

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20
21
22
23
24
25
26
27
28
29
30
31
32
33
34
35
36
37
38
39
40
41
42
43
44
45
46
47
48
49
50
51
52
53
54

ATA DA DUCENTÉSIMA SEXAGÉSIMA REUNIÃO
ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA

Ata da ducentésima sexagésima reunião ordinária do Departamento de Engenharia Mecânica da Universidade Federal de São João del-Rei - UFSJ, realizada no vigésimo sétimo dia do mês de julho de dois mil e dezenove, com início às nove horas, 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. Geraldo Roberto de Sousa, e estavam presentes os seguintes professores: Alex Sander Chaves da Silva, Alysson Helton Santos Bueno, Artur Henrique de Freitas Avelar, Artur Mariano de Sousa Malafaia, Carlos Henrique Lauro Eduardo Miguel da Silva, Fabiano Biachini Batista, Fábio Assunção Rosa, Flávio Napolitano, Guilherme Germano Braga, Jorge Nei Brito, Kívia Mota Nascimento, Kurt Strecker, Leandro José da Silva, Márcio Eduardo Silveira, Roseli Marins Balestra, Vinícius Augusto Diniz Silva, Wilson Trigueiro de Sousa Júnior. Os professores Allexandre Fortes da Silva Reis, José de Ávila Júnior, Leandro Reis Muniz e Túlio Hallak Panzera não compareceram à reunião porque estão afastados para qualificação profissional. Os professores Alexandre Carlos Eduardo, Frederico Ozanan Neves, Lincoln Cardoso Brandão não compareceram à reunião por estar envolvidos em outros compromissos. Os Prof. Antônio Luiz Ribeiro Sabariz, Marcelo José Bondioli, Roberta Alves e Robson Bruno Dutra Pereira não compareceram à reunião por motivo de saúde. A assembleia aprovou a pauta que ficou assim definida: **1 – Ad Referendum sobre encerramento do afastamento do Prof. Wilson:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre o encerramento do afastamento para qualificação profissional (doutorado) do Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **2 – Ad Referendum sobre o RADOC 2019 do Prof. Alex:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre o RADOC 2019 do Prof. Alex Sander Chaves da Silva para fins de progressão. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **3 – Ad Referendum sobre o RADOC 2019 do Prof. Márcio:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre o RADOC 2019 do Prof. Márcio Eduardo Silveira. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **4 – Ad Referendum sobre o RADOC 2019 do Prof. Kurt:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre o RADOC 2019 do Prof. Kurt Strecker. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **5 – Ad Referendum sobre o RADOC 2019 do Prof. Artur Avellar:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre o RADOC 2019 do Prof. Artur Henrique de Freitas Avelar. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **6 – Ad Referendum sobre aprovação da colaboração esporádica do Prof. Márcio:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a licença para Colaboração Esporádica do Prof. Márcio Eduardo Silveira no Curso de Especialização em Simulação Computacional do Programa de Pós-Graduação *Latu Sensu* do Instituto de Educação Continuada da Pontifícia Universidade Católica de Minas Gerais – PUC/MG. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **7 – Aprovação do Relatório Final referente ao afastamento para qualificação profissional do Prof. Wilson:** A Prof^a. Kívia Mota Nascimento realizou a leitura do relato do Prof. Robson Bruno Dutra Pereira, que não pode estar presente na reunião por motivo de saúde, sobre o relatório final de afastamento do Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior. O relato ressalta as contribuições geradas pela pesquisa tanto para a formação do professor Wilson quanto para o Departamento de Engenharia Mecânica, principalmente para a Área de Produção. Após a leitura a assembleia aprovou o relato por unanimidade. **8 – Aprovação do Relatório Final referente ao afastamento para qualificação profissional do Prof. Robson:** O Prof. Flávio Napolitano realizou a leitura de seu relato ressaltando as contribuições geradas pela pesquisa tanto para a formação do professor Robson Bruno Dutra Pereira quanto para o Departamento de Engenharia Mecânica, principalmente para a Área de Produção. Após a leitura a assembleia aprovou o relato por unanimidade. **9 – Aprovação do Projeto de Pesquisa e Iniciação Científica Voluntária submetido pelo Prof. Fabiano:** O Prof. Vinícius Augusto Diniz Silva realizou a leitura de seu relato sobre a proposta de Projeto de Pesquisa e Iniciação Científica Voluntária – Detecção de falha de baixa isolamento em motor de indução trifásico através da demodulação empírica submetido pelo Prof. Fabiano Bianchini Batista. Após a leitura a assembleia aprovou o relato por unanimidade. **10 – Aprovação do Projeto de Pesquisa e Iniciação Científica Voluntária submetido pelo Prof. Eduardo:** O Prof. Alex Sander da Silva realizou a leitura de seu relato sobre a proposta de Projeto de Pesquisa e Iniciação Científica Voluntária – Estudo da automatização de uma mesa para soldagem MIG/MAG em coordenadas (3D) para o laboratório de soldagem da UFSJ submetido pelo Prof. Eduardo Miguel da Silva. Após a leitura a assembleia aprovou o relato por unanimidade. **11 – Aprovação do Projeto de Pesquisa e Iniciação Científica Voluntária submetido pelo Prof. Eduardo:** O Prof. Carlos Henrique Lauro realizou a leitura de seu relato sobre a proposta de Projeto de Pesquisa e Iniciação Científica Voluntária – Desenvolvimento e

55 estrutural e construção de um banco de ensaio para o Laboratório de Soldagem da UFSJ submetido pelo Prof.
56 Eduardo Miguel da Silva. Após a leitura a assembleia aprovou o relato por unanimidade. **12 – Oficialização da**
57 **Área de Produção:** O Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior solicitou a homologação em assembleia
58 departamental da oficialização da Área de Produção como uma das área do Departamento de Engenharia
59 Mecânica considerando que a área não está presente do regimento interno do departamento. Após exposição
60 do interesse da área a assembleia aprovou o pedido por unanimidade. **13 – Outros assuntos: A) Insalubridade:**
61 O Prof. Geraldo alertou a todos sobre a questão da permanência e realização de atividades em laboratórios
62 daqueles professores que recebem adicional de insalubridade ou periculosidade. Orientou todos a documentar
63 o máximo possível de suas atividades. O Prof. Leandro José informou a todos que o CiteC utiliza um check list
64 de atividades que aponta o profissional que acompanhou o desenvolvimento das mesmas. O Prof. Fabiano
65 sugeriu que os professores insiram as atividades desenvolvidas em laboratório no plano de ensino da disciplina.
66 O Prof. Alex enfatizou que o contato com alguns equipamentos da fabricação configuram grande exposição a
67 danos. **B) Homologação do Coordenador da Área de Produção:** O Prof. Geraldo informou a todos sobre a
68 nomeação do Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior como novo Coordenador da Área de Produção. **C)**
69 **Homologação do Coordenador da Área de Projetos:** O Prof. Geraldo informou a todos sobre a nomeação do
70 Prof. Artur Henrique de Freitas Avelar como novo Coordenador da Área de Projeto Mecânico. **D) PDP:** O Prof.
71 Geraldo informou a todos sobre um memorando encaminhado pela PROGP solicitando aos departamentos uma
72 previsão para o próximo ano dos afastamentos que envolvem qualificação profissional. Esta é uma exigência do
73 governo e deve ser respondida até o dia 04 de outubro de 2019. A Prof.^a Kívia comunicou a todos que haverá
74 uma Reunião da Congregação com todas as orientações sobre esta exigência e após a reunião a chefia dará
75 mais informações sobre o assunto. O Prof. Geraldo informou que irá iniciar o esboço de um Planejamento
76 Estratégico para o DEMEC. **E) Projeto Prof. Alysson:** O Prof. Alysson Helton Santos Bueno informou a todos
77 que a UFSJ cedeu um terreno no Campus Dom Bosco para seu projeto em parceria com a Petrobrás. Segundo
78 o professor verificando todas as áreas disponíveis da instituição a área do CAMAT é a mais adequada uma vez
79 que o Campus Santo Antônio não possui espaço suficiente. Agora o professor está aguardando a oficialização
80 da transferência desta área que pertencerá ao DEMEC para dar encaminhamento ao projeto junto à Petrobrás.
81 **F) Levantamento Assistentes de Laboratório:** A Prof.^a. Roseli questionou o levantamento solicitado a fim de
82 esclarecer se as contratações serão para técnicos de laboratório. A Prof.^a. Kívia informou que a contratação será
83 para assistentes de laboratório terceirizados. Segundo o Prof. Geraldo a intenção é substituir os estagiários
84 considerando que o edital para contratação dos mesmos não foi renovado. O Prof. Alysson informou a todos que
85 o Técnico Lázaro já iniciou suas atividades nos laboratórios da Área de Materiais e segundo o Prof. Artur um
86 sistema de agendamento já foi implantado. **G) Recurso Financeiro DEMEC 2019:** O Prof. Geraldo informou a
87 todos que considerando a previsão de sobra de recurso financeiro do departamento liberou diárias de quaisquer
88 valor até a data final de 04 de outubro de 2019 que é quando termina o prazo para lançamento de diárias no
89 sistema SCDP. Considerando todas as solicitações de diárias até o momento e verificando que ainda assim
90 haverá sobra de recurso, o Prof. Vinícius apresentou uma demanda de aquisição de equipamento de laboratório
91 via PPMEC. A pedido do Prof. Alysson o Prof. Geraldo deixou a cargo a assembleia deliberar sobre a utilização
92 deste recurso. O Prof. Artur mencionou que os laboratórios da Área de Materiais também possuem demanda de
93 aquisição de equipamentos, porém mencionou que não se opunha ao atendimento da demanda do professor
94 Vinícius, e que poderia haver editais internos nos próximos anos. A Prof.^a. Roseli sugeriu verificar se há previsão
95 de aquisição de equipamentos via PPMEC. O Prof. Leandro informou que caso haja transferência de recurso
96 para o PPMEC cabe ao colegiado do programa deliberar sobre a utilização do recurso. **H) Acesso DEMEC:** O
97 Prof. Fabiano informou a todos que nos últimos dias constatou a presença de pessoas estranhas à comunidade
98 acadêmica nas dependências do DEMEC. O Prof. Geraldo informou que já comunicou o Setor de Segurança
99 Institucional e a Prefeitura de Campus, responsáveis pela segurança da instituição.

