

COMISSÃO DE BOLSAS – REUNIÃO DE 10/06/2015

Ata da reunião da comissão de bolsas do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica (POSMEC), realizada no dia **dez de junho de dois mil e quinze**, iniciada às dez horas, na sala da coordenação do POSMEC, com a presença dos professores Armando Albertazzi Gonçalves Jr. (presidente), Rolf Bertrand Schroeter, César José Deschamps e os representantes discentes Eng. Felipe Gustavo Ebersbach (doutorando) e Eng. Rafael Bianchi Cooke (mestrando). Foram tomadas as seguintes decisões: **Item 1 - Cancelamento de Bolsas de Mestrado:** Três mestrandos com bolsas administradas pelo POSMEC tiveram suas bolsas canceladas por desempenho insuficiente: (a) Adriano Martins Hissanaga, da área de Eng. e Ciências Térmicas, com IA = 2,33; (b) Rebeca Bugarin Araújo, da área de Vibrações e Acústica, com IA = 2,33 e (c) Alysson Kleber Ferreira de Lima, da área de Vibrações e Acústica, com IA = 1,00. Com este cancelamentos, o saldo de bolsas de mestrado para as áreas de concentração foram reconfigurados para: Análise (+1,0), Fabricação (+2,4), Metrologia (+1,8), Projeto (+2,2), Termo (-2,7) e Vibrações (-1,8). **Item 2 – Alocação de Bolsas de Mestrado:** Após analisar comparativamente o desempenho de mestrandos que obtiveram IA > 3,00 no primeiro bimestre ou IA > 3,25 a partir do segundo bimestre, e considerar os saldos de bolsas disponíveis para cada área de concentração, a Comissão de Bolsas decidiu alocar cinco bolsas de mestrado para: (a) - Juan Camilo Arroyave Arruebla, da área de Vibrações e Acústica, com IA = 3,56 e 18 créditos cursados; (b) Hebert Birck Fröhlich, da área de Metrologia e Instrumentação, com IA = 3,50 e 6 créditos cursados; (c) Hernan Dario Alzate Sepulveda, da área de Metrologia e Instrumentação, com IA = 3,33 e 6 créditos cursados; (d) Herlon de Faveri Linenburg, da área de Eng. e Ciências Térmicas, com IA = 3,33 e 12 créditos cursados e (e) Daniel Cristiano Ferrai, da área de Fabricação, com IA = 3,00 e 4 créditos cursados. **Item 3 – Bolsas de Doutorado:** A Comissão de Bolsas analisou comparativamente os quatro candidatos interessados na única bolsa de doutorado disponível. Foi utilizada a metodologia de pontuação desenvolvida ao longo de 2014 que considera vários elementos como a avaliação da instituição e o programa de mestrado, o desempenho do aluno no mestrado (conceitos e prazo de titulação), o desempenho do aluno após o ingresso no doutorado (créditos cursados e conceitos), a produção científica e técnica, o histórico da graduação e elementos do orientador (taxa de sucesso em orientações, tempo médio de orientações e produtividade). Os índices referentes aos desempenhos dos alunos foram calculados e normalizados, sendo atribuído 10,00 ao melhor índice. Os resultados são apresentados na tabela que segue:

Classificação	Nome	Área	Orientador	Nota Geral
1	Julian Estaban Barrera Torres	E.C. Térmicas	Edson Bazzo	10,00
2	Alexandre Marks Low	Vibrações	Arcanjo Lenzi	9,15
3	Rafael Franklin Lázaro de Cerqueira	E.C. Térmicas	Emílio Paladino	7,89
4	Arthur Antonio Seibert	E.C. Térmicas	Vicente Nicolau	5,90

Levando em conta o saldo de bolsas de doutorado disponíveis por área de concentração de Análise (+1,4), Fabricação (+0,5), Metrologia (+3,1), Projeto (-1,6), Termo (-0,4) e Vibrações (-3,0), a Comissão de Bolsas decidiu pela alocação da bolsa disponível para o doutorando Julian Estaban Barrera Torres. **Item 4 – Manutenção de bolsa de doutorado com vínculo empregatício:** Foi analisada a solicitação do doutorando Luis Hernán R. Cisterna que pretende manter sua bolsa de doutorado CNPq e, ao mesmo tempo, assumir contrato de trabalho na mesma área do seu trabalho de doutora-

do. O assunto foi discutido e, uma vez que todas as condições estabelecidas pela Portaria Conjunta CAPES-CNPq nº 01/2010 são atendidas, a Comissão de Bolsas foi favorável à solicitação com a condição de que seja verificado que a carga de trabalho (não informada na solicitação) atende os limites estabelecidos pela Portaria Conjunta. **Item 5 – Prorrogação de bolsa Pós-Doutorado do Dr. Eng. Júlio Cesar Ticona Benavente:** Após discutir o assunto, a Comissão de Bolsas decidiu pela prorrogação da bolsa de pós-doutorado pelo período adicional de seis meses, contados a partir de 01/7/2015. **Item 6 – Solicitações de Doutorado Sanduíche no Exterior (PDSE):** Em função do adiantado da hora, e do fato das solicitações de bolsas PDSE estarem, no momento, suspensas pela CAPES, a Comissão de Bolsas decidiu que avaliará estes pedidos em reunião extraordinária a ser marcada. A reunião foi encerrada às 12h00. Nada mais havendo a ser tratado, eu, Prof. Armando Albertazzi Gonçalves Jr, Presidente da Comissão de Bolsas, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos membros da comissão de bolsa.

Florianópolis, 10 de junho de 2015.

Prof. Armando Albertazzi Gonçalves Jr.

Prof. César José Deschamps

Prof. Rolf Bertrand Schroeter

Eng. Felipe Gustavo Ebersbach

Rafael Bianchi Cooke
