## COMISSÃO DE BOLSAS - REUNIÃO DE 12/06/2018

Ata da reunião da comissão de bolsas do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica (POSMEC), realizada no dia **doze de junho de dois mil e dezoito**, iniciada às 14:06 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 duas 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.

		Cota	Implementada	Saldo
Área	Credenc	Bol Dr	Bol Dr	Dr
Análise	5,88%	3,3	1	2,3
Fabricação	25,49%	14,3	14	0,3
Metrologia	7,84%	4,4	4	0,4
Projeto	15,69%	8,8	5	3,8
Termo	35,29%	19,8	19	0,8
Vibrações	9,80%	5,5	4	1.5

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

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: Marina Baldissera de Souza (Projeto), Guilhermee Henrique da Silva (Vibrações).

Tahela ? _	Análise com	narativa da	nontuação	doco	andidatos
Tabela Z -	Analise com	ibaratiya da	i Domuacao	uos c	andidatos.

Ordem	Aluno	Área	Geral
1	Marina Souza	Projeto	6,35
2	Guilherme Silva	Vibrações	5,98
	Leonardo Proença	Engenharia	5,87
	Jean Marcon	Vibrações	5,80
	Joffre Guaricela	Fabricação	5,80
	Lucas Lobato	Vibrações	5,74
	Mauricio Perez	Projeto	5,24
	Aidee Barros	Engenharia	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 recredeciamento 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 15:22 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, doze de junho de 2018.

Prof. Jonny Carlos da Silva

Prof. Cesar José Deschamps

Prof. Rolf Bertrand Schroeter

M. Eng. Felipe Gesser Battisti

Eng. Aldren Henrique Alves