



RESULTADO FINAL DA SELEÇÃO DE CANDIDATOS PARA O PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO - EDITAL N° 002/2024 - PPGBC

A Universidade Federal do Piauí, por meio da Pró-Reitoria de Ensino de Pós-Graduação, torna público o resultado do processo seletivo para o Programa de Pós-Graduação em **Biodiversidade e Conservação**, em nível de **Mestrado**, a ser realizado na cidade de Floriano.

Número de inscrição no SIGAA	Nome completo	Entrevista	Currículo	Nota final	Classificação	Resultado
91917	Leonny Gomes Leal	8.7	10	9.133	1º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)
91732	Julienne do Vale Maciel	8.77	9.85	9.130	2º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)
91986	Aglay Morgana de Araújo Lima	8.07	9.91	8.683	3º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)
91852	Tainara de Moraes Câmara	7.97	7.79	7.910	4º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)
91908	Kauanny Allerrandra de Matos Nascimento	8.33	6.29	7.650	5º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)
90622	Filipe Natanael Moreira da Silva	8.1	5.15	7.117	6º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)
91976	José Rodrigues da Silva	7.17	6.82	7.053	7º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)
91836	Michelle Rayane Nunes da Silva	7.7	4.39	6.597	8º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)
91977	Maria Clara Santos de Carvalho	7	3.48	5.827	9º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)

Considerando que nenhum(a) candidato(a) participante do Programa de Capacitação Interna – PCI (conforme item 2.2 do Edital N° 002/2024 – PPGBC), ou pessoas com deficiência (conforme item 2.3 do Edital N° 002/2024 – PPGBC), ou autodeclarados(as) negros(as), pardos(as) ou indígenas (conforme item 2.4 do Edital N° 002/2024 – PPGBC), foi aprovado(a) ao final do processo seletivo regido pelo Edital N° 002/2024 – PPGBC, a Comissão de Seleção decidiu que todas as 10 (dez) vagas reservadas conforme itens 2.2, 2.3 e 2.4 do referido Edital fossem remanejadas para ampla concorrência; totalizando, assim, 20 (vinte) vagas nesta modalidade.

Teresina, 16 de dezembro de 2024.

Prof.^a Dra. Maria do Carmo de Carvalho e Martins
Coordenadora de Programas Stricto Sensu

Prof. Dr. Carlos Sait Pereira de Andrade
Pró-Reitor de Ensino de Pós-Graduação