



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



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

4 Aos nove dias do mês de junho do ano dois mil e quatorze, às oito horas,
5 na Sala de Reuniões da FEMEC (Sala 1M313), Campus Santa Mônica,
6 nesta cidade, teve início a Quarta Reunião Ordinária do Conselho da
7 Faculdade de Engenharia Mecânica, ano 2014, sob a Presidência do
8 Diretor, nomeado através da Portaria R 692 de 09 de abril de 2013,
9 Professor Domingos Alves Rade, 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. Domingos Alves Rade, iniciou a sessão
13 contando com a presença dos seguintes Conselheiros: Elaine Gomes
14 Assis, Elie Luis Martínez Padilla, Francisco Paulo Lépure Neto, Helder
15 Barbieri Lacerda, João Cícero da Silva, José Jean-Paul Zanlucchi de
16 Souza Tavares, Marcus Antônio Viana Duarte, Mário Mourelle Perez,
17 Odenir de Almeida, Rosemar Batista da Silva, Sinésio Domingues Franco,
18 Valder Steffen Júnior, Vera Lúcia Donizeti Sousa Franco, Volodymyr
19 Ponomarov, Washington Martins da Silva Júnior, Leandra Paulista de
20 Carvalho, Luiz Antônio dos Santos, Maria de Fátima Pereira dos Santos,
21 Lewton Machado Rodrigues (representante discente do Curso de
22 Graduação em Engenharia Aeronáutica), Marco Túlio Machado Breves
23 (representante discente do Curso de Graduação em Engenharia
24 Mecânica) e Renan Francisco Soares (representante discente do
25 Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica). Ausências
26 Justificadas: Marcio Bacci da Silva, Johnson Gonçalves e Graziella Lima
27 (representante discente do Curso de Graduação em Engenharia
28 Mecatrônica). Participou desta sessão o Prof. Daniel Dall'Onder dos
29 Santos. O Presidente do Conselho, Prof. Domingos Alves Rade, iniciou a
30 sessão conforme pauta de convocação. Expediente: Palavra dos
31 Conselheiros. A conselheira Elaine Gomes Assis informou que na última
32 reunião do CONSUN, foi discutido apenas um item de pauta; informou que
33 solicitou naquela reunião a reativação da cantina em frente ao Bloco 1M,
34 sendo informada que foi aberta concorrência e que em breve a cantina
35 será reativada. Destacou que conforme consta no site da Diretoria de
36 Processos Seletivos, os cursos da FEMEC estão entre os mais
37 concorridos. O conselheiro Lewton Machado Rodrigues informou que está
38 saindo do país para participação de intercâmbio na França, sendo esta
39 sua última participação nas reuniões do Conselho e que será indicado
40 novo membro em sua substituição. O conselheiro Washington Martins da
41 Silva Júnior registrou agradecimento ao Prof. Francisco Paulo Lépure
42 Neto e ao técnico Jonas Profeta Borges pela confecção de amostras na



