



**EDITAL FACEPE 35/2022**  
**CONCESSÃO DE BOLSAS DE PÓS-GRADUAÇÃO**

**STRICTO SENSU (1º SEMESTRE/2023) CONVOCAÇÃO DA LISTA DE  
ESPERA  
(24/03/2023)**

---

A seguir a relação das bolsas convocadas da Lista de Espera. O prazo para indicação dos bolsistas das PBPG convocadas desta relação é até **30/03/2023**.

Os pedidos de dilatação de prazo nas indicações para este grupo, se necessário deverá ser realizado impreterivelmente até terça-feira, dia 04 de abril, com a devida justificativa. As solicitações devem ser enviadas para [cientifica@facepe.br](mailto:cientifica@facepe.br).

Recife, 24 de março de 2023.

**Mauricélia Bezerra Vidal Montenegro**  
Diretora Presidente (Interina)

LISTA DE ESPERA (MESTRADO) – CONVOCADA – 31/03/2023				
PROCESSO	INSTITUIÇÃO	PROGRAMA	ORIENTADOR	TÍTULO
<b>CIÊNCIAS EXATAS</b>				
PBPG-1259-1.03/22	UFRPE - Recife	Informática Aplicada	Gilberto Amado de Azevedo Cysneiros Filho	Construção de jogos educacionais com o amazon alexa
PBPG-1306-1.02/22	UFPE - Recife	Estatística	Pablo Martín Rodríguez	modelo estocástico para a transmissão de informação em árvores especiais
PBPG-1289-1.03/22	UFRPE - Recife	Informática Aplicada	Victor Wanderley Costa de Medeiros	Aprendizado semissupervisionado online para predição de mudanças críticas em software
PBPG-1394-1.03/22	UFPE - Recife	Ciências da Computação	Djamel Fawzi Hadj Sadok	Redes com suporte a baixa latência, baixa perda, e taxa escalável
<b>CIÊNCIAS HUMANAS</b>				
PBPG-2325-7.08/22	UFRPE - Recife	Ensino Das Ciências	Bruno Silva Leite	Design thinking como estratégia de ensino e aprendizagem: contribuições e limitações em uma abordagem envolvendo o aquecimento global com estudantes de química do ensino médio
PBPG-1242-7.01/22	UFPE - Recife	Filosofia	Marcos Antonio da Silva Filho	"eu sou uma mulher": as implicações das certezas fulcrais sobre o feminino
PBPG-2039-7.05/22	UFRPE - Recife	História	Janaina Guimarães da Fonseca E Silva	Decolonizando o ensino de história: a ausência das mulheres negras nos livros didáticos
PBPG-1757-7.08/22	UFRPE - Recife	Educação, Culturas e Identidades	Cibele Maria Lima Rodrigues	A educação não-formal e o bem-estar de jovens em uma ocupação do MTST
PBPG-1637-7.08/22	UFPE - Caruaru	Educação em Ciências e Matemática	Flávia Cristiane Vieira da Silva	A inserção do contexto local e global: práticas docentes utilizando a resolução de problemas no ensino de química
PBPG-1642-7.08/22	UFPE - Caruaru	Educação em Ciências e Matemática	Edelweis Jose Tavares Barbosa	O uso do laboratório de ensino de matemática por professores(as) da educação básica na cidade de Altinho-PE
PBPG-2036-7.07/22	UNIVASF	Psicologia	Leonardo Rodrigues Sampaio	Leitura oral versus leitura silenciosa: os efeitos da prosódia na compreensão
<b>CIÊNCIAS SOCIAIS APLICADAS</b>				
PBPG-2043-6.09/22	UFPE - Recife	Comunicação	José Afonso da Silva Junior	O seu deserto deserto não é aqui: sertões em movimento no cinema contemporâneo (2000-2020)
<b>ENGENHARIAS</b>				
PBPG-1669-3.07/22	UFRPE - Recife	Engenharia Ambiental	Romildo Morant de Holanda	Uso da concha de moluscos bivalves: aproveitamento na indústria da construção civil
PBPG-1548-3.04/22	UPE - Recife e RMR	Engenharia de Sistemas	Deivson Cesar Silva Sales	Reforma fotocatalítica seca do metano para produção de hidrogênio usando energia solar
PBPG-1563-3.13/22	UFPE - Recife	Biotecnologia	Emmanuel Damilano Dutra	Caracterização da biomassa de resíduos de sisal e potencial para produção de etanol
PBPG-2234-3.01/22	UFPE - Caruaru	Engenharia Civil e Ambiental	Gilson Lima da Silva	Avaliação do grau de eutrofização por sensoriamento remoto em reservatórios do agreste pernambucano.
PBPG-2212-3.06/22	UNICAP	Desenvolvimento de Processos Ambientais	Eliana Cristina Barreto Monteiro	Avaliação da presença e do teor de íons cloreto no concreto armado

