

Projeto Institucional de Internacionalização (PII) da UNISINOS

**RESULTADO PRELIMINAR
2ª SELEÇÃO e PARCIAL DE MISSÕES**

Modalidade: Doutorado Sanduíche

Candidato	Programa de Pós-Graduação	Projeto de Pesquisa em Cooperação Internacional	Período da Bolsa Indicado pelo Candidato	Destino (Universidade/País) Indicado pelo Candidato
Leonardo Franke Gonçalves	Administração	Desenvolvimento de Ecossistemas de Inovação	Nov/2019 – Abr/2020	Universidad Ramon Lull,/ Espanha
Danielle Difante Pedrozo	Design	Desenvolvimento de Ecossistemas de Inovação	Fev/2020 - Jul/2020	IULM / Itália

Modalidade: Professor Visitante Sênior no Exterior

Candidato	Programa de Pós-Graduação	Projeto de Pesquisa em Cooperação Internacional	Período da Bolsa Indicado pelo Candidato	Destino (Universidade/País) Indicado pelo Candidato
Jorge Luis Victoria Barbosa	Computação Aplicada	Utilizando Internet das Coisas e Aprendizado de Máquina na Modelagem de uma Fábrica Inteligente no Contexto da Indústria 4.0	Dez/2019 – Mai/2020	University of California, Irvine / EUA

Modalidade: Missões de Projeto

Candidatos	Projetos	Programas de Pós-Graduação	Destino (Instituições a serem visitadas/País)	Período da Missão
Rafael Kunst	Utilizando Internet das Coisas e Aprendizado de Máquina na Modelagem de uma Fábrica Inteligente no Contexto da Indústria 4.0	Computação Aplicada	Coreia do Sul: Hankuk University of Foreign Studies, Korea Advanced Institute of Science and Technology – Kaist, Seoul National University – SNU, Sungkyunkwan University – SKKU, Woosong University	21 a 29/09/2019
Maria Clara Jobst de Aquino Bittencourt	Transformação Digital e Humanidades: educação e comunicação em movimento	Comunicação	Universidad de Murcia, Espanha Universidad Complutense, Espanha	Outubro 2019

Modalidade: Missões Institucionais

Candidatos	Tema	Programas de Pós-Graduação	Destino (Instituições a serem visitadas/País)	Período da Missão
Cristiano Bonato Both	Indústria 4.0	Computação Aplicada	Coreia do Sul: Hankuk University of Foreign Studies, Korea Advanced Institute of Science and Technology – Kaist, Seoul National University – SNU, Sungkyunkwan University – SKKU, Woosong University	21 a 29/09/2019
Gabriel de Oliveira Ramos	Indústria 4.0	Computação Aplicada	Coreia do Sul: Hankuk University of Foreign Studies, Korea Advanced Institute of Science and Technology – Kaist, Seoul National University – SNU, Sungkyunkwan University – SKKU, Woosong University	21 a 29/09/2019

Período de Recurso: 17 de julho a 23 de julho de 2019

Resultado Final: 24 de julho de 2019

São Leopoldo, 16 de julho de 2019.



Prof. Dr. Alsones Balestrin
Gestor do PPI da UNISINOS
Pró-Reitor Acadêmico e de Relações Internacionais
Universidade do Vale do Rio dos Sinos