

**ATA DA DUCENTÉSIMA QUADRAGÉSIMA SEXTA REUNIÃO  
ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE MECÂNICA**

1  
2  
3

4 Ata da ducentésima quadragésima sexta reunião ordinária do Departamento de Engenharia Mecânica da  
5 Universidade Federal de São João del-Rei - UFSJ, realizada no sétimo dia do mês de abril, com início às oito  
6 horas e trinta minutos, na sala 3,01 – MP do prédio do Curso de Engenharia Mecânica/Produção - Campus  
7 Santo Antônio. A reunião foi presidida pelo Chefe do Departamento, Prof. Alysson Helton Santos Bueno, e  
8 estavam presentes os seguintes professores: Alex Sander Chaves da Silva, Alexandre Carlos Eduardo,  
9 Allexandre Fortes da Silva Reis, Antônio Luiz Ribeiro Sabariz, Artur Mariano de Sousa Malafaia, Eduardo  
10 Miguel da Silva, Fabiano Biachini Batista, Fábio Assunção Rosa, Flávio Napolitano, Frederico Ozanan Neves,  
11 Geraldo Roberto de Sousa, Guilherme Germano Braga, José de Ávila Júnior, Kivia Mota Nascimento, Kurt  
12 Strecker, Leandro José da Silva, Leandro Reis Muniz, Lincoln Cardoso Brandão, Marcelo José Bondioli, Márcio  
13 Eduardo Silveira, Roberta Alves, Roseli Marins Balestra, Túlio Hallak Panzera, Vinícius Augusto Diniz Silva,  
14 Wilson Trigueiro de Sousa Júnior. O Professor Robson Bruno Dutra Pereira não compareceu à reunião porque  
15 está afastado para qualificação no exterior. A professora Vânia Regina Velloso Silva não compareceu a reunião  
16 por motivo de saúde. O Professor Jorge Nei Brito não compareceu à reunião por estar a serviço de outro órgão.  
17 A assembleia aprovou a pauta que ficou assim definida: **1 – Apresentação nova chefia do DEMEC:** O Prof.  
18 Alysson Helton Santos Bueno apresentou-se a todos como novo Chefe e o Prof. Geraldo Roberto de Sousa  
19 como Sub Chefe do Departamento de Engenharia Mecânica - DEMEC. Agradeceu o apoio e confiança de  
20 todos. **2 – Apresentação NEAD:** A Professora Elisa Tuler de Albergaria, Coordenadora Geral do Núcleo de  
21 Educação à Distância - NEAD da UFSJ realizou uma apresentação a respeito da estrutura do NEAD e dos  
22 cursos atualmente oferecidos. Convidou os professores do DEMEC a participarem através de grupos de  
23 pesquisa, orientações, projetos, tendo em vista a abertura de novos editais para o próximo semestre. **3 – Ad**  
24 **Referendum sobre o pedido de afastamento do Prof. Sabariz:** O Prof. Alysson realizou a leitura do *Ad*  
25 *Referendum* sobre a solicitação de afastamento do Prof. Antônio Luiz Ribeiro Sabariz para participar de Missão  
26 de Trabalho para o programa BRAFITEC em Toulouse, França no período de 07 a 20 de Maio de 2017. Este *Ad*  
27 *Referendum* foi dado pelo Prof. Kurt Strecker quando ainda exercia seu mandato como Chefe do DEMEC.  
28 Após a leitura a assembleia aprovou a solicitação por unanimidade. **4 – Ad Referendum sobre sobre o**  
29 **RADOC do ano de 2016 do Prof. Túlio:** O Prof. Alysson realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a  
30 aprovação do Relatório Anual de Atividades Docentes do ano de 2016 do Prof. Túlio Hallak Panzera. Após a  
31 leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **5 – Ad Referendum sobre sobre o RADOC**  
32 **do ano de 2017 do Prof. Túlio:** O Prof. Alysson realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a aprovação do  
33 Relatório Anual de Atividades Docentes do ano de 2017 do Prof. Túlio Hallak Panzera. Após a leitura a  
34 assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **6 – Ad Referendum sobre sobre o RADOC do ano**  
35 **de 2016 do Prof. Leandro:** O Prof. Alysson realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a aprovação do  
36 Relatório Anual de Atividades Docentes do ano de 2016 do Prof. Leandro Reis Muniz. Após a leitura a  
37 assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **7 – Ad Referendum sobre sobre o RADOC do ano**  
38 **de 2017 do Prof. Leandro:** O Prof. Alysson realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a aprovação do  
39 Relatório Anual de Atividades Docentes do ano de 2017 do Prof. Leandro Reis Muniz. Após a leitura a  
40 assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **8 – Pedido de afastamento do Prof. Wilson:** O Prof.  
41 Frederico realizou a leitura de seu relato a respeito do pedido de afastamento do Prof. Wilson Trigueiro de  
42 Sousa Júnior para participar como discente de programa de qualificação (doutorado) pelo período de 35 meses.  
43 Seu voto foi favorável a concessão do afastamento. Após a leitura do relato a assembleia aprovou o voto do  
44 relator por unanimidade. **9 – Aprovação da indicação da Comissão de Avaliação da Progressão Docente**  
45 **do Prof. Túlio:** O Prof. Alysson indicou os professores Vânia Regina Velloso Silva (Titular), Frederico Ozanan  
46 Neves (Associado III) e Alexandre Carlos Eduardo (Associado II) para comporem a Comissão de Avaliação da  
47 Progressão Docente do Prof. Túlio Hallak Panzera conforme artigo 5º parágrafo 4º da Resolução 034/2014  
48 CONSU. A assembleia aprovou a indicação por unanimidade. A indicação da comissão deverá ser  
49 encaminhada para aprovação junto ao CONSU. **10 – Acordo de troca de vagas entre as áreas de Projetos e**  
50 **Fabricação:** O Prof. Alysson realizou a leitura de memorandos trocados entre as áreas de Projetos e  
51 Fabricação nos quais a Área de Fabricação demonstra interesse em assumir os encargos didáticos de  
52 Desenho Técnico I e II do Curso de Engenharia Mecânica, totalizando 12 horas em troca da cessão, por parte  
53 da Área de Projetos, de uma vaga de professor do magistério superior. A Área de Projetos destaca que o perfil  
54 do concurso a ser realizado para preenchimento desta vaga será na Área de Processo de Fabricação. A Área  
55 de Projetos demonstrou interesse na proposta desde que a Área de Fabricação assumira todos os encargos  
56 didáticos de Desenho Técnico I e II, nos cursos de Engenharia Mecânica Integral e Noturno. A assembleia  
57 aprovou o acordo entre as áreas por unanimidade. O Prof. Alysson sugeriu que as áreas definam a titulação e  
58 temas dos concursos a serem realizados. O Prof. Leandro José lembrou da dificuldade de utilização das  
59 tabelas de pontuação sugeridas pelo Setor de Concursos por meio do Edital de Condições Gerais da UFSJ. O  
60 Prof. Lincoln sugeriu uma revisão das tabelas de pontuação. O Prof. Alysson sugeriu que uma comissão com

