



**EDITAL SIMPLIFICADO PARA PRÉ-SELEÇÃO DE CANDIDATOS DO PPGQUIM PARA
EDITAL UFBA - BOLSAS DE DOUTORADO SANDUÍCHE NO EXTERIOR**

EDITAL Nº 07/2023 SELEÇÃO CAPES PrInt UFBA 2023

O COORDENADOR DO PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM QUÍMICA - PPGQUIM, no uso de suas atribuições funcionais e regimentais, torna público o Edital interno de seleção para bolsas de Doutorado Sanduíche no Exterior, com **início da bolsa entre janeiro e abril de 2024**, no âmbito do Edital CAPES PRINT. O presente edital está de acordo com o cronograma de indicação de bolsistas do ano de 2024 e as orientações da CAPES (Ofício nº 113/2022 - DRI/CAPES), com o objetivo de distribuir as bolsas entre os programas de pós-graduação participantes do Programa Institucional de Internacionalização - PRINT/UFBA.

1. O presente Edital é complementar ao EDITAL n.º 007/2023 CAPES PRINT/UFBA - BOLSAS DE DOUTORADO SANDUÍCHE, disponível no link: <https://capesprint.ufba.br/editais> (Edital 007/2023 - Bolsa de Doutorado Sanduíche).
2. Os discentes interessados deverão atender a íntegra do Edital EDITAL n.º. 007/2023 PRINT/UFBA - BOLSAS DE DOUTORADO SANDUÍCHE da PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO da UFBA.
3. Toda documentação do candidato do PPGQUIM, preconizada no Edital da PROPG-UFBA mencionado no item anterior, deve ser enviada em formato PDF para o endereço eletrônico pgquim@ufba.br, com cópia para secpgquim@ufba.br.
4. O processo seletivo será conduzido por uma Comissão de Seleção composta por (03) três professores, com título de doutor ou equivalente, sendo um de outra instituição e um/uma estudante de doutorado do PGQUIM. A Comissão analisará as propostas e as classificará por ordem de prioridade utilizando um critério específico (barema).
5. A data limite para o envio do e-mail com a documentação descrita no **item 2 é 26/06/2023**.

Edital aprovado pelo colegiado do Programa de Pós-Graduação em Química da UFBA em 25 de maio de 2023.

Salvador, 26 de maio de 2023.

Prof. Dr. André Alexandre Vieira
Coordenador do Programa de Pós-graduação em Química