



Modalidade: Mudança de Localidade

Niteroi

Código	Descrição do Curso	Formação	Vagas	Inscritos	CV
133	ADMINISTRACAO (Niteroi)	Bacharelado	2	2	1,00
101	BIOMEDICINA (Niteroi)	Bacharelado	1	2	2,00
137	CIENCIA DA COMPUTACAO (Niteroi)	Bacharelado	2	4	2,00
134	CIENCIAS CONTABEIS (Niteroi)	Bacharelado	2	3	1,50
135	CIENCIAS ECONOMICAS (Niteroi)	Bacharelado	2	6	3,00
110	CIENCIAS SOCIAIS (Niteroi)	Bacharelado	4	3	0,75
210	CIENCIAS SOCIAIS (Niteroi)	Licenciatura	4	1	0,25
119	DIREITO (Niteroi)	Bacharelado	4	10	2,50
103	ENFERMAGEM (Niteroi)	Bacharelado	2	7	3,50
164	ENGENHARIA DE PRODUCAO (Niteroi)	Bacharelado	2	3	1,50
167	ENGENHARIA MECANICA (Niteroi)	Bacharelado	6	1	0,17
111	GEOGRAFIA (Niteroi)	Bacharelado	2	1	0,50
211	GEOGRAFIA (Niteroi)	Licenciatura	2	2	1,00
112	HISTORIA (Niteroi)	Bacharelado	4	1	0,25
212	HISTORIA (Niteroi)	Licenciatura	6	2	0,33
108	ODONTOLOGIA (Niteroi)	Bacharelado	2	7	3,50
122	PEDAGOGIA (Niteroi)	Licenciatura	4	2	0,50
123	PRODUCAO CULTURAL (Niteroi)	Bacharelado	2	6	3,00
109	PSICOLOGIA (Niteroi)	Bacharelado	1	13	13,00
124	SERVICO SOCIAL (Niteroi)	Bacharelado	4	4	1,00

58 80 1,38

Campos dos Goytacazes

Código	Descrição do Curso	Formação	Vagas	Inscritos	CV
302	CIENCIAS ECONOMICAS (Campos dos Goytacazes)	Bacharelado	13	1	0,08

13 1 0,08

Macae

Código	Descrição do Curso	Formação	Vagas	Inscritos	CV
472	CIENCIAS CONTABEIS (Macae)	Bacharelado	8	1	0,12
470	DIREITO (Macae)	Bacharelado	2	1	0,50

10 2 0,20

Nova Friburgo

Código	Descrição do Curso	Formação	Vagas	Inscritos	CV
370	ODONTOLOGIA (Nova Friburgo)	Bacharelado	9	1	0,11

9 1 0,11

Petropolis

Código	Descrição do Curso	Formação	Vagas	Inscritos	CV
480	ENGENHARIA DE PRODUCAO (Petropolis)	Bacharelado	5	1	0,20

5 1 0,20

Rio das Ostras

Código	Descrição do Curso	Formação	Vagas	Inscritos	CV
321	PSICOLOGIA (Rio das Ostras)	Bacharelado	2	3	1,50
323	SERVICO SOCIAL (Rio das Ostras)	Bacharelado	6	1	0,17

8 4 0,50

Volta Redonda

Código	Descrição do Curso	Formação	Vagas	Inscritos	CV
362	PSICOLOGIA (Volta Redonda)	Bacharelado	2	2	1,00

2 2 1,00

105 91 0,87