



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
CENTRO TECNOLÓGICO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ALIMENTOS
Campus Prof. João David Ferreira Lima – CEP 88040-970
Trindade - Florianópolis - Santa Catarina - Brasil
<http://ppgeal.posgrad.ufsc.br> | +55 48 3721-4063 | ppgeal@contato.ufsc.br

Ata de Seleção de Candidatos do EDITAL Nº 01/2019 PPGEAL/UFSC

SELEÇÃO DE DISCENTE DE DOUTORADO DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE ALIMENTOS PARA ATUAR NO PROJETO “MÉTODOS PARA INATIVAÇÃO MICROBIANA EM PROCESSOS INDUSTRIAIS”

A comissão constituída conforme o Edital 01/2019 PPGEAL apresenta o resultado do processo seletivo para o processo seletivo para o preenchimento de vaga no Projeto “Métodos para Inativação Microbiana em Processos Industriais”, sub-projeto: “Aplicação de Métodos Não-Térmicos na Descontaminação de Carne de Aves”, sob coordenação e orientação do Prof. Dr. Bruno Augusto Mattar Carciofi.

Candidato	Tempo de experiência prévia comprovada na temática do projeto (anos)	Descrição e apresentação da aderência aos temas				Nota final	Classificação
		Segurança de alimentos	Inativação não térmica de micro-organismos	Microbiologia de alimentos	Abate e processamento de aves in natura		
	PESO 7,0	PESO 0,75	PESO 0,75	PESO 0,75	PESO 0,75		
Emanuela Flor de Vargas	9	SIM	NÃO	SIM	SIM	6,75	2º
Sandra Tiemi Seó	14	SIM	NÃO	SIM	SIM	9,25	1º

Florianópolis, 11 de março de 2019.

Profª. Sandra R. S. Ferreira
Coordenadora PPGEAL

Prof. Bruno A. M. Carciofi
Coordenador do Projeto

Profª. Alcilene R. M. Fritz
Comissão de Seleção e Bolsas