



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



1 ATA DA NONA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO DE 2016, DO
2 CONSELHO DA FACULDADE DE ENGENHARIA MECÂNICA DA
3 UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA.

4 Aos vinte e um dias do mês de novembro do ano dois mil e dezesseis, às
5 oito horas, na sala de Reuniões da FEMEC (Sala 1M313), Campus Santa
6 Mônica, nesta cidade, teve início a Nona Reunião Ordinária do Conselho
7 da Faculdade de Engenharia Mecânica, ano 2016, sob a Presidência do
8 Diretor, nomeado através da Portaria R 424 de 27 de abril de 2015,
9 Professor Valder Steffen Jr, estando presentes os Srs. Conselheiros
10 previamente convocados e em número regimental, que subscrevem esta
11 logo a seguir:



12 O Presidente do Conselho, Prof. Valder Steffen Jr., iniciou a sessão
13 contando com a presença dos seguintes Conselheiros: Alberto Arnaldo
14 Raslan, Aldemir Aparecido Cavalini Júnior, Daniel Dall'Onder dos Santos,
15 Elaine Gomes Assis, Elias Bitencourt Teodoro, Francisco José de Souza,
16 Francisco Paulo Lépore Neto, Gilmar Guimarães, João Cícero da Silva,
17 José Jean-Paul Zanlucchi de Souza Tavares, Marcelo Braga dos Santos,
18 Roberto de Souza Martins, Sinésio Domingues Franco, Vera Lúcia
19 Donizeti Sousa Franco, Volodymyr Ponomarov, Washington Martins da
20 Silva Júnior, Everton Nassau de Oliveira, Gualter Aurélio Alves de Souza,
21 Jonas Profeta Borges, Luiz Antônio dos Santos, Bruna Peruca Rodrigues
22 (representante discente do Curso de Graduação em Engenharia
23 Aeronáutica), Eduardo Moraes de Souza (representante discente do
24 Curso de Graduação em Engenharia Mecânica). Ausência justificada:
25 Marcus Antônio Viana Duarte e Douglas Hector Fontes (representante
26 discente do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica).
27 Ausente: Gustavo Neves Souza (representante discente do Curso de
28 Graduação em Engenharia Mecatrônica). Participaram da sessão:
29 docentes: Enio Pedone Bandarra Filho, Giuliano Gardolinski Venson,
30 Helder Barbieri Lacerda, Odenir de Almeida e Pedro Pio Rosa Nishida;
31 técnico administrativo: Jefferson Dobes. O Presidente do Conselho, Prof.
32 Valder Steffen Jr, passou imediatamente o primeiro item da pauta: Tema
33 1) **Informes da ADUFU-SS**. Apresentação: Profª Jorgetânia da Silva
34 Ferreira. Inicialmente, o Prof. Valder Steffen Jr, participou ao Conselho
35 que recebeu solicitação da ADUFU (ofício 48 de 04 de outubro de 2016)
36 para participação de representantes da Diretoria Executiva da ADUFU-SS,
37 com o objetivo de passar informações sobre as medidas em tramitação no
38 Congresso Nacional acerca dos recursos da saúde e educação. Em
39 seguida passou a palavra aos professores Aurelino José Ferreira Filho e
40 Jimi Naoki Nakajima, que justificaram a ausência da Profª Jorgetânia da
41 Silva Ferreira, devido a outros compromissos. O Prof. Aurelino explicou
42 que a solicitação pelo espaço na reunião tem como objetivo sentir o



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



43 “termômetro” da greve e esclarecer dúvidas, lembrando que a assembleia
44 é soberana em todas as decisões. Informou que, na reunião do sindicato
45 nacional (ANDES) realizada no final de semana passado, foi aprovada
46 greve nacional a partir de ontem (20 de novembro); convidou os docentes
47 para participar da reunião no Comando Local de Greve que será realizada
48 no dia de hoje às quatorze horas. Destacou a expectativa em relação a
49 votação da PEC 241 no Congresso no próximo dia vinte e nove de
50 novembro, alegando prejuízos para as universidades; com relação à
51 reforma do ensino médio, enfatizou que haverá comprometimento dos
52 cursos de licenciatura. O Prof. Jimi Nakajima, em complementação à fala
53 do Prof. Aurelino, destacou que a aprovação da PEC 241 vai afetar
54 também as áreas de ciência e a tecnologia. Em seguida, abriu-se para
55 discussão. O Presidente do Conselho, Prof. Valder Steffen Jr, informou
56 que na FEMEC, por tradição, o posicionamento sobre a greve é definida
57 individualmente. Em seguida, vários conselheiros se manifestaram sobre o
58 tema, mencionando preocupação com o cenário da greve, que tem cunho
59 político. O conselheiro Gilmar Guimarães questionou a respeito do caso
60 de aprovação da PEC, como ficaria o movimento da greve; o Prof.
61 Aurelino esclareceu que a greve é avaliada constantemente; é uma greve
62 cidadã que quer dialogar com a sociedade sobre o que está por vir. O
63 conselheiro Francisco Paulo Lépre Neto questionou sobre o ponto de
64 vista jurídico a posição da ADUFU-SS quanto à orientação do Ministério
65 Público, recomendando não cancelar o calendário acadêmico. Foi
66 esclarecido pelo Prof. Aurelino que o Ministério Público está atuante e de
67 maneira ampla; a ADUFU-SS está conversando com os procuradores e
68 que eles entendem o direito de greve, mas não vão aceitar abusos e
69 prejuízos; a solicitação da ADUFU-SS é para a suspensão do calendário e
70 não o cancelamento. O Prof. Pedone Bandarra Filho destacou com
71 preocupação que as universidades estão bem divididas (favoráveis e
72 contrários) ao movimento de greve. Os professores Aurelino e Jimi,
73 solicitaram que pelo menos dois representantes da Faculdade participem
74 das reuniões do Comando Local de Greve nas segundas-feiras às



