ATA DA DUCENTÉSIMA SEXAGÉSIMA SÉTIMA REUNIÃO

ORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA MECÂNICA E PRODUÇÃO

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

55

56

57

58

1 2

> 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 dao Prof. Kurt Strecker. Após a leitura a assembleia aprovou o Ad Referendum por unanimidade. 4 – Ad Referendum sobre a redistribuição da Profa. Roberta: O Prof. Geraldo realizou a leitura do Ad Referendum sobre aprovando a redistribuição da Profa. 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 Filqueira (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 Triqueiro de Sousa Júnioir 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 Profa. Roberta: O Prof. Geraldo realizou a leitura do Ad Referendum sobre a manutenção do código de vaga 302878, oriundo do processo de redistribuição da Profa. 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, Profa 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 Profa. Kívia: A Profa. 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

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

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

116

117

118

119

120

121	
122	Nada mais havendo a tratar, encerrou-se a reunião, às onze horas e dezesseis minutos, e eu, Simone Elisabeth
123 124	Alves, secretária do DEMEP, lavro a presente ata que, após lida e aprovada, será devidamente por todos 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
145146	
	Draf Edwards Mirwell de Cibre
147148	Prof. Eduardo Miguel da Silva
149	
150	Prof. Fabiano Biachini Batista
151	FIG. 1 abiatio biactiliti batista
152	
153	Prof. Fábio Assunção Rosa
154	
'	

156	Prof. Flávio Napolitano
157	
158	
159	Prof. Frederico Ozanan Neves
160	
161	
162	Prof. Geraldo Roberto de Sousa
163	
164	
165	Prof ^a . 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	Prof ^a . Roberta Alves
187	
188	
189	Prof. Robson Bruno Dutra Pereira
190	

191	
192	Prof ^a . Roseli Marins Balestra
193	
194	
195	Prof. Vinícius Augusto Diniz Silva
196	
197	
198	Prof. Wilson Trigueiro de Sousa Júnior