



1 ATA DA 21ª REUNIÃO DA CONGREGAÇÃO DO INSTITUTO DE CIÊNCIA, ENGENHARIA E
2 TECNOLOGIA DO MUCURI – ICET, REALIZADA EM 26/06/2013.

3 Às treze horas e trinta minutos do dia vinte e seis de junho de dois mil e treze,
4 verificado *quorum*, teve início a vigésima primeira reunião da Congregação do ICET, sob a
5 presidência do Professor Carlos Henrique Alexandrino - Diretor do ICET contando com a
6 presença dos seguintes membros: Antônio Jorge de Lima Gomes, vice-diretor do ICET;
7 Douglas Santos Monteiro, coordenador do BC&T; Antônio de Pádua Magalhães, coordenador
8 *pro tempore* da Engenharia de Produção; Geraldo Moreira da Rocha Filho, coordenador *pro*
9 *tempore* da Engenharia Civil; Ciro Meneses Santos e Deborah Faragó Jardim – representantes
10 dos docentes; Diego Cerqueira Barbosa e Patricia Baldow Guimarães, representantes dos
11 servidores técnico-administrativos. A reunião teve início com a aprovação da ata da 20ª
12 reunião. Em seguida foi tratado do Ofício 043/2013/PROPLAN/UFVJM referente liberação
13 da segunda parcela do orçamento de 2013. O presidente apresentou a forma como foi
14 proposta a divisão da referida verba, sendo: R\$ 12000,00 (doze mil reais) destinados à diárias
15 de servidor; R\$ 500,00 (quinhentos reais) destinados à diária Colaborador eventual; R\$
16 1869,24 (hum mil, oitocentos e sessenta e nove reais e vinte e quatro centavos) para
17 passagens aérea e rodoviária; e R\$ 129323,15 (cento e vinte e nove mil, trezentos e vinte e
18 três reais e quinze centavos) destinados à material de consumo e prestação de serviço pessoa
19 física e pessoa jurídica. O presidente informou que será feito um novo ofício dividindo entre
20 material de consumo e contratação de serviços a verba destinada a esses itens, assim como
21 solicitado pela PROPLAN. Deste modo, o valor será dividido da seguinte forma: R\$ 26323,15
22 (vinte e seis mil, trezentos e vinte e três reais e quinze centavos) para Prestação de serviços
23 pessoa física; R\$ 26000,00 (vinte e seis mil reais) para Prestação de serviços pessoa jurídica e
24 R\$ 77000,00 (setenta e sete mil reais) para Materiais de consumo. Houve apoio dos presentes.
25 O presidente falou da necessidade de providenciar os orçamentos e requerer a inserção no
26 SIGA, caso tenham interesse em contratar serviços de pessoas físicas/jurídicas. Após, foi lido
27 o Ofício Circular 001/13/PRPPG/UFVJM que trata da obrigatoriedade de se anexar
28 documentos à prestação de contas relativas à diária. Foi falado da necessidade de providenciar
29 cópias de certificados ou documentos equivalentes que comprovem a participação em eventos
30 que originaram o afastamento. Em seguida foi tratado do Ofício 002/2013/GAB referente
31 afastamento de docentes para participação em Programa de Pós Graduação Stricto Sensu. O
32 presidente ressaltou a importância de que os docentes façam devidamente a solicitação de
33 afastamento constando a forma como os dias de trabalho serão compensados. Será verificado
34 junto à auditoria da UFVJM se há necessidade de compensação do horário no caso de
35 docentes que se afastem para desenvolvimento de projetos registrados junto à UFVJM. Após
36 foi tratado do Plano de Atividades Acadêmicas – PAA. O formulário foi homologado pelos
37 presentes. Em seguida foram apresentadas as composições dos Colegiados dos cursos de
38 Engenharia Civil e Engenharia de Produção. Os membros são: Colegiado do Curso de
39 Engenharia Civil: Geraldo Moreira da Rocha Filho (presidente), Alessandra de Paula Carli
40 (vice-presidente); Docentes titulares: Stênio Cavalier Cabral, Antônio Jorge de Lima Gomes,
41 Carlos Henrique Alexandrino, Adriana Cavalieri Sais, José Aparecido de Oliveira Leite;
42 Docentes suplentes: Antônio de Pádua Magalhães e Raquel de Souza Pompermayer;
43 Discentes titulares: Davidson Araújo Santos, Julhia Maria Pinto da Silva e Maicon Douglas
44 Gonçalves Reis; Discente suplente: Marcos Maciel de Souza; Colegiado do curso de
45 Engenharia de Produção: Antônio de Pádua Magalhães – presidente, Amedis Germano dos
46 Santos – vice-presidente; Docentes: Wevergton Lopes Hermsdorff (titular), Jaqueline Maria
47 da Silva (suplente); Raquel de Souza Pompermayer (titular), Adriana Cavalieri Sais
48 (suplente); Ciro Meneses Santos (titular), Mariana Hermsdorff e Prata (suplente); Discentes:
49 Jéssica Alves Maia (titular), Brenda Luiza Meira (suplente); Rodrigo Pereira Gonçalves



