



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC

OFÍCIO Nº 624/2022 - ARI-DMA (11.01.16.01)

Nº do Protocolo: 23006.007094/2022-15

Santo André-SP, 11 de abril de 2022.

Assunto: Resultado Final CAPES PrInt 1ª chamada 2022.

Divulgamos abaixo o resultado final dos editais PROPG 07/2022, 08/2022 e 09/2022, contendo a lista de candidatos **APROVADOS** nestes editais. O(a) coordenador(a) do projeto PrInt pode dar continuidade no processo de implementação de bolsa no SCBA-CAPEES, de acordo com a janela de implementação de bolsas divulgada pela CAPES.

1. Professor Visitante no Brasil (Edital 07/2022)

TEMA 1: Sistemas Biológicos e Ferramentas Biotecnológicas

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

Coordenadora: Elizabeth Teodorov

Candidato selecionado: Bruno Nunes

Instituição de Origem: Universidade de Aveiro, Portugal

Vigência da bolsa: 01/07/2022 a 31/07/2022 (1 mês)

Modalidade da bolsa: Professor Visitante no Brasil

2. Professor Visitante Júnior e Sênior no exterior (Edital 08/2022)

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: Carlos Alberto Silva

Vínculo na Pós-Graduação: Docente do PPG Biotecnociência

Instituição de Destino: Universidade do Porto, Portugal

Vigência da bolsa: 01/09/2022 a 30/11/2022 (3 meses)

Modalidade da bolsa: Professor Visitante Sênior no exterior

Projeto: Desenvolvimento de novos fármacos e novas abordagens farmacoterapêuticas para o tratamento de patologias humanas e animais: Sérgio Sasaki

Coordenador: Sérgio Sasaki

Candidata selecionada: Ana Ligia Scott

Vínculo na Pós-Graduação: Docente do PPG Biosistemas

Instituição de Destino: École Normale Supérieure Paris-Saclay, França

Vigência da bolsa: 01/06/2021 a 31/08/2022 (3 meses)

Modalidade da bolsa: Professor Visitante Sênior no exterior

Projeto: Desenvolvimento, caracterização e produção de produtos biotecnológicos de alto valor agregado

Coordenador: Luciano Puzer

Candidata selecionada: Daniele Ribeiro de Araujo

Vínculo na Pós-Graduação: Docente do PPG Biosistemas

Instituição de Destino: University of British Columbia, Canadá

Vigência da bolsa: 01/09/2022 a 30/11/2022 (3 meses)

Modalidade da bolsa: Professora Visitante Sênior no exterior

3. Bolsas de Doutorado Sanduíche (Edital 09/2022)

TEMA 1: Sistemas Biológicos e Ferramentas Biotecnológicas

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

Coordenadora: Elizabeth Teodorov

Candidata selecionada: Isabella Martins Lourenço

Vínculo na Pós-Graduação: Doutoranda do PPG Biotecnociência

Instituição de destino: Universidad De La Frontera, Chile

Vigência da bolsa: 01/06/2022 a 30/11/2022 (6 meses)

Modalidade da bolsa: Doutorado sanduíche

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

Projeto: Direitos Humanos: dos fundamentos teóricos às tendências contemporâneas no nível local (cidades)

Coordenador: Sidney Jard da Silva

Candidato selecionado: William Vinícius Pinto

Vínculo na Pós-Graduação: Doutorando do PPG Ciências Humanas e Sociais

Instituição de destino: Universitat Autònoma de Barcelona, Espanha

Vigência da bolsa: 01/06/2022 a 30/11/2022

Modalidade da bolsa: Doutorado sanduíche

Projeto: Nanociência para a preservação e recuperação ambiental

Coordenador: Derval dos Santos Rosa

Candidata selecionado: Gabriela Tuono Martins Xavier

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

Instituição de destino: University of New South Wales, Australia

Vigência da bolsa: 01/08/2022 a 31/01/2023

Modalidade da bolsa: Doutorado sanduíche

TEMA 4: Tecnologias da Informação e Comunicação, Sistemas Complexos e Aplicações Inteligentes

Projeto: Ciência Orientada a Dados (Data Science)

Coordenador: David Martins

Candidato selecionado: Bruno Aristimunha Pinto

Vínculo na Pós-Graduação: Doutorando do PPG Ciência da Computação

Instituição de destino: King's College London, Inglaterra

Vigência da bolsa: 01/07/2022 a 31/12/2022 (6 meses)

Modalidade da bolsa: Doutorado sanduíche

Atenciosamente,

(Assinado digitalmente em 11/04/2022 14:26)

CHARLES MORPHY DIAS DOS SANTOS

PRO-REITOR(A) - TITULAR

CHEFE DE UNIDADE (Titular)

PROPG (11.01.06)

Matrícula: 1676326

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <http://sig.ufabc.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **624**, ano: **2022**, tipo: **OFÍCIO**, data de emissão: **11/04/2022** e o código de verificação: **ebf4dc22ab**