

la 2 mostra os resultados da pontuação para os dez candidatos. O candidato com maior pontuação é da área de Engenharia e Ciências Térmicas. Assim sendo, tendo em vista o saldo positivo de bolsas na área de Engenharia e Ciências Térmicas, conforme mostrado na Tabela 1, a comissão de bolsas decidiu pela alocação da única bolsa disponível ao doutorando **Fernando Freitas Czubinsky**.

Tabela 2 – Análise comparativa da pontuação dos dez candidatos a bolsa de doutorado.

Ordem	Nome	Área	Candidato	Orientador	Combinado
1	Fernando Freitas Czubinsky	Engenharia	6,86	2,00	8,86
2	Wagner de Souza Santos	Vibrações	8,00	0,67	8,67
3	João Carlos Pozzobon	Engenharia	6,75	1,60	8,35
4	Ana Paula B. Pires	Engenharia	6,74	1,60	8,33
5	José Rodrigues de Lima Neto Siroto	Vibrações	7,40	0,67	8,07
6	Josiane Weise	Engenharia	7,14	0,82	7,97
7	Artur Seibert	Metrologia	6,40	1,41	7,81
8	Luis Alonso	Engenharia	5,06	1,60	6,66
9	Marshall Ferreira	Projeto	4,52	0,46	4,98
10	Franciane Izis Pacheco	Engenharia	2,97	1,28	4,25

Nada mais havendo a ser tratado, a reunião foi dada como encerrada às 12h do dia oito de junho de dois mil e dezesseis, sendo a primeira sessão encerrada às 18h do dia três de junho de dois mil e dezesseis. 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, 08 de junho de 2016.

Prof. Armando Albertazzi Gonçalves Jr.

Prof. César José Deschamps

Prof. Rolf Bertrand Schroeter

Eng. Felipe Gustavo Ebersbach

Eng. Gustavo Marques Hobold
