



## Divulgação do resultado do processo seletivo de bolsas de Pós-Doutorado

A Coordenadoria de Pesquisa, Desenvolvimento e Ensino (COPDE), por meio do Escritório de Gestão de Projetos (SEEGP), torna público o resultado dos processos seletivos de bolsistas de Pós-Doutorado que atuarão em projetos de fomento interno.

### Instruções:

- 1) os(as) candidatos(as) indicados como classificados(as) na lista abaixo, deverão encaminhar um e-mail de confirmação de interesse na bolsa para o endereço [seegp@ipen.br](mailto:seegp@ipen.br) até o dia **26/10/2023**;
- 2) o SEEGP responderá a mensagem de cada candidato(a) selecionado(a) com as instruções, solicitação de documentos demais informações necessárias para a implementação de bolsa, bem como, este será o canal de comunicação com os futuros bolsistas;
- 3) As bolsas terão início a partir de **01/11/2023**. Caso algum bolsista tenha impedimento em iniciar nessa data, solicitamos informação para os devidos ajustes;
- 4) A lista de candidatos(as) classificados(as) e a lista de espera é baseada rigorosamente de acordo com as atas de avaliação emitidas pelos coordenadores dos projetos;
- 5) Caso seja necessário acionar a lista de espera, a convocação dos candidatos obedecerá exatamente a ordem de classificação determinada pelos projetos;
- 6) Quaisquer assuntos sobre o resultado do certame deverão ser tratados diretamente com a coordenação do projeto em que o(a) candidato(a) concorreu.

## Lista de candidatos(as) classificados(as) e lista de espera

Identificação	Título do Projeto
<b>2020.06.IPEN.01.PD2</b>	Pesquisa e desenvolvimento de sensores eletroquímicos para dióxido de carbono
<b>Classificado(a):</b> Dra. Tatiane Cristina Porfirio	
<b>Lista de espera:</b> 1. Eduardo Caetano C. Souza	
<b>2020.06.IPEN.11.PD2</b>	Desenvolvimento de radiofármacos inovadores para o diagnóstico e tratamento do câncer de mama
<b>Classificado(a):</b> Dr. Fábio Fernando Alves da Silva	
<b>Lista de espera:</b> Não há.	



## Divulgação do resultado do processo seletivo de bolsas de Pós-Doutorado

<b>2020.06.IPEN.15.PD1</b>	Produção do radionuclídeo Lu-177 no reator nuclear IEA-R1 para aplicações de medicina nuclear
<b>Classificado(a):</b> Dr. Rogério Bária Ribeiro	
<b>Lista de espera:</b> 1. Fábio Vitório Sussa	