



Ata da Reunião da Comissão de Bolsas do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Mecânica, realizada em 7 de março de 2025 às 16 h 15 min, por videoconferência.

A reunião contou com a participação dos Professores Armando Gonçalves Jr. e Rodolfo César C. Flesch, além da doutoranda Racquel Knust, sob a presidência do Prof. Henrique Simas. A pauta única consistiu na análise da pontuação dos candidatos à bolsa de estágio pós-doutoral, conforme cronograma do Edital 01/PPGEMC/2025 – Seleção de Pesquisadores para Bolsa Pós-Doutorado (Programa Institucional de Pós-Doutorado - PIPD-CAPES). O Edital recebeu sete inscrições, das quais seis foram homologadas.

Nos dias 6 e 7 de março de 2025, os candidatos cumpriram a etapa de apresentação e entrevista por videoconferência junto aos membros da Comissão de bolsas, em conformidade com o item 3.3 do Edital 01/PPGEMC/2025. Após análise complementar, a Comissão de Bolsas constatou que o candidato Santiago Javier Caraguay Correa não atende ao disposto no art. 21, III, do Edital PIPD/CAPES (Portaria 282, de 4/9/2024), combinado com o item 2.1 do Edital do POSMEC, por não possuir cidadania brasileira. Diante do exposto, o candidato Santiago Javier Caraguay Correa foi desclassificado do processo seletivo.

Ao longo da reunião, as notas dos itens e subitens foram calculadas pela média simples das notas atribuídas por cada membro da Comissão de bolsas, com base nos documentos fornecidos e avaliações de cada um. Considerando o peso para cada nota, conforme estabelecido no item 3.4 do Edital 01/PPGEMC/2025, a tabela a seguir apresenta a classificação final dos candidatos e a respectiva pontuação alcançada por cada candidato.

Ordem de classificação	Candidato	Nota Final
1º	Daniel Galeazzi	8,73
2º	Esdras Salgado da Silva	8,23
3º	Fernando Moreira Bordin	8,22
4º	Henrique Alende da Silveira	6,83
5º	Henrique Back	6,01

Sem mais a discutir, a reunião foi encerrada às 17 h 10 min.

Prof. Henrique Simas

Prof. Rodolfo César C. Flesch

Pror. Armando A. Gonçalves Jr.

Dout^a. Racquel Knust