



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**



1 ATA DA SEGUNDA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE 2014, DO
2 CONSELHO DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA DA
3 UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA.

4 Aos dezessete dias do mês de março do ano dois mil e quatorze, às oito
5 horas, na Sala de Reuniões da FEMEC (Sala 1M313), Campus Santa
6 Mônica, nesta cidade, teve início a Segunda Reunião Ordinária do
7 Conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica, ano 2014, sob a
8 Presidência do Diretor, nomeado através da Portaria R 692 de 09 de abril
9 de 2013, Professor Domingos Alves Rade, estando presentes os Srs.
10 Conselheiros previamente convocados e em número regimental, que
11 subscrevem esta logo a seguir:



12 O Presidente do Conselho, Prof. Domingos Alves Rade, iniciou a sessão
13 contando com a presença dos seguintes Conselheiros: Elaine Gomes
14 Assis, Elias Bitencourt Teodoro, Elie Luis Martínez Padilla, Francisco
15 Paulo Lépore Neto, Helder Barbieri Lacerda, João Cícero da Silva, José
16 Jean-Paul Zanlucchi de Souza Tavares, Marcio Bacci da Silva, Mário
17 Mourelle Perez, Marcus Antônio Viana Duarte, Rosemar Batista da Silva,
18 Sinésio Domingues Franco, Valder Steffen Júnior, Vera Lúcia Donizeti
19 Sousa Franco, Volodymyr Ponomarov, Washington Martins da Silva
20 Júnior, Leandra Paulista de Carvalho, Luiz Antônio dos Santos, Maria de
21 Fátima Pereira dos Santos, Lewton Machado Rodrigues (representante
22 discente do Curso de Graduação em Engenharia Aeronáutica), e Renan
23 Francisco Soares (representante discente do Programa de Pós-
24 Graduação em Engenharia Mecânica). Ausências Justificadas: Odenir de
25 Almeida, Johnson Gonçalves, Graziella Lima (representante discente do
26 Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica) e Marco Túlio Machado
27 Breves (representante discente do Curso de Graduação em Engenharia
28 Mecânica). Participou desta sessão a professora substituta Monique Alves
29 Franco de Moraes. O Presidente do Conselho, Prof. Domingos Alves
30 Rade, iniciou a sessão apresentando o novo membro do Conselho, Renan
31 Francisco Soares, representante discente do Programa de Pós-
32 Graduação em Engenharia Mecânica, dando-lhe as boas vindas; em
33 seguida passou-se ao cumprimento da pauta. Expediente: Palavra dos
34 Conselheiros. O Conselheiro Lewton Machado Rodrigues informou que
35 foi realizada ampla divulgação juntos aos alunos do Curso de Engenharia
36 Aeronáutica da realização da avaliação docente e citou alguns pontos
37 positivos e negativos do sistema de avaliação. A conselheira Vera Lúcia
38 Donizeti Sousa Franco informou que o Colegiado do Curso de Engenharia
39 Mecatrônica aprovou quatro projetos para participação no Edital UFU
40 “Melhorias dos Laboratórios de Ensino”. Informou que foi nomeada pela
41 Reitoria para representar a UFU no Colégio de Ensino do CREA/MG.
42 Informou que foi solicitada ao Conselho de Graduação, a organização das



