




Ata do processo seletivo para a bolsa FAPERJ Nota 10 (Doutorado) do Programa de Pós-Graduação em Bioquímica do Instituto de Química da UFRJ 2023-1

A seleção dos candidatos para a bolsa FAPERJ Nota 10 (Doutorado) do Programa de Pós-graduação em Bioquímica do Instituto de Química da UFRJ, para o primeiro semestre de 2023, foi realizada em 22 de março de 2023 às 14h remotamente via plataforma zoom. A comissão de seleção foi composta pelos docentes Anderson de Sá Pinheiro (IQ-UFRJ), Anita Ferreira do Valle (IQ-UFRJ; membro externo), Bianca Cruz Neves (IQ-UFRJ), Marcia Regina Soares da Silva (IQ-UFRJ) e pela representante discente Mônica Pires Gravina de Oliveira. Inscreveram-se no processo seletivo 2 (duas) candidatas: Ingrid Santos Miguez e Marina Cristina Tomasini. Para a avaliação dos currículos foram considerados: coeficiente de rendimento acadêmico acumulado do histórico de pós-graduação do doutorado, trabalhos publicados, patentes depositadas, resumos em congressos e premiações/distinções. Os candidatos também fizeram uma apresentação oral de seus projetos de doutorado, dos resultados obtidos e das perspectivas para o trabalho, seguida de avaliação pelos membros da comissão de seleção. A nota para esta fase considerou a qualidade da apresentação, o conhecimento do candidato e o volume de resultados. A nota final foi equivalente à média aritmética das notas obtidas nas duas fases. O resultado final segue descrito na tabela abaixo:

Candidata	Apresentação	Histórico	CV	Média	Colocação
Ingrid Santos Miguez	9,13	9,5	9,5	9,38	2º
Marina Cristina Tomasini	8,63	10,0	10,0	9,54	1º

Assim sendo, a aluna **Marina Cristina Tomasini** foi selecionada para a bolsa FAPERJ Nota 10 Doutorado 2023-1 com nota final **9,54** (nove vírgula cinquenta e quatro).

Rio de Janeiro, 22 de março de 2023.

 Anita Ferreira do Valle	 Anderson de Sá Pinheiro
 Bianca Cruz Neves	 Marcia Regina Soares da Silva
 Mônica Pires Gravina de Oliveira	