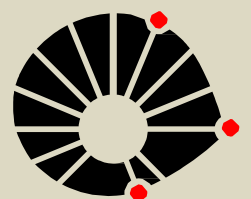
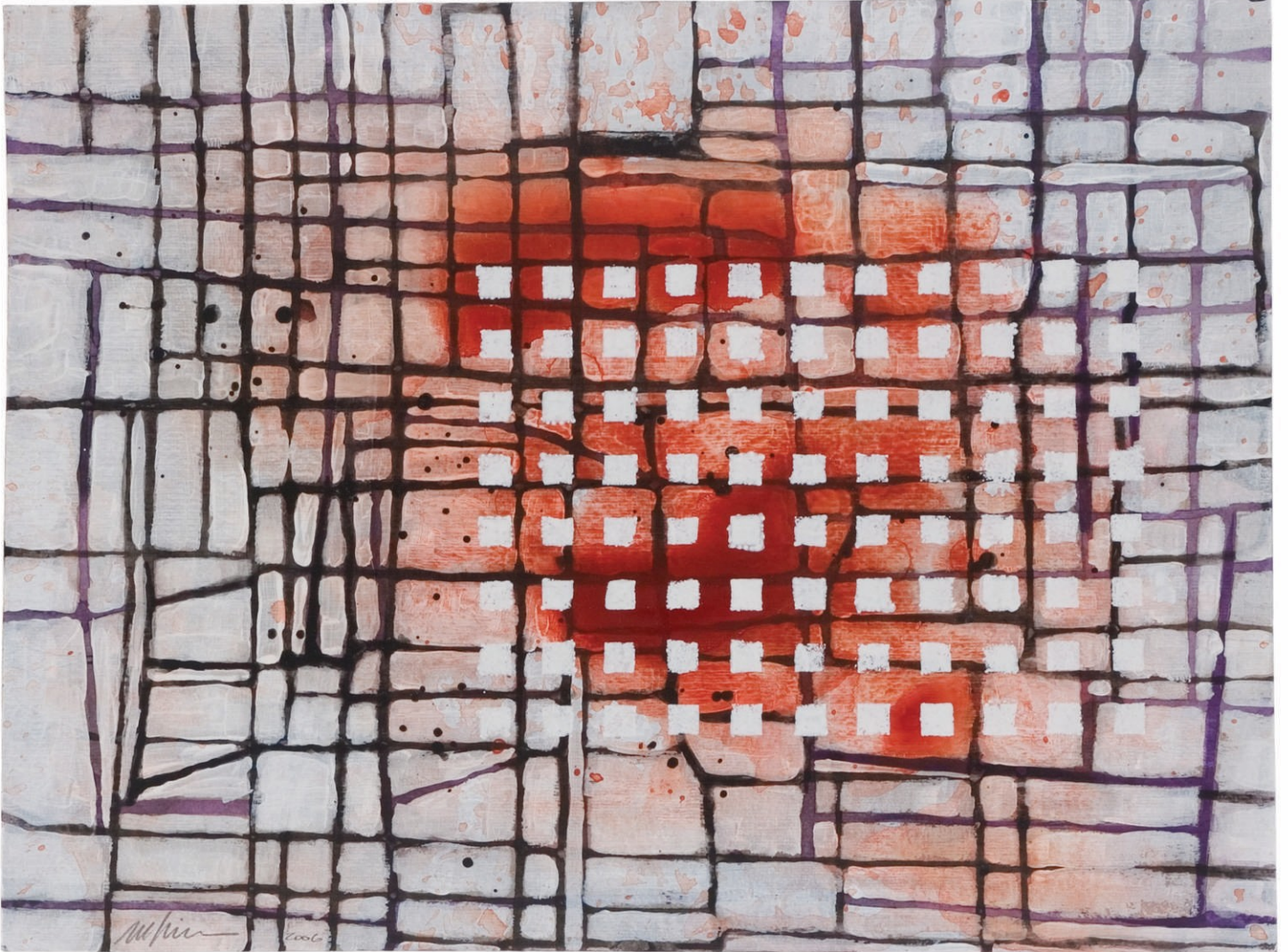


