, lavro a ata  
105 que segue devidamente assinada pelos membros presentes e por mim. XXXXXXXXXXXX  
106 Presentes:

107 Cláudio Antônio de Andrade Lima (Diretor do ICT)

108 Alencar José de Faria

109 Gian Paulo Giovanni Freschi

110 Leonardo Henrique Soares Damasceno

111 Maria Emília de Almeida da Cruz Torres

112 Maria Gabriela Nogueira Campos

113 Maurício Guimarães Bergerman

114 Cristiano Ramos da Cunha