

**RESULTADO PARCIAL DO PROCESSO DE SELEÇÃO 2019-I DO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA**

CANDIDATOS SELECIONADOS PARA O DOUTORADO

ARMAZENAMENTO E PROCESSAMENTO DE PRODUTOS AGRÍCOLAS

**Linha de Pesquisa: DEA 027 – Propriedades Físicas e Qualidade dos Produtos
Agrícolas**

Marcos Eduardo Viana de Araujo – Prof. Paulo Cesar Corrêa

ENERGIA NA AGRICULTURA

**Linha de Pesquisa: DEA 044 – Racionalização do Uso de Energia em Processos
Agrícolas e Fontes Renováveis de Energia**

Eloiny Guimarães Barbosa – Prof. Márcio Arêdes Martins

Javier Hermán Falconi Heredia – Prof. Márcio Arêdes Martins

MECANIZAÇÃO AGRÍCOLA

Linha de Pesquisa: DEA 016 – Engenharia e Aplicação de Defensivos Agrícolas

Hugo Marcus Fialho e Moraes – Prof. Mauri Martins Teixeira

Linha de Pesquisa: DEA 017 – Agricultura de Precisão

Marcelo Fagundes Portes - Prof. Domingos Sarvio Magalhães Valente

Rodrigo Nogueira Martins – Prof. Francisco de Assis de Carvalho Pinto

Samira Luns Hatum de Almeida – Prof. Domingos Sarvio Magalhães Valente

Thiago Furtado de Oliveira – Prof. Francisco de Assis de Carvalho Pinto

Linha de Pesquisa: DEA 019 – Máquinas Agrícolas

Felipe Gustavo de Souza – Prof. Mauri Martins Teixeira

Raquel Santana Milagres – Prof. Haroldo Carlos Fernandes

Wilson de Almeida Orlando Júnior – Prof. Haroldo Carlos Fernandes

SUPLENTE DA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

Ana Paula de Freitas Coelho

RECURSOS HÍDRICOS E AMBIENTAIS

Linha de Pesquisa: DEA 009 – Manejo de Água/Planta na Agricultura Irrigada

Julia Lopes Governici – Profa. Catariny Cabral Aleman

Linha de Pesquisa: DEA 014 – Planejamento e Manejo Integrado dos Recursos Hídricos

Daniel Althoff – Dr. Lineu Neiva Rodrigues

Jéssica Bandeira de Melo Carvalho Passos – Prof. Fernando Falco Pruski

Linha de Pesquisa: DEA 058 – Qualidade Ambiental, Tratamento de Resíduos e Recuperação de Recursos

Tayane Cristiele Rodrigues Mesquita – Prof. André Pereira Rosa

SUPLENTE DA ÁREA DE CONCENTRAÇÃO

Raiane Andreza de Souza

Aprovado pela Comissão Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola na 256ª reunião realizada no dia 14 de novembro de 2018.