ANUÁRIO ESTATÍSTICO 2016 PÓS-GRADUAÇÃO

BASE 2015



UNICAMP

PRÓ-REITORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO - PRPG



Anuário Estatístico 2016

Pós-Graduação

UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

Reitor

José Tadeu Jorge

Coordenador Geral

Álvaro Crósta

Pró-Reitora de Desenvolvimento Universitário

Teresa Dib Zambon Atvars

Pró-Reitora de Pesquisa

Gláucia Maria Pastore

Pró-Reitor de Graduação

Luís Alberto Magna

Pró-Reitor de Extensão e Assuntos Comunitários

João Frederico da Costa Azevedo Meyer

Pró-Reitora de Pós-Graduação

Rachel Meneguello

Chefe do Gabinete do Reitor

Paulo Cesar Montagner

Coordenador de Centros e Núcleos Interdisciplinares de Pesquisa

Jurandir Zullo Junior

EQUIPE da PRPG

<p><i>Assessores Docentes:</i> Altair Antoninha Del Bel Cury Eleonora Cavalcante Albano Elias Tambourgi</p> <p><i>Equipe Técnica:</i> Carmen Garcia da Silva Cristiano Oliveira Lourenço Cristina Ferreira de Souza Eduardo Nucci Emerson Luis Francisco Giulia Sanches Bassani João do Carmo Marçal Juliana Cristina Barandão Katielyn Inácio Rodrigues</p> <p>Maria Cristina dos Santos Maria Inez Theodoro Maria Raquel de Aguiar Maria Regina Nucci Marilda Aparecida da Silva Marli Padovan de Souza Marta Vieira Vicente Renata Maria Alves Machado Ricardo Leite Hoffmann Rodrigo Vezele de Lima Silvana Milanin Mendes Vitor Chicarelli Nunes</p>		
<p>PRPG UNICAMP Cidade Universitária "Zeferino Vaz" Campinas, SP</p> <p><i>Julho de 2016</i></p>	<p>Publicação realizada pela Pró-Reitoria de Pós-Graduação</p> <p>COORDENAÇÃO <i>Rachel Meneguello</i></p> <p>Apoio DIRETORIA ACADÊMICA Antonio Faggiani Orlando Carlos Furlan Sílvio de Souza</p>	<p><i>Capa:</i></p>

Sumário

pg.

