



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PRPPG
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA – UAST
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO – PPGBC



RESULTADO FINAL – PROCESSO SELETIVO DO MESTRADO – TURMA 2016.1

APROVADOS CLASSIFICADOS NAS LINHAS ESCOLHIDAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME DO(A) CANDIDATO(A)	CPF	NOTA FINAL	LINHA DE PESQUISA
1	Elvira Florentino da Costa	089.091.654-30	8,859	Ecologia comportamental de anfíbios e répteis
2	Natália Ferreira dos Santos	052.785.084-50	8,762	Ecologia de microinvertebrados planctônicos
3	Maisa Fernanda dos Santos Barbosa	041.675.395-78	8,370	Bioquímica e Farmacologia de Produtos Naturais
4	Leonardo Mário Maciel do Rêgo Barros Júnior	091.956.644-83	8,223	Sistemática de Fanerógamas
5	Natália Duarte da Silva	093.466.564-84	8,064	Gestão de ambientes aquáticos
6	Cicero Diogo Lins de Oliveira	101.565.194-10	8,058	Ecologia e dinâmica populacional de peixes
7	Ana Paula Alves da Silva	101.927.534-01	7,972	Estrutura e funcionamento de comunidades vegetais
8	Erasmio Andrade da Silva	080.389.664-65	7,349	Biogeografia, ecologia e conservação de aves neotropicais

APROVADOS NÃO-CLASSIFICADOS NAS LINHAS ESCOLHIDAS

CLASSIFICAÇÃO	NOME DO(A) CANDIDATO(A)	CPF	NOTA FINAL	LINHA DE PESQUISA
9	Francisco Danilo Moraes da Silva	038.288.143-52	8,224	Bioquímica e Farmacologia de Produtos Naturais (2º)
10	Anastácia Novaes de Carvalho Menezes	061.571.854-06	7,935	Gestão de ambientes aquáticos (2º)
11	Ana Maria Siqueira Quirino	066.082.094-36	7,643	Ecologia comportamental de anfíbios e répteis (2º)
12	Dejinalva da Silva Santos	966.952.425-34	7,563	Ecologia de microinvertebrados planctônicos (2º)
13	José Vagner Delmiro Nogueira	072.577.314-62	7,434	Gestão de ambientes aquáticos (3º)
14	Alane da Silva Melo Araújo	057.054.404-13	7,364	Gestão de ambientes aquáticos (4º)

Serra Talhada, 20 de novembro de 2015.

Comissão de Seleção PPGBC 2016.1

Prof. Dr. André Laurênio de Melo

Prof. Dr. Mauro de Melo Júnior

Prof. Dr. Rogério de Aquino Saraiva



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO – PRPPG
UNIDADE ACADÊMICA DE SERRA TALHADA – UAST
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM BIODIVERSIDADE E CONSERVAÇÃO – PPGBC



NOTAS REFERENTES AO PROCESSO SELETIVO DO MESTRADO – TURMA 2016.1

ORD	CPF	1ª ETAPA		2ª ETAPA					3ª ETAPA		4ª ETAPA			NOTA FINAL
		NOTA	x 4,0	NOTA 1	NOTA 2	NOTA 3	MÉDIA	x 2,5	NOTA	x 1,0	PONTUAÇÃO DO BAREMA	CONVERSÃO*	x 2,5	
14	057.054.404-13	7,00	28	9,5	9,5	9,5	9,50	23,7500	3,0	3,0	2,65	7,56	18,894	7,364
11	066.082.094-36	7,00	28	9,0	8,5	8,5	8,67	21,6667	3,0	3,0	6,49	9,50	23,758	7,643
7	101.927.534-01	8,75	35	9,5	10,0	10,0	9,83	24,5833	2,5	2,5	1,66	7,06	17,639	7,972
10	061.571.854-06	8,25	33	8,5	8,5	8,0	8,33	20,8333	5,0	5,0	3,93	8,21	20,515	7,935
6	101.565.194-10	7,75	31	9,0	9,0	8,5	8,83	22,0833	2,5	2,5	7,47	10,00	25,000	8,058
-	088.661.484-82	4,00	16											
-	073.101.274-71	3,25	13											
12	966.952.425-34	7,00	28	9,0	9,5	9,3	9,25	23,1250	7,0	7,0	1,55	7,00	17,500	7,563
1	089.091.654-30	10,00	40	9,0	9,0	9,5	9,17	22,9167	4,5	4,5	4,45	8,47	21,174	8,859
-	079.807.624-01	4,75	19											
8	080.389.664-65	8,00	32	8,5	8,0	8,0	8,17	20,4167	3,0	3,0	2,00	7,23	18,070	7,349
9	038.288.143-52	7,00	28	9,0	8,5	8,0	8,50	21,2500	8,5	8,5	7,07	9,80	24,493	8,224
-	072.037.864-80	5,25	21											
-	042.387.214-11	4,50	18											
-	038.530.694-60	4,50	18											
13	072.577.314-62	8,25	33	7,0	7,0	7,0	7,00	17,5000	2,5	2,5	4,58	8,54	21,339	7,434
4	091.956.644-83	7,75	31	9,0	9,0	9,0	9,00	22,5000	9,0	9,0	3,31	7,89	19,730	8,223
-	065.848.754-07	5,75	23											
3	041.675.395-78	10,00	40	8,0	8,0	7,5	7,83	19,5833	5,0	5,0	2,83	7,65	19,122	8,370
5	093.466.564-84	8,25	33	9,0	8,5	9,0	8,83	22,0833	5,5	5,5	3,57	8,02	20,059	8,064
2	052.785.084-50	9,00	36	10,0	10,0	10,0	10,00	25,0000	6,0	6,0	4,01	8,25	20,617	8,762
-	088.262.304-47	5,75	23											
-	097.032.394-80	5,50	22											
-	097.750.344-50	2,75	11											

* Como a 4ª etapa é apenas classificatória segundo o edital, as notas são relativizadas (também em conformidade com o edital), de forma que o menor currículo atinge nota sete e o maior currículo atinge nota dez (10,0). Nesse sentido, a conversão da nota é executada a partir da fórmula: $\frac{N_B - N_{min}}{N_{max} - N_{min}} = \frac{N_F - 7,0}{10,0 - 7,0}$, onde: N_B = nota do barema, N_{max} = maior nota entre os candidatos, N_{min} = menor nota entre os candidatos e N_F = nota final da 4ª etapa.

Serra Talhada, 20 de novembro de 2015.
Comissão de Seleção PPGBC 2016.1

Prof. Dr. André Laurênio de Melo

Prof. Dr. Mauro de Melo Júnior

Prof. Dr. Rogério de Aquino Saraiva