



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