



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA

EDITAL DE HOMOLOGAÇÃO DE CONCURSO PÚBLICO N. 115, DE 08 DE JUNHO DE 2017.

O VICE-REITOR DA UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA no exercício da Reitoria e no uso de suas atribuições legais e estatutárias, considerando as decisões do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão, na Sessão N. 901, realizada em 02/06/2017, resolve divulgar que os seguintes Concursos Públicos para Docentes da Carreira do Magistério Superior foram homologados:

**Edital de Abertura de Concurso Público N. 163, de 21 de dezembro de 2015,
publicado no DOU de 23 de dezembro de 2015.**

**Edital de Divulgação de Resultado N. 069, de 10 de abril de 2017,
publicado na imprensa local e no sítio da UFSM dia 13 de abril de 2017.**

Processo N. 23081.016107/2015-15

PROFESSOR ADJUNTO

Departamento de Ensino/Colégio Politécnico

Área: Resíduos Sólidos, Domésticos e Industriais/Controle da Poluição/Saneamento Ambiental

Candidato classificado	Nota final	Classificação
Filipe Fagan Donato	7,58	1º lugar
Siara Silvestri	7,37	2º lugar
Alberto Senra Gonçalves	7,33	3º lugar
Thaís Pegoraro	7,33	4º lugar

**Edital de Abertura de Concurso Público N. 186, de 02 de dezembro de 2016,
publicado no DOU de 07 de dezembro de 2016.**

**Edital de Divulgação de Resultado N. 088, de 03 de maio de 2017,
publicado na imprensa local e no sítio da UFSM dia 05 de maio de 2017.**

Processo N. 23081.036930/2016-10

PROFESSOR ADJUNTO A

Departamento de Morfologia/Centro de Ciências da Saúde

Área: Morfologia/Anatomia Humana

Não houve candidato aprovado.

Processo N. 23081.039011/2016-06

PROFESSOR ADJUNTO A

Departamento de Engenharia de Produção e Sistemas/Centro de Tecnologia

Área: Planejamento, Projeto e Controle de Sistemas de Produção/Engenharia Econômica

Não houve candidato aprovado.

O prazo de validade do Concurso Público é de um ano a contar da publicação da homologação no Diário Oficial da União, conforme legislação vigente.

Paulo Bayard Dias Gonçalves
Vice-Reitor, no exercício da Reitoria