

ATA DA DUCENTÉSIMA QUADRAGÉSIMA NONA REUNIÃO

ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE MECÂNICA

Ata da ducentésima quadragésima nona reunião ordinária do Departamento de Engenharia Mecânica da Universidade Federal de São João del-Rei - UFSJ, realizada no segundo dia do mês de outubro, com início às oito horas e trinta minutos, na sala 3,01 – MP do prédio do Curso de Engenharia Mecânica/Produção - Campus Santo Antônio. A reunião foi presidida pelo Chefe do Departamento, Prof. Alysson Helton Santos Bueno, e estavam presentes os seguintes professores: Alex Sander Chaves da Silva, Alexandre Carlos Eduardo, Artur Henrique de Freitas Avelar, Artur Mariano de Sousa Malafaia, Eduardo Miguel da Silva, Fabiano Biachini Batista, Fábio Assunção Rosa, Flávio Napolitano, Frederico Ozanan Neves, Geraldo Roberto de Sousa, Guilherme Germano Braga, Jorge Nei Brito, José de Ávila Júnior, Kívia Mota Nascimento, Kurt Strecker, Leandro José da Silva, Leandro Reis Muniz, Lincoln Cardoso Brandão, Marcelo José Bondioli, Márcio Eduardo Silveira, Roseli Marins Balestra, Túlio Hallak Panzera, Wilson Trigueiro de Sousa Júnior. O Prof. Antônio Luiz Ribeiro Sabariz não compareceu à reunião por estar afastado para atender a Ofício de Designação do MEC. O Prof. Allexandre Fortes da Silva Reis não compareceu à reunião por estar de licença por motivo de casamento. As professoras Roberta Alves e Vânia Regina Velloso Silva não compareceram à reunião por estarem envolvidas em outros compromissos acadêmicos. O Professor O Professor Robson Bruno Dutra Pereira não compareceu à reunião porque está de licença médica. O Prof. Vinícius Augusto Diniz Silva não compareceu à reunião por estar de licença paternidade. A assembleia aprovou a pauta que ficou assim definida: **1 – Informes Prof. Sérgio:** O Prof. Sérgio, Reitor da UFSJ, esteve presente na reunião para apresentar alguns informes. Esclareceu que apesar a UFSJ apresentar um orçamento reduzido, alguns investimentos conseguiram ser mantidos: construção do Restaurante Universitário no Campus Santo Antônio, benfeitorias em relação ao acesso de pedestres no Campus CTAN, melhorias e investimentos em laboratórios de ensino, estabilização da rede de internet da UFSJ. Também mencionou que sua gestão pretende rever os critérios de distribuição de encargos didáticos entre os professores de cada departamento como já vem sendo apresentado nas reuniões da Congregação e os critérios de alocação de recursos para os departamentos uma vez que a matriz anteriormente utilizada já encontra-se defasada e em desuso. Quando questionado sobre a possibilidade de contratação de técnicos de laboratório o Prof. Sérgio explicou que as vaga de técnicos que já se aposentaram e que pertenciam às classes A e B foram extintas. Mencionou que vem buscando a manutenção de algumas vagas das classes C e D. Chamou atenção para a grande entrada de alunos do Curso de Engenharia Mecânica sugerindo algumas análises como um ciclo básico unificado, a base matemática que vem sido cobrada e direcionamento do curso e vários perfis como Materiais, Industrial, Produção e Fabricação, Automação. Solicitou que esta possibilidade seja pensada entre os professores informando que visitará os Departamentos de Elétrica e Ciências Térmicas e dos Fluidos propondo esta interação. **2 – Ad Referendum sobre o pedido de afastamento do Prof. Sabariz:** O Prof. Alysson realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre o pedido de afastamento do Prof. Sabariz no período de 22 a 26 de Outubro de 2017 para atender a Ofício de Designação do MEC na cidade de Catanduva/SP. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **3 – Solicitação de afastamentos Prof. Nei:** O Prof. Alysson realizou a leitura dos memorandos do Prof. Jorge Nei Brito solicitando afastamento no período de 03 a 05 de Outubro de 2017 para participar do X SEEMI – Seminário Estadual de Engenharia Mecânica e Industrial na cidade de Lajeado/RS proferindo a palestra “Desafios e Oportunidades da Engenharia Mecânica”, afastamento no período de 18 a 20 de Outubro de 2017 para participar do “XXVI Congresso Panamericano de Ingeniería Mecánica, Eléctrica, Industrial y Ramas Afines – COPIMERA 2017 na cidade de Medellín, Colômbia, afastamento no período de 24 a 27 de Outubro de 2017 para participar do XVII Congresso Nacional de Engenharia Mecânica e Industrial – CONEMI na cidade de Aracajú/ SE. Após a leitura a assembleia aprovou os afastamentos por unanimidade. **4 – Solicitação de autorização para atuar como Co-Orientadora em Projetos da Profª. Roseli:** O Prof. Alysson realizou a leitura do memorando da Profª. Roseli solicitando autorização para atuar como Co-Orientadora nos seguintes projetos: Estudo e Caracterização da Argila Vermelha de Lorena/SP e Estudo e Caracterização da Argila Branca de Resende Costa/MG, ambos frutos de parceria com a Profª. Isabela de Castro Corteletti Lawrence Rocha, professora substituta do DCNAT. A Profª. Roseli também solicitou autorização para que estes projetos sejam desenvolvidos nos laboratórios do DEMEC informando que as matérias-primas ficarão a cargo da Profª Isabela. O Prof. Alysson atentou para o fato de a Profª. Isabela ser professora substituta, questionando a viabilidade de ela poder atuar como orientadora. A Profª. Roseli informou que as orientações já foram autorizadas pelo DCNAT. Após os esclarecimentos o pedido da Profª. Roseli foi aprovado por

