



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA
CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE
CEP: 88040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC
TELEFONE (48) 3721-2713 - Email: ppgbqa@contato.ufsc.br

RESULTADO DO PROCESSO DE SELEÇÃO DE CANDIDATO(A)S ÀS BOLSAS DE JOVEM TALENTO E PÓS-DOCTORADO COM EXPERIÊNCIA NO EXTERIOR NO ÂMBITO DO PROJETO PRINT-CAPES/UFSC COORDENADO PELO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIOQUÍMICA NO ÂMBITO DO EDITAL N.º 06/PPGBQA/2019

Título do Tema: Saúde Humana

Título do SubProjeto: Alvos moleculares e terapêuticos em doenças metabólicas e degenerativas

PPG's Participantes: Programa de Pós-Graduação em Bioquímica (PPGBQA), Programa de Pós-Graduação em Neurociências (PPGNeuro) e Programa de Pós-Graduação em Farmacologia (PPGFarmacologia)

A Coordenação do subprojeto do PRINT-CAPES/UFSC, no uso de suas atribuições, torna público o resultado final do processo para seleção de bolsistas de Jovem Talento com Experiência no Exterior (**JTEE**) e Pós-Doutorado com Experiência no Exterior (**PDEE**) do Programa PRINT-CAPES/UFSC:

Candidato a bolsa JTEE: Filipe Marques Gonçalves - aprovado

Docente Anfitrião: Profa Dra Manuella Pinto Kaster - PPG Bioquímica

Florianópolis (SC), 01 de julho de 2019.

Prof. Dr. Ariane Zamoner Pacheco de Souza

Coordenadora do Subprojeto "Alvos moleculares e terapêuticos em doenças metabólicas e degenerativas" – PRINT-CAPES/UFSC -

Coordenadora do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica- Portaria n.º. 705/2018/GR
Centro de Ciências Biológicas
Universidade Federal de Santa Catarina