Apresentação	01
I . Evolução da Pós-Graduação 2000-2015	
Gráfico.I.1- Evolução do Número de Alunos Regularmente Matriculados na UNICAMP _ 2000 – 2015	02
Tabela.I.1- Evolução do Número de Alunos Regularmente Matriculados por Nível _ 2000 – 2015	02
Tabela.I.2- Evolução do Número de Alunos Regularmente Matriculados, segundo origem da Instituição da Graduação _ 2000 – 2015	02
Gráfico.I.2-Evolução da Distribuição dos Alunos Regularmente Matriculados, segundo origem da Instituição da Graduação entre 2000 e 2015(%)	03
Gráfico.I.3-Evolução do Número de Alunos Matriculados em Cursos de Especialização na Unicamp, 2010 - 2015	03
Gráfico.I.4-Evolução do Número de Alunos Especiais na Pós-Graduação da UNICAMP, 2004 – 2015	04
II. Retrato da Pós-Graduação em 2015	
Gráfico.II.1-Número de Alunos Matriculados na Pós-Graduação, por área de conhecimento, 2015	05
Tabela.II.1- Alunos Matriculados na Pós-Graduação por Área de Conhecimento e Sexo	05
Gráfico.II.2- Proporção de Alunos Matriculados na Pós-Graduação em cada Área do Conhecimento, por Sexo, 2015	06
Tabela. II.2- Alunos matriculados na Pós-Graduação por Unidade e Sexo, 2015	06
Gráfico II.3 - Natureza da Instituição de Graduação dos Alunos Ingressantes na Pós-Graduação da UNICAMP, 2015	07
Gráfico II.4 - Alunos Ingressantes na Pós-Graduação, segundo a Natureza da Instituição de Formação na Graduação, por Área e Nível _ Ciências Biológicas, 2015	07
Gráfico II.5 – Alunos Ingressantes na Pós-Graduação, segundo a Natureza da Instituição de Formação na Graduação, por Área e Nível _ Ciências Exatas, 2015	08
Gráfico.II.6 - Alunos Ingressantes na Pós-Graduação, segundo a Natureza da Instituição de Formação na Graduação, por Área e Nível _ Ciências Humanas e Artes , 2015	08
Gráfico II.7 - Alunos Ingressantes na Pós-Graduação, segundo a Natureza da Instituição de Formação na Graduação, por Área e Nível _ Tecnológicas, 2015	09
Gráfico.II.8- Ciências Biológicas _ Distribuição dos Alunos Matriculados segundo Unidade, Nível e Sexo, no total da área _ 2015	09
Gráfico.II.9- Ciências Exatas _ Distribuição dos Alunos Matriculados segundo Unidade, Nível e Sexo, no total da área _ 2015	10
Gráfico.II.10- Ciências Humanas e Artes _ Distribuição dos Alunos Matriculados segundo Unidade, Nível e Sexo, no total da área _ 2015	10
Gráfico.II.11-Tecnológicas _ Distribuição dos Alunos Matriculados segundo Unidade, Nível e Sexo, no total da área _ 2015	11
III. Dados sobre Defesas de Teses e Dissertações	
Gráfico. III.1 – Evolução do Total de Defesas da UNICAMP, por nível de curso, 2010 - 2015	12
Tabela. III.1 – Evolução do Número de Defesas de Mestrado e Doutorado por Unidade, 2010 - 2015	12
Gráfico.III.2– Área de Ciências Humanas e Artes - Mestrado Defesas de Dissertações segundo Nível e Sexo , 2015	13
Gráfico.III.3 - Área de Ciências Humanas e Artes – Doutorado- Defesas de Teses segundo Nível e Sexo, 2015	13
Gráfico.III.4 – Área de Ciências Biológicas e da Saúde – Mestrado-Defesas de Dissertações segundo Nível e Sexo , 2015	14
Gráfico.III.5 – Área de Ciências Biológicas e da Saúde – Doutorado-Defesas de Teses segundo Nível e Sexo, 2015	15
Gráfico.III.6 – Área de Ciências Exatas e da Terra – Mestrado-Defesas de Dissertações segundo Nível e Sexo , 2015	15
Gráfico.III.7 – Área de Ciências Exatas e da Terra – Doutorado-Defesas de Teses segundo Nível e Sexo, 2015	16
Gráfico.III.8 – Área Tecnológica – Mestrado-Defesas de Dissertações segundo Nível e Sexo , 2015	17
Gráfico.III.9- Área Tecnológica – Doutorado-Defesas de Teses segundo Nível e Sexo, 2015	17
Tabela.III.2- Alunos Regulares Matriculados e Total de Defesas, por Programa, segundo Origem Acadêmica, 2010 – 2015 (Mestrado, Doutorado e Mestrado Profissional)	18
Tabela. III.3 - Numero de Teses e Dissertações disponíveis na Biblioteca Virtual da UNICAMP, e número de downloads realizados	49
IV. BOLSAS E RECURSOS FINANCEIROS	
Gráfico.IV.1- Bolsas de Mestrado Concedidas por Agências de Fomento, 2015	50
Gráfico.IV.2 - Bolsas de Doutorado Concedidas por Agências de Fomento, 2015	50

