

Tabela 2 134 - Alunos dos cursos de pós-graduação, segundo as Grandes Regiões e áreas de conhecimento - 1992-1993

(continua)

GRANDES REGIÕES E ÁREAS DE CONHECIMENTO	ALUNOS DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO							
	Novos		Em dezembro		Titulados		Bolsistas (1)	
	1992	1993	1992	1993	1992	1993	1992	1993
Mestrado								
BRASIL								
Artes	106	136	520	394	65	74	90	169
Ciências Biológicas	430	485	1 565	1 544	325	372	869	1 504
Ciências Fisiológicas	470	451	1 419	1 406	319	301	782	1 334
Ciências Exatas e da Terra	1 587	1 549	4 179	4 464	962	972	2 467	3 792
Ciências Humanas	2 845	3 124	10 369	10 575	1 772	1 731	4 144	7 462
Engenharias	2 469	2 320	7 373	7 087	1 151	1 256	2 925	5 198
Ciências Agrárias	1 220	1 466	3 652	3 800	869	941	2 104	3 676
Ciências da Saúde	1 463	1 679	5 346	5 566	1 013	1 007	2 196	3 927
Ciências Sociais Aplicadas	1 909	1 958	6 502	6 565	891	871	2 015	3 507
NORTE								
Artes	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Biológicas	34	3	114	93	25	27	54	84
Ciências Fisiológicas	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Exatas e da Terra	46	30	115	111	33	21	15	14
Ciências Humanas	43	36	121	145	20	18	23	64
Engenharias	19	17	37	52	1	1	23	45
Ciências Agrárias	26	13	52	55	10	10	24	49
Ciências da Saúde	-	-	-	12	-	-	-	-
Ciências Sociais Aplicadas	16	22	78	52	2	3	12	20
NORDESTE								
Artes	32	3	39	42	-	-	6	19
Ciências Biológicas	40	61	126	115	23	25	101	164
Ciências Fisiológicas	42	42	161	153	14	21	65	119
Ciências Exatas e da Terra	210	191	559	626	96	125	363	577
Ciências Humanas	273	390	980	1 107	147	138	437	812
Engenharias	195	160	585	497	104	84	288	417
Ciências Agrárias	155	198	419	499	104	76	226	438
Ciências da Saúde	112	105	341	343	61	65	156	258
Ciências Sociais Aplicadas	218	226	791	795	124	120	305	567
SUDESTE								
Artes	74	111	464	321	58	66	68	131
Ciências Biológicas	247	272	894	913	168	204	457	801
Ciências Fisiológicas	364	331	1 103	1 054	268	231	611	1 018
Ciências Exatas e da Terra	1 022	1 027	2 739	2 808	673	626	1 675	2 525
Ciências Humanas	1 878	1 956	7 073	7 098	1 187	1 161	2 726	4 793
Engenharias	1 870	1 703	5 758	5 517	903	960	2 074	3 700
Ciências Agrárias	801	879	2 411	2 334	560	639	1 428	2 339
Ciências da Saúde	1 201	1 280	4 378	4 447	844	814	1 764	3 211
Ciências Sociais Aplicadas	1 350	1 407	4 619	4 596	644	612	1 305	2 218
SUL								
Artes	-	22	17	31	7	8	16	19
Ciências Biológicas	89	107	336	335	88	84	203	347
Ciências Fisiológicas	61	75	147	182	30	43	100	187
Ciências Exatas e da Terra	239	256	630	799	115	165	341	558
Ciências Humanas	483	498	1 646	1 644	307	306	698	1 314
Engenharias	350	386	915	897	127	189	474	925
Ciências Agrárias	232	349	739	856	188	208	402	801
Ciências da Saúde	132	283	584	705	103	120	257	424
Ciências Sociais Aplicadas	221	211	729	790	88	89	290	518
CENTRO-OESTE								
Artes	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Biológicas	20	42	95	88	21	32	54	108
Ciências Fisiológicas	3	3	8	17	7	6	6	10
Ciências Exatas e da Terra	70	45	136	120	45	35	73	118
Ciências Humanas	168	244	549	581	111	108	260	479
Engenharias	35	54	78	124	16	22	66	111
Ciências Agrárias	6	27	31	56	7	8	24	49
Ciências da Saúde	18	11	43	59	5	8	19	34
Ciências Sociais Aplicadas	104	92	285	332	33	47	103	184