75 quatorze horas, para trazer as informações aos demais professores.
76 Finalizada a discussão, o Presidente do Conselho, Prof. Valder Steffen Jr
77 agradeceu a presença dos professores Aurelino e Jimi, destacando a
78 importância da livre manifestação no estado democrático, de direito,
79 preservando o espírito republicano, onde todos podem se manifestar
80 livremente, sem qualquer cerceamento. Em seguida, deu continuidade no
81 cumprimento da pauta: Palavra dos Conselheiros. A conselheira Elaine
82 Gomes Assis, Coordenadora do Curso de Graduação em Engenharia
83 Mecânica, informou que o colegiado analisou as avaliações docentes do
84 semestre 2016-1, realizada pelos discentes; informou ainda que o sistema
85 de avaliação docente do semestre 2016-2 já se encontra disponível. O
86 conselheiro Francisco Paulo Lépre Neto solicitou retirar da pauta o item 4
87 (Processo FEMEC 034/16 – Revisão do Regimento Interno da FEMEC –
88 Diligência CONSUN), justificando que a análise correspondente ainda não
89 foi concluída. O conselheiro Sinésio Domingues Franco comunicou a
90 alteração do local de realização do Workshop EMBRAPII no dia 23 de
91 novembro próximo, para a sede Regional do CREA no endereço: Av.
92 Anselmo Alves dos Santos, 1240. A conselheira Bruna Peruca Rodrigues
93 informou que serão encaminhados aos docentes da FEMEC de períodos
94 mais avançados, questionários para a identificação das dificuldades dos
95 alunos, com o objetivo de propor a realização de Mini-Cursos para sanar
96 as eventuais dificuldades nas diversas disciplinas. A conselheira Vera
97 Lúcia Donizeti Sousa Franco, Coordenadora do Curso de Engenharia
98 Mecatrônica, informou sobre o período da avaliação docente que iniciou
99 em 14 de novembro e se encerra no dia 04 de dezembro próximo.
100 Informou que solicitou na reunião do CONGRAD esclarecimento sobre o
101 pedido do SINTET para pautar a suspensão do Calendário Acadêmico no
102 CONSUN, o que, em seu entendimento, deveria ser pautado no
103 CONGRAD; o Vice-reitor esclareceu que o pedido de suspensão deveria
104 ser analisado no CONSUN. 2. Informes da Diretoria. O Diretor da
105 FEMEC, Prof. Valder Steffen Jr, passou então a palavra ao Prof. Enio
106 Pedone Bandarra Filho. Ato contínuo, o Prof. Enio falou da possibilidade



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



107 de trazer para Uberlândia, durante a gestão do Prof. Valder Steffen Jr na
108 reitoria da UFU, o evento COBEM 2019 (Congresso Internacional em
109 Engenharia Mecânica). Informou que esse importante evento estava
110 inicialmente programado para acontecer na Universidade Federal de
111 Santa Catarina e que, após contatos com aquela Instituição sobre a
112 possibilidade de trazer o evento para Uberlândia, o Departamento de
113 Engenharia Mecânica da UFSC apoiou a iniciativa. Sendo assim, solicitou
114 aos conselheiros uma manifestação com o objetivo de apresentar
115 proposta junto à ACBM. O Presidente da sessão, Prof. Valder Steffen Jr.
116 solicitou a inclusão do assunto na pauta, para apreciação do Conselho; a
117 inclusão foi aprovada, passando a ser o tema nr. 7. Na sequência, passou
118 aos informes da Diretoria. Comunicou que a Profª Sônia Aparecida
119 Goulart de Oliveira informou por meio de documento, com cópia ao
120 Núcleo de Projetos e Sistemas Mecânicos, que em janeiro de 2017
121 solicitará pedido de aposentadoria junto ao setor competente. Comunicou
122 o MI PROPLAD 018/2016 que apresenta cronograma para o processo de
123 realização de coleta de dados e auditoria da produção intelectual referente
124 ao exercício de 2015, para a distribuição de recursos (OCC) entre as
125 Unidades Acadêmicas para o próximo ano; dentre as diversas ações
126 citadas no documento, será necessária a indicação de dois servidores do
127 quadro permanente da unidade para comporem a Câmara de Auditagem,
128 até o dia 16 de dezembro próximo. Sendo assim, solicitou quem tiver
129 interesse deve informar à secretaria, para providências. Ainda com
130 relação à distribuição de recursos, informou que as atividades de
131 extensão também são pontuadas; para isso, os projetos de extensão
132 deverão ser cadastrados no sistema SIEX e informados à Diretoria;
133 informou que os projetos da META Consultoria, por exemplo, serão
134 inseridos no referido sistema. Finalizando, lembrou a todos sobre a
135 realização da confraternização da FEMEC no dia 16 de dezembro
136 próximo, solicitando a confirmação da presença junto à secretaria da
137 Faculdade. Apreciação e Aprovação da Ata Anterior. Após consulta
138 sobre a existência de ressalvas, a ata da oitava reunião ordinária de 2016