100 Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião, às dez horas e vinte e sete minutos, e eu, Simone Elisabeth
101 Alves, secretária do DEMEC, lavro a presente ata que após lida e aprovada, será devidamente por todos
102 assinada. São João del- Rei, 27 de Setembro de 2019.

103

104

105 Prof. Alex Sander Chaves da Silva

106

107	
108	Prof. Alysson Helton Santos Bueno
109	
110	
111	
112	Prof. Artur Henrique de Freitas Avellar
113	
114	
115	Prof. Artur Mariano de Sousa Malafaia
116	
117	
118	Prof. Carlos Henrique Lauro
119	
120	
121	Prof. Eduardo Miguel da Silva
122	
123	
124	Prof. Fabiano Biachini Batista
125	
126	
127	Prof. Fábio Assunção Rosa
128	
129	
130	Prof. Flávio Napolitano
131	
132	
133	Prof. Geraldo Roberto de Sousa
134	
135	
136	Prof. Guilherme Germano Braga
137	
138	
139	Prof. Jorge Nei Brito
140	
141	

142	Profª. Kívia Mota Nascimento
143	
144	
145	Prof. Kurt Strecker
146	
147	
148	Prof. Leandro José da Silva
149	
150	
151	Prof. Márcio Eduardo Silveira
152	
153	
154	Prof.ª Roseli Marins Balestra
155	
156	
157	Prof. Vinícius Augusto Diniz Silva
158	
159	
160	Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior