

1 Ata da **quarta** reunião ordinária no ano de 2015 do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em
2 Engenharia Mecânica, realizada no dia **seis de maio de dois mil e quinze, às dez horas**, na Sala de
3 Reuniões do Departamento de Engenharia Mecânica, com a presença dos Professores: César José
4 Deschamps, Daniel Martins, Jader Riso Barbosa Jr., Jonny Carlos da Silva, Júlio Apolinário Cordioli, Júlio
5 César Passos, Márcia Barbosa Henriques Mantelli, Paulo de Tarso Rocha de Mendonça, Rolf Bertrand
6 Schroeter, Victor Juliano De Negri e os representantes discentes Allan Ricardo Starke, Felipe Gustavo
7 Ebersbach e Rafael Matos Goularte, sob a Presidência do Prof. Armando Albertazzi Gonçalves Jr.,
8 Coordenador do Programa. Havendo número legal, a Presidência deu por aberta à reunião. **Item I –**
9 **Homologação do resultado das eleições para Representação discente no Programa.** Titular Doutorado:
10 M.Eng. Felipe Gustavo Ebersbach (Fabricação); Suplente Doutorado: M.Eng. Allan Ricardo Starke (Eng. e
11 Ciências Térmicas); Titular Mestrado: Eng. Rafael Bianchi Cooke (Vibrações e Acústica); Suplente
12 Mestrado: Eng. Rafael Matos Goularte (Projeto de Sistemas Mecânicos). Os resultados foram
13 homologados e foi dada as boas vindas para os novos integrantes. **Item II - Aprovação da Ata da**
14 **Reunião ordinária realizada em 01/04/2015.** Foi feito um pedido de esclarecimento, prontamente
15 atendido. Não houve quem quisesse discutir a ata enviada com antecedência, que foi colocada em
16 votação e **aprovada por unanimidade.** **Item III – Bancas de Mestrado. 1) Aluna: Emiliania Margarita**
17 **Rodriguez Inthamoussu (32).** Orientador: Prof. André Ogliari, Dr.Eng., Coorientador: Prof. Cristiano
18 Vasconcellos Ferreira, Dr.Eng. (UFSC/Joinville). Título: *Sistemática para integração do planejamento de*
19 *produtos com o planejamento de projetos – Enfoque no desenvolvimento de tecnologias para*
20 *eletrodomésticos.* Banca Proposta: Prof. André Ogliari, Dr.Eng. (Presidente), Prof. Marcelo Gitirana G
21 Ferreira, Dr.Eng. (UDESC), Prof^a. Viviane Vasconcellos Ferreira Grubisic, Dr.Eng. (UFSC/Joinville), Prof.
22 João Carlos Espíndola Ferreira, Ph.D. Relator no Colegiado: Prof. Jonny Carlos da Silva. **Aprovado por**
23 **unanimidade o parecer favorável do relator. 2) Aluno: Rafael Franklin Lazaro de Cerqueira (26/ANP).**
24 Orientador: Prof. Emilio Ernesto Paladino, Dr.Eng. Título: *Estudo computacional da transferência de calor*
25 *ou massa interfacial em partículas fluidas esféricas e deformadas com números de Re moderados.* Banca
26 Proposta: Prof. Emilio Ernesto Paladino, Dr.Eng. (Presidente), Prof. Henry França Meyer, Dr.
27 (FURB/Blumenau), Prof. Clóvis Raimundo Maliska, Ph.D., Prof. Jader Riso Barbosa Jr., Ph.D. Relator no
28 Colegiado: Prof. César Deschamps. **Aprovado por unanimidade o parecer favorável do relator. Item IV -**
29 **Banca de mestrado aprovada ad referendum. 1) Aluno: Erick A. González Olivares (26/CAPES).**
30 Orientador: Prof. Jair Carlos Dutra, Dr.Eng., Coorientador: Prof. Régis Henrique Gonçalves e Silva,
31 Dr.Eng. Título: *Uma abordagem técnica e científica do processo TIG a luz de novas tecnologias e aspectos*
32 *comparativos com o processo plasma com ênfase na técnica keyhole.* Banca Proposta: Prof. Jair Carlos
33 Dutra, Dr.Eng. (Presidente), Prof. Hélio Cordeiro de Miranda, Dr. (UFC/Fortaleza), Dr. Moises Alves de
34 Oliveira (EMBRACO), Dr. Norton Zanette Kejelin (CENPES/PETROBRÁS), Prof. Carlos Enrique Niño
35 Bohórquez, Dr.Eng. **Homologada por unanimidade a aprovação ad referendum do Coordenador. Item**
36 **V- Solicitação de alteração de banca de mestrado aprovada ad referendum. 1) Aluno: Thomas Eduardt**
37 **Hafemann (26/CAPES).** Orientador: Prof. Jader Riso Barbosa Jr., Ph.D., Coorientador: Prof. Alexandre
38 Kupka da Silva, Ph.D. Título: *Modelagem do escoamento multifásico e transferência de calor em poços*
39 *do pré-sal para a estimativa do APB.* Banca Proposta: Prof. Jader Riso Barbosa Jr., Ph.D. (Presidente),
40 Prof^a. Angela Ourivio Nieckele, Ph.D. (PUC-RIO), Prof. César José Deschamps, Ph.D., Prof. Eduardo
41 Alberto Fancello, D.Sc. Solicitação de alteração de banca: Substituição do Prof. Eduardo A. Fancello,
42 D.Sc., pelo Prof. Paulo de Tarso Rocha de Mendonça, Ph.D. **Homologada por unanimidade a aprovação**
43 **ad referendum do Coordenador. Item VI - Solicitação de alteração de banca de exame de qualificação**
44 **de doutorado aprovada ad referendum. 1) Aluno: Aloysio Arthur Becker Fogliatto (26/ANP).**
45 Orientador: Prof. Carlos Henrique Ahrens, Dr.Eng., Coorientador: Prof. Dr.-Ing. Paulo Antonio Pereira
46 Wendhausen. Título: *Avaliação do processo sinterização/fusão seletiva a laser para fabricação de*
47 *materiais porosos em ligas metálicas aplicadas no segmento de petróleo e gás.* Banca Proposta: Prof.
48 João Carlos Espíndola Ferreira, Ph.D. (Presidente), Dr. Edson Costa Santos (SENAI/Joinville), Prof. João
49 Cardoso de Lima, Dr. (Física/UFSC). Solicitação de alteração de banca: Substituição dos membros
50 externos Dr. Edson Costa Santos (SENAI/Joinville) e Prof. João Cardoso de Lima, Dr. (LABMAT), pelos
51 professores Dr.-Ing. Aloysio Nelmo Klein e Orestes Estevam Alarcom, Dr.Eng. **Homologada por**
52 **unanimidade a aprovação ad referendum do Coordenador. Item VII - Solicitação de alteração de banca**

53 **de doutorado aprovada ad referendum. 1) Aluno: Jaime Andrés L. Cadena (68/CNPq).** Orientador: Prof.
54 Jader R. Barbosa Jr., Ph.D., Coorientador: Prof. Alvaro Toubes Prata, Ph.D. Título: *Desenvolvimento de*
55 *um sistema de refrigeração magnética do tipo rotativo.* **Banca Proposta:** Prof. Jader R. Barbosa Jr., Ph.D.
56 (Presidente), Prof. Mario de Souza Reis Jr. Dr. (UFF/Relator), Prof. José Viriato Coelho Vargas, Ph.D.
57 (UFPR), Dr. Christian Robert Haffenden Bahl (DTU/Dinamarca), Prof. João Pedro Assumpção Bastos, Dr.
58 (EEL/UFSC), Prof. Amir A. Martins de Oliveira Jr., Ph.D. Prof. Sergio Colle, D.Sc. Solicitação de alteração
59 de banca: Por motivo de incompatibilidade de agenda, o Prof. José Viriato C. Vargas, Ph.D. não poderá
60 participar. Foi então aprovada *ad referendum* a exclusão do seu nome sem o acréscimo de outro
61 membro pois o número mínimo de membros já estava atendido. **Homologada por unanimidade a**
62 **aprovação ad referendum do Coordenador. Item VIII- Solicitação da redação da dissertação de**
63 **mestrado em inglês aprovada ad referendum.** 1) Aluno: Thiago Destri Cabral. Orientador: Prof.
64 Armando Albertazzi Gonçalves Jr., Dr.Eng. **Aprovada por unanimidade pelo Colegiado. Item IX -**
65 **Solicitação de Professor visitante no Programa.** Solicitante: Prof. Sergio Colle, D.Sc. Professor visitante:
66 José Miguel Cardemil Iglesias, Dr.Eng. Pesquisador membro do Fraunhofer Solar Energie Institut - Chile
67 (FhISE). Com início a partir de 06/05/2015 e término em 05/06/2017. Após este prazo, se necessário, o
68 professor deverá requerer novo período como visitante a ser apreciado pelo Programa. **Item X –**
69 **Resolução que regulamenta o Doutorado Sanduíche.** O texto da Resolução enviado junto com a
70 convocação da presente reunião foi discutido e **aprovado por unanimidade** na sua forma final. O
71 Colegiado Delegado recomendou que, quando divulgado, o calendário interno de datas para
72 apresentação de proposta seja defasado do calendário “de balcão” da CAPES. **Item XI – Resolução que**
73 **regulamenta o Exame de Qualificação.** O texto da Resolução enviado junto com a convocação da
74 presente reunião foi amplamente discutido. Vários pontos foram questionados e algumas modificações
75 sugeridas. Foi obtido consenso até o Art. 9º do texto. Em função do adiantado do hora, a discussão
76 sobre os artigos 10 a 13 foi adiada para a próxima reunião. **Item XII – Publicação de Resultados da**
77 **Avaliação Docente pelos Discentes.** Em função do adiantado da hora, este assunto não foi discutido.
78 Será tratado em reunião futura. **Item XIII - Informes e Assuntos Gerais. 1) Eleições para coordenador e**
79 **subcoordenador.** O Colegiado foi informado da candidatura do Prof. Armando Albertazzi para o cargo
80 de Coordenador e do Prof. Victor Juliano De Negri para o cargo de Subcoordenador do POSMEC para as
81 eleições convocadas para o dia 08/5/2015. **2) Eleições para o Colegiado Delegado.** Foi fixada a data de
82 10/6/2015 para eleição dos membros do Colegiado Delegado do POSMEC para mandato entre
83 27/6/2015 a 26/6/2017. A eleição será feita por voto em urna. Serão eleitos um representante titular e
84 um suplente para cada uma das áreas de concentração Análise e Projeto Mecânico, Metrologia e
85 Instrumentação, Projeto de Sistemas Mecânicos e Vibrações e Acústica. Serão eleitos dois
86 representantes titulares e dois suplentes para as áreas de concentração Engenharia e Ciências Térmicas
87 e para Fabricação. Ao lado da urna será disponibilizada uma lista de membros docentes que
88 manifestaram disposição em participar ativamente do Colegiado Delegado. **3) Medidas para**
89 **desestimular atrasos na emissão de conceitos.** Por solicitação do Coordenador do POSMEC o Colegiado
90 Delegado aprovou por unanimidade a determinação de não apoiar financeiramente professores que
91 estejam inadimplentes com a entrega de conceitos, bem como negar apoio a seus respectivos
92 orientados enquanto perdurar a inadimplência. Nada mais havendo a ser tratado, a reunião foi
93 encerrada às 12h00min, da qual, para constar, eu, Marieta Trilha de Souza, Chefe de Expediente, lavrei a
94 presente ata que, se aprovada, será assinada pelo Senhor Presidente e demais membros do colegiado.
95 Florianópolis, 06 de maio de 2015.

Prof. Armando Albertazzi Gonçalves Jr. _____

Prof. César José Deschamps _____

Prof. Daniel Martins _____

Prof. Jader Riso Barbosa Jr. _____

Prof. Jonny Carlos da Silva _____

Prof. Júlio Apolinário Cordioli

Prof. Júlio César Passos

Profª. Márcia Barbosa H. Mantelli

Prof. Paulo de Tarso R. de Mendonça

Prof. Rolf Bertrand Schroeter

Prof. Víctor Juliano De Negri

Allan Ricardo Starke

Felipe Gustavo Ebersbach

Rafael Matos Goularte