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**



43 cerimônias oficiais de Colação de Grau. Lembrou que a próxima
44 cerimônia de Colação de Grau oficial dos cursos da FEMEC será
45 realizada no dia nove de abril de 2014. Informou que está em discussão
46 no Conselho de Graduação a normatização para a mobilidade estudantil.
47 Solicitou aos coordenadores de Núcleos alertarem os professores sobre o
48 uso de celulares por alunos durante a realização de provas e lembrou que
49 o prazo para lançamento de notas referente ao semestre 2013-2 no portal
50 docente se encerra no dia 25 de março de 2014. O conselheiro Valder
51 Steffen Júnior informou que estão em fase de apreciação mais de mil
52 trabalhos completos submetidos ao evento CONEM2014. Informou que foi
53 indicado pelo Comitê de Dinâmica da Associação Brasileira de
54 Engenharia e Ciências Mecânicas, como responsável pela realização do
55 DINAME 2015; a coordenação do evento está sendo conduzida com a
56 colaboração do Prof. Domingos Alves Rade e do Prof. Wallace Bessa
57 (UFRN); o DINAME 2015 será realizado em Natal/RN no período de 22 a
58 27 de fevereiro de 2015 e em breve o sítio na internet estará disponível;
59 em seguida solicitou o apoio da FEMEC para este empreendimento, bem
60 como autorização para o envolvimento dos professores da Faculdade que
61 são responsáveis diretos pela organização do evento. O Presidente do
62 Conselho, Prof. Domingos Alves Rade, enfatizou a disposição da FEMEC
63 em apoiar os eventos, em especial aqueles vinculados à Associação
64 Brasileira de Ciências Mecânica – ABCM. A Conselheira Elaine Gomes
65 Assis informou que a data limite para o Colegiado de Engenharia
66 Mecânica avaliar os projetos para o Edital UFU “Melhorias de Laboratórios
67 de Ensino” será o dia vinte e quatro de março, lembrando que até o
68 momento ainda não foi recebida nenhuma proposta. Informou que irá
69 participar da elaboração da matriz para escolha de questões comuns a
70 todas as Engenharias, do ENAD; em breve será disponibilizado o Edital
71 para cadastramento de elaboradores de questões. Informes da Diretoria.
72 O Diretor da FEMEC, Prof. Domingos Alves Rade, comunicou a visita do
73 Professor Dr. Izhak Bücher do Technion (Haifa, Israel), informando que
74 será realizada palestra na área de Dinâmica Estrutural no Laboratório de



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**



75 Mecânica dos Fluidos, no dia dezoito de março, às quinze horas. Informou
76 que o Conselho Universitário, após ampla discussão, aprovou a pré-
77 adesão do HC da UFU à EBSEH (Empresa Brasileira de Serviços
78 Hospitalares). Trouxe ainda as seguintes informações da reunião do
79 Conselho Diretor realizada em 14 de março de 2014: está em discussão a
80 minuta de proposta de nova Resolução que estabelecerá normas e
81 critérios para a progressão e promoção na carreira docente. Nesse
82 momento foi aberto espaço para discussão e troca de idéias sobre o tema,
83 onde várias dúvidas e preocupações foram levantadas sobre o acesso à
84 classe de professor titular na carreira do magistério superior da UFU; ficou
85 decidido que será elaborada uma manifestação formal do Conselho da
86 FEMEC que será levada ao Conselho Diretor na próxima reunião, pelo
87 Diretor da FEMEC. A Pró-Reitoria de Planejamento e Administração
88 apresentou a Matriz de Distribuição de Recursos OCC e ainda novas
89 matrizes com distribuição de recursos orçamentários específicos para
90 Manutenção, Gases, Transporte e Gráfica. O orçamento da FEMEC ficou
91 distribuído da seguinte forma nas rubricas do sistema SIE: R\$ 30.161,00
92 para diárias; R\$ 83.073,00 para material de consumo, R\$ 30.161,00 para
93 passagens e locomoção; R\$ 9.555,00 para serviços de pessoa física, R\$
94 21.606,00 para serviços de pessoa jurídica e R\$ 58.187,00 para compra
95 de equipamentos e material permanente. Será ainda disponibilizado no
96 sistema SG (Sistema de Gestão) as seguintes rubricas: R\$ 139.043,00
97 para frota de veículos; R\$ 12.940,00 para gases especiais; R\$ 10.379,00
98 para serviços gráficos e R\$ 46.079,00 para serviços de manutenção em
99 equipamentos. Apreciação e Aprovação das Atas Anteriores. Após
100 consulta sobre a existência de ressalvas, a ata da primeira Reunião
101 Ordinária de 2014 foi aprovada por unanimidade, sem ressalvas. A ata da
102 segunda Reunião Extraordinária de 2014 foi ~~aprovada~~ pela maioria com
103 uma abstenção, sem ressalvas. Ordem do Dia. Tema 1) Processo
104 FEMEC 014/14 –“Plano de Desenvolvimento Estratégico: 2013-2015”.
105 Relator: Prof. Marcio Bacci da Silva. O relator fez a leitura de seu relato
106 emitindo o seguinte parecer: “Considerando que o conteúdo deste



