

1  
2  
3

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

4 Ata da ducentésima quadragésima quinta reunião ordinária do Departamento de Engenharia Mecânica da  
5 Universidade Federal de São João del-Rei - UFSJ, realizada no vigésimo dia do mês de fevereiro, com início  
6 às oito horas e trinta minutos, na sala 3,01 – MP do prédio do Curso de Engenharia Mecânica/Produção -  
7 Campus Santo Antônio. A reunião foi presidida pelo Chefe do Departamento, Prof. Kurt Strecker, e estavam  
8 presentes os seguintes professores: Alex Sander Chaves da Silva, Alexandre Carlos Eduardo, Eduardo Miguel  
9 da Silva, Fábio Assunção Rosa, Flávio Napolitano, Frederico Ozanan Neves, Geraldo Roberto de Sousa,  
10 Guilherme Germano Braga, José de Ávila Júnior, Kívia Mota Nascimento, Leandro José da Silva, Leandro Reis  
11 Muniz, Roberta Alves, Roseli Marins Balestra, Túlio Hallak Panzera, Vânia Regina Velloso Silva. Os  
12 Professores Alysson Helton Santos Bueno, Márcio Eduardo Silveira, Robson Bruno Dutra Pereira, Vinícius  
13 Augusto Diniz Silva e Wilson Trigueiro de Sousa Júnior não compareceram à reunião pois estão em período de  
14 férias. Os professores Fabiano Biachini Batista e Lincoln Cardoso Brandão não compareceram à reunião por  
15 estarem envolvidos em outros compromissos acadêmicos. Os professores Antônio Luiz Ribeiro Sabariz e Jorge  
16 Nei Brito não compareceram à reunião por estarem a serviço de outros órgãos. Os professores Allexandre  
17 Fortes da Silva Reis, Artur Mariano de Sousa Malafaia e Marcelo José Bondioli não compareceram à reunião  
18 por motivos pessoais. A assembleia aprovou a pauta que ficou assim definida: **1 – Apresentação do Prof.**  
19 **Eduardo:** O Prof. Kurt apresentou a todos o Prof. Eduardo Miguel Silva que veio redistribuído da UNIFEI para  
20 a UFSJ e fará parte do grupo de docentes do DEMEC atuando na área de Fabricação. **2 – Ad Referendum**  
21 **sobre a anuência do DEMEC sobre a reformulação do PPC do Curso de Artes Aplicadas:** O Prof. Kurt  
22 realizou a leitura *Ad Referendum* sobre a anuência do DEMEC a respeito da reformulação do Projeto  
23 Pedagógico do Curso de Artes Aplicadas com redução de 198h de encargos didáticos sob responsabilidade do  
24 DEMEC, sendo removidas as disciplinas Processamento Cerâmico I e II e reduzidas as cargas horárias das  
25 disciplinas Fundamentos da Ciência dos Materiais e Matérias Primas da Cerâmica e sua Caracterização para  
26 33h. Após a leitura a assembleia aprovou por unanimidade. **3 – Ad Referendum sobre a solicitação de**  
27 **horário especial da técnica Luizymari:** O Prof. Kurt realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a solicitação  
28 de horário especial da técnica Luizymari em razão da mesma ser aluna regular no curso de Engenharia Elétrica.  
29 O Prof. Kurt explicou a todos que os professores da Área de Materiais se reuniram e chegaram a um  
30 entendimento que a concessão do horário especial à técnica não trará prejuízos às atividades dos laboratórios.  
31 O Prof. Kurt ressaltou ainda que a técnica já se formou e que agora ela poderá se dedicar integralmente às  
32 atividades inerentes à seu cargo. Após a assembleia aprovou oa solicitação por unanimidade. **4 – Ad**  
33 **Referendum sobre o pedido de afastamento do Prof. Guilherme:** O Prof. Kurt realizou a leitura do *Ad*  
34 *Referendum* sobre o pedido de afastamento entre os dias 22 e 28 de novembro de 2016 do Prof. Guilherme  
35 Germano Braga para acompanhar a equipe Fórmula SAE em competição na cidade de Piracicaba, São Paulo.  
36 O Prof. Guilherme fez uma breve explanação sobre a competição informando a todos que infelizmente a equipe  
37 foi desclassificada por problemas técnicos mas que já estão sendo sanados para as próximas competições.  
38 Após a leitura a assembleia aprovou o pedido por unanimidade. **5 – Ad Referendum sobre o pedido de**  
39 **afastamento do Prof. Nei:** O Prof. Kurt realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre o pedido de afastamento do  
40 Prof. Jorge Nei Brito para participar da XVI Asamblea General de la COPIMERA (Confederación Panamericana  
41 de Ingeniería Mecánica, Eléctrica, Industrial y Ramas Afines), IV Cumbre Panamericana de Colegios de  
42 Ingeniería e II Congreso Internacional de Energía em Santo Domingo, República Dominicana entre os dias 28  
43 de novembro e 02 de dezembro de 2016. Após a leitura a assembleia aprovou o pedido por unanimidade. **6 –**  
44 **Ad Referendum sobre o pedido de afastamento do Prof. Robson:** O Prof. Kurt realizou a leitura do *Ad*  
45 *Referendum* sobre o pedido de afastamento do Prof. Robson Bruno Dutra Pereira no período de 01 de Março  
46 de 2017 a 31 de Agosto de 2017 para realizar Estágio Doutoral (Sanduíche) na Universidade de Aveiro em  
47 Aveiro, Portugal. Após a leitura a assembleia aprovou o pedido por unanimidade. **7 – Ad Referendum sobre o**  
48 **pedido de autorização para submissão de projeto do Prof. Alysson:** O Prof. Kurt realizou a leitura do *Ad*  
49 *Referendum* sobre o pedido de autorização do Prof. Alysson Helton Santos Bueno para submissão do projeto  
50 “ Estudo de tintas para altas temperaturas e revestimentos por aspersão térmica à base de NB2O5 aplicados  
51 na Indústria Química” ao BNDES-FUNTEC em colaboração com a Unervisade de São João del-Rei (UFSJ),  
52 Universidade Católica de Petrópolis (UCP), Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) e AMG Brasil. Após  
53 a leitura a assembleia aprovou o pedido por unanimidade. **8 – Ad Referendum sobre o RADOC do ano de**  
54 **2016 do Prof. Sabariz:** O Prof. Kurt realizou a leitura do *Ad Referendum* do Prof. Antônio Luiz Ribeiro Sabariz  
55 solicitando Relatório de Atividades do ano de 2016. Após a leitura a assembleia aprovou o pedido por  
56 unanimidade. **9 – Aprovação da distribuição do espaço físico do DEMEC:** O Prof. Kurt realizou a leitura do  
57 relato do Prof. Lincoln Cardoso Brandão, presidente da Comissão de Espaço Físico DEMEC, a respeito da  
58 proposta de ocupação das salas do prédio que serão liberadas após a migração das salas de aula e  
59 coordenadorias de curso para o novo prédio. O Prof. Artur havia enviado um email atentando para alguns  
60 números de salas que foram trocados. Onde lê-se sala 3.08MP leia-se sala 3.10MP e onde lê-se 3.01MP leia-