55 unanimidade. **5 – Solicitação de afastamento integral dos professores Kívia e Wilson:** O Prof. Frederico
56 realizou a leitura de seu relato referente à solicitação de alteração do regime de afastamento para qualificação
57 dos professores Kívia e Wilson e votou pela aprovação da solicitação dos professores. O Prof. Alysson lembrou
58 que este pedido está atrelado à solicitação de contratação de professores substitutos que irão se
59 responsabilizar pelos encargos didáticos dos professores em afastamento integral. Solicitou que seja
60 esclarecido caso a contratação de professores substitutos não seja viável que a Área de Produção deve ser
61 responsabilizar pelos encargos de cada professor afastado. O voto do relator foi aprovado por unanimidade
62 condicionado à inclusão de documento da Área de Produção se comprometendo com os encargos didáticos
63 dos professores afastados caso a contratação de professores substitutos não seja efetivada. **6 – Solicitação**
64 **de contratação de professores substitutos par a Área de Produção:** A Área de Produção solicitou a
65 contratação de dois professores substitutos para se responsabilizarem pelos encargos didáticos dos
66 professores Kívia Mota Nascimento e Wilson Trigueiro de Sousa Júnior tendo em vista a aprovação da
67 concessão de afastamento integral para os professores interessados. Considerando que a Resolução 012/2016
68 permite a contratação de professores substitutos em caso de liberação de professores para qualificação
69 profissional em tempo integral a solicitação foi aprovada por unanimidade. **7 – Resolução Encargos**
70 **Didáticos:** Tendo em vista a extensão da discussão que este item irá causar, o mesmo foi retirado de pauta
71 para discussão na próxima reunião departamental a ser agendada. **8 – Outros Assuntos: A) Levantamento**
72 **Patrimonial DEMEC:** O Prof. Alysson informou a todos que a listagem referente ao patrimônio do DEMEC já
73 foi disponibilizada para os Coordenadores de Área e será disponibilizada para que cada um verifique os
74 equipamentos e mobiliários sob sua responsabilidade. O Prof. Alysson deu um prazo de 15 dias para a
75 conclusão deste levantamento tendo em vista que todo o patrimônio ainda deverá ser lançado no sistema da
76 UFSJ. **B) Convite para reunião do PPMEC:** O Prof. Lincoln convidou a todos os professores integrantes do
77 Programa de Pós Graduação em Engenharia Mecânica para reunião amanhã, 03 de Outubro de 2017 às 8
78 horas e 30 minutos.

79

80 Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião, às onze horas e quinze minutos, e eu, Simone Elisabeth
81 Alves, secretária do DEMEC, lavro a presente ata que após lida e aprovada, será devidamente por todos
82 assinada. São João del- Rei, 02 de Outubro de 2017.

83

84 Prof. Alex Sander Chaves da Silva

85

86

87 Prof. Alexandre Carlos Eduardo

88

89

90 Prof. Alysson Helton Santos Bueno

91

92

93 Prof. Artur Henrique de Freitas Avelar

94

95

96 Prof. Artur Mariano de Sousa Malafaia

97

98

99	Prof. Eduardo Miguel da Silva
100	
101	
102	Prof. Fabiano Biachini Batista
103	
104	
105	Prof. Fábio Assunção Rosa
106	
107	
108	Prof. Flávio Napolitano
109	
110	
111	Prof. Frederico Ozanan Neves
112	
113	
114	Prof. Geraldo Roberto de Sousa
115	
116	
117	Prof. Guilherme Germano Braga
118	
119	
120	Prof. Jorge Nei Brito
121	
122	
123	Prof. José de Ávila Júnior
124	
125	
126	Profª. Kívia Mota Nascimento
127	
128	
129	Prof. Kurt Strecker
130	
131	
132	Prof. Leandro José da Silva
133	

134	
135	Prof. Leandro Reis Muniz
136	
137	
138	Prof. Lincoln Cardoso Brandão
139	
140	
141	Prof. Marcelo José Bondioli
142	
143	
144	Prof. Márcio Eduardo Silveira
145	
146	
147	Profª. Roseli Marins Balestra
148	
149	
150	Prof. Túlio Hallak Panzera
151	
152	
153	Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior