

ATA DA DUCENTÉSIMA SEXAGÉSIMA SÉTIMA REUNIÃO

ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA E PRODUÇÃO

Ata da ducentésima sexagésima sétima reunião ordinária do Departamento de Engenharia Mecânica e Produção da Universidade Federal de São João del-Rei - UFSJ, realizada no vigésimo sexto dia do mês de novembro de dois mil e vinte e um, com início às nove horas, via Google Meet. A reunião foi presidida pelo Chefe do Departamento, Prof. Geraldo Roberto de Sousa, e estavam presentes os seguintes professores: Alex Sander Chaves da Silva, Alexandre Carlos Eduardo, Alysson Helton Santos Bueno, Antônio Luiz Ribeiro Sabariz, 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, Kívia Mota Nascimento, Kurt Strecker, Leandro José da Silva, Leandro Reis Muniz, Marcelo José Bondioli, Márcio Eduardo Silveira, Maurício de Moura Nilton, Roberta Alves, Robson Bruno Dutra Pereira, Roseli Marins Balestra, Vinícius Augusto Diniz Silva, Wilson Trigueiro de Sousa Júnior. Os professores Guilherme Germano Braga e José de Ávila Júnior não compareceram à reunião porque estão afastados para qualificação profissional. Os professores Allexandre Fortes da Silva Reis, Frederico Ozanan Neves, Leandro de Souza Leão, Lincoln Cardoso Brandão, Jorge Nei Brito e Túlio Hallak Panzera não compareceram à reunião porque estavam envolvidos com outras atividades. A assembleia aprovou a pauta que ficou assim definida: **1 – Ad Referendum sobre o RADOC 2021 do Prof. Márcio:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre o RADOC 2021 do Prof. Márcio Eduardo Silveira. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **2 – Ad Referendum sobre o RADOC 2021 do Prof. Alex:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre o RADOC 2021 do Prof. Alex Sander Chaves da Silva. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **3 – Ad Referendum sobre o RADOC 2021 do Prof. Kurt:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre o RADOC 2021 do Prof. Kurt Strecker. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **4 – Ad Referendum sobre a redistribuição da Prof^a. Roberta:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre aprovando a redistribuição da Prof^a. Roberta Alves da Universidade Federal de São João del-Rei – UFSJ para a Universidade Federal de Lavras – UFLA. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **5 – Ad Referendum sobre a redistribuição do Prof. Rodrigo:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a redistribuição do Prof. Rodrigo Sampaio Lopes da Universidade Federal do Pernambuco – UFPE para a Universidade Federal de São João del-Rei – UFSJ. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **6 – Ad Referendum sobre a indicação da comissão de avaliação docente referente à Promoção do Prof. Kurt:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a indicação da seguinte comissão de avaliação docente referente à Promoção para a Classe E, denominada titular, do Prof. Kurt Strecker: Prof. Antônio Luiz Ribeiro Sabariz (Titular UFSJ), Prof. Prof. Hugo Ricardo Zchommler Sandim (Titular EEL – USP), Prof. Marcello Filgueira (Titular UENF) e Prof. Marcos Valério Ribeiro (Titular FEG – UNESP). Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **7 – Ad Referendum sobre o parecer do Prof. Wilson sobre a redistribuição da Prof^a. Roberta:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre o parecer favorável do relator Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior a respeito do processo de redistribuição da Prof^a. Roberta Alves da Universidade Federal de São João del-Rei – UFSJ para a Universidade Federal de Lavras – UFLA condicionado à contrapartida de uma vaga do professor do magistério superior. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **8 – Ad Referendum sobre a manutenção da vaga oriunda da redistribuição da Prof^a. Roberta:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a manutenção do código de vaga 302878, oriundo do processo de redistribuição da Prof^a. Roberta Alves da UFSJ para a UFLA, no Departamento de Engenharia Mecânica e Produção - DEMEP, Área de Produção. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **9 – Ad Referendum sobre a aprovação da banca do CPD 011/2021:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a aprovação da seguinte banca examinadora referente ao CPD 011/2021 Engenharia de Produção: Prof. Allexandre Fortes da Silva Reis (presidente), Prof. Flávio Napolitano, Prof^a Roberta Alves e Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior (suplente). Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **10 – Ad Referendum sobre a autorização da retirada de equipamentos do laboratório pelos alunos da Equipe Fórmula:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a autorização de acesso dos alunos integrantes da Equipe Fórmula à oficina/ laboratório para a retirada de equipamentos/materiais relacionados ao projeto do qual fazem parte. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **11 – Ad Referendum sobre a nomeação dos novos coordenadores da Equipe Fórmula:** O Prof. Geraldo realizou a leitura do *Ad Referendum* sobre a nomeação dos professores Leandro de Souza Leão e Maurício de Moura Nilton como coordenadores da Equipe Fórmula Sae. Após a leitura a assembleia aprovou o *Ad Referendum* por unanimidade. **12 – Aprovação do Projeto de Pesquisa e Iniciação Científica Voluntária submetido pela Prof^a. Kívia:** A Prof^a. Roberta Alves realizou a leitura de seu relato a respeito do Projeto de Pesquisa e Iniciação Científica Voluntária Mudanças no comportamento de compra do consumidor e impactos na logística devido à pandemia do Covid-19, submetido

59 pela Prof^a. Kívia Mota Nascimento. Em seu relato a Prof.^a. Roberta enfatizou a boa estrutura do projeto, bem
60 como suas contribuições, relevância e viabilidade para realização. Além disso o projeto atende os termos das
61 resoluções internas que tratam de projetos de iniciação científica no âmbito do departamento na instituição.
62 Sendo assim a Prof^a. Roberta votou favoravelmente à execução do projeto de pesquisa e iniciação científica
63 voluntária submetido pela Prof^a. Kívia. Após a leitura do relato a assembleia aprovou o voto do relator por
64 unanimidade. **13 – Aprovação da solicitação de afastamento para qualificação profissional do Prof. Flávio:**
65 O Prof. Leandro Reis Muniz realizou a leitura de seu relato sobre a solicitação de afastamento pra qualificação
66 profissional (doutorado) do Prof. Flávio Napolitano no período de 31 de janeiro de 2022 a 31 de janeiro de 2025.
67 Destacou a possibilidade de contratação de professor substituto para assumir os encargos do interessado, e na
68 impossibilidade de contratação, a Área de Produção irá se responsabilizar pelos encargos didáticos em questão.
69 Informou que a solicitação está de acordo com a Resolução 012CONEP, votando favoravelmente à concessão
70 do afastamento solicitado. Após a leitura do relato a assembleia aprovou o voto do relator por unanimidade. **14**
71 **– Outros assuntos:** **A) Homologação da alteração da chefia da Área de Produção:** O Prof. Geraldo informou
72 a todos sobre a alteração da chefia da Área de Produção do Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior para o Prof.
73 Leandro Reis Muniz. **B) Homologação da alteração da chefia da Área de Materiais:** O Prof. Geraldo informou
74 a todos sobre a alteração da chefia da Área de Materiais do Prof. Artur Mariano de Sousa Malafaia para o Prof.
75 Marcelo José Bondioli. **C) Autorização de acesso a laboratório:** O Prof. Geraldo informou a todos sobre a
76 autorização de acesso da orientanda do Prof. Leandro José da Silva, Letícia Maciel no CITec pelo período de
77 07/10 a 31/12/2021. Informou também sobre as alterações em relação aos formulários e termos de
78 responsabilidade que devem ser apresentados a Salog. **D) Homologação da alteração da coordenação da**
79 **Equipe Fórmula:** O Prof. Geraldo informou a todos sobre a alteração da coordenação da Equipe Fórmula SAE
80 do Prof. Guilherme Germano Braga para os Profs. Leandro de Sousa Leão e Maurício de Moura Nilton. **E)**
81 **Homologação da alteração da coordenação dos Laboratórios de Usinagem e Metrologia:** O Prof. Geraldo
82 informou a todos sobre a alteração da coordenação dos Laboratórios de Usinagem e Metrologia dos professores
83 Lincoln Cardoso Brandão e Robson Bruno Dutra Pereira, respectivamente, para o Prof. Carlos Henrique Lauro.
84 **F) Encerramento COEN:** O Prof. Eduardo informou a todos sobre a realização do X Congresso de Engenharias
85 – COEN, de forma on-line, no período de 20 a 24 de setembro de 2021. O Congresso contou com 11 minicursos,
86 20 palestras, mais de 40 artigos, público 300 pessoas envolvidas entre alunos, profissionais e empresas.
87 Agradeceu o apoio, confiança dos coordenadores dos cursos, colegas de departamento, Prope, Fauf e todos os
88 patrocinadores. Salientou que o X COEN foi conduzido por mulheres, que expandiram a visibilidade de São João
89 del-Rei elevando para todo o país. **G) Autorização de acesso a laboratório:** O Prof. Geraldo informou a todos
90 sobre a autorização de acesso aos laboratórios da Área de Materiais da Prof^a. Raquel Alves Costa para
91 desenvolvimento de projetos em parceria com a Prof^a. Roseli Marins Balestra. **H) Manutenção vaga oriunda da**
92 **remoção do Prof. Sérgio:** O Prof. Geraldo informou a todos sobre a solicitação, junto ao CONSU, de
93 manutenção da vaga oriunda do processo de remoção do Prof. Sérgio Augusto Araújo da Gama Cerqueira do
94 DEMEP para o DCETEF, para a área de Projeto do departamento. Como não há possibilidade de realização de
95 concurso neste momento, a previsão é que o mesmo ocorra em 2022. **I) Anuência utilização de laboratório**
96 **alunos PPMEC:** O Prof. Geraldo informou a todos sobre a autorização para acesso aos laboratórios do DEMEP
97 dos seguintes alunos do Programa de Pós Graduação em Engenharia Mecânica: Wanderson Sandim, Jessica
98 Tito e Sage Anderson. Salientou o quanto é importante prezar pela segurança dos alunos em relação às
99 atividades realizadas nos laboratórios. **J) Autorização de acesso de alunos a laboratórios:** O Prof. Geraldo
100 informou a todos sobre a autorização de acesso dos alunos da Equipe Milhas Gerais aos laboratórios do DEMEP
101 para realização de levantamento patrimonial dos equipamentos da equipe. Informou ainda que a equipe seguiu
102 o novo procedimento instalado pela Salog. **K) Proposta de criação dos cursos de Engenharia de Energia e**
103 **Engenharia de Materiais e Manufatura e cessão de vagas para abertura dos novos cursos:** O Prof. Artur
104 Mariano de Sousa Malafaia realizou a leitura do parecer realizado pela Comissão Interdepartamental a respeito
105 da criação dos novos cursos de engenharia. Foram apresentados fluxogramas, impactos nos encargos didáticos
106 e na carga horária dos docentes. A Comissão chegou a conclusão de que há possibilidade de cessão de 80 a
107 100 vagas com modificação nos currículos existentes e realização de trabalho conjunto para a realização dos
108 ajustes necessários. Sendo assim a proposta é a manutenção de duas entradas na Engenharia Mecânica de 50
109 alunos, uma entrada na Engenharia de Manufatura de 50 alunos e uma entrada na Engenharia de Energia de 50
110 alunos. O Prof. Kurt sugeriu reduzir o número de entradas de 50 para 30 alunos considerando a situação atual
111 do país em relação à quantidade dos candidatos do ENEM que nunca esteve tão baixa. O Prof. Artur Henrique
112 informou que tem conhecimento de que o procedimento para redução de vagas é complexo. O Prof. Geraldo
113 lembrou que a redução de vagas implica em redução de verba. O Prof. Frederico esclareceu que não tem certeza
114 sobre o setor que autoriza as questões relacionadas ao número de vagas oferecidas aos cursos, entretanto
115 afirmou que o departamento só possui os docentes, não sendo o dono do curso e não possuindo competência
116 para abri, fechar, reduzir ou aumentar vagas. Segundo o professor ao departamento cabe apresentar uma
117 proposta ao CONSU. A Prof^a. Kívia enfatizou a necessidade de apoio do departamento para que os trabalhos da
118 comissão não sejam feitos em vão e não travem na parte interna. A comissão espera uma sinalização no sentido
119 de contar com as vagas e de uma reestruturação geral. O Prof. Frederico salientou a importância da manifestação
120 dos outros departamentos que atuam no curso. Ficou definida e acordada por todos a cessão de 80 a 100 vagas.