43 oficina do Laboratório de Sistemas Mecânicos para realização de aulas
44 práticas. O conselheiro Odenir de Almeida informou que está aberto Edital
45 CAPES de seleção de bolsistas para o Programa Jovens Talentos para a
46 Ciência, para alunos ingressantes. A Conselheira Vera Lúcia Donizeti
47 Sousa Franco acrescentou com relação ao Edital “Jovens Talentos”,
48 informando que o aluno interessado deverá fazer a inscrição e a
49 coordenação do curso será responsável pela homologação. Informou que
50 todos os alunos do Curso de Graduação em Engenharia Mecatrônica
51 deverão fazer o ENADE e por isso ainda não sabe se a data da Colação
52 de Grau será mantida no dia dez de outubro de 2014. Solicitou aos
53 coordenadores de Núcleos solicitarem aos professores a entrega dos
54 diários de classe na coordenação, destacando que muitos professores
55 ainda não o fizeram. O conselheiro Renan Francisco Soares questionou
56 sobre o Edital do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica,
57 por não admitir graduados em Engenharia Ambiental. O Conselheiro foi
58 orientado a fazer o questionamento formalmente ao Programa de Pós-
59 Graduação. Informes da Diretoria. O Diretor da FEMEC, Prof. Domingos
60 Alves Rade, lembrou que a proposta de revisão do Regimento Interno da
61 FEMEC continua na pauta do CONSUN e que a relatora do processo irá
62 solicitar que seja baixado em diligência; lembrou que no próximo dia
63 dezois de junho será realizada assembleia na FEMEC para discutir a
64 nova proposta de revisão do Regimento Interno da Faculdade. Informou
65 que na última reunião do CONDIR realizada no dia seis de junho, houve
66 discussões sobre o orçamento reduzido das unidades acadêmicas e as
67 dificuldades em executar as solicitações de despesas. Destacou que
68 houve também debate relacionado à rubrica de transportes e os valores
69 das viagens extremamente elevados. Informou que a diretoria da FEMEC
70 está fazendo investimentos no Laboratório de CAD, com aquisição de
71 licenças de softwares. Apreciação e Aprovação das Atas Anteriores. A
72 Ata da terceira reunião ordinária de 2014 foi apreciada e aprovada pela
73 maioria com uma abstenção. O Presidente do Conselho, Prof. Domingos
74 Alves Rade, solicitou inclusão em “Outros Assuntos” dos seguintes



75 processos FEMEC: 031/14 – “Exame de Suficiência da Disciplina
76 “Robótica – GEM38” do discente Robson Assis Pires – matrícula: 83405” e
77 032/14 – “Proposta de Resolução da FEMEC que institui e regulamenta
78 normas complementares para a realização de avaliação de Memorial
79 Descritivo ou tese inédita por Comissão Especial, para efeito de promoção
80 à classe de Professor Titular da Carreira do Magistério Superior no âmbito
81 da FEMEC, nos moldes da Resolução 04/2014 do CONDIR”. A inclusão
82 dos temas foi aprovada com a alteração da sequência dos temas na
83 seguinte ordem: tema 1, tema 2, tema 3, tema 7, tema 8, tema
84 9.1(Processo FEMEC 31/14), tema 9.2(Processo 32/14), tema 4, tema 5 e
85 tema 6. Passou-se, então à Ordem do Dia. Tema 1) **Distribuição de**
86 **disciplinas referentes ao primeiro semestre de 2014 – apresentação**
87 **feita pelo Diretor da FEMEC**. O diretor da FEMEC Prof. Domingos Alves
88 Rade apresentou o relatório final da distribuição das disciplinas do
89 semestre 2014-1, destacando a carga horária por Núcleo. Tema 2)
90 **Processo FEMEC 020/14 – Criação de sub-laboratórios vinculados ao**
91 **Laboratório de Ensino em Mecatrônica – LEM. Relator:** Prof.
92 Volodymyr Ponomarev. O relator fez a leitura de seu relato emitindo o
93 seguinte parecer: “Mesmo considerando a necessidade de garantir ao
94 máximo o acesso dos laboratórios de ensino da FEMEC às verbas
95 oferecidas pela UFU para melhoria das suas atividades; e mesmo
96 assumindo que a Norma Interna DEEME 01/96 não impede alocar mais
97 que um laboratório na mesma sala, nem usar o mesmo espaço físico ora
98 para um laboratório ora para outro; visando que este caso poderá servir
99 como um precedente para fragmentação dos laboratórios da FEMEC; não
100 sou de PARECER FAVORÁVEL à criação de sub-laboratórios vinculados
101 ao Laboratório de Ensino em Mecatrônica – LEM, senão seguir o princípio
102 de espaço físico: um laboratório alocado em pelo menos uma sala, salvo
103 melhor juízo deste Conselho”. Após ampla discussão, o Processo foi
104 baixado em diligência, após votação que obteve aprovação da maioria dos
105 conselheiros e uma abstenção. Tema 3) **Discussão sobre as**
106 **comemorações dos 50 anos do Curso de Engenharia Mecânica, 30**



