



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC**

**OFÍCIO Nº 1438 / 2023 - PROPG (11.01.06)**

**Nº do Protocolo: 23006.014922/2023-44**

**Santo André-SP, 18 de julho de 2023.**

**Assunto:** Resultado preliminar CAPES-PrInt - 3ª chamada 2023

Divulgamos abaixo o resultado preliminar dos editais PROPG 18/2023, 19/2023 e 20/2023.

**Doutorado Sanduíche (Edital 18/2023)**

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

**Projeto:** Materiais avançados: estudos fundamentais e aplicados

**Coordenador:** Fabio Furlan Ferreira

**Candidata selecionada:** Karla Kariny Ferreira Barbosa

**Vínculo na Pós-Graduação:** Doutoranda do PPG Física

**Instituição de destino:** Institut Català de Nanociència i Nanotecnologia, Espanha

**Vigência da bolsa:** 01/12/2023 a 31/05/2024 (6 meses)

**Modalidade da bolsa:** Doutorado sanduíche

**Pendência:** Envio do comprovante de proficiência válido até o dia 24/07/2023

**Projeto:** Materiais avançados: estudos fundamentais e aplicados

**Coordenador:** Fabio Furlan Ferreira

**Candidato selecionado:** Rafael Giovanini de Lima

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

**Instituição de destino:** Technion - Israel Institute of Technology, Israel

**Vigência da bolsa:** 01/12/2023 a 31/05/2024 (6 meses)

**Modalidade da bolsa:** Doutorado sanduíche

**Professor Visitante no Brasil (Edital 19/2023)**

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

**Projeto:** Biotecnologia como Ferramenta para os Serviços de Saúde no Brasil

**Coordenadora:** Elizabeth Teodorov

**Candidato selecionado:** Myron Christodoulides

**Instituição de origem:** University of Southampton, Reino Unido

**Vigência da bolsa:** 01/11/2023 a 15/11/2023 (15 dias)

**Modalidade da bolsa:** Professor Visitante no Brasil

**Projeto:** Estudo dos mecanismos celulares e moleculares envolvidos na progressão e tratamento de patologias de interesse em Saúde Pública

**Coordenador:** César Augusto João Ribeiro

**Candidato selecionado:** Alysson Renato Muotri

**Instituição de origem:** University of California - San Diego, Estados Unidos

**Vigência da bolsa:** 01/12/2023 a 31/12/2023 (1 mês)

**Modalidade da bolsa:** Professor Visitante no Brasil

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

**Projeto:** Síntese, caracterização e simulação de materiais avançados

**Coordenador:** Gustavo Martini Dalpian

**Candidato selecionado:** Stephen E. Rowley

**Instituição de origem:** University of Cambridge, Reino Unido

**Vigência da bolsa:** 01/12/2023 a 15/12/2023 (15 dias)

**Modalidade da bolsa:** Professor Visitante no Brasil

**Professor Visitante Sênior e Júnior no exterior (Edital 20/2023)**

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

**Projeto:** Biotecnologia como Ferramenta para os Serviços de Saúde no Brasil

**Coordenadora:** Elizabeth Teodorov

**Candidato selecionado:** Wagner Rodrigo de Souza

**Vínculo na Pós-Graduação:** Docente do PPG Biotecnociência

**Instituição de destino:** University of York, Reino Unido

**Vigência da bolsa:** 01/10/2023 a 31/12/2023 (3 meses)

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

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

**Projeto:** Desafios da Astrofísica, da Cosmologia e da Gravitação para o século XXI

**Coordenador:** Vilson Tonin Zanchin

**Candidato selecionado:** Roldão da Rocha Junior

**Vínculo na Pós-Graduação:** Docente do PPG Física

**Instituição de destino:** Università di Bologna, Itália

**Vigência da bolsa:** 01/12/2023 a 29/02/2024 (3 meses)

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

**Projeto:** Materiais avançados: estudos fundamentais e aplicados

**Coordenador:** Fabio Furlan Ferreira

**Candidato selecionado:** Wendel Andrade Alves

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

**Instituição de destino:** University of Missouri - Columbia, Estados Unidos

**Vigência da bolsa:** 01/12/2023 a 29/02/2024 (3 meses)

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

**Pendência:** **Inclusão da IES de destino como parceira no projeto CAPES-PrInt**

*(Assinado digitalmente em 18/07/2023 13:51 )*

JOAO PAULO GOIS

PRO-REITOR(A) - SUBSTITUTO (Substituto)

PROPG (11.01.06)

Matrícula: 1672977

Para verificar a autenticidade deste documento entre em  
<http://sig.ufabc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **1438**, ano:  
**2023**, tipo: **OFÍCIO**, data de emissão: **18/07/2023** e o código de verificação: **bcd19469b7**