

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL

O grupo de pesquisa **Identificação e Controle baseados em Dados** seleciona bolsista de graduação para atuar no projeto "**Projeto de Controle de Drone Híbrido de Alta Capacidade**" conforme projeto de pesquisa entre a Universidade Federal do Rio Grande do Sul, Serviço Brasileiro de Apoio às Micro e Pequenas Empresas e ARPAC – Aeronaves remotamente pilotadas de Alta Capacidade.

Os requisitos para a vaga são: estar cursando algum dos cursos de engenharia da Escola de Engenharia da UFRGS e já ter concluído o terceiro semestre do referido curso.

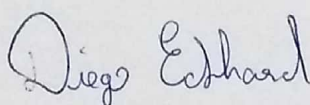
O número de horas semanais dedicadas ao projeto será 20 horas e as atividades serão realizadas no Laboratório de Sistemas de Controle, Automação e Robótica localizado no campus do centro da UFRGS. O valor da bolsa é de R\$ 500,00 mensais. O período das atividades é de 02/05/2018 até 21/10/2019.

A inscrição deverá ser realizada enviando cópia do currículo e histórico escolar para: [diegoeck@ufrgs.br](mailto:diegoeck@ufrgs.br). O período de inscrições é de 02/04/2018 até 13/04/2018.

A seleção será feita pela análise de currículo e histórico escolar.

Informações adicionais podem ser obtidas com o Professor Diego Eckhard no e-mail: [diegoeck@ufrgs.br](mailto:diegoeck@ufrgs.br).

Porto Alegre, 02 de abril de 2018.



Diego Eckhard  
Coordenador do projeto