107 **anos do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica e 10**
108 **anos do Curso de Engenharia Mecatrônica durante o ano de 2015.** O
109 Diretor da FEMEC, Prof. Domingos Alves Rade, lembrou que durante o
110 ano de dois mil e quinze serão comemorados os 50 anos de início de
111 funcionamento do Curso de Graduação em Engenharia Mecânica, 30
112 anos do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica e 10
113 anos do Curso de Engenharia Mecatrônica. Solicitou aos conselheiros,
114 sugestões para a composição de uma agenda para as comemorações.
115 Informou que os alunos do PET (Programa de Educação Tutorial)
116 iniciaram trabalho de coleta de informações, resgatando fatos históricos
117 da FEMEC, com o objetivo de publicar um livro; destacou que os
118 professores aposentados Henner Alberto Gomide, José Carlos da Silva e
119 Reny Simão estão empenhados no resgate dos fatos históricos da
120 FEMEC. Na sequência, passou a palavra ao conselheiro Prof. Odenir de
121 Almeida, tutor do PET para mais informações. Com a palavra, o Prof.
122 Odenir de Almeida fez relato das atividades desenvolvidas pelo PET até o
123 momento, destacando que o trabalho foi iniciado em 2013 com pesquisas
124 históricas e entrevistas relacionadas à história da FEMEC; informou que o
125 livro já está com sete capítulos e também será realizado um vídeo. Em
126 seguida, foram discutidas algumas sugestões propostas pelos
127 conselheiros como: o lançamento do livro com Aula Magna; fortalecimento
128 da história de todos que passaram pela Faculdade, buscando contato com
129 os ex-alunos; reativação da associação de ex-alunos; criação de selo
130 comemorativo por meio de concurso, entre outras. Tema 7) **Processo**
131 **FEMEC 029/14 – Renovação de participação do Prof. José Daniel**
132 **Biasoli de Mello no Programa Especial para Participação de**
133 **Professores Aposentados. Relator:** Prof. Francisco Paulo Lépure Neto.
134 O relator fez a leitura de seu relato emitindo o seguinte parecer:
135 “Considerando que o Colegiado do Programa de Pós-graduação em
136 Engenharia Mecânica manifestou interesse na participação do requerente
137 com professor permanente ou colaborador no âmbito do Curso;
138 considerando a destacada produção científica do requerente no período



139 anterior; considerando a relevante contribuição para o programa de pós-
140 graduação da FEMEC no período anterior; Considerando que o plano de
141 trabalho proposto para o próximo biênio tem relevância científica com
142 reflexos importantes para a FEMEC; recomenda: Aprovar a **renovação** da
143 participação do **Prof. José Daniel Biasoli de Mello**, para o biênio 2014-
144 2016, no Programa especial para participação de Professores
145 Aposentados, mantendo atividades no Programa de Pós-graduação em
146 Engenharia Mecânica da FEMEC. Parecer aprovado por unanimidade.
147 Tema 8) **Processo FEMEC 030/14 – Projeto de Pesquisa FEMEC**
148 **02/2014 “Nanofluido: Fluido de arrefecimento nanoestruturado” –**
149 **BNDES – Banco Nacional de Desenvolvimento Econômico e Social.**
150 Relatora: Profª Vera Lúcia Donizeti Sousa Franco. A relatora fez a leitura
151 de seu relato emitindo o seguinte parecer: “Com base na análise
152 apresentada, sou de parecer favorável que o “**Projeto: Nanofluido:**
153 **Fluido de arrefecimento nanoestruturado**” seja considerado um
154 **Projeto de Pesquisa**, salvo melhor juízo deste Conselho. Parecer
155 aprovado por unanimidade, com a ressalva que deverá ser anexada ao
156 Processo declaração dos pesquisadores da UFU, dizendo que não há
157 violação do Art. 5, incisos I e II da Resolução CONSUN 04/2002 e
158 declaração do coordenador do projeto informando que não haverá
159 exigência de novas infraestruturas para execução do projeto. Tema 9.1)
160 **Processo FEMEC 031/14 – Exame de Suficiência da Disciplina**
161 **“Robótica – GEM38” do discente: Robson Assis Pires – matrícula:**
162 **83405.** Relator: Prof. Odenir de Almeida. O relator fez a leitura de seu
163 relato, emitindo o seguinte parecer: “De acordo com a documentação
164 apresentada neste processo FEMEC 031/2014, e considerando que: a) O
165 discente apresenta considerações alegando conhecimento na área de
166 robótica, sendo atestado por documentação comprobatória; b) Consta no
167 histórico escolar do discente (requerente) um trancamento parcial e uma
168 reprovação no componente curricular GEE062 (Engenharia Elétrica) para
169 o qual foi solicitado exame de suficiência; c) Consta no histórico escolar
170 do discente (requerente) um CRA geral 45,080 menor do que 85 como