61 um representante de cada área do departamento fosse criada para avaliar as tabelas e solicitar as alterações  
62 necessárias junto ao Setor de Concursos. O Professores nomeados foram os seguintes: Prof. Kurt (Materiais),  
63 Prof. Wilson (Produção), Prof. Frederico (Fabricação), Prof. Leandro José (Projetos). **11 – Homologação do**  
64 **Coordenador da Área de Projetos:** O Prof. Leandro enviou memorando à Chefia do Departamento indicando  
65 o Prof. Fábio Assunção Rosa como novo Coordenador da Área de Projetos e solicitando homologação em  
66 Assembleia Departamental. Após a leitura a assembleia aprovou a indicação por unanimidade. **12 – Apoio ao**  
67 **Prof. Geraldo:** A Área de Projeto Mecânico enviou memorando ao departamento manifestando apoio ao Prof.  
68 Geraldo Roberto de Sousa enfatizando entendimento de que o referido professor é capacitado para ministrar a  
69 disciplina Projeto de Sistemas Mecânicos do Curso de Engenharia Mecânica Integral e Noturno e defendendo  
70 sua permanência a frente desta disciplina para os próximos semestres. O Prof. Geraldo expôs as dificuldades  
71 da disciplina: por se tratar de uma disciplina oferecida no final do curso é imprescindível que os alunos tenham  
72 conhecimentos prévios adquiridos anteriormente ao cursar disciplinas pré-requisito para a disciplina em  
73 questão. Agradeceu o apoio de todos. O Prof. Kurt fez uma breve exposição do ocorrido uma vez que era o  
74 Chefe do Departamento em exercício e foi envolvido no processo: chegou a seu conhecimento que o  
75 Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica atendeu dois alunos que solicitaram uma prova extra tendo em  
76 vista que os referidos alunos encontravam aptos para ingresso em programa de trainee e pós-graduação,  
77 entretanto reprovados na disciplina Projeto de Sistemas Mecânicos ministrada pelo Prof. Geraldo. O Colegiado  
78 do Curso solicitou ao Departamento, via memorando eletrônico, que um outro professor, Prof. Ávila, elaborasse  
79 e aplicasse a suposta prova extra. Enquanto Chefe do Departamento, o Prof. Kurt se negou a atender a  
80 solicitação uma vez que considerou o pedido injusto frente aos demais alunos da disciplina. Atentou também  
81 para o fato de que houve alunos aprovados, que a decisão favorável ao atendimento da solicitação beneficiaria  
82 apenas dois alunos e ainda não concordou com a indicação de outro professor para aplicar a suposta prova  
83 extra. Também mencionou que a solicitação não tinha exposição de motivos além da aprovação dos alunos  
84 solicitantes em programa de trainee e pós-graduação. Após a recusa do atendimento à solicitação do colegiado  
85 uma reunião foi marcada com a Pró-Reitoria de Ensino de Graduação e o Prof. Geraldo concordou em aplicar  
86 uma avaliação substitutiva para todos os alunos que se encontravam reprovados, sendo que na mesma houve  
87 alunos que foram aprovados. Os alunos que fizeram a solicitação junto ao colegiado foram novamente  
88 reprovados. O Prof. Kurt não acha razoável considerar a situação individual do aluno. O Prof. Frederico  
89 chamou a atenção para os argumentos utilizados pelos alunos que fizeram a solicitação: aprovação em  
90 programa de trainee e pós-graduação. Segundo ele estes argumentos não podem ser considerados mas sim o  
91 mérito do aluno. O Prof. Alex enfatizou que o Professor Geraldo deve ter todo respeito e apoio do  
