



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
CCTA - Programa de Pós-graduação em Ciência Animal

RESULTADO FINAL SELEÇÃO 2017/I – VAGAS REMANESCENTES

Nível	Nome	Área de interesse	Área de Concentração	Nota final currículo	Nota final entrevista	Classificação Entrevista	Nota Final	Orientador
DS	Mário Alves Barbosa Júnior	Caprinocultura e produção de ruminantes	Nutrição e Produção Animal	7,5	FALTOU	Eliminado	Eliminado	
DS	Nardele Moreno Rohen Júnior	Caprinocultura e produção de ruminantes	Nutrição e Produção Animal	10,0	9,5	Classificado	9,7	Ricardo Augusto Mendonça Vieira
DS	Albert José dos Anjos	Bovinicultura leiteira e nutrição de ruminantes	Nutrição e Produção Animal	5,2	9,5	Classificado	7,3	Alberto Magno Fernandes
MS	Isabel Araújo Rocha	Bovinicultura leiteira e nutrição de ruminantes	Nutrição e Produção Animal	7,4	6,6	Eliminado	Eliminado	
MS	Leonardo Viana da Silva	Bovinicultura leiteira e nutrição de ruminantes	Nutrição e Produção Animal	9,1	FALTOU	Eliminado	Eliminado	
MS	Antônio Augusto Canvas Sant'Anna	Métodos estatísticos e genética quantitativa aplicados à produção dos animais domésticos	Nutrição e Produção Animal	9,5	9,1	Classificado	9,3	Leonardo Siqueira Glória
DS	Láyla Silva Soares de Oliveira	Cirurgia experimental	Sanidade Animal	8,2	FALTOU	Eliminado	Eliminado	
DS	Aline Luize de Moraes Souza	Clínica e cirurgia de grandes animais	Sanidade Animal	9,4	5,8	Eliminado	Eliminado	
DS	João Marcos de Mello Bastos	Psicofarmacologia	Sanidade Animal	10,0	9,4	Classificado	9,7	Marinete Pinheiro Carrera
DS	Ítalo Câmara de Almeida	Clínica e cirurgia de grandes animais	Sanidade Animal	9,9	9,0	Classificado	9,4	Paula Alessandra Di Filippo
DS	Paula Gebe Abreu Cabral	Cirurgia experimental	Sanidade Animal	9,0	9,5	Classificado	9,2	André Lacerda de Abreu Oliveira
DS	Guilherme de Souza Vieira	Embriogênese de artrópodes hematófagos	Sanidade Animal	9,2	8,6	Classificado	8,9	Carlos Jorge Logullo de Oliveira
DS	Luanna Castro Oliveira	Protozoologia com ênfase em morfologia e biologia molecular	Sanidade Animal	8,4	9,2	Classificado	8,8	Francisco Carlos Rodrigues de Oliveira
DS	Juliana Souza Ribeiro	Protozoologia com ênfase em morfologia e biologia molecular	Sanidade Animal	7,9	9,4	Classificado	8,7	Francisco Carlos Rodrigues de Oliveira



Governo do Estado do Rio de Janeiro
Secretaria de Estado de Ciência e Tecnologia
Universidade Estadual do Norte Fluminense Darcy Ribeiro
CCTA - Programa de Pós-graduação em Ciência Animal

Nível	Nome	Área de interesse	Área de Concentração	Nota final currículo	Nota final entrevista	Classificação Entrevista	Nota Final	Orientador
DS	Luciana de Macêdo Mello	Morfologia normal	Sanidade Animal	8,1	9,0	Classificado	8,5	Leonardo Serafim da Silveira
DS	Silvia Marcela Ruiz Cadena	Cirurgia experimental	Sanidade Animal	7,3	9,5	Classificado	8,4	André Lacerda de Abreu Oliveira
DS	Vilson Leite Batista	Cirurgia experimental	Sanidade Animal	8,3	7,1	Classificado	7,7	Carlos Jorge Logullo de Oliveira
MS	Marina Coelho de Andrade	Cirurgia experimental	Sanidade Animal	9,9	5,6	Eliminado	Eliminado	
MS	Thamara Carvalho de Oliveira	Psicofarmacologia	Sanidade Animal	10,0	6,6	Eliminado	Eliminado	
MS	Roberto Vieira Gonçalves	Clínica e cirurgia de grandes animais	Sanidade Animal	10,0	9,1	Classificado	9,5	Paula Alessandra Di Filippo
MS	Haroldo José Siqueira da Igreja Júnior	Cirurgia experimental	Sanidade Animal	7,1	9,5	Classificado	8,3	André Lacerda de Abreu Oliveira
MS	Joaquim Barbosa Leite Júnior	Psicofarmacologia	Sanidade Animal	5,1	8,8	Classificado	7,0	Marinete Pinheiro Carrera