

# EDITAL ESPECÍFICO 27.27/2020 – MESTRADO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA

## 1. MESTRADO EM ENGENHARIA AGRÍCOLA (CÓDIGO 943)

1.1. Área de Concentração, linhas de pesquisa e vagas – 09 vagas

1.1.1. Área concentração de Engenharia Agroambiental: 03 vagas

Professor Orientador	Vagas
Giovani Leone Zabot	01
Marcus Vinicius Tres	02

1.2.2 Área concentração de Engenharia de Água e Solo: 03 vagas

Professor (a) Orientador (a)	Vagas
Alencar Junior Zanon	01
Alexandre Swarowsky	01
Mirta Teresinha Petry	01

1.2.3 Área concentração de Mecanização Agrícola: 03 vagas

Professor Orientador	Vagas
José Fernando Schlosser	02
Paulo Carteri Coradi	01

1.2. **Candidatos:** Diplomados em Engenharia Agrícola e áreas afins.

1.3. **A documentação obrigatória (item 2 do Edital Extraordinário Geral 27/2020) e necessária à avaliação do(a) candidato(a) (item 1.4) deve ser enviada no momento da inscrição online na aba “Informações Adicionais”.**

1.4. **Documentação específica para a avaliação do candidato** (a ausência de qualquer destes documentos na forma especificada abaixo acarretará na eliminação do candidato).

1.4.1. Histórico escolar do Curso de Graduação;

1.4.2. Currículo registrado na Plataforma Lattes do CNPQ. Não serão analisados currículos não disponíveis na Plataforma Lattes do CNPQ;

1.4.3. Planilha com os critérios de avaliação do currículo do candidato ao mestrado devidamente preenchida (obtida na página do curso: <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgea> no menu documentos importantes), acompanhada dos documentos comprobatórios.

1.4.4. Pré-projeto de pesquisa científica, na linha de pesquisa do orientador pretendido e área de concentração escolhida pelo candidato, escrito de acordo com o modelo disponível na página do PPGEA (obtido na página do curso: <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgea> no menu documentos importantes). Na folha de rosto do projeto de pesquisa deve conter obrigatoriamente o nome do orientador pretendido.

1.5. Informações adicionais poderão ser obtidas na página do Programa <https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgea> ou e-mail [ppgea@ufsm.br](mailto:ppgea@ufsm.br).

## 1.6. CRITÉRIOS DE SELEÇÃO DOS CANDIDATOS

1.6.1. Avaliação da Planilha com os critérios de avaliação do currículo do candidato ao mestrado: peso seis (6,0). O candidato deverá obter no mínimo 30 pontos para participar da Avaliação do Pré-projeto de pesquisa científica

1.6.1.1. A relação dos candidatos selecionados nesta etapa será divulgada a partir de **26 de agosto de 2020**, no site do PPGEA (<https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgea>).

1.6.1.2. Os pedidos de reconsideração deverão ser realizados via e-mail para a Secretaria do PPGEA ([ppgea@ufsm.br](mailto:ppgea@ufsm.br)) em até 48 horas após a divulgação do resultado da etapa 1

1.6.2. Avaliação Pré-projeto de pesquisa científica, peso quatro (4,0). Nesta etapa o candidato deverá alcançar a pontuação igual ou superior a 7,0.

1.6.2.1. A relação dos candidatos selecionados nesta etapa será divulgada a partir de **31 de agosto de 2020**, no site do PPGEA (<https://www.ufsm.br/cursos/pos-graduacao/santa-maria/ppgea>).

1.6.2.2. Os pedidos de reconsideração deverão ser realizados via e-mail para a Secretaria do PPGEA (ppgea@ufsm.br) em até 48 horas após a divulgação do resultado da etapa 1

1.6.3. Divulgação do resultado destas avaliações ocorrerá dia 02 de setembro de 2020 no site do PPG Engenharia Agrícola.

1.7. 1.7. Os recursos ao resultado final deverão ser enviados ao e-mail ppgea@ufsm.br.

Nereu Augusto Streck  
Coordenador

Paulo Renato Schneider  
Pró-Reitor