121

122 Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião, às onze horas e dezesseis minutos, e eu, Simone Elisabeth
123 Alves, secretária do DEMEP, lavro a presente ata que, após lida e aprovada, será devidamente por todos
124 assinada. São João del- Rei, 26 de novembro de 2021.

125

126 Prof. Alex Sander Chaves da Silva

127

128

129 Prof. Alexandre Carlos Eduardo

130

131

132 Prof. Antônio Luiz Ribeiro Sabariz

133

134

135 Prof. Alysson Helton Santos Bueno

136

137

138 Prof. Artur Henrique de Freitas Avellar

139

140

141 Prof. Artur Mariano de Sousa Malafaia

142

143

144 Prof. Carlos Henrique Lauro

145

146

147 Prof. Eduardo Miguel da Silva

148

149

150 Prof. Fabiano Biachini Batista

151

152

153 Prof. Fábio Assunção Rosa

154

155

156 Prof. Flávio Napolitano
157
158
159 Prof. Frederico Ozanan Neves
160
161
162 Prof. Geraldo Roberto de Sousa
163
164
165 Profª. Kívia Mota Nascimento
166
167
168 Prof. Kurt Strecker
169
170
171 Prof. Leandro José da Silva
172
173
174 Prof. Leandro Reis Muniz
175
176
177 Prof. Marcelo José Bondioli
178
179
180 Prof. Márcio Eduardo Silveira
181
182
183 Prof. Maurício de Moura Nilton
184
185
186 Profª. Roberta Alves
187
188
189 Prof. Robson Bruno Dutra Pereira
190

191

192 Profª. Roseli Marins Balestra

193

194

195 Prof. Vinícius Augusto Diniz Silva

196

197

198 Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior