

**Universidade Federal do Rio Grande do Sul**  
**Escola de Engenharia**  
**Laboratório de Máquinas Elétricas, Acionamentos e Energia**

**ATA DE PROCESSO SELETIVO**  
**EDITAL PROJETO IAP2994 – 02/2025**

No dia 28 de maio de 2025, das 10h30 às 12h00, na plataforma Google Meet no link <https://meet.google.com/iaj-tkoy-yim>, foram realizadas entrevistas para a seleção de Bolsista de Graduação, para atuação na equipe do projeto “*Projeto e Ensaio de Máquinas Elétricas De Alta Rotação*”, conforme Edital Projeto IAP2994 - 02/2025. Participaram do processo seletivo o professor Paulo Roberto Eckert e o pesquisador visitante Ben Hur Bandeira Boff, responsáveis pela seleção dos bolsistas. A divulgação do Edital foi realizada através do site da Fundação FEENG e do Mural de Bolsas da UFRGS e foram recebidas dezessete inscrições para a vaga. Após a etapa de análise de currículo e entrevista dos candidatos pré-selecionados, foram considerados aprovados, em ordem de classificação, os seguintes candidatos:

- 1 - Vitor Mateus Lemos Schinwelski
- 2 - Luca Fernando Petry
- 3 - Manuella Soares Schuenemann
- 4 - Eduardo Ádrian Spiandorello Reitz
- 5 - Pedro Einsfeld Schaedler

Esta seleção tem validade de três meses, podendo, portanto, haver chamamento de candidatos, na ordem de classificação, em caso de disponibilidade de vagas na modalidade de bolsista de graduação no projeto. Destaca-se que a vinculação do bolsista ao projeto somente poderá ser realizada após aprovação nas instâncias competentes da UFRGS. Sem mais a relatar, esta Ata foi lavrada por mim, Paulo Roberto Eckert.

Porto Alegre, 29 de maio de 2025

---

Prof. Dr. Paulo Roberto Eckert

---

Dr. Ben Hur Bandeira Boff