

EDITAL 28/2016-PPGEA

RESULTADO DA CLASSIFICAÇÃO À BOLSA DE ESTUDOS NO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ENERGIA NA AGRICULTURA, DOS ALUNOS REGULARES E DOS CANDIDATOS A ALUNOS REGULARES PARA O ANO DE 2017.

O Coordenador do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Energia na Agricultura – Mestrado, designado pela Portaria Nº 3012/2016–GRE, de 18 de abril de 2016, no uso de suas atribuições legais e;

Considerando o Regulamento do Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Engenharia de Energia na Agricultura - PPGEA;

Considerando o Edital nº24/2016-PPGEA, de 09 de novembro de 2016, de inscrições para seleção de candidatos a bolsas de estudos para o ano letivo de 2017 do PPGEA;

Considerando o Edital nº27/2016-PPGEA, de 14 de dezembro de 2016, de resultado final do processo seletivo para alunos regulares para o ano letivo de 2017 do PPGEA;

Considerando a Reunião da Comissão de Bolsas do PPGEA realizada no dia 14 de dezembro de 2016;

DIVULGA:

Art. 1º A Classificação dos alunos regulares e candidatos ao Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Energia na Agricultura - Mestrado, para o ano de 2017, para bolsa de estudos no Programa:

Linha de Pesquisa: Fontes renováveis e racionalização de energia na agroindústria e agricultura

Classificação	Candidato(a)
1	Thiago Bana Schuba
2	Hermeson Lopes dos Santos
3	Francielle Pareja Schneider
4	Alexandre Marcondes
5	Soni Willian Haupenthal
6	Laís Fernanda Juchem do Nascimento
7	Gustavo Crestani Rambo

Linha de Pesquisa: Biomassa e culturas energéticas

Classificação	Candidato(a)
1	Diandra Ganascini
2	Lucas da Silveira
3	Luana Patricia Pinto
4	Ricielly Eloyze Rosseto
5	Lilian Cristina de S. Madalena
6	Nayara Fernanda Ferraz da Silva Cruz
7	Claudia Borgmann

Continuação do Edital nº28/2016-PPGEA

Linha de Pesquisa: Biomassa e culturas energéticas

Classificação	Candidato(a)
8	Fernando Muller
9	Pablo Chang
10	Caroline Beal Montiel
11	Simone Andreia Roehrs
12	Guilherme Mascarello
13	Matheus Anghinoni

Linha de Pesquisa: Biocombustíveis

Classificação	Candidato(a)
1	Edward Seabra Júnior
2	Maria Luiza Veroneze
3	Bruna Caroline Bazei
4	Geovanny Broetto Besinella
5	Julio Cezar Girardi
6	Everton Ortiz Rocha
7	André Martins Borba
8	Bárbara Bulhões Cazula
9	Fabiana da Silva Pieta

Art. 2º A classificação dos candidatos às bolsas de estudos para o ano letivo de 2017, foi igualitária entre as linhas de pesquisa, utilizando como critério de desempate a pontuação de cada candidato na sua respectiva linha.

Art. 3º A distribuição das bolsas disponíveis no Programa obedecerá a disponibilidade de bolsas destinadas ao Programa pela CAPES, CNPq, Fundação Araucária ou outras Agências de Fomento e ordem de classificação dos candidatos na sua respectiva linha.

Publique-se e cumpra-se.

Cascavel, 22 de dezembro de 2016.

Prof. Dr. Reginaldo Ferreira Santos
Coordenador do Programa de Pós-Graduação em
Engenharia de Energia na Agricultura – Mestrado