

Ministério da Educação

Universidade Federal de Santa Maria

Campus de Cachoeira do Sul

Gabinete de Projetos

Resultado preliminar Editais FIPE 2016 - Campus Cachoeira do Sul

O Gabinete de Projetos da Universidade Federal de Santa Maria — Campus de Cachoeira do Sul, juntamente com a Comissão de Pesquisa do referido Campus, tornam público o resultado preliminar dos Editais FIPE 2016. Os resultados abaixo estão sujeitos a alterações após o prazo de reconsiderações, tendo em vista que os solicitantes têm prazo de 12 a 14 de abril para recorrerem da avaliação através do Portal do Professor. Os resultados finais serão publicados no dia 18 de abril.

EDITAL 009/2016 - PRPGP/UFSM - FIPE ARD

Coordenador	Projeto	Pontuação	Parecer
GIOVANI LEONE ZABOT	AVALIAÇÃO DO RECICLO DE CÉLULAS DE MEIOS FERMENTADOS COMO ALTERNATIVA PARA AUMENTAR A PRODUÇÃO DE BIOHERBICIDA	64,50	Avaliado
NATÁLIA DE FREITAS DAUDT	DESENVOLVIMENTO DE CAMADAS POROSAS DE TRANSPORTE A BASE DE TITÂNIO PARA CÉLULAS ELETROLÍTICAS DO TIPO MEMBRANA POLIMÉRICA	33,00	Avaliado
JOCENIR BOITA	Obtenção de Nanomateriais Monometálicos e Bimetálicos Suportados em Resíduos Aplicados à Catálise	28,40	Avaliado
GERSON JONAS SCHIRMER	Mapeamento das áreas e casas com susceptibilidades de serem afetadas com inundação no entorno do rio Soturno na Quarta Colônia-RS	26,30	Avaliado

EDITAL 010/2016 - PRPGP/UFSM - FIPE JUNIOR

Coordenador	Projeto	Pontuação	Parecer
GIOVANI LEONE ZABOT	Aproveitamento integral de sementes de urucum: Avaliação de processos de manufatura sob a ótica econômica	64,50	Avaliado
NATÁLIA DE FREITAS DAUDT	DESENVOLVIMENTO DE CAMADAS POROSAS DE TRANSPORTE A BASE DE TITÂNIO PARA CÉLULAS ELETROLÍTICAS DO TIPO MEMBRANA POLIMÉRICA	33,00	Avaliado
VIVIANE DAL-SOUTO FRESCURA	LEVANTAMENTO DE ESPÉCIES DE PLANTAS ALIMENTÍCIAS NÃO CONVENCIONAIS (PANCs) NA ÁREA URBANA DE CACHOEIRA DO SUL-RS	32,00	Avaliado
JOCENIR BOITA	Obtenção de Nanomateriais Monometálicos e Bimetálicos Suportados em Resíduos Aplicados à Catálise	28,40	Avaliado
GLAUBER RODRIGUES DE QUADROS	Um estudo relacionando Frobenius e Galois no caso parcial	8,00	Avaliado
LUCINÉIA FABRIS	Aplicações do Cálculo à Engenharia Agrícola	2,80	Avaliado

EDITAL 011/2016 - PRPGP/UFSM - FIPE SÊNIOR

Coordenador	Projeto	Pontuação	Situação
PAULO CARTERI CORADI	Adaptação do teste de condutividade elétrica para avaliação da qualidade de plantas aromáticas e medicinais após secagem	96,95	Avaliado
ALINE BRUM LORETO	Teoria Estatística Intervalar – TEIa	17,32	Avaliado

Cachoeira do Sul, 12 de abril de 2016.

Leandro Nunes Gabbi Gabinete de Projetos UFSM – Campus Cachoeira do Sul