



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA  
CAMPUS CACHOEIRA DO SUL  
LABORATÓRIO DE ANÁLISE E DESENVOLVIMENTO  
EM ENERGIAS RENOVÁVEIS (LADER)



### RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE BOLSISTA PROBIC/FAPERGS UFSM- LADER

O Laboratório de Análise e Desenvolvimento em Energias Renováveis (LADER) da Universidade Federal de Santa Maria-campus de Cachoeira do Sul torna público o resultado final da seleção de bolsistas para o projeto “Análise da Aerodinâmica de Turbinas Eólicas Empregando Dinâmica de Fluido e Experimentação”, conforme edital interno ( Edital 16/2020) de seleção do Campus.

Nome do candidato	Curso	Matrícula	Classificação
Igor Felipe Guterres Corrêa	Engenharia Mecânica	201721368	Aprovado
César Teixeira Pacheco	Engenharia Elétrica	201821365	1º Suplente
Barbara Garcia de Paiva Moraes	Engenharia Mecânica	201911491	2º Suplente
Victor Hugo Santos de Sousa	Engenharia Mecânica	201911491	3º Suplente
Marcelo de Ramos Grenzel	Engenharia Elétrica	201811587	4º Suplente

Cachoeira do Sul, 15 de junho de 2020.

  
Silvana Maldaner, Dr.<sup>a</sup>  
Professora do Magistério Superior  
SIAPE 1102932  
UFSM Campus Cachoeira do Sul