Gráfico.IV.3 – CNPq- Evolução do Número de bolsas/ano, segundo níveis, 2004 - 2015	51
Tabela. IV. 1- Evolução da Cobertura dos Alunos por Bolsas de Pós-Graduação, Unicamp, 2010 – 2015	51
Tabela.IV.2- Número de bolsas Fapesp, CNPq e PROEX, por Programa de Pós-Graduação, 2015	52
Gráfico.IV.4 - Demonstrativo Financeiro dos Recursos Totais, enviados pela CAPES, no período 2004 – 2015	54
Tabela.IV.3- Recursos Diretos e Indiretos enviados pela CAPES (em R\$), 2015	55
V. Programa Estágio Docente	
Tabela.V.1- Número de Alunos Participantes do Programa de Estágio Docente, por Unidade de Ensino e Pesquisa, 2015	56
Gráfico.V.1 -Distribuição Percentual dos Alunos Participantes do Programa de Estágio Docente(PED), com e sem auxílio financeiro, por Unidade, no total da UNICAMP, 2015	57
VI. Internacionalização	
Tabela. VI.1- Alunos Estrangeiros Matriculados segundo País de Origem e Sexo, 2015	58
Gráfico.VI.2- Alunos Estrangeiros na Unicamp segundo País de Origem, em 2014-Mulheres	59
Gráfico.VI.3- Alunos Estrangeiros na Unicamp, segundo País de Origem, em 2014-Homens	60
Gráfico.VI.4 - Número de Alunos Vinculados ao PDSE por País, 2015	63
Tabela.VI.2- Evolução do Total de Pesquisadores vinculados ao Programa Pesquisador de Pós-Doutorado, por Unidade, 2012 a 2015	64
Tabela. VI.3 - Evolução da Participação de Pesquisadores Estrangeiros vinculados ao Programa Pesquisador de Pós-Doutorado, por Unidade, 2012 a 2015	65
Tabela. VI.4 - Acordos de Cotutela Vigentes em 2015, por Unidade e País	66
VII. Desempenho dos Programas de Pós-Graduação	
Tabela.VII.1- Evolução da Avaliação Geral dos Programas de Pós-Graduação, através dos conceitos CAPES	67
Tabela.VII.2 - Evolução da Avaliação dos Programas de Pós-Graduação, através dos conceitos CAPES, por Área de Conhecimento e Programa: Ciências Biológicas e Saúde	68
Tabela.VII.3 - Evolução da Avaliação dos Programas de Pós-Graduação, através dos conceitos CAPES, por Área de Conhecimento e Programa: Ciências Exatas e da Terra	69
Tabela.VII.4 - Evolução da Avaliação dos Programas de Pós-Graduação, através dos conceitos CAPES, por Área de Conhecimento e Programa: Ciências Humanas e Artes	70
Tabela.VII.5 - Evolução da Avaliação dos Programas de Pós-Graduação, através dos conceitos CAPES, por Área de Conhecimento e Programa: Tecnológicas	71
VIII. Premiações	
Gráfico.VIII.1- Número de Premiações CAPES de Teses, UNICAMP, 2006 a 2015	72
Tabela. VIII.1 - Prêmios e Premiados CAPES, 2006	73
Tabela. VIII.2 - Prêmios e Premiados CAPES, 2007	74
Tabela. VIII.3 - Prêmios e Premiados CAPES, 2008	75
Tabela. VIII.4 - Prêmios e Premiados CAPES, 2009	76
Tabela. VIII.5 - Prêmios e Premiados CAPES, 2010	77
Tabela. VIII.6 - Prêmios e Premiados CAPES, 2011	78
Tabela. VIII.7 - Prêmios e Premiados CAPES, 2012	79
Tabela. VIII.8- Prêmios e Premiados CAPES, 2013	80
Tabela. VIII.9 - Prêmios e Premiados CAPES, 2014	81
Tabela. VIII.10-Prêmios e Premiados CAPES,2015	82
IX. Informações Administrativas	
Tabela IX.1- Coordenadores de Unidades e Coordenadores de Programas de Pós Graduação	83

Apresentação

O Anuário Estatístico da Pós-Graduação apresenta à comunidade acadêmica e ao público em geral informações sistematizadas em gráficos e tabelas sobre a organização, funcionamento e financiamento das atividades de Pós-Graduação da Universidade Estadual de Campinas, com enfoque nos dados do ano de 2015.

Esta edição do Anuário de Pós-Graduação é introduzida por informações sobre a evolução, nos últimos anos, de dados gerais sobre o sistema de pós-graduação, como o volume de matrículas de alunos regulares e especiais, a distribuição de matrículas para o Mestrado e Doutorado e a origem dos alunos acolhidos pela Unicamp. Os dados para 2015 apresentam informações relevantes sobre a natureza das instituições de origem dos alunos ingressantes, a distribuição dos alunos matriculados segundo o sexo e a origem, em cada área de conhecimento e Unidade de ensino e pesquisa. Também são apresentadas informações sobre os alunos estrangeiros matriculados no ano de 2015, distribuídos segundo o país de origem e sexo.