171 atesta as Normas Gerais da Graduação; d) Não consta nesse processo
172 uma cópia da ata do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia
173 Mecânica com parecer sobre a solicitação do exame de suficiência do
174 discente; e) Não consta documentação tramitada entre o colegiado do
175 Curso de Graduação em Engenharia Mecânica e o Conselho desta
176 Unidade Acadêmica; f) Não consta documentação emitido pelo Conselho
177 desta unidade acadêmica com a nomeação dos professores que
178 compuseram a banca examinadora; g) Não consta no processo a cópia do
179 edital sobre a realização das provas do exame de suficiência; h) Todas as
180 decisões deste conselho são fundamentadas nas Normas Gerais da
181 Graduação e de que devemos cumprir imparcialmente com tais normas.
182 Salvo melhor juízo deste Conselho, sou de parecer favorável **a baixar em**
183 **diligência** o processo 031/2014 do requerente Robson Assis Pires, ao
184 conselho da Faculdade de Engenharia Mecânica – FEMEC, em 05 de
185 junho de 2014. Ainda, acrescento que o processo não está apresentável
186 de acordo com as normas acadêmicas. Enfatiza-se a situação de que o
187 requerente não cumpre com os mínimos requisitos para a realização do
188 exame de suficiência e mesmo assim, foi realizado algum tipo de
189 avaliação por parte da Coordenação do Curso de Graduação em
190 Engenharia Mecânica. Ainda, não consta cópia da ata do Colegiado do
191 Curso de Graduação em Engenharia Mecânica sobre disposição a
192 respeito desse assunto. Por fim, como conselheiro, vejo que uma
193 aprovação futura desse processo está condicionada a uma análise
194 detalhada e justificada oficialmente pelo Colegiado do Curso de
195 Graduação em Engenharia Mecânica perante o Conselho desta Unidade
196 Acadêmica”. Após ampla discussão, seguindo a recomendação do
197 Relator, o Conselho aprovou, por unanimidade, que o processo fosse
198 baixado em diligência. O Presidente do Conselho suspendeu a reunião às
199 onze horas e quarenta minutos, lembrando aos conselheiros que a
200 mesma continuará na quinta-feira, dia 12 de junho de 2014. Uberlândia,
201 09 de junho de 2014.

202 ATA DA CONTINUAÇÃO DA QUARTA REUNIÃO ORDINÁRIA DO ANO



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



203 DE 2014, DO CONSELHO DA FACULDADE DE ENGENHARIA
204 MECÂNICA DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA.

205 Aos doze dias de junho de dois mil e quatorze, às oito horas, na sala
206 1M313, Campus Santa Mônica, nesta cidade, teve início a continuação da
207 Quarta Reunião Ordinária do Conselho da Faculdade de Engenharia
208 Mecânica, ano 2014, sob a Presidência do Diretor, nomeado através da
209 Portaria R 692 de 09 de abril de 2013, Professor Domingos Alves Rade,
210 estando presentes os Srs. Conselheiros previamente convocados e em
211 número regimental, que subscrevem esta logo a seguir:



