

**CONVOCAÇÃO DA LISTA DE ESPERA**  
**(17/04/2023)**

A seguir a relação das bolsas convocadas da Lista de Espera. O prazo para indicação dos bolsistas das PBPG convocadas desta relação é até **20/04/2023**.

Os pedidos de dilatação de prazo nas indicações para este grupo, se necessário deverá ser realizado impreterivelmente até quarta-feira, dia 19 de abril, com a devida justificativa. As solicitações devem ser enviadas para [cientifica@facepe.br](mailto:cientifica@facepe.br).

Recife, 17 de abril de 2023.

**Mauricélia Bezerra Vidal Montenegro**  
Diretora Presidente em exercício

**EDITAL FACEPE 35/2022**  
CONCESSÃO DE BOLSAS DE PÓS-GRADUAÇÃO – STRICTO SENSU (1º SEMESTRE/2023)

**LISTA DE ESPERA (MESTRADO) – CONVOCADA – 17/04/2023**

PROCESSO	INSTITUIÇÃO	PROGRAMA	ORIENTADOR	TÍTULO
<b>CIÊNCIAS AGRÁRIAS</b>				
PBPG-1704-5.01/22	UNIVASF	Agronomia – Produção Vegetal	Francine Hiromi Ishikawa	obtenção de linhagens de meloeiro resistentes a podridão do colo (macrofomina phaseolina) com características qualidade pós-colheita
<b>CIÊNCIAS EXATAS</b>				
PBPG-2203-1.06/22	UFPE - Recife	Química	Giovannia Araujo de Lima Pereira	Desenvolvimento de metodologia sintética para obtenção de nanocristais de seleneto de prata e ferro hidrofílicos
PBPG-1374-1.03/22	UFRPE - Recife	Informática Aplicada	Gustavo Rau de Almeida Callou	Uma abordagem integrada para otimizar a alocação de recursos baseado em eficiência energética, desempenho e dependabilidade em computação nas nuvens

**LISTA DE ESPERA (DOUTORADO) – CONVOCADA – 17/04/2023**

PROCESSO	INSTITUIÇÃO	PROGRAMA	ORIENTADOR	TÍTULO
<b>CIÊNCIAS AGRÁRIAS</b>				
PBPG-1823-5.05/22	UNIVASF	Ciências Veterinárias no Semiárido	Francesca Silva Dias Nobre	Efeito de bactéria ácido láctica e óleo essencial de planta da caatinga no desempenho produtivo e atividade funcional em frangos de corte desafiados com escherichia coli patogênica aviária
<b>CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS</b>				
PBPG-2101-6.01/22	UNICAP	Direito	Glauco Salomao Leite	Os desafios do cyberpopulismo para a democracia constitucional
<b>ENGENHARIAS</b>				
PBPG-1352-3.06/22	UFPE - Recife	Engenharia Química	José Marcos Francisco da Silva	Produção bioquerosene de aviação com o óleo de licuri (syagrus coronata)
PBPG-2027-3.05/22	UFPE - Recife	Engenharia Mecânica	Rita de Cássia Fernandes de Lima	Análise numérica da influência da viscosidade do humor vítreo e do coeficiente de absorção do laser pelos tecidos oculares em diversos protocolos de tratamentos de tumores de coroide