Quanto ao desempenho da Pós-Graduação, do conjunto de dados, destacam-se a evolução das defesas de dissertação de Mestrado e teses de Doutorado sistematizadas segundo áreas de conhecimento e Unidades de ensino e pesquisa, o volume de teses e dissertações constantes da Biblioteca Virtual da Unicamp, e informações detalhadas das defesas para cada um dos 73 Programas de Mestrado e Doutorado e os 6 Mestrados Profissionais em funcionamento em 2015, segundo a origem e sexo dos alunos matriculados. Quanto ao financiamento do sistema, são apresentadas informações sobre os recursos financeiros diretos e indiretos concedidos pela CAPES, a evolução do número de bolsas de Mestrado e Doutorado concedidas pelas agências de financiamento, bem como as informações sobre bolsas vinculadas ao Programa de Estágio Docente, programa realizado com recursos orçamentários da Universidade.

No item sobre a internacionalização das atividades dos alunos, os dados abrangem a distribuição de alunos vinculados ao PDSE - Programa de Doutorado Sanduiche no Exterior e os Acordos de Cotutela, segundo Programa e país.

A excelência do sistema de Pós-Graduação da Unicamp está traduzida nas informações sobre a evolução da avaliação dos Programas pela CAPES, bem como nas informações sobre as premiações recebidas pelos alunos nos últimos anos. Por fim, o Anuário sistematiza informações administrativas gerais sobre todos os Programas em funcionamento.

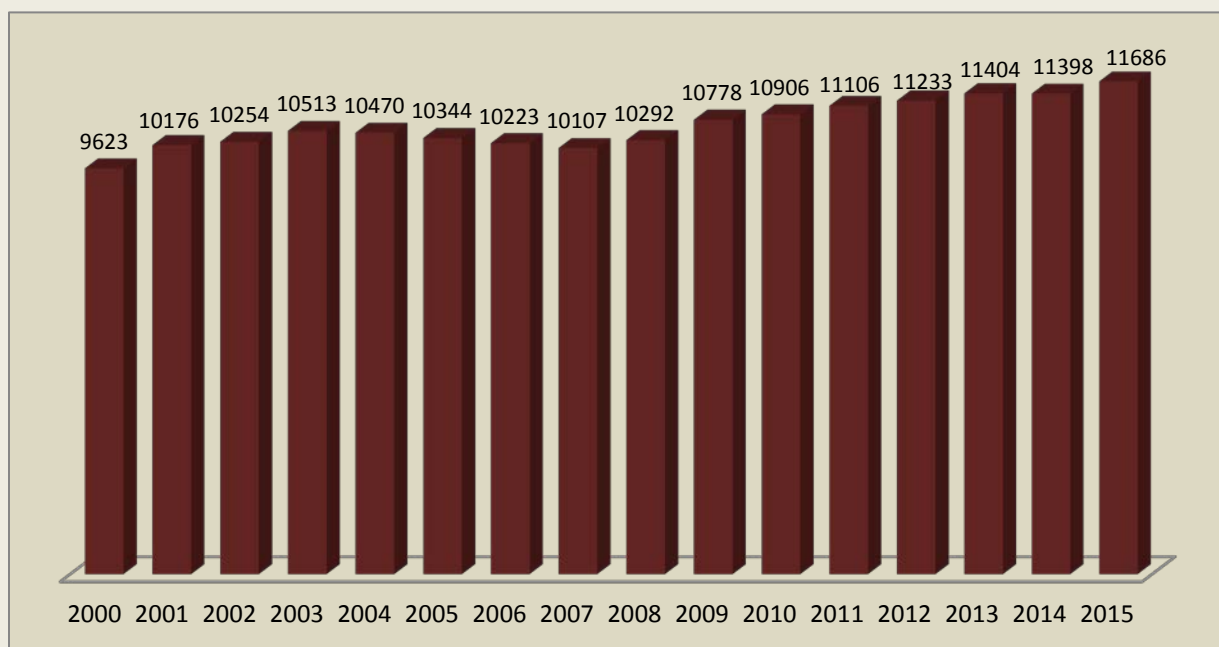
Todos os dados apresentados são provenientes da Diretoria Acadêmica da Universidade, do Setor Acadêmico da PRPG e da CAPES, e expressam o inquestionável destaque da Pós-Graduação na produção científica nacional e na formação de recursos humanos qualificados.

