

COMISSÃO DE BOLSAS – REUNIÃO DE 04/05/2018

Ata da reunião da comissão de bolsas do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica (POSMEC), realizada no dia **quatro de maio de dois mil e dezoito**, iniciada às 16 h na sala da coordenação do POSMEC. A sessão teve presença dos professores Jonny Carlos da Silva (presidente), Cesar José Deschamps, Rolf Bertrand Schroeter e os representantes discentes M. Eng. Felipe Gesser Battisti (doutorado) e Eng. Aldren Henrique Alves (mestrado). A pauta envolveu deliberar sobre a **classificação de candidatos para quatro bolsas de doutorado**.

Alocação da bolsa de doutorado. A Tabela 1 mostra os percentuais e as quantidades de bolsas de doutorado implementadas para cada uma das áreas de concentração atualizadas que foram tomadas como base.

Tabela 1 – Distribuição de bolsas de doutorado CAPES, CNPq e FAPESC.

Área	Credenc	Cota	Implementada	Saldo
		Bol Dr	Bol Dr	Dr
Análise	7,32%	4,3	1	3,3
Fabricação	24,39%	14,4	14	0,4
Metrologia	10,98%	6,5	3	3,5
Projeto	14,63%	8,6	5	3,6
Termo	35,37%	20,9	19	1,9
Vibrações	7,32%	4,3	4	0,3

A lista de candidatos que concorreram é apresentada a seguir. Os candidatos foram avaliados de acordo com a metodologia já estabelecida. A Tabela 3 mostra os resultados da pontuação para os candidatos. Tendo em vista os saldos das áreas de concentração (Tabela 1), a comissão de bolsas analisou a alocação ponderando tanto o saldo das áreas quanto a pontuação dos candidatos, decidindo por alocar bolsas aos seguintes candidatos: William Raduns (Termo), Debora Simioni (Metrologia), Juan Piñeda (Projeto) e Mayara Oliveira (Fabricação).

Tabela 2 – Análise comparativa da pontuação dos candidatos.

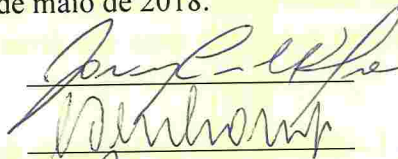
Ordem	Aluno	Área	Geral
1	William Raduns	Termo	6,24
2	Debora Simioni	Metrologia	6,08
4	Mayara Oliveira	Fabricação	5,87
3	Juan Pineda	Projeto	5,83
	Jean Marcon	Vibrações	5,80
	Joffre Guaricela	Fabricação	5,80
	Lucas Lobato	Vibrações	5,71
	Leonardo Proença	Termo	5,56
	Mauricio Perez	Projeto	5,24
	Aidee Barros	Termo	4,85
	Pedro Nunes	Vibrações	4,78

Obs: Critérios de avaliação: instituição, índice e tempo de titulação do mestrado; Publicações e demais itens de produção intelectual; Instituição, afinidade do curso e índice da graduação.

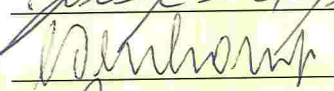
Em função do recente recredenciamento dos professores, o que pode ter alterado um pouco a distribuição das cotas por área, o coordenador se comprometeu a verificar este ponto para próxima reunião.

Nada mais havendo a ser tratado, a reunião foi dada como encerrada às 17:45 h. Eu, Prof. Jonny Carlos da Silva, Presidente da Comissão de Bolsas, lavrei a presente ata que, se aprovada, será assinada pelos membros da comissão de bolsa. Florianópolis, 04 de maio de 2018.

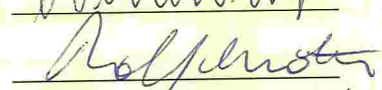
Prof. Jonny Carlos da Silva



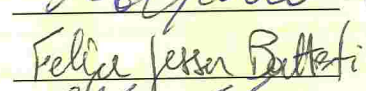
Prof. Cesar José Deschamps



Prof. Rolf Bertrand Schroeter



M. Eng. Felipe Gesser Battisti



Eng. Aldren Henrique Alves