61 se 3.03MP. O Prof. Kurt solicitou a correção dos números das salas. Após a leitura a assembleia aprovou a  
62 proposta da comissão por unanimidade. **10 – Indicação para membro do CONSU:** O Prof. Kurt informou a  
63 todos a necessidade de indicação de um professor do departamento para representação no Conselho  
64 Universitário. Lembrou a todos que o Prof. Lincoln Cardoso Brandão vem desempenhando este papel junto ao  
65 conselho. Não havendo manifestação de interesse de nenhum outro professor a assembleia deliberou pela  
66 continuidade do Prof. Lincoln como representante do DEMEC junto ao CONSU. **11 – Aprovação do Plano de  
67 Trabalho da Profª. Kívia:** a secretária do Departamento realizou a leitura do relato do do Prof. Fabiano uma  
68 vez que ele não pode estar presente na reunião. O Prof. Fabiano fez uma explanação sobre a proposta de  
69 Plano de Trabalho/Período de Estágio Probatório para o exercício de 2017 da Profª. Kívia Mota Nascimento e a  
70 leitura de seu relato aprovando- o. Após a leitura a assembleia aprovou o relato e por consequência o Plano de  
71 Trabalho por unanimidade. **12 – Aprovação do Plano de Trabalho da Profª. Roberta:** O Prof. Alex fez uma  
72 explanação sobre a proposta de Plano de Trabalho/Período de Estágio Probatório para o exercício de 2017 da  
73 Profª. Roberta Alves e a leitura de seu relato aprovando- o. Após a leitura a assembleia aprovou o relato e por  
74 consequência o Plano de Trabalho por unanimidade. **13 – Aprovação do Plano de Trabalho do Prof.  
75 Guilherme:** a secretária do Departamento realizou a leitura do relato do Prof. Lincoln uma vez que ele não  
76 pode estar presente na reunião. o Prof. Lincoln fez uma explanação sobre a proposta de Plano de  
77 Trabalho/Período de Estágio Probatório para o exercício de 2017 do Prof. Guilherme Germano Braga e a  
78 leitura de seu relato aprovando- o. Após a leitura a assembleia aprovou o relato e por consequência o Plano de  
79 Trabalho por unanimidade. **14 – Aprovação do Plano de Trabalho do Prof. Allexandre:** O Prof. Geraldo fez  
80 uma explanação sobre a proposta de Plano de Trabalho/Período de Estágio Probatório para o exercício de  
81 2017 do Prof. Allexandre Fortes da Silva Reis e a leitura de seu relato aprovando- o. Após a leitura a  
82 assembleia aprovou o relato e por consequência o Plano de Trabalho por unanimidade. **15 – Aprovação Plano  
83 de Trabalho do Prof. Fábio:** a secretária do Departamento realizou a leitura do relato do Prof. Vinícius uma  
84 vez que ele não pode estar presente na reunião. o Prof. Vinícius fez uma explanação sobre a proposta de  
85 Plano de Trabalho/Período de Estágio Probatório para o exercício de 2017 do Prof. Fábio Assunção Rosa e a  
86 leitura de seu relato aprovando- o. Após a leitura a assembleia aprovou o relato e por consequência o Plano de  
87 Trabalho por unanimidade. **16 – Aprovação do Plano de Trabalho do Prof. Leandro Reis:** O Prof. Alexandre  
88 fez uma explanação sobre a proposta de Plano de Trabalho/Período de Estágio Probatório para o exerício de  
89 2017 do Prof. Leandro Reis Muniz e a leitura de seu relato aprovando- o. Após a leitura a assembleia aprovou  
90 o relato e por consequência o Plano de Trabalho por unanimidade. **17 – Outros Assuntos: A) Aprovação da  
91 participação da Profª. Roseli no trabalho Desafios da Engenharia Mecânica:** A profª. Roseli fez uma  
92 explanação sobre a proposta do Desafio e informou que irá precisar de 6 a 7 professores voluntários para  
93 formação de uma comissão. Informou que irá enviar um email explicativo a todos e espera a participação dos  
94 colegas. A Profª. Roseli ainda esclareceu que novas parcerias serão estabelecidas em busca de maior  
95 estruturação do projeto, divulgação, busca por recursos que poderão ser utilizados nas premiações, entre  
96 outras mudanças. O Prof. Kurt elogiou a iniciativa. Após os esclarecimentos a aprovação da participação da  
97 Profª. Roseli no Desafio foi aprovada por unanimidade. **B) Transferência de Responsabilidade pelo  
98 Laboratório de Metrologia:** O Prof. Robson solicitou ciência do departamento sobre a transferência de  
99 responsabilidade pelo Laboratório de Metrologia para o Prof. Lincoln no período de 01 de março de 2017 a 31  
100 de agosto de 2017, período do afastamento para qualificação do Prof. Robson atual responsável pelo  
101 laboratório. **C) Eleições para Chefe e Subchefe do Departamento de Engenharia Mecânica:** O Prof. Kurt  
102 lembrou a todos sobre o edital referente às eleições para Chefe e Subchefe do Departamento de Engenharia  
103 Mecânica Do Curso de Engenharia Mecânica.

