

## Resultado Preliminar CAPES-PRINT

### Professor Visitante Sênior no exterior (Edital 15/2022)

**TEMA 3: Desafios da sustentabilidade para o século XXI: energia, tecnologia, desenvolvimento e combate à desigualdade**

**Projeto:** Nanociência para a preservação e recuperação ambiental

**Coordenador:** Derval Rosa

**Candidato selecionado:** Demetrio Jackson dos Santos

**Vínculo na Pós-Graduação:** Docente do PPG Nanociências e Materiais Avançados

**Instituição de Destino:** Universität für Bodenkultur Wien, Áustria

**Vigência da bolsa:** 01/11/2022 a 31/01/2023 (3 meses)

**Modalidade da bolsa:** Professor Visitante Sênior no exterior

**Pendência:** Inclusão do país e da IES como parceira do projeto por parte da CAPES.

### Bolsas de Doutorado Sanduíche (Edital 13/2022)

**TEMA 1: Sistemas Biológicos e Ferramentas Biotecnológicas**

**Projeto:** Desenvolvimento de novas ferramentas para o aperfeiçoamento de processos biotecnológicos aplicados à área médica e a agroindústria

**Coordenador:** Danilo Centeno

**Candidato selecionado:** Jayson Luis da Silva Ribeiro

**Vínculo na Pós-Graduação:** Doutorando do PPG Biotecnologia

**Instituição de destino:** Technological University of the Shannon: Midlands Midwest, Irlanda

**Vigência da bolsa:** 01/09/2022 a 28/02/2023 (6 meses)

**Modalidade da bolsa:** Doutorado sanduíche

**Pendência:** inclusão por parte da CAPES da IES como parceira do projeto.

**TEMA 2: Avanços em Nanociências, Estrutura da Matéria, Física Quântica e Materiais Avançados**

**Projeto:** Espectroscopia, espectrometria e simulação computacional aplicadas ao estudo de biomoléculas e suas interações com o ambiente

**Coordenador:** Cota PROPG

**Candidato selecionado:** Matheus Lopes Silva

**Vínculo na Pós-Graduação:** Doutorando do PPG Ciência e Tecnologia - Química

**Instituição de destino:** Technische Universität Braunschweig, Alemanha

**Vigência da bolsa:** 01/10/2022 a 31/03/2023 (6 meses)

**Modalidade da bolsa:** Doutorado sanduíche

**Projeto:** Materiais avançados para aplicações estruturais e funcionais

**Coordenador:** Sydney Ferreira

**Candidato selecionado:** Guilherme Elias Saltarelli Garcia

**Vínculo na Pós-Graduação:** Doutorando do PPG Nanociências e Materiais Avançados

**Instituição de destino:** Universität für Bodenkultur Wien, Áustria

**Vigência da bolsa:** 01/09/2022 a 28/02/2023 (6 meses)

**Modalidade da bolsa:** Doutorado sanduíche

**Pendência:** Inclusão do país e da IES como parceira do projeto por parte da CAPES.

Santo André, 13 de junho de 2022.