



Seleção PrInt 2023/2 – Doutorado Sanduíche: Resultado Final

Publicado em 18 de julho de 2023.

No décimo quarto dia do mês de julho 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: Andre Marco de Oliveira Gomes (Coordenador Substituto do Programa de Pós-graduação em Química Biológica, IBqM, UFRJ), Carla Ribeiro Polycarpo (Professora Associada do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis, UFRJ), Jennifer Lowe (Professora Associada do Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho, UFRJ) e Antonio dos Santos Silva (Representante Discente e aluno do Programa de Pós-graduação em Química Biológica). O processo seletivo teve 2 (duas) inscrições iniciais, que foram deferidas por estarem em conformidade com as normas do edital: Anna Ribeiro Rocha da Conceição e Marina Santos Chichierchio. As duas candidatas apresentaram seus projetos.

Os projetos apresentados encontram-se de acordo com o tema "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. As candidatas foram avaliadas consoante os seguintes critérios: adequação ao PrInt UFRJ, desempenho acadêmico, CV Lattes, projeto, maturidade científica e importância para a UFRJ. Assim sendo, a classificação foi feita pela Comissão Examinadora da seguinte forma:

1º. Marina Santos Chichierchio

Embora a Comissão Examinadora reconheça o mérito do projeto e da aluna Anna Ribeiro Rocha da Conceição, entendeu-se que a candidatura em questão não atende às diretrizes de internacionalização previstos pelo Programa CAPES/PrInt. Portanto, a aluna Anna Ribeiro Rocha da Conceição não foi classificada. A candidata Marina Santos Chichierchio será indicada à PR-2 para concorrer ao saldo de bolsas no âmbito do Projeto da UFRJ. Não houve interposição de recursos.

Documento assinado digitalmente
gov.br ANDRE MARCO DE OLIVEIRA GOMES
Data: 17/07/2023 12:52:40-0300
Verifique em <https://validar.iti.gov.br>

Andre Marco de Oliveira Gomes
Coordenador Substituto do Programa de Pós-graduação em Química Biológica
Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis – CCS/UFRJ

Carla Ribeiro Polycarpo
Professora Associada do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis, UFRJ

Documento assinado digitalmente



JENNIFER LOWE

Data: 17/07/2023 10:40:54-0300

Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

Jennifer Lowe

Professora Associada do Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho, UFRJ

Documento assinado digitalmente



ANTONIO DOS SANTOS SILVA

Data: 17/07/2023 13:27:52-0300

Verifique em <https://validar.itl.gov.br>

Antonio dos Santos Silva

Representante Discente no Programa de Pós-graduação em Química
Biológica Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis – CCS/UFRJ