Rachel Meneguello
Pró-Reitora de Pós-Graduação

I . Evolução da Pós-Graduação

2000-2015

**Gráfico.I.1- Evolução do Número de Alunos Regularmente Matriculados na UNICAMP
2000 – 2015**



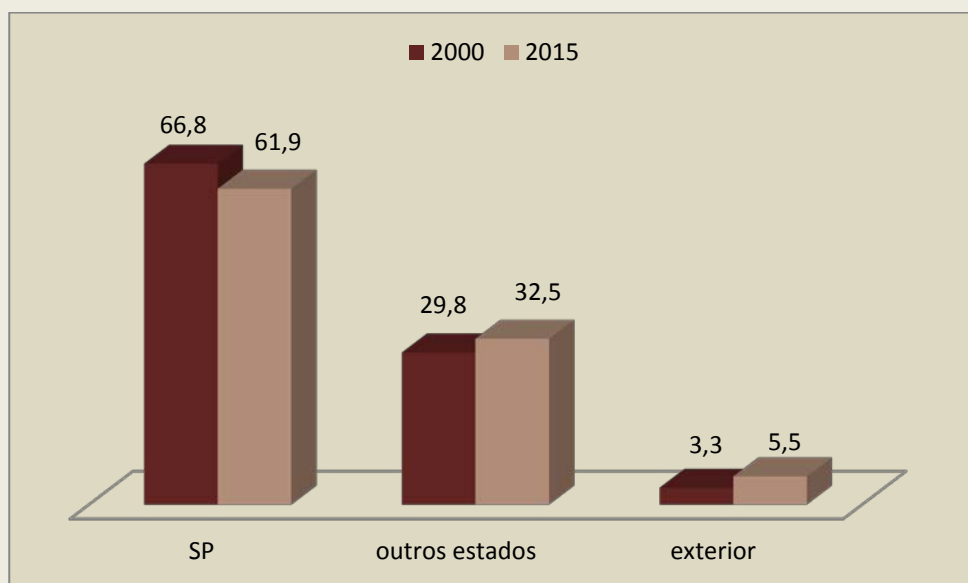
**Tabela.I.1 – Evolução do Número de Alunos Regularmente Matriculados por Nível
2000 – 2015**

	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
Mestrado	4985	5281	5267	5319	5167	5017	4969	4849	5002	5283	5276	5323	5249	5263	5175	
Doutorado	4638	4895	4987	5194	5303	5327	5254	5258	5290	5495	5630	5783	5984	6141	6223	

**Tabela.I.2- Evolução do Número de Alunos Regularmente Matriculados, segundo origem da
Instituição da Graduação, 2000 – 2015**

