



## DIVULGAÇÃO DE RESULTADO FINAL

O Laboratório de Computação Ubíqua, Móvel e Aplicada (LUMAC) da Universidade Federal de Santa Maria (UFSM) – Campus Cachoeira do Sul, através dos projetos Institucionais FIPE e FIEX, divulga o resultado final da seleção de bolsistas para os projetos descritos no edital LUMAC 01/2018.

Projeto: 048092 - Ludum Pro Bono: Reaproveitando Componentes de Máquinas Caça-Níquel para Construção de Jogos Educativos com Foco em Ensino de Lógica e Algoritmos

Classificação	Nome	Curso	Situação
1	Andrei Cunha Lima	Engenharia Elétrica	Aprovado
2	Felipe Carvalho Mariatti	Engenharia Elétrica	Suplente
3	Laura da Silva de Camargo	Engenharia Mecânica	Suplente


Projeto: 045669 - AgroFert: Um Sistema Móvel e Georreferenciado de Recomendação de Adubação e Calagem


Classificação	Nome	Curso	Situação
1	Gustavo Alves da Silva Bezerra	Engenharia Mecânica	Aprovado
2	Cristian Douglas Rosa da Silva	Engenharia Mecânica	Suplente
3	Henrique J. Hoch	Engenharia Elétrica	Suplente
-	Jean Carlos Rolottini	Engenharia Agrícola	Desclassificado

Projeto 045772 - Manejo da fertilidade do solo através de mapas de produtividade e atributos químicos do solo

Classificação	Nome	Curso	Situação
1	Adriano Rodrigues Luz	Engenharia Agrícola	Aprovado
2	Robert Rafael Araujo oliveira	Engenharia Mecânica	Suplente
3	Jaqueline Rambo Ansehau	Engenharia Agrícola	Suplente
-	Leonardo Azevedo Rangel	Engenharia Agrícola	Não Classificado
-	Jonatas Ibagé Steinhaus	Engenharia Agrícola	Não Classificado
-	Alice Balansin	Engenharia Agrícola	Não Classificado
-	Jéssica Rocha de Moraes	Engenharia Agrícola	Não Classificado
-	Jean Carlos Rohettiri	Engenharia Agrícola	Não Classificado

Cachoeira do Sul, 26 de abril de 2018

  
Prof. Dr. Vinícius Maran

  
Prof. Dr. Paulo Ademar Avelar Ferreira