



Universidade Estadual do Oeste do Paraná

Campus de Cascavel CNPJ 78680337/0002-65

Rua Universitária, 2069 - Jardim Universitário - Cx. P. 000711 - CEP 85819-110

Fone:(45) 3220-3000 - Fax:(45) 3324-4566 - Cascavel - Paraná

CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS

PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA

SISTEMAS BIOLÓGICOS E AGROINDUSTRIAIS / RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL



EDITAL Nº 45/2016-PGEAGRI

DIVULGA RESULTADO DA SELEÇÃO AO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA – NÍVEL DOUTORADO, ÁREAS DE CONCENTRAÇÃO EM SISTEMAS BIOLÓGICOS E AGROINDUSTRIAIS E RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL PARA O ANO LETIVO DE 2017.

A Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola - PGEAGRI, no uso de suas atribuições estatutárias e regimentais;

Considerando o disposto no Edital nº 39/2016-PGEAGRI, datado de 30 de setembro de 2016;

Considerando reunião do Colegiado do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola, que homologou resultado da seleção de alunos regulares do Curso de Doutorado em Engenharia Agrícola para o ano letivo de 2017;

TORNA PÚBLICO:

01.O resultado da seleção de alunos regulares do Curso de Doutorado em Engenharia Agrícola para o ano letivo de 2017, conforme Anexo I deste edital, em ordem alfabética.

02.O edital de matrícula para os selecionados será divulgado até 22/12/2016 no endereço www.unioeste.br/pgeagri.

Publique-se.

Cascavel, 21 de dezembro de 2016.

Prof. Dr. Miguel Angel Uribe Opazo
Coordenador do Programa de Pós-Graduação
em Engenharia Agrícola

Anexo I do Edital nº 45/2016-PGEAGRI

Área de Concentração: SISTEMAS BIOLÓGICOS E AGROINDUSTRIAIS

Linha de Pesquisa: Geoprocessamento, Estatística Espacial e Agricultura de Precisão

Candidato (a)
1. Anderson Miguel Lenz
2. Antonio Marcos Massao Hachisuca
3. Clóvis Cechim Júnior
4. Fabiano André Marion
5. Giuvane Conti
6. Helton Aparecido Rosa
7. Priscila Pigatto Gasparin
8. Ricardo Sobjak
9. Tayoná Cristina Gomes
10. Victor Hugo Rohden Prudente
11. Willyan Ronaldo Becker

Linha de Pesquisa: Tecnologias de Produção Vegetal e Pós-Colheita

Candidato (a)
1. Cleber Fernando Serafin
2. Daniele Cristina Ficanha
3. Jessica Cristina Urbanski Laureth

Área de Concentração: RECURSOS HÍDRICOS E SANEAMENTO AMBIENTAL

Linha de Pesquisa: Recursos Hídricos

Candidato(a)
1. Felix Augusto Pazuch
2. Juliane Mônica Ruthes
3. Kathleen Jeniffer Model
4. Luana Jesus Oliveira Marcante
5. Marta Juliana Schmatz
6. Thiago Naufal Santelo

Linha de Pesquisa: Saneamento Ambiental

Candidato(a)
1. Amábile Frozza
2. Andressa Estevam
3. Cristiane Lurdes Paloschi
4. Deisi Cristina Tápparo
5. Gabriela Bonassa
6. Késia Damaris de Azevedo Frigo
7. Matheus Vitor Diniz Gueri
8. Natália Pereira
9. Plínio Emanuel Rodrigues Silva
10. Raquel Jackeline Ratz