



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA  
CAMPUS CACHOEIRA DO SUL

**RESULTADO FINAL**  
**INFLUÊNCIA DO MOVIMENTO DO PORTA-SUBSTRATO NA**  
**PRODUÇÃO DE NANOESTRUTURAS VIA "MAGNETRON SPUTTERING" – FIPE 2018**  
**UFSM Campus Cachoeira do Sul**

O coordenador do projeto de pesquisa INFLUÊNCIA DO MOVIMENTO DO PORTA-SUBSTRATO NA PRODUÇÃO DE NANOESTRUTURAS VIA "MAGNETRON SPUTTERING" (número SIE 045638) torna pública a listagem final de classificação dos candidatos à seleção de 01 (um) bolsista, conforme edital interno de seleção do Campus.

Segue o resultado final das avaliações dos candidatos conforme o cronograma do edital interno de seleção de bolsistas para o referido Projeto e o Edital FIPE-2018

Cachoeira do Sul, 24 de abril de 2018

Prof. Dr. Josué Neroti Rigue

CLASS.	NOME DO CANDIDATO	Nº DA MATRÍCULA	CURSO	SITUAÇÃO
1	Max Amorim Brum	201422037	Eng. Mecânica	Aprovado
2	Kelly Ruoso	201422018	Eng. Mecânica	Suplente
3	Jean Carlos Robaltini	201710623	Eng. Agrícola	Reprovado
4	Henrique Sanches Barboza de Oliveira	201713434	Arquitetura e Urbanismo	Não Compareceu