212 O Presidente do Conselho, Prof. Domingos Alves Rade, iniciou a sessão
213 contando com a presença dos seguintes Conselheiros: Elaine Gomes
214 Assis, Elie Luis Martínez Padilla, Francisco Paulo Lépure Neto, Helder
215 Barbieri Lacerda, João Cícero da Silva, José Jean-Paul Zanlucchi de
216 Souza Tavares, Odenir de Almeida, Rosemar Batista da Silva, Sinésio
217 Domingues Franco, Valder Steffen Júnior, Vera Lúcia Donizeti Sousa
218 Franco, Volodymyr Ponomarov, Washington Martins da Silva Júnior,
219 Leandra Paulista de Carvalho, Luiz Antônio dos Santos, Maria de Fátima
220 Pereira dos Santos, Lewton Machado Rodrigues (representante discente
221 do Curso de Graduação em Engenharia Aeronáutica) e Renan Francisco
222 Soares (representante discente do Programa de Pós-Graduação em
223 Engenharia Mecânica). Ausências Justificadas: Marcio Bacci da Silva,
224 Marcus Antônio Viana Duarte, Johnson Gonçalves, Graziella Lima
225 (representante discente do Curso de Graduação em Engenharia
226 Mecatrônica), Marco Túlio Machado Breves (representante discente do
227 Curso de Graduação em Engenharia Mecânica). Ausência não justificada:
228 Elias Bitencourt Teodoro e Mario Mourelle Perez. Inicialmente o
229 conselheiro Valder Steffen Júnior registrou pesar sobre o falecimento do
230 Prof. Reinaldo Andraus, que foi por diversas vezes Diretor da Faculdade
231 de Gestão e Negócios da UFU. Na sequência, o Presidente do Conselho,
232 Prof. Domingos Alves Rade deu continuidade a sessão conforme pauta de
233 convocação. Tema 9.2) **Processo FEMEC 032/14 – Proposta de**
234 **Resolução FEMEC que institui e regulamenta normas**
234 **complementares para a realização de avaliação de Memorial**
236 **Descritivo ou tese inédita por Comissão Especial, para efeito de**
237 **promoção à classe de Professor Titular da Carreira do Magistério**
238 **Superior no âmbito da FEMEC, nos moldes da Resolução 04/2014 do**
239 **CONDIR.** Relator: Prof. Helder Barbieri Lacerda. Inicialmente, o Diretor da
240 FEMEC, Prof. Domingos Alves Rade esclareceu o motivo da proposta de
241 Resolução, que objetiva o balizamento de procedimentos internos na
242 Faculdade em conformidade com o estabelecido na Resolução CONDIR
243 04/2014. Em seguida, passou a palavra ao relator do processo,



244 agradecendo-lhe. O relator fez apresentação e leitura da proposta de
245 resolução, destacando sugestões de modificações para discussão.
246 Finalizada a apresentação, foram discutidas sugestões de alterações na
247 redação da proposta, que foram acatadas pelo relator, que emitiu o
248 seguinte parecer: “Considerando que o processo FEMEC 032/2014
249 atende à Resolução 04/2014 do CONDIR, às Portarias MEC nº 554
250 (20/6/2013) e nº 982 (03/10/2013) e às Leis nº 12.772 (28/12/2012) e nº
251 12.863 (24/09/2013) e que as alterações propostas pelo Relator e demais
252 Conselheiros foram acatadas pelo Conselho da FEMEC, recomendo a sua
253 APROVAÇÃO, salvo melhor juízo deste Conselho”. Parecer aprovado por
254 unanimidade. Tema 4) **Processo FEMEC 025/14 – Promoção na**
255 **Carreira do Magistério Superior de Associado IV para Titular.**
256 **Requerente: Prof. Domingos Alves Rade.** Relator: Prof. Volodymyr
257 Ponomarev. Neste momento o Prof. Domingos Alves pediu licença e
258 retirou-se da sessão, assumindo a presidência da sessão o conselheiro
259 Prof. Valder Steffen Júnior que passou a palavra ao relator do processo. O
260 relator fez a leitura de seu relato destacando que o requerente obteve a
261 pontuação de 5.537 pontos conforme parecer emitido pela Comissão de
262 Avaliação de Desempenho, emitindo o seguinte parecer: “Levando em
263 consideração o parecer favorável da Comissão de avaliação de
264 desempenho, o relator propõe aprovar o Relatório de Atividades do
265 processo 025/2014 e considerar o Prof. Domingos Alves Rade apto a
266 apresentar e defender publicamente Memorial Descritivo ou Teses
267 Acadêmica Inédita perante Comissão Especial conforme o Art. 7º, item IV
268 e o Anexo 5 da Resolução nº. 04/2014 do Conselho Diretor, salvo melhor
269 juízo deste Conselho”. Parecer aprovado por unanimidade. Comissão
270 Especial sugerida e aprovada por unanimidade conforme segue: Membros
271 Titulares: Profs.: Valder Steffen Júnior – UFU/FEMEC (presidente), Hans
272 Ingo -Weber – PUC-Rio, José Roberto de França Arruda – UNICAMP e
273 Sérgio Frascino Müller de Almeida – ITA. Membros Suplentes: Profs.
274 Francisco Paulo Lépre Neto – FEMEC/UFU, Rubens Sampaio Filho –
275 PUC-Rio, Agenor de Toledo Fleury – FEI e Luiz Carlos Sandoval Góes –