92 departamento uma vez que foi aprovado em concurso público estando apto e qualificado para ministrar a  
93 referida disciplina. A Prof<sup>a</sup>. Roseli acredita que o erro do colegiado foi não ter ouvido o Prof. Geraldo, que  
94 estava envolvido na solicitação e informou que atenderam os dois alunos porque foi esta a demanda que  
95 apareceu. O Prof. Artur também justificou o atendimento a estes alunos em função a outros elementos  
96 levantados pelos mesmos que mostraram-se prejudicados e em função do prazo para inscrição dos alunos nos  
97 programas em que foram aprovados o colegiado deliberou da forma que acreditava ser mais viável. O Prof.  
98 Sabariz demonstrou seu apoio e respeito ao Prof. Geraldo e enfatizou que não é fácil coordenar um curso com  
99 mil alunos regulares e que como presidente do colegiado solicitou a gentileza de aplicação de prova extra ao  
100 Prof. Ávila considerando seu rigor e competência para esta tarefa. Informou que as próximas deliberações do  
101 colegiado deverão ser respaldadas pela legalidade e resoluções da instituição. Informou que pretende sugerir  
102 que para os próximos semestres os horários de aulas sejam liberados apenas com o nome da disciplina sem  
103 que o nome do professor seja a ela vinculado. Após ampla discussão sobre o assunto a assembleia  
104 demonstrou apoio ao Prof. Geraldo enquanto responsável pela disciplina Projeto de Sistemas Mecânicos  
105 enfatizando sua competência e qualificação. **13 – Agenda mensal de reuniões:** O Prof. Alysson informou a  
106 todos que verificou o horário de aulas da graduação constatando que às sextas-feiras os professores do  
107 DEMEC não dão aula. Desta forma fixou a data das reuniões ordinárias do departamento para toda primeira  
108 sexta-feira do mês. Caso não haja pauta a reunião será cancelada. A secretária do Departamento irá enviar as  
109 datas para todos. **14 – Reunião entre DEMEC e Reitoria:** O Prof. Alysson informou a todos sobre reunião  
110 realizada entre o DEMEC e a Reitoria. Os principais tópicos abordados foram: **A) Vagas para técnicos:** o  
111 professor Alysson informou ao Prof. Sérgio sobre a proximidade de aposentadoria dos auxiliares de laboratório  
112 Francisco e Luiz Carlos, solicitando urgência na contratação de novos técnicos para laboratório. **B) Bancadas**  
113 **para laboratórios:** O Prof. Sérgio comunicou ao Prof. Alysson que por enquanto não há data definida para a  
114 mudança das salas de aula do prédio do DEMEC para o prédio novo, entretanto cogita a possibilidade de  
115 atendimento de um projeto básico de bancadas para os novos laboratórios a serem montados. O Prof. Wilson  
116 mencionou a precariedade com que os professores do Curso de Engenharia de Produção vem enfrentando  
117 para ministrar aulas em laboratórios: informou que há no Campus Santo Antônio apenas um laboratório com  
118 sistema operacional Windows e capacidade para atendimento a apenas 25 alunos, sendo as turmas de  
119 Engenharia de Produção compostas por 60 alunos, além disso a utilização deste laboratório é mediante  
120 agendamento prévio dificultando ainda mais o acesso uma vez que o laboratório atende a vários cursos. O Prof.  
121 Alysson informou que, segundo o Prof. Sérgio, o edital de aquisição de equipamentos para laboratório foi  
122 suspenso por falta de verba, entretanto levará as demandas das áreas à Reitoria. O Prof. Alysson solicitou às