50 (titular), Douglas de Sousa Guedes (suplente). As composições foram aprovadas e
51 homologadas. O Colegiado da Engenharia Hidrica está em fase de organização e será
52 homologado na próxima reunião da Congregação. Após foram apresentadas a composição dos
53 Núcleos Docentes Estruturantes – NDE das Engenharias Hídrica, Civil e de Produção. Os
54 membros são: Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Hídrica: José Aparecido
55 de Oliveira Leite – Presidente, Cristiano Agenor Oliveira de Araújo – Vice-Presidente,
56 Geraldo Moreira da Rocha Filho, Alessandra de Paula Carli, Douglas Santos Monteiro,
57 Leandro Baroni, Antônio de Pádua Magalhães, Amédís Germano dos Santos, Carlos Henrique
58 Alexandrino e Antônio Jorge de Lima Gomes; Núcleo Docente Estruturante do curso de
59 Engenharia Civil: Geraldo Moreira da Rocha Filho – Presidente, Alessandra de Paula Carli –
60 Vice-Presidente, José Aparecido de Oliveira Leite, Cristiano Agenor Oliveira de Araújo,
61 Douglas Santos Monteiro, Leandro Baroni, Antônio de Pádua Magalhães, Amédís Germano
62 dos Santos, Carlos Henrique Alexandrino e Antônio Jorge de Lima Gomes; Núcleo Docente
63 Estruturante do curso de Engenharia de Produção: Antônio de Pádua Magalhães – Presidente,
64 Amédís Germano dos Santos – Vice-Presidente, Geraldo Moreira da Rocha Filho, Alessandra
65 de Paula Carli, José Aparecido de Oliveira Leite, Cristiano Agenor Oliveira de Araújo,
66 Douglas Santos Monteiro, Leandro Baroni, , Carlos Henrique Alexandrino e Antônio Jorge de
67 Lima Gomes. Tais composições foram aprovadas e homologadas. Em seguida foi apresentado
68 o pedido de redistribuição do candidato Sandro Boschetti, aprovado em 2º lugar em concurso
69 de docente realizado pela UFMG e que requer que seja aproveitado em cargo de docente na
70 área de física no ICET. Por unanimidade foi indeferido tal pedido, uma vez que o Instituto
71 não conta com vaga disponível para esse aproveitamento. Em seguida foi tratado do
72 requerimento do professor Ciro Meneses Santos, que solicitou assumir as disciplinas de
73 Pesquisa Operacional I e II Controle de Processos, Gestão da Manutenção, Metrologia
74 Industrial, Introdução as Engenharias e demais disciplinas correlatas abrindo mão das
75 disciplinas de programação de Computadores e Algoritmos entre outras. Tal requerimento
76 será analisado na próxima reunião da Congregação, uma vez que o coordenador do curso de
77 Engenharia de Produção (curso que abriga as disciplinas no interesse do professor requerente)
78 irá elaborar parecer contendo o levantamento das especificidades das referidas disciplinas e
79 serão comparadas à formação / habilitação do docente. Após foi informado aos presentes
80 sobre a Comunicação Interna 949/2013/GAB, que autoriza alocação de vaga de docente para
81 o ICET para substituição ao professor Marcos Antônio Resende Miranda. Tal contrato será
82 efetivado até o mês de março de 2014. Em seguida foi falado sobre a renovação dos contratos
83 dos professores temporários. Os docentes que manifestaram interesse terão o contrato
84 renovado por 04 (quatro) meses. Em relação àqueles que completarão 02 (dois) anos como
85 temporários nesse Instituto, a direção ainda não tem informação do período do contrato dos
86 mesmos. Em seguida foram apresentadas as Portarias das comissões dos cursos de Engenharia
87 Hídrica, Engenharia Civil e Engenharia de Produção que ficaram encarregadas de fazer os
88 pedidos de livros para os seus respectivos cursos. Membros da referida comissão do curso de
89 Engenharia Civil: Antônio Jorge de Lima Gomes, Stênio Cavalieri Cabral, Geraldo Moreira da
90 Rocha Filho; membros da referida comissão do curso de Engenharia Hídrica: José Aparecido
91 de Oliveira Leite, Adriana Cavalieri Sais, Cristiano Agenor Oliveira de Araújo; membros da
92 referida comissão do curso de Engenharia de Produção: Antônio de Pádua Magalhães,
93 Wevergton Lopes Hermsdorff, Raquel de Souza Pampermayer. Tais composições foram
94 aprovadas e homologadas. O professor Douglas sugeriu que fosse feita revisão dos títulos das
95 obras que estão sendo usadas a partir do sétimo período, para que possam ser adquiridos
96 somente os livros que realmente são necessários. O professor Antônio de Pádua expôs outro
97 problema em relação aos livros. Segundo ele existem muitas obras que já foram adquiridas
98 pela universidade mas que ainda não estão disponíveis para consulta no sistema. Sendo assim,