QUADRO 4: LISTA DE ESPERA (DOUTORADO) - GERAL				
PROCESSO	INSTITUIÇÃO	PROGRAMA	ORIENTADOR	TÍTULO
<b>CIÊNCIAS AGRÁRIAS</b>				
PBPG-2152-5.04/22	UFRPE - Recife	Zootecnia	Carlos Bôa-Viagem Rabello	Predição da qualidade de ovos de galinha utilizando ovoscopia, sensoriamento de profundidade, visão computacional e aprendizado de máquina
<b>CIÊNCIAS BIOLÓGICAS</b>				
PBPG-1325-2.00/22	UFRPE - Recife	Biotecnologia (Renorbio)	Jackson Roberto Guedes da Silva Almeida	Valorização de resíduos industriais no desenvolvimento de uma membrana para a liberação do flavonoide esterubina no tratamento de feridas
<b>CIÊNCIAS EXATAS</b>				
PBPG-2316-1.03/22	UPE - Recife e RMR	Engenharia da Computação	Carlo Marcelo Revoredo da Silva	Uma abordagem de tecnologia assistiva sensível ao contexto baseada em aprendizagem profunda como instrumento de apoio ao letramento na educação inclusiva de estudantes com deficiência intelectual da EJA
PBPG-2052-1.06/22	UFRPE - Recife	Química	Juliana Angeiras Batista da Silva	Modelagem computacional do mecanismo de ação da enzima trans-sialidase do parasita trypanosoma cruzi
PBPG-2362-1.06/22	UFPE - Recife	Química	Elton de Lima Borges	Síntese e encapsulamento em matrizes biopoliméricas de organocalcogenil hidrazidas e derivados com possíveis atividades antituberculose.
PBPG-1542-1.03/22	UFPE - Recife	Ciências da Computação	Valéria Cesário Times	Rastreamento de certificados de energia renovável com blockchain
PBPG-1263-1.05/22	UFPE - Recife	Física	Cid Bartolomeu de Araújo	Sólitons espaciais em meios que apresentam resposta óptica não-local
PBPG-1913-1.03/22	UFPE - Recife	Ciências da Computação	Simone Cristiane do Santos Lima	Revelando competências profissionais de estudantes de computação em abordagens ativas de aprendizagem: uma ferramenta de gestão da aprendizagem baseada em ia
<b>CIÊNCIAS HUMANAS</b>				
PBPG-1758-7.08/22	UFPE - Caruaru	Educação Contemporânea	Marcelo Henrique Gonçalves de Miranda	Cartografia e teoria queer decolonial: (des)construções possíveis da produção do conhecimento no campo da educação da américa do sul
<b>ENGENHARIAS</b>				
PBPG-1951-3.03/22	UFPE - Recife	Ciência de Materiais	Giovannia Araujo de Lima Pereira	Nova metodologia sintética baseada em química coloidal para a obtenção de nanopartículas de óxido de zinco puras e dopadas com metais de transição exibindo propriedades óptico-magnéticas otimizadas