104

105 Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião, às nove horas e trinta minutos, e eu, Simone Elisabeth  
106 Alves, secretária do DEMEC, lavro a presente ata que após lida e aprovada, será devidamente por todos  
107 assinada. São João del- Rei, 20 de Fevereiro de 2017.

108

109 Prof. Alex Sander Chaves da Silva

110

111

112 Prof. Alexandre Carlos Eduardo

113

114

115 Prof. Eduardo Miguel da Silva

116

117

118 Prof. Fábio Assunção Rosa

119	
120	
121	Prof. Flávio Napolitano
122	
123	
124	Prof. Frederico Ozanan Neves
125	
126	
127	Prof. Geraldo Roberto de Sousa
128	
129	
130	Prof. Guilherme Germano Braga
131	
132	
133	Prof. José de Ávila Júnior
134	
135	
136	Profª. Kívia Mota Nascimento
137	
138	
139	Prof. Kurt Strecker
140	
141	
142	Prof. Leandro José da Silva
143	
144	
145	Prof. Leandro Reis Muniz
146	
147	
148	Profª. Roberta Alves
149	
150	
151	Profª. Roseli Marins Balestra
152	
153	
154	Prof. Túlio Hallak Panzera
155	
156	
157	Profª. Vânia Regina Velloso Silva