107 documento foi discutido em Assembleias, sou SMJ deste Conselho,
108 favorável à aprovação do Plano de Desenvolvimento Estratégico 2013-
109 215, com a retirada do item b do subitem 5.3, folha 11 e inclusão do item f
110 no subitem 6.3(METAS DA PESQUISA) com o seguinte teor:
111 Fortalecimento da linha de pesquisa em automação aplicada e das outras
112 linhas de pesquisa da FEMEC”. Parecer aprovado pela maioria com uma
113 abstenção. Tema 2) **Processo FEMEC 016/14 – “Progressão Horizontal**
114 **de Adjunto IV para Associado I da Profª Henara Lillian Costa**. Relator:
115 Prof Mário Mourelle Perez. O relator fez a leitura de seu relato emitindo o
116 seguinte parecer “Concluindo, com base na documentação apresentada,
117 mesmo não considerando a pontuação relativa às suas atividades de
118 ensino, a Prof. Henara Lillian Costa obteve pontos suficientes para sua
119 progressão vertical do nível de Adjunto IV para Associado I, sendo
120 portanto o presente relator de parecer favorável à sua progressão,
121 deixando ao Conselho a responsabilidade de deliberar qual seria a melhor
122 forma de proceder perante a complexa questão de verificação de cargas
123 horárias atribuídas às atividades de ensino realizadas no âmbito desta
124 Faculdade, salvo melhor juízo deste Conselho”. Em discussão, foram
125 levantadas dúvidas por vários conselheiros sobre a análise elaborada pelo
126 relator, relacionada à pontuação das atividades de ensino da requerente
127 no semestre 2012-2. Após as discussões, o conselheiro Prof. Marcus
128 Antônio Viana Duarte solicitou vista do Processo, sendo seu pedido
129 aprovado pela maioria com uma abstenção. Tema 3) **Processo FEMEC**
130 **017/14 – Exame de Suficiência da Disciplina Educação para o Meio**
131 **Ambiente – GMR16 do discente: João Rodrigo Andrade – matrícula:**
132 **92607**. Relatora: Profª Vera Lúcia Donizeti Sousa Franco. A relatora fez a
133 leitura de relato emitindo o seguinte parecer: “Com base na análise
134 apresentada, sou de parecer favorável que seja homologado o resultado
135 do exame de suficiência do discente **João Rodrigo Andrade**, salvo
136 melhor juízo deste Conselho”. Parecer aprovado por unanimidade. Neste
137 momento, as onze horas e quarenta e cinco minutos, o Presidente do
138 Conselho solicitou que o próximo tem da pauta, tema 4 - Processo



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA
FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA**



139 FEMEC 019/14 – Contestação do discente Felipe Mendes Cardoso
140 Carvalho contra Decisão relativa ao Processo Seletivo 2014-1, publicado
141 no Edital UFU/FEMEC/COPEM 02/2013, ficasse para a próxima reunião
142 ordinária do Conselho, o que foi acatado por todos os presentes. O
143 Presidente do Conselho encerrou a sessão às 11:45 horas, agradecendo
144 pela presença de todos. Esta ata foi redigida por mim, Angela Martins
145 Guerra Lourenço que na qualidade de secretária da FEMEC, a assinarei,
146 com os demais conselheiros, caso seja aprovada. Uberlândia, 17 de
147 março de 2014.