276 ITA. Na sequência, o Prof. Domingos Alves Rade retomou a presidência
277 da sessão. Tema 5) **Processo FEMEC 026/14 – Promoção na Carreira**
278 **do Magistério Superior de Associado IV para Titular. Requerente:**
279 **Prof. Gilmar Guimarães.** Relator: Prof. Sinésio Domingues Franco. O
280 relator fez a leitura de seu relato destacando que o requerente obteve a
281 pontuação de 2.676 pontos conforme parecer emitido pela Comissão de
282 Avaliação de Desempenho, emitindo o seguinte parecer: “Com base na
283 Resolução Nº 04/2014 do Conselho Diretor, sou de parecer favorável à
284 aprovação do Relatório de Atividades do processo de promoção do
285 professor Gilmar Guimarães de associado IV para titular, salvo melhor
286 juízo deste Conselho”. Parecer aprovado por unanimidade. Comissão
287 Especial sugerida e aprovada por unanimidade conforme segue: Membros
288 Titulares: Profs. Orosimbo Andrade de Almeida Rego – UFU/FEMEC
289 (presidente), Paulo César Philippi – UFSC, Ramon Molina Valle – UFMG e
290 Nelson Manzanares – UNIFEI. Membros Suplentes: Profs.: Aristeu da
291 Silveira Neto – UFU/FEMEC, Antônio José da Silva Neto – UERJ, Alcides
292 Padilha – UNESP-Bauru e Genésio José Menon – UNIFEI. Tema 6)
293 Processo FEMEC 028/14 - **Promoção na Carreira do Magistério**
294 **Superior de Associado IV para Titular. Requerente: Prof. Valtair**
295 **Antônio Ferraresi.** Relator: Prof. Elie Luis Martínez Padilla. O relator fez a
296 leitura de seu relato destacando que o requerente obteve a pontuação de
297 3.486 pontos conforme parecer emitido pela Comissão de –Avaliação de
298 Desempenho, emitindo o seguinte parecer: “Com base na documentação
299 e análise apresentadas, salvo melhor juízo deste Conselho, sou de
300 parecer favorável à aprovação do Relatório de Atividades para a
301 Promoção da Classe de Associado IV para a Classe de Titular do Prof.
302 Valtair Antônio Ferraresi”. Parecer aprovado por unanimidade. Comissão
303 Especial sugerida e aprovada pela maioria com uma abstenção, conforme
304 segue: Membros Titulares: Profs. Alberto Arnaldo Raslan – UFU/FEMEC
305 (presidente), Sadek Crisóstomo Absi Alfaro – UnB, Alexandre Queiroz
306 Bracarense – UFMG e Ivan Guerra Machado – UFRGS. Membros
307 Suplentes: Profs. Álisson Rocha Machado, Jesualdo Farias – UFC e Jair



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



308 Carlos Dutra – UFSC. O Presidente do Conselho encerrou a sessão às
309 dez horas e vinte minutos, agradecendo a todos pela presença. Esta ata
310 foi redigida por mim, Angela Martins Guerra Lourenço que, na qualidade
311 de secretária da FEMEC, a assinarei, com os demais conselheiros, caso
312 seja aprovada. Uberlândia, 12 de junho de 2014.