123 áreas que apresentem um projeto básico para laboratório com suas demandas para que possa apresentar à  
124 Reitoria. O Prof. Alysson também chamou a atenção dos professores da Área de Projetos, informando que os  
125 técnicos André e Alexandre estão trabalhando em condições insalubres. Solicitou urgência na disponibilização  
126 de uma sala para que possam trabalhar. O Prof. Leandro informou que a previsão era a construção de uma  
127 capela que iria proporcionar aos técnicos melhores condições de trabalho. **C) Placa DEMEC:** O Prof. Alysson  
128 solicitou ao Prof. Sérgio uma placa de identificação do prédio do Departamento de Engenharia Mecânica. **D)**  
129 **Manutenção de Equipamentos:** O Prof. Alysson solicitou que cada área apresente um levantamento com os  
130 equipamentos de laboratório que precisam de manutenção para buscar recursos junto à Reitoria. **E) Curso de**  
131 **Engenharia dos Materiais:** O Prof. Alysson informou sobre a possibilidade de criação de um novo Curso de  
132 Engenharia dos Materiais. O Prof. Frederico chamou a atenção de todos informando que a criação de um novo  
133 curso exige espaço e financiamento, sendo mais sensato refletir mais um pouco a respeito desta possibilidade.  
134 O Prof. Kurt lembrou o Prof. Alysson sobre a questão do estacionamento do DEMEC e sobre a construção de  
135 um corredor acesso do DEMEC para o prédio novo. O Prof. Alysson informou que futuras modificações serão  
136 realizadas no estacionamento havendo um sistema de separação de espaços e vagas para o estacionamento.  
137 **F) Novo sistema das secretarias das coordenações e departamento:** O Prof. Alysson informou a todos que  
138 em razão da possibilidade de jornada de trabalho de 6 horas diárias, um novo sistema de atendimento para as  
139 secretarias de coordenação e departamento será adotado no qual as coordenações de vários cursos e  
140 departamentos atenderão de forma integrada, reduzindo o quadro de funcionários mas atendendo em turnos.  
141 Os professores Sabariz e Flávio informaram a impossibilidade de integrar suas coordenações tendo em vista o  
142 grande número de alunos que são atendidos. **15 – Outros Assuntos: A) Divisão de verbas:** O Prof. Alysson  
143 informou a todos que está aguardando a alocação de mais parcelas realizada pelo Setor de Orçamento para  
144 realizar uma divisão mais significativa de valores entre as áreas. **B) Desvio de Função de Técnicos de**  
145 **Laboratório:** O Prof. Alysson chamou a atenção de todos para a atribuição de algumas tarefas aos técnicos de  
146 laboratório. Informou que não é correto que os técnicos ministrem aulas ou seminários nos laboratórios sem a  
147 presença de um professor o que pode caracterizar desvio de função e gerar problemas a todos. **C)**  
148 **Orientações de Estágio:** O Prof. Alysson sugeriu às coordenações de curso que a divisão de orientações de  
149 estágio se desse pelo número de professores. O Prof. Sabariz informou que há um número máximo que um  
150 professor pode orientar, entretanto a divisão se torna complicada à medida em que depende da área de  
151 interesse do aluno. Os professores Sabariz e Wilson levarão a sugestão aos colegiados de curso para  
152 definição de critérios. O Prof. Eduardo sugeriu a definição de Coordenadores de Estágio e TCC para orientar  
153 os trabalhos. **D) Autorização para atuação no PPMEC:** O Prof. Artur Mariano de Sousa Malafaia solicitou  
154 autorização do departamento para atuar como membro permanente no Programa de Pós-Graduação em  
155 Engenharia Mecânica - PPMEC. A solicitação foi aprovada pela assembleia por unanimidade. **E)**  
156 **Redistribuição Prof. Ávila:** O Prof. José de Ávila Júnior encaminhou memorando ao departamento solicitando  
157 redistribuição da UFSJ para o CEFET-MG. O Prof. Alysson solicitou que seja aberto processo e encaminhado  
158 aos setores competentes. **F) Eleições Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica:** A Prof<sup>a</sup>. Roseli  
159 informou a todos sobre o término de seu mandato e do Prof. Artur como membros do Colegiado do Curso de  
160 Engenharia Mecânica. Sugeriu a participação de representantes das outras áreas do departamento. **G)**  
161 **Afastamentos:** O Prof. Alysson informou a todos que segundo a resolução 012/2016 CONEP, os afastamentos  
162 superiores a 5 dias deverão ser aprovados por assembleia departamental. O Prof. Kurt sugeriu que os pedidos  
163 sejam feitos com antecedência e que uma consulta a atividades não discriminadas na resolução seja feita aos  
164 órgãos superiores.