139 foi aprovada por unanimidade. Ordem do Dia. Tema 2) **Processo**
140 **FEMEC 036/16 - Afastamento para Pós-Doutorado na UNESP/Bauru**
141 **do Prof. Rosemar Batista da Silva.** Relator: Prof. Daniel Dall'Onder dos
142 Santos. Análise do *ad referendum* do Presidente do Conselho. O relator
143 fez a leitura de seu relato emitindo o seguinte parecer: "Considerando a
144 destacada produção do Requerente; Considerando a relevante
145 contribuição do Requerente para os cursos de Graduação e Pós-
146 Graduação da FEMEC; Considerando que o plano de trabalho proposto
147 para o período de novembro de 2016 a dezembro de 2017 tem relevância
148 científica com reflexos importantes para a FEMEC; Considerando a
149 exiguidade dos prazos que levaram à decisão *ad referendum* deste
150 processo; Este relator recomenda aprovar a decisão *ad referendum* do
151 Afastamento para Pós-Doutorado na UNESP/Bauru do Prof. Rosemar
152 Batista da Silva, salvo melhor juízo deste conselho". Parecer aprovado por
153 unanimidade. Tema 3) **Processo FEMEC 034/16 – Progressão na**
154 **Carreira de Magistério Superior de Adjunto 2 para Adjunto 3 do Prof.**
155 **Luciano José Arantes.** Relator: Prof. Aldemir Aparecido Cavalini Júnior.
156 O relator fez a leitura de seu relato destacando que o requerente obteve
157 1.566,5 pontos, emitindo o seguinte parecer: "Assim sendo, seguindo o
158 parecer dado pela Comissão de avaliação presidida pelo Prof. Dr. Alberto
159 Arnaldo Raslan, sou favorável a Progressão de Carreira do Magistério
160 Superior de Adjunto II para Adjunto III do Prof. Luciano José Arantes".
161 Parecer aprovado por unanimidade. Tema 4) **Processo FEMEC 035/16 –**
162 **Revisão do Regimento Interno da FEMEC – Diligência CONSUN.**
163 Relator: Prof. Francisco Paulo Léporo Neto – proposta encaminhada por
164 meio eletrônico. Item retirado de pauta, conforme solicitação do relator.
165 Tema 5) **Processo FEMEC 037/16 – Criação do Laboratório de**
166 **Pesquisa em Engenharia Aeronáutica.** Relatora: Prof^a. Vera Lúcia
167 Donizeti Sousa Franco. Processo baixado em diligência, para
168 complementação de documentos pelo requerente de acordo com a Norma
169 Interna DEEME 01/96. Tema 6) **Apreciação do calendário para**
170 **Reuniões Ordinárias do Conselho da FEMEC em 2017 – proposta**



171 encaminhado por meio eletrônico. Foram aprovadas por unanimidade as
172 seguintes datas para reuniões ordinárias do Conselho da FEMEC em
173 2017: 16 de janeiro, 13 de fevereiro, 20 de março, 10 de abril, 15 de maio,
174 12 de junho, 17 de julho, 21 de agosto, 18 de setembro, 09 de outubro,
175 13 de novembro e 04 de dezembro. Tema 7) **Proposta de realização do**
176 **COBEM 2019 em Uberlândia.** O Presidente do Conselho, Prof. Valder
177 Steffen Júnior, colocou o tema para apreciação do Conselho, tendo em
178 vista que o Prof. Enio Pedone Bandarra Filho prestou os esclarecimentos
179 sobre este tema na sessão de informes. Destacou que o COBEM
180 (Congresso Internacional de Engenharia Mecânica) é um evento de
181 grande porte e, sendo aprovada a proposta de realização em Uberlândia,
182 o trabalho exigirá o envolvimento maciço de todos. O Conselho
183 manifestou-se favoravelmente quanto à organização do “Congresso
184 Internacional de Engenharia Mecânica – COBEM 2019”; sendo assim,
185 uma comissão deverá elaborar proposta consolidada para apresentação à
186 ABCM. Nada mais havendo a tratar, o Presidente do Conselho encerrou a
187 sessão às dez horas e trinta e cinco minutos, agradecendo a todos pela
188 presença. Esta ata foi redigida por mim, Angela Martins Guerra Lourenço
189 que na qualidade de secretária da FEMEC, a assinarei, com os demais
190 conselheiros, caso seja aprovada. Uberlândia, 21 de novembro de 2016.