

Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Superintendência de Recursos Humanos

Resultado preliminar - Prova de títulos

Microbiologia - cultura de células e tecidos animais

Inscrição	Nome	Avaliação			Justificativa
		Código 1	Código 2	Total	
53229	AMANDA CHAVES PINTO	x	6	6	
53030	ANDREIA FERREIRA EDUARDO DA COSTA	x	6	6	
53217	ARACI MARIA DA ROCHA RONDON	x	6	6	
53150	CARLA FREITAS	x	6	6	
52905	CARLOS ROBERTO FERNANDES	4	x	4	
52617	CAROLINA DE LIMA ALCANTARA	x	6	6	
53395	CHRISTINE CRUZ OLIVEIRA	x	6	6	
53134	ELISABETE ALVES CAPPELLI	x	6	6	
52842	FELIPE PERES OLIVEIRA	4	6	10	
53133	FERNANDA OTAVIANO MARTINS	0	6	6	
53497	FRANCISCO DO VALE CHAVES E MELLO	0	6	6	
53730	FRANCISCO ODENCIO RODRIGUES DE OLIVEIRA JUNIOR	x	6	6	
53109	GEORGIA CRISTINA TAVOLARO SOARES MONTEIRO	x	6	6	
53837	JAQUELINE MARTINS MORAIS	x	x	x	Envio da documentação fora do prazo.
52882	JULIANA LOURENÇO ABRANTES	0	0	0	Especialização: titulação não atende ao exigido no edital/ Mestrado: documentação incompleta
53324	JULIO CESAR CAMARA ROSA	0	6	6	Especialização: titulação não atende ao exigido no edital
53841	KARINA GIRARDI DO CARMO DE VASCONCELOS	0	0	0	Especialização: titulação não atende ao exigido no edital / Mestrado: documentação incompleta
53571	LAILA RIBEIRO FERNANDES	x	6	6	
53168	LÍVIA SILVA LOBATO	4	6	10	

Universidade do Estado do Rio de Janeiro
Superintendência de Recursos Humanos

Resultado preliminar - Prova de títulos

53879	MARCELA SABINO CUNHA	x	6	6	
53164	MARILIA KIMIE SHIMABUKURO	x	6	6	
53974	PAULA AZEVEDO DOS SANTOS	x	6	6	
52417	PAULO MATHEUS GUERRA RIBEIRO DE SOUSA RODRIGUES	x	6	6	
53852	RACHEL DE OLIVEIRA RIBEIRO	0	6	6	Especialização: titulação não atende ao exigido no edital
53108	ROBERTA FERREIRA GOMES SALDANHA DA GAMA	0	6	6	Especialização: titulação não atende ao exigido no edital
53103	SABRINA ALVES OLIVEIRA LIMA SANTOS	0	6	6	Especialização: titulação não atende ao exigido no edital
52754	SORAIA DAS NEVES VIEIRA CAVALCANTI	0	0	0	Especialização: titulação não atende ao exigido no edital / Mestrado: não concluído na etapa