Tabela 2 134 - Alunos dos cursos de pós-graduação, segundo as Grandes Regiões e áreas de conhecimento - 1992-1993

(conclusão)

GRANDES REGIÕES E ÁREAS DE CONHECIMENTO	ALUNOS DOS CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO							
	Novos		Em dezembro		Titulados		Bolsistas (1)	
	1992	1993	1992	1993	1992	1993	1992	1993
DOUTORADO								
BRASIL								
Artes	2	10	45	18	15	16	30	25
Ciências Biológicas	171	234	820	922	124	104	373	670
Ciências Fisiológicas	216	215	1 048	1 019	198	136	524	808
Ciências Exatas e da Terra	666	682	2 435	2 884	294	267	1 331	2 063
Ciências Humanas	673	869	2 932	3 427	343	345	1 380	2 275
Engenharias	560	687	2 618	2 761	171	236	944	1 757
Ciências Agrárias	380	411	1 136	1 297	137	161	565	1 005
Ciências da Saúde	575	750	2 169	2 535	349	381	791	1 632
Ciências Sociais Aplicadas	238	285	1 260	1 401	132	148	425	684
NORTE								
Artes	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Biológicas	7	9	34	39	4	4	9	46
Ciências Fisiológicas	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Exatas e da Terra	11	2	35	26	3	6	-	-
Ciências Humanas	-	-	-	-	-	-	-	-
Engenharias	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Agrárias	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências da Saúde	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Sociais Aplicadas	-	-	-	-	-	-	-	-
NORDESTE								
Artes	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Biológicas	-	14	-	7	-	-	-	-
Ciências Fisiológicas	-	13	10	23	-	-	1	6
Ciências Exatas e da Terra	34	32	75	86	6	8	45	69
Ciências Humanas	27	11	29	88	-	1	4	8
Engenharias	10	12	15	48	1	1	15	38
Ciências Agrárias	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências da Saúde	17	17	46	58	4	10	11	17
Ciências Sociais Aplicadas	1	5	9	12	2	1	10	8
SUDESTE								
Artes	2	10	45	18	15	16	30	25
Ciências Biológicas	121	165	693	745	109	94	305	558
Ciências Fisiológicas	185	173	943	895	184	121	479	719
Ciências Exatas e da Terra	559	572	2 102	2 274	270	234	1 203	1 844
Ciências Humanas	578	783	2 671	3 036	318	312	1 236	2 065
Engenharias	481	580	2 359	2 424	151	209	814	1 478
Ciências Agrárias	349	361	1 020	1 188	122	141	530	915
Ciências da Saúde	526	641	2 021	2 331	336	358	763	1 544
Ciências Sociais Aplicadas	226	257	1 216	1 333	128	147	402	661
SUL								
Artes	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Biológicas	26	33	76	100	11	5	59	66
Ciências Fisiológicas	30	28	82	87	13	11	44	83
Ciências Exatas e da Terra	37	57	165	427	13	16	66	119
Ciências Humanas	46	60	145	209	19	21	94	151
Engenharias	69	95	244	289	19	26	115	241
Ciências Agrárias	28	47	111	101	15	20	32	82
Ciências da Saúde	32	92	102	146	9	13	17	71
Ciências Sociais Aplicadas	8	13	32	44	2	-	13	15
CENTRO-OESTE								
Artes	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Biológicas	17	13	17	31	-	1	-	-
Ciências Fisiológicas	1	1	13	14	1	4	-	-
Ciências Exatas e da Terra	25	19	58	71	2	3	17	31
Ciências Humanas	22	15	87	94	6	11	46	51
Engenharias	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Agrárias	3	3	5	8	-	-	3	8
Ciências da Saúde	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Sociais Aplicadas	3	10	3	12	-	-	-	-

ONTE - Ministério da Educação e do Desporto, Fundação Coordenação de Aperfeiçoamento de Pessoal de Nível Superior - CAPES

OTA - A área de Ciências Humanas inclui Letras e Linguística

) Bolsistas CAPES/CNPQ