

Tabela 2 133 - Cursos de pós-graduação existentes e funções docentes nos cursos de pós-graduação, segundo as Grandes Regiões e áreas de conhecimento - 1992-1993

GRANDES REGIÕES E ÁREAS DE CONHECIMENTO	CURSOS DE PÓS-GRADUAÇÃO									
	Cursos					Funções docentes				
	Mestrado		Doutorado		Total		Permanentes		Doutores	
	1992	1993	1992	1993	1992	1993	1992	1993	1992	1993
<b>BRASIL</b>										
Artes	10	14	1	2	262	320	190	239	176	210
Ciências Biológicas	54	54	27	32	1 860	1 910	1 116	1 176	1 669	1 756
Ciências Fisiológicas	58	56	42	42	1 647	1 598	1 128	1 088	1 459	1 414
Ciências Exatas e da Terra	141	137	84	85	4 454	4 452	3 155	3 200	3 930	4 074
Ciências Humanas	204	205	88	94	4 546	4 719	3 369	3 446	3 938	4 165
Engenharias	107	106	53	54	3 028	2 979	2 267	2 278	2 379	2 475
Ciências Agrárias	130	135	48	49	4 645	4 794	2 986	3 023	3 520	3 775
Ciências da Saúde	251	262	160	173	7 253	7 732	4 765	5 046	5 582	6 027
Ciências Sociais Aplicadas	101	108	30	31	2 732	2 642	1 874	1 855	1 909	1 933
<b>NORTE</b>										
Artes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Biológicas	5	5	4	4	190	167	133	128	178	158
Ciências Fisiológicas	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Exatas e da Terra	6	5	2	2	141	125	90	88	83	94
Ciências Humanas	4	4	-	-	106	81	61	52	64	60
Engenharias	2	2	-	-	37	42	31	30	22	22
Ciências Agrárias	3	4	-	-	68	79	54	64	48	63
Ciências da Saúde	-	1	-	-	-	16	-	9	-	9
Ciências Sociais Aplicadas	1	1	-	-	24	18	14	14	13	8
<b>NORDESTE</b>										
Artes	2	2	-	-	37	38	27	29	18	18
Ciências Biológicas	8	7	-	1	183	163	109	102	132	128
Ciências Fisiológicas	7	7	3	3	147	142	94	90	115	115
Ciências Exatas e da Terra	24	24	11	11	525	517	378	369	447	451
Ciências Humanas	27	30	4	4	554	641	366	415	378	458
Engenharias	16	16	1	1	361	337	219	223	236	228
Ciências Agrárias	19	19	-	-	515	504	353	327	288	287
Ciências da Saúde	21	23	7	7	534	590	352	379	333	383
Ciências Sociais Aplicadas	19	29	1	1	444	464	300	303	255	287
<b>SUDESTE</b>										
Artes	6	10	1	2	185	244	148	193	133	165
Ciências Biológicas	28	28	16	19	1 051	1 083	592	624	988	1 036
Ciências Fisiológicas	42	39	34	33	1 296	1 188	914	834	1 184	1 064
Ciências Exatas e da Terra	85	83	60	60	3 113	3 123	2 149	2 233	2 832	2 928
Ciências Humanas	123	122	69	74	2 845	2 942	2 171	2 192	2 630	2 739
Engenharias	72	70	45	45	2 213	2 126	1 708	1 684	1 805	1 841
Ciências Agrárias	81	82	41	42	3 123	3 206	1 926	1 946	2 617	2 775
Ciências da Saúde	200	203	145	153	5 893	6 044	3 883	3 932	4 758	4 936
Ciências Sociais Aplicadas	57	54	26	27	1 722	1 627	1 194	1 176	1 315	1 303
<b>SUL</b>										
Artes	2	2	-	-	40	38	15	17	25	27
Ciências Biológicas	10	10	6	6	342	357	226	236	288	308
Ciências Fisiológicas	8	9	4	5	177	238	93	134	134	206
Ciências Exatas e da Terra	18	18	7	8	515	545	393	380	430	474
Ciências Humanas	35	34	11	12	679	692	480	487	551	582
Engenharias	12	13	7	8	344	408	251	288	256	328
Ciências Agrárias	25	26	6	6	881	881	622	623	512	546
Ciências da Saúde	26	31	8	13	740	992	474	656	447	634
Ciências Sociais Aplicadas	15	15	2	2	344	346	231	223	206	222
<b>CENTRO-OESTE</b>										
Artes	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ciências Biológicas	3	4	1	2	94	140	56	86	83	126
Ciências Fisiológicas	1	1	1	1	27	30	27	30	26	29
Ciências Exatas e da Terra	8	7	4	4	160	142	145	130	138	127
Ciências Humanas	15	15	4	4	362	363	291	300	315	326
Engenharias	5	5	-	-	73	66	58	53	60	56
Ciências Agrárias	2	4	1	1	58	124	31	63	55	104
Ciências da Saúde	4	4	-	-	86	90	56	70	44	65
Ciências Sociais Aplicadas	9	9	1	1	198	187	135	139	120	113

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

NOTA - A área de Ciências Humanas inclui Letras e Linguística.