



## **Seleção PrInt 2023/1 – Doutorado Sanduíche: Resultado Parcial**

Publicado em 14 de abril de 2023.

No décimo primeiro dia do mês de abril de dois mil e vinte e três, reuniu-se a Comissão Examinadora para o processo seletivo de candidatos a Bolsas para Doutorado Sanduíche no Exterior, concedidas pelo Programa Institucional de Internacionalização da CAPES (CAPES-PrInt) e geridas pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-graduação da UFRJ. A comissão foi composta pelos seguintes membros: Wagner Seixas da Silva (Coordenador do Programa de Pós-graduação em Química Biológica, IBqM, UFRJ), Gustavo Costa Ferreira (Professor Adjunto do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis, UFRJ), Claudia Pinto Figueiredo (Professora Associada da Faculdade de Farmácia, UFRJ) e Marcela Vítor Álvaro (Representante Discente e aluna do Programa de Pós-graduação em Química Biológica). O processo seletivo teve 1 (uma) inscrição inicial, que foi deferida por estar em conformidade com as normas do edital: Tayná Rody Souza Ferreira. A candidata apresentou seu projeto.

O projeto apresentado encontra-se de acordo com o tema PrInt UFRJ "Sustentabilidade e proteção à vida", que prevê a promoção do bem-estar, a saúde humana, a segurança alimentar, o conhecimento e a proteção e a conservação do ambiente e da biodiversidade. A candidata foi avaliada consoante os seguintes critérios: adequação ao PrInt UFRJ, desempenho acadêmico, CV Lattes, projeto, maturidade científica e importância para a UFRJ. A candidata apresentou projeto cujos impactos farão diferença no Brasil e preenche os requisitos necessários. Assim sendo, ela foi classificada pela Comissão Examinadora da seguinte forma:

1º. Tayná Rody Souza Ferreira.

A candidata será indicada à bolsa de acordo com a cota PrInt alocada ao Programa de Pós-graduação em Química Biológica no âmbito do Projeto da UFRJ, de acordo com a ordem de classificação.

**Data para interposição de recurso: 17 de abril de 2023.**

Wagner Seixas da Silva  
Coordenador do Programa de Pós-graduação em Química Biológica  
Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis – CCS/UFRJ

Gustavo Costa Ferreira

Professor Adjunto do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis – CCS/UFRJ

Cláudia Pinto Figueiredo

Professora Associada da Faculdade de Farmácia – CCS/UFRJ

Marcela Vítor Álvaro

Representante Discente no Programa de Pós-graduação em Química Biológica

Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis – CCS/UFRJ