



Universidade Federal de Santa Maria
Centro de Ciências Rurais
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola



Candidatos inscritos no Edital Chamada Internacional-027/2025 (2º Janela)

MESTRADO

Nome do candidato	Área de Concentração	Orientador Pretendido	Curso
Ebeloku Peter Adebayo	Engenharia de Água e Solo	Nereu Augusto Streck	Mestrado
Muhammad Zahid	Engenharia de Água e Solo	Alexandre Swarowsky	Mestrado
Kaleab Tesfahun Sisay	Mecanização Agrícola	Catize Brandelero	Mestrado
Fernando Daniel Cláudio Capamba	Engenharia de Solo e Água	Adroaldo Dias Robaina	Mestrado
Musa Suma	Mecanização Agrícola	Marcelo Silveira de Faria	Mestrado
Paul Adogbeji	Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas	Jerson Vanderlei Carus Guedes	Mestrado
Deborah Abosedo Sulaimon	Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas	Paulo Carteri Coradi	Mestrado
Luis Ivan Cuellar Vargas	Engenharia de Solo e Água	Alencar Junior Zanon	Mestrado
Hassan Man	Engenharia de Solo e Água	Mirta Teresinha Petry	Mestrado
Alex Arise	Mecanização Agrícola	José Fernando Schlosser	Mestrado
Oluwafunmibi Deborah	Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas	Paulo Carteri Coradi	Mestrado
Adetoro Temiloluwa Fakayode	Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas	Marcus Vinícius Tres	Mestrado
Arikiriza Dennis	Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas	Paulo Carteri Coradi	Mestrado
Ayodele Akanji	Mecanização Agrícola	Catize Brandeello	Mestrado



Universidade Federal de Santa Maria
Centro de Ciências Rurais
Programa de Pós-Graduação em Engenharia Agrícola



DOUTORADO

Nome do candidato	Área de Concentração	Orientador Pretendido	Curso
Muntazir Mehdi	Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas	Paulo Carteri Coradi	Doutorado
Paloma Tarazona	Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas	Paulo Carteri Coradi	Doutorado
Ghufran Ullah	Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas	Jerson Vanderlei Carus Guedes	Doutorado
Nayab Taseer	Engenharia de Processamento de Produtos Agrícolas	Paulo Carteri Coradi	Doutorado
Tola Akinkunmi	Mecanização Agrícola	José Fernando Schlosser	Doutorado