



Ata do Processo Seletivo para Bolsa Nota 10 – FAPERJ 2022/2

Participaram do Edital FAPERJ Nota Dez para o segundo semestre de 2022, pelo Programa de Pós-graduação em Química Biológica, três candidatos à bolsa de mestrado – **Mayara Santana dos Santos, Manoel Fonseca Santos Oliveira e Rafaella de Lima Corrêa Ferreira** – e cinco candidatos à bolsa de doutorado – **Jorge Eduardo Chang Estrada, Patrícia da Fonseca Montessoro, Sérgio Antunes Filho, Karina de Albuquerque Rocha e Igor Ferreira da Costa de Almeida**. As inscrições ficaram abertas de 2 de agosto a 12 de agosto de 2022. Nos dias 25 e 26 de agosto de 2022, as solicitações do referido edital foram analisadas pela Comissão Avaliadora, formada pelos seguintes docentes: Andre Marco de Oliveira Gomes (Coordenador Substituto do Programa de Pós-graduação em Química Biológica, Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis, UFRJ), Gustavo da Costa Ferreira (Professor Adjunto do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis, UFRJ) e Claudia dos Santos Mermelstein (Professor Titular do Instituto de Ciências Biomédicas, UFRJ). Os principais critérios para escolha dos candidatos foram: 1) desempenho acadêmico e científico; 2) análise do Curriculum Lattes; 3) apresentação do projeto; 4) entendimento 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 às Bolsas Faperj Nota 10 de acordo com o resultado apresentado abaixo:

Mestrado

- 1ª. Mayara Santana dos Santos
- 2ª. Manoel Fonseca Santos Oliveira
- 3º. Rafaella de Lima Corrêa Ferreira.

Doutorado

- 1ª. Jorge Eduardo Chang Estrada
- 2ª. Patrícia da Fonseca Montessoro
- 3ª. Karina de Albuquerque Rocha
- 4º. Igor Ferreira da Costa de Almeida
- 5º. Sérgio Antunes Filho.

Atenciosamente,

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

Gustavo da Costa Ferreira
Professor Adjunto do Instituto de Bioquímica Médica Leopoldo de Meis – CCS/UFRJ

Claudia dos Santos Mermelstein
Professor Titular do Instituto de Ciências Biomédicas – CCS/UFRJ