



Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Centro Biomédico
Instituto de Biologia Roberto Alcântara Gomes
Departamento de Histologia e Embriologia



Divulgação dos Candidatos Inscritos no Concurso Público para provimento do cargo de Professor Adjunto na área de Morfologia, subárea Histologia com ênfase em Ultraestrutura DHE– IBRAG – UERJ.

De acordo com o processo SEI-260006/007080/2025, referente ao Concurso Público para provimento do cargo de Professor Adjunto na área de Morfologia, subárea Histologia com ênfase em Ultraestrutura, para o Departamento de Histologia e Embriologia – IBRAG – CBI – UERJ - Maracanã - RJ, a Comissão Organizadora divulga a lista dos candidatos inscritos. As inscrições foram realizadas no período de 00h00 do dia 08/07/2025 até as 23h59 do dia 08/08/2025, via Sistema PROSSIM – UERJ. As etapas do concurso se darão no Departamento de Histologia e Embriologia, 3o andar, do Instituto de Biologia Roberto Alcântara Gomes, pavilhão Américo Piquet Carneiro, do campus HUPE, situado à Avenida Professor Manuel de Abreu nº 444 – Maracanã - 20550-170, Rio de Janeiro – RJ. Os candidatos relacionados a seguir formalizaram a inscrição mediante preenchimento do Sistema PROSSIM, e tiveram comprovados os pagamentos da taxa de inscrição pelo mesmo sistema.

A seguir os nomes dos candidatos em ordem de inscrição:

1. Felipe Simões Lemos
2. Janaina De Lima Georgii Claudio
3. Kíssila Rabelo
4. Tatiana Alves Americo
5. Tailene Rabello Da Silva
6. Paloma Rezende Correa
7. Kayo Moreira Bagri
8. Isabelle Dos Santos Xavier Dias
9. Jeanine Salles Dos Santos
10. Tatianne Rosa Dos Santos
11. Bianca Torres Ciambarella
12. Samuel Iwao Maia Horita
13. Camila Hubner Costabile Wendt
14. Karina Ribeiro Da Silva Pereira
15. Vivian Alves Pereira Da Silva
16. Andréa Pereira De Souza
17. Marcos Alexandre Nunes Da Silva

Rio de Janeiro, 18 de agosto de 2025.

Comissão Organizadora:

Profª Alessandra Alves Thole – Matr. 33508-3

Profª Erika Afonso Costa Cortez Marques – Matr. 38323-2

Prof Jorge José de Carvalho – Matr. 2881-1