

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

**ATA DE PROCESSO SELETIVO
EDITAL DE SELEÇÃO DE BOLSISTA – 02/2023**

No dia 15 de agosto de 2023, das 10h45 às 11h30, na plataforma Google Meet no link meet.google.com/inx-qgzz-rth, foram realizadas entrevistas para a seleção de Bolsista de Iniciação Científica, nível graduação incompleta, para atuação na equipe do projeto “Pesquisa e Desenvolvimento de *Powertrain* Elétrico de Alto Desempenho para Automóveis”, conforme Edital 02/2023. O prof. Paulo Roberto Eckert, o prof. Igor Pasa Wiltuschnig e o Eng. Gustavo Vintacourt da empresa parceira Fueltech Ltda realizaram a seleção e as entrevistas. A divulgação do Edital foi feita através do site da Fundação FEENG e do Mural de Bolsas da UFRGS e foram recebidas quatro inscrições para a vaga. Para a entrevista compareceram somente dois candidatos: Tales Ramos da Silva e Clara Machado Kerber. Após análise dos currículos e realização de entrevistas, foram considerados aprovados ambos os inscritos com a seguinte ordem de classificação: 1 - Tales Ramos da Silva (Cartão UFRGS: 00 324187) e 2 - Clara Machado Kerber (Cartão UFRGS: 00 341348). Ambos os alunos aprovados atendem aos requisitos exigidos para a vaga.

Porto Alegre, 16 de agosto de 2023

Prof. Paulo Roberto Eckert
Coordenador do projeto

Prof. Igor Pasa Wiltuschnig
Vice-coordenador do projeto

Eng. Gustavo Vintacourt
Fueltech Ltda