99 não há como saber de todas as obras das quais dispomos. Segundo o presidente, deve-se pedir
100 os livros dos quais precisamos. Isso deve ser feito normalmente e encaminhado para os
101 setores responsáveis. A parte do Instituto deve ser feita. Em seguida o presidente informou
102 sobre as datas previstas para a visita da equipe do MEC para avaliação do curso BC&T. A
103 data coincide com a realização do II Encontro de Bacharelados Interdisciplinares a ser
104 realizado de 07 a 09/08/2013 na Universidade Federal de Alfenas. Foi sugerido que apenas
105 um ou dois representantes do ICET compareçam ao referido evento para que não atrapalhe o
106 processo de avaliação do curso. Em seguida foi lido o requerimento do professor Douglas
107 Santos Monteiro de que sejam remanejadas as bolsas de monitoria destinadas às disciplinas
108 do professor Marcos Antônio, uma vez que ele encontra-se em licença-saúde. Ele requer que
109 as mesmas sejam transferidas para as disciplinas de “Função de uma variável” e “Química
110 Tecnológica I”. O presidente pediu que a distribuição das bolsas de monitoria leve em
111 consideração o número de alunos das disciplinas, pois, segundo ele, existem disciplinas com
112 poucos alunos que não justificaria a liberação de bolsas de monitoria, e, por outro lado,
113 existem disciplinas com alto número de discentes matriculados e que não possuem nenhuma
114 bolsa. Em seguida, foi lida a petição encaminhada à direção do ICET feita pelos alunos do
115 curso de Engenharia Civil. Tal petição retrata vários problemas que fazem parte do curso. A
116 direção do ICET realizou uma reunião no dia 18/06/2013 com os alunos e, em relação aos
117 problemas mencionados na petição, algumas ações já estão sendo feitas, como o pedido de
118 liberação de verbas da PROGRAD para que os alunos e docentes das engenharias possam
119 visitar laboratórios de outras instituições conveniadas com a UFVJM com o intuito de terem
120 acesso a aulas práticas. Em relação à falta de livros, já foram emitidas portarias de comissões
121 encarregadas de fazerem o pedido dos livros para os cursos de engenharia do ICET. Referente
122 à falta de docentes, vários editais já foram publicados e existe um novo edital a ser publicado
123 ainda nessa semana. Foi decidido que uma resposta à referida petição será elaborada pela
124 direção do ICET e que a mesma será encaminhada aos membros da Congregação por email
125 para que seja dado Parecer de todos antes do envio aos alunos. Em seguida o professor
126 Douglas apresentou um Ofício encaminhado pelo Diretor Administrativo do Campus do
127 Mucuri - professor Simão Pereira da Silva, onde o mesmo solicita que sejam tomadas
128 providências em relação a comportamentos do discente do BC&T Caio Amaral Silveira
129 Gomes. Como as atitudes do discente, citadas no referido Ofício, não dizem respeito a ações
130 em ambientes onde são realizadas as aulas, as providências deverão ser tomadas pelo próprio
131 diretor administrativo, pois ocorreram em áreas onde a própria administração é responsável.
132 Após, o professor Douglas informou que a proposta de Resolução que regerá os afastamentos
133 dos docentes já está pronta e que já foi encaminhada para os docentes darem sugestões. Foi
134 ressaltada a importância de que essa Resolução contenha critérios que abranjam situações
135 diversas, de modo que os afastamentos sejam liberados baseados na própria Resolução
136 evitando, assim, serem encaminhados à Congregação para decisões individualizadas. Em
137 seguida, foi sugerido pelo presidente que seja elaborado um certificado de menção honrosa ao
138 professor Márcio César Pereira pela aprovação do Projeto: “FOTOSSÍNTESE
139 ARTIFICIAL: USO DO COMPÓSITO D-FEEOH/Ni(OH)₂ NA PRODUÇÃO DE H₂ A
140 PARTIR DA CLIVAGEM FOTOCATALÍTICA DA ÁGUA, junto à Petrobrás, projeto
141 submetido juntamente com o discente Thomas da Silva Rocha. A reunião foi encerrada com o
142 agradecimento por parte do presidente aos membros presentes. Nada mais havendo a tratar,
143 lavrou-se a presente ata que, depois de lida, se aprovada, será assinada pelos presentes.
144 Teófilo Otoni (MG) 26 de junho de 2013.

145 Carlos Henrique Alexandrino: _____

146 Antônio Jorge de Lima Gomes: Antônio Jorge de Lima Gomes



- 147 Antônio de Pádua Magalhães: _____
- 148 Douglas Santos Monteiro: Douglas Santos Monteiro
- 149 Geraldo Moreira da Rocha Filho: Alessandra de Paula Conti
- 150 Diego Cerqueira Barbosa: Diego C. Barbosa
- 151 Patricia Baldow Guimarães: Patricia Baldow Guimarães
- 152 Ciro Meneses Santos: _____
- 153 Deborah Faragó Jardim: _____
- 154 Alessandra de Paula Conti - Alex Conti