165  
166 Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião, às onze horas e sete minutos, e eu, Simone Elisabeth  
167 Alves, secretária do DEMEC, lavro a presente ata que após lida e aprovada, será devidamente por todos  
168 assinada. São João del-Rei, 07 de Abril de 2017.

169  
170 Prof. Alex Sander Chaves da Silva

171  
172  
173 Prof. Alexandre Carlos Eduardo

174  
175  
176 Prof. Allexandre Fortes da Silva Reis

177  
178  
179 Prof. Alysson Helton Santos Bueno

180

181  
182 Prof. Antônio Luiz Ribeiro Sabariz  
183  
184  
185 Prof. Artur Mariano de Sousa Malafaia  
186  
187  
188 Prof. Eduardo Miguel da Silva  
189  
190  
191 Prof. Fabiano Biachini Batista  
192  
193  
194 Prof. Fábio Assunção Rosa  
195  
196  
197 Prof. Flávio Napolitano  
198  
199  
200 Prof. Frederico Ozanan Neves  
201  
202  
203 Prof. Geraldo Roberto de Sousa  
204  
205  
206 Prof. Guilherme Germano Braga  
207  
208  
209 Prof. José de Ávila Júnior  
210  
211  
212 Profª. Kívia Mota Nascimento  
213  
214  
215 Prof. Kurt Strecker  
216  
217  
218 Prof. Leandro José da Silva  
219  
220  
221 Prof. Leandro Reis Muniz  
222  
223  
224 Prof. Lincoln Cardoso Brandão  
225  
226  
227 Prof. Marcelo José Bondioli  
228  
229  
230 Prof. Márcio Eduardo Silveira  
231  
232  
233 Profª. Roberta Alves  
234  
235  
236 Profª. Roseli Marins Balestra  
237  
238  
239 Prof. Túlio Hallak Panzera  
240  
241  
242 Prof. Vinícius Augusto Diniz Silva

243  
244  
245

Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior