

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