



EDITAL EXTRAORDINÁRIO PRPGP/UFSM Nº 051, DE 09 DE AGOSTO DE 2024.
Processo Seletivo para ingresso no curso de Doutorado em Gestão de Organizações Públicas

RELAÇÃO PRÉVIA DE CANDIDATOS(AS) CLASSIFICADOS(AS) E SUPLENTES

A Coordenações do Programas de Pós-Graduação em Gestão de Organizações Públicas e a Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa (PRPGP) tornam pública a relação prévia dos(as) candidatos(as) classificados(as) e suplentes.

1. DOUTORADO PROFISSIONAL EM GESTÃO DE ORGANIZAÇÕES PÚBLICAS

INSCRIÇÃO	CANDIDATO(A)	COTA
LINHA DE PESQUISA: FERRAMENTAS DE AVALIAÇÃO E CONTROLE DA GESTÃO PÚBLICA		
7079	MARI ANGELA MENEGHETTI BARATTO	AC
7082	FERNANDA DALCIN FLORES	AC
6698	RENATA PASE RAVANELLO	AC
7021	GUSTAVO DE SOUZA CARVALHO	AC
7085	VICTOR MATHEUS PORTELA RIBEIRO	AC
7047	1º Suplente MAICON GOULART MORALES	AC
7053	2º Suplente IGOR NORONHA DE FREITAS	AC
7011	3º Suplente ANDREIA DA SILVA DE SOUZA	AC
LINHA DE PESQUISA: INOVAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DE SISTEMAS E PROCESSOS ADMINISTRATIVOS		
7050	ANDERSON LUIS RALDI MORRUDO	AC
7089	GISLAINE BORGES	AC
7054	BRUNO BERTOLDO DE MELO	AC
7062	1º Suplente HUMBERTO GOULART NETO	AC
7072	2º Suplente KATIANE ROSSI HASELEIN KNOLL	AC
7081	3º Suplente VANESSA ABREU DIA	AC
LINHA DE PESQUISA: PESSOAS E SOCIEDADE		
7022	THIAGO TRISTÃO LIMA	AC
7027	JUCELAINE AREND BIRRER	AC
7024	1º Suplente PATRICIA MATTOS ALMEIDA	AC



Ministério da Educação
Universidade Federal de Santa Maria
Pró-Reitoria de Pós-Graduação

2. DOUTORADO PROFISSIONAL EM GESTÃO DE ORGANIZAÇÕES PÚBLICAS - SERVIDORES IFFAR

INSCRIÇÃO	CANDIDATO(A)	COTA
LINHA DE PESQUISA: FERRAMENTAS DE AVALIAÇÃO E CONTROLE DA GESTÃO PÚBLICA		
7057	CICERO KLEIN SOUTO	AC
7052	JOÃO PEDRO PEREIRA DOS SANTOS	AC
7039	MIRIAN ROSANI CRIVELARO KOVHAUTT	AC
LINHA DE PESQUISA: INOVAÇÃO E MODERNIZAÇÃO DE SISTEMAS E PROCESSOS ADMINISTRATIVOS		
7059	GABRIEL ADOLFO GARCIA	AC
LINHA DE PESQUISA: PESSOAS E SOCIEDADE		
7017	ALEXANDRE GUANDALINI BOSSA	AC
7068	DAIANA DE FREITAS CARPENEDO	AC

CRISTINA WAYNE NOGUEIRA

Pró-Reitora da Pró-Reitoria de Pós-graduação e Pesquisa