



Ata do Processo Seletivo para Bolsa Nota 10 – FAPERJ 2023/2 (Doutorado)

Participaram do Edital FAPERJ Nota Dez para o segundo semestre de 2023, pelo Programa de Pós-graduação em Química Biológica, seis candidatos à bolsa de doutorado – **Anna Ribeiro Rocha da Conceição**, **Cintia Lopes Nogueira**, **Juliana Lima de Souza**, **Marcelle Pita de Sousa do Carmo**, **Marina Santos Chichierchio** e **Tayna Rody Souza Ferreira**. As inscrições ficaram abertas de 21 de junho a 7 de julho de 2023. No dia 19 de julho de 2023, as solicitações do referido edital foram analisadas pela Comissão Avaliadora, formada pelos seguintes docentes: José Roberto Meyer Fernandes (Professor Titular do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis, UFRJ), Marcelo Rosado Fantappiè (Professor Associado do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis, UFRJ) e Isis Hara Trevenzoli (Professor Associado do Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho, UFRJ). Os principais critérios para escolha dos candidatos foram: 1) desempenho acadêmico e científico; 2) análise do Curriculum Lattes; 3) apresentação do projeto; 4) defesa e discussão do projeto; 5) maturidade científica e 6) pensamento crítico. Após apresentação e arguição dos candidatos, conforme previsto em edital, a banca reunida classificou os candidatos em ordem de prioridade para indicação à Bolsa Faperj Nota 10, de acordo com o resultado apresentado abaixo:

- 1º. Tayna Rody Souza Ferreira
- 2º. Juliana Lima de Souza
- 3º. Marcelle Pita de Sousa do Carmo
- 4º. Anna Ribeiro Rocha da Conceição
- 5º. Cintia Lopes Nogueira
- 6º. Marina Santos Chichierchio.

Atenciosamente,



José Roberto Meyer Fernandes
Professor Titular do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis, UFRJ
Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis – CCS/UFRJ



Marcelo Rosado Fantappiè
Professor Associado do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis, UFRJ



Isis Hara Trevenzoli
Professor Associado do Instituto de Biofísica Carlos Chagas Filho, UFRJ