

Processo Seletivo Restaurante Universitário - Edital 04/2014.2

Resultado Parcial Ciências Agrárias - Residentes

	CPF	NOME	CURSO	SITUAÇÃO
1	608.240.345-20	AILSON SANTOS DA SILVA	Medicina Veterinária	Selecionado
2	047.514.965-30	ALAN DA CUNHA HONORATO	Engenharia Agrônômica	Selecionado
3	089.876.994-98	ALCIONE SANTANA DE MACEDO	Medicina Veterinária	Selecionado
4	102.584.094-10	AMANDA ESTEFANIR CORDEIRO	Medicina Veterinária	Selecionado
5	045.027.374-10	ANA PAULA DE CASTRO COELHO	Medicina Veterinária	Selecionado
6	072.804.614-84	ANTÔNIO OLIVEIRA NETO	Medicina Veterinária	Selecionado
7	028.888.285-70	ANTÔNIO PEREIRA PATROCÍNIO FILHO	Engenharia Agrônômica	Selecionado
8	095.633.784-82	ARIEL MARQUES REGES	Engenharia Agrônômica	Selecionado
9	401.392.648-25	BRUNA CRISTINA BARBOSA	Medicina Veterinária	Selecionado
10	005.087.195-18	CONRADO BASTEN RIBEIRO DIAS	Engenharia Agrônômica	Selecionado
11	853.977.335-04	DANILO SILVA MELO	Zootecnia	Selecionado
12	090.150.764-48	DEBORAH ALCANTARA DE ARAUJO	Ciências Biológicas	Selecionado
13	057.037.385-98	ELIELTON DA SILVA ARAUJO	Ciências Biológicas	Selecionado
14	040.859.295-82	GEISIANE VARJÃO DOS SANTOS	Engenharia Agrônômica	Selecionado
15	043.968.233-98	JOAQUIM PEREIRA DE ALENCAR NETO	Engenharia Agrônômica	Selecionado
16	096.618.104-27	LUANA MIRELA DE SALE PONTES	Medicina Veterinária	Selecionado
17	087.988.624-21	MARIA DE LOURDES N. DA SILVA	Psicologia	Selecionado
18	095.536.854-55	MARKUS VOLTAIRE DE OLIVEIRA VIRGINIO	Ciências Biológicas	Selecionado
19	065.039.434-82	MARY LUCYANA DE JESUS SILVA	Medicina Veterinária	Selecionado
20	028.988.145-55	RAPHAEL AMORIM DE OLIVEIRA	Medicina Veterinária	Selecionado
21	322.330.988-89	RODRIGO LEITE VALENTIN DE SOUZA	Ciências Biológicas	Selecionado
22	017.792.073-44	ROMILDO MIRANDA SIDRIM	Medicina Veterinária	Selecionado
23	049.524.125-39	TEÓGENE SOUZA DE SÁ	Engenharia Agrônômica	Selecionado
24	414.724.488-20	THAIS PRISCILA LIMA SILVA	Engenharia Agrônômica	Selecionado
25	063.155.554-46	UÊDIJA NATALI SILVA DIAS	Ciências Biológicas	Selecionado