



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA

PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM SISTEMÁTICA, USO E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE

EDITAL No 02/2020 – SELEÇÃO PARA ESTUDANTRES DE MESTRADO E DOUTORADO PARA O PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM SISTEMÁTICA, USO E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE

Resultado Final

CANDIDATOS AO MESTRADO

Candidato	Nota primeira fase	Nota segunda fase	Análise de Curriculum	TOTAL	Média final	CLASSIFICAÇÃO
Mychelle de Sousa Fernandes	7,5	9,3	10,00	26,80	8,93	1º colocada
Hugo Pereira do Nascimento	7,5	8,4	10,00	25,90	8,63	2º colocado
Maria Letícia Silva dos Santos	7	8,6	9,00	24,60	8,20	3º colocada
Paulo Ricardo Santos de Sousa	7,5	7	10,00	24,50	8,17	4º colocado
Vanderley Ferreira Silva Costa	7	5,9	10,00	22,90	7,63	5º colocado
Thabata Cavalcante dos Santos	7,5	6,5	8,60	22,60	7,53	6º colocada
Edzângela da Silva de Medeiros	7,5	7	8,00	22,50	7,50	7º colocada
Maria Cecília Feitoza Gomes	8,5	3,9	10,00	22,40	7,47	8º colocada
Francisco Robson Figueiredo da Costa	7	4,8	10,00	21,80	7,27	9º colocado
Manuela Pelario Silva	8,5	4,4	8,30	21,20	7,07	10º colocada



UNIVERSIDADE FEDERAL DO CEARÁ
CENTRO DE CIÊNCIAS
DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA

PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM SISTEMÁTICA, USO E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE
EDITAL Nº 02/2020 – SELEÇÃO PARA ESTUDANTES DE MESTRADO E DOUTORADO PARA O PROGRAMA DE PÓS GRADUAÇÃO EM SISTEMÁTICA, USO E CONSERVAÇÃO DA BIODIVERSIDADE

Resultado final

CANDIDATOS AO DOUTORADO

Candidato	Nota primeira fase	Nota segunda fase	Análise de Curriculum	TOTAL	Média final	CLASSIFICAÇÃO
Natanael Costa Rebouças	7,5	8,8	10,00	26,30	8,77	1º colocado
Ana Kamila Medeiros Lima	7,5	9,6	9,00	26,10	8,70	2º colocada
Charles de Sousa Silva	7,5	8,1	10,00	25,60	8,53	3º colocado
Mirian dos Santos Mendes	7	8,6	6,14	21,74	7,25	4º colocada
Arnaldo Ferreira da Silva Aivy	7,5	7	6,43	20,93	6,98	5º colocado