



RESULTADO FINAL PRELIMINAR – EDITAL N° 002/2021 – PPGBC

A Comissão de Seleção para ingresso no Programa de Pós-Graduação em Biodiversidade e Conservação (PPGBC/UFPI), período letivo 2022.1, no uso de suas atribuições legais e, considerando o Edital N° 002/2021 – PPGBC, torna público o resultado final preliminar, listado com base no número de inscrição do SIGAA, detalhado a seguir.

Considerando que nenhum(a) candidato(a) participante do Programa de Capacitação Interna – PCI (conforme item 2.2 do Edital N° 002/2021 – PPGBC), ou portadores(as) de deficiências (conforme item 2.3 do Edital N° 002/2021 – PPGBC), ou autodeclarados(as) negros(as), pardos(as) ou indígenas (conforme item 2.4 do Edital N° 002/2021 – PPGBC), foi aprovado ao final do processo seletivo regido pelo Edital N° 002/2021 – 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, 12 (doze) vagas nesta modalidade.

Adicionalmente, frisa-se que as vagas destinadas exclusivamente a candidatos(as) interessados em serem orientados pelo Prof. Dr. Paulo Roberto Ramalho Silva, pelo Prof. Dr. Raimundo Nonato Oliveira Silva e pela Profa. Dra. Josenir Teixeira Câmara (conforme item 2.6 do Edital N° 002/2021 – PPGBC), não foram preenchidas. Candidatos aprovados e não classificados serão posteriormente consultados via e-mail cadastrado no ato da inscrição pela Coordenação do PPGBC, quanto ao seu interesse em serem orientados pelos docentes acima listados, conforme disposto no item 3.4.1.b do referido Edital.

Tabela 01. Candidatos(as) aprovados(as) e classificados(as) dentro do limite de vagas e considerando o remanejamento de vagas não preenchidas e destinadas a cotas, bem como vagas exclusivas, nos termos do Edital N° 002/2021 – PPGBC.

Número de inscrição no SIGAA	Entrevista e projeto	Currículo	Nota final	Orientador(a) pretendido(a):	Classificação	Resultado	Classificado(a) na vaga:
56042	8.93	9.73	9.197	Profa. Dra. Maria Carolina de Abreu	1º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Vaga exclusiva para: Profa. Dra. Maria Carolina de Abreu
57556	8.07	10.00	8.713	Prof. Dr. Pedro Bastos de Macedo Carneiro	2º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 01



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
COORDENADORIA DE PROGRAMAS *STRICTO SENSU*
CAMPUS UNIVERSITÁRIO AMÍLCAR FERREIRA SOBRAL
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO
BR 343, Km 3.5, Bairro Meladão - Floriano - PI - 64800-606 – Tel/Fax: (89)3522-3284/1768
Homepage: nhn.ufpi.br/ppgbc | E-mail: ppgbc@ufpi.edu.br



Tabela 01. (continuação)

Número de inscrição no SIGAA	Entrevista e projeto	Currículo	Nota final	Orientador(a) pretendido(a):	Classificação	Resultado	Classificado(a) na vaga:
57536	8.13	9.51	8.590	Prof. Dr. Mauro Sérgio Cruz Souza Lima	3º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Vaga exclusiva para: Prof. Dr. Mauro Sérgio Cruz Souza Lima
57249	9.27	6.81	8.450	Prof. Dr. Lucas Ramos Costa Lima	4º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 02
55426	7.80	9.17	8.257	Prof. Dr. Daniel Costa Fortier	5º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 03
57933	8.90	6.51	8.103	Prof. Dr. Júlio Marcelino Monteiro	6º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 04
55748	7.63	8.06	7.773	Prof. Dr. Pedro Bastos de Macedo Carneiro	7º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 05
58020	8.10	5.69	7.297	Prof. Dr. José Ribamar de Sousa Júnior	8º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Vaga exclusiva para: Prof. Dr. José Ribamar de Sousa Júnior
56796	7.73	6.36	7.273	Prof. Dr. Rodrigo Ferreira de Moares	9º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Vaga exclusiva para: Prof. Dr. Rodrigo Ferreira de Moares
56484	7.10	6.76	6.987	Prof. Dr. Leonardo Sousa Carvalho	10º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 06
58080	7.10	6.45	6.883	Prof. Dr. Júlio Marcelino Monteiro	11º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 07
55998	7.70	5.00	6.800	Prof. Dr. José Ribamar de Sousa Júnior	12º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 08
56095	7.03	5.69	6.583	Prof. Dr. Pedro Bastos de Macedo Carneiro	13º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 09
57013	7.17	5.16	6.500	Prof. Dr. Élison Fabricio Bezerra Lima	14º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Vaga exclusiva para: Prof. Dr. Élison Fabricio Bezerra Lima
56759	8.10	3.06	6.420	Prof. Dr. Élison Fabricio Bezerra Lima	15º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 10
56140	8.57	2.03	6.390	Prof. Dr. Rodrigo Ferreira de Moares	16º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 11
56652	7.47	4.13	6.357	Prof. Dr. Élison Fabricio Bezerra Lima	17º lugar	Aprovado(a) e classificado(a)	Ampla concorrência, vaga: 12



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO PIAUÍ
PRÓ-REITORIA DE ENSINO DE PÓS-GRADUAÇÃO
COORDENADORIA DE PROGRAMAS *STRICTO SENSU*
CAMPUS UNIVERSITÁRIO AMÍLCAR FERREIRA SOBRAL
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO
BR 343, Km 3.5, Bairro Meladão - Floriano - PI - 64800-606 - Tel/Fax: (89)3522-3284/1768
Homepage: nhn.ufpi.br/ppgbc | E-mail: ppgbc@ufpi.edu.br



Tabela 02. Candidatos(as) aprovados(as) e NÃO classificados(as) dentro do limite de vagas e considerando o remanejamento de vagas não preenchidas e destinadas a cotas, bem como vagas exclusivas, nos termos do Edital N° 002/2021 – PPGBC, que irão compor a lista de espera, nos termos do item 3.4.1 do referido Edital.

Número de inscrição no SIGAA	Entrevista e projeto	Currículo	Nota final	Orientador(a) pretendido(a):	Classificação	Resultado	Classificado(a) na vaga:
55559	7.30	3.57	6.057	Prof. Dr. Mauro Sérgio Cruz Souza Lima	18º lugar	Aprovado(a) e NÃO classificado(a)	NÃO classificado.
55798	7.03	3.50	5.853	Prof. Dr. Mauro Sérgio Cruz Souza Lima	19º lugar	Aprovado(a) e NÃO classificado(a)	NÃO classificado.

Floriano, 05 de dezembro de 2021.

Leonardo Sousa Carvalho

Prof. Dr. Leonardo Sousa Carvalho

Presidente da Comissão de Seleção do PPGBC, 2022.1