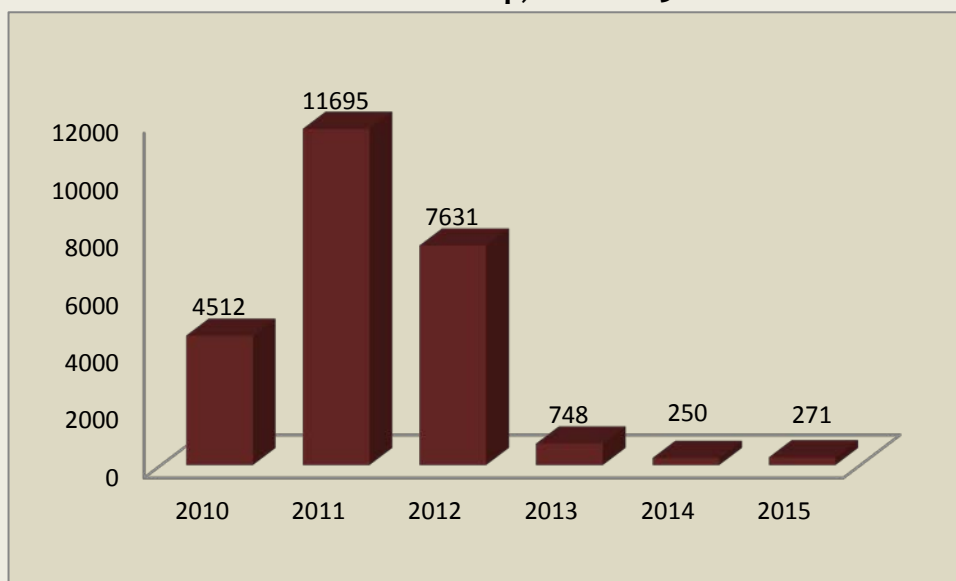
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
São Paulo	6428	6874	7058	7355	7514	7500	7464	7370	7406	7664	7690	7714	7696	7661	7137	7260
OUTROS ESTADOS	2871	2984	2880	2853	2692	2591	2506	2437	2573	2765	2827	2968	3206	3206	3701	3826
EXTERIOR	324	318	316	305	264	253	253	300	313	349	389	424	537	537	560	600
TOTAL	9623	10176	10254	10513	10470	10344	10223	10107	10292	10778	10906	11106	11404	11404	11398	11686

Gráfico.I.2-Evolução da Distribuição dos Alunos Regularmente Matriculados, segundo origem da Instituição da Graduação, 2000 a 2015 (%)



Fonte: DAC-Diretoria Acadêmica

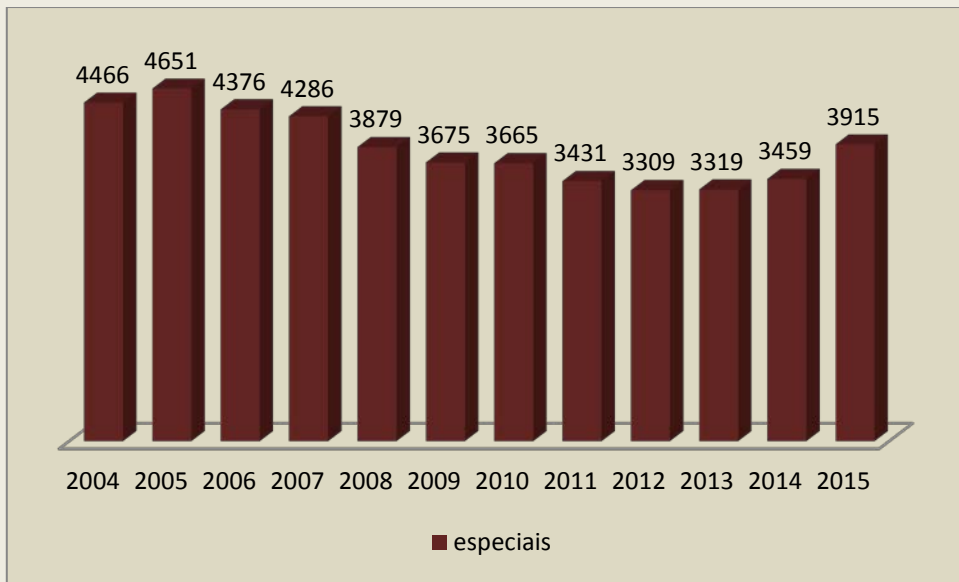
Gráfico.I.3-Evolução do Número de Alunos Matriculados em Cursos de Especialização na Unicamp, 2010 - 2015



(*) Entre 2010 e 2013 a UNICAMP desenvolveu junto à Secretaria Estadual de Ensino o Programa de Formação de Professores REDEFOR, disponibilizando vagas de Especialização à Distância para professores do Ensino Fundamental e Ensino Médio para os cursos de Matemática, Física, Educação Física, Língua Portuguesa e História. O Programa encerrou-se em junho de 2013.

Fonte: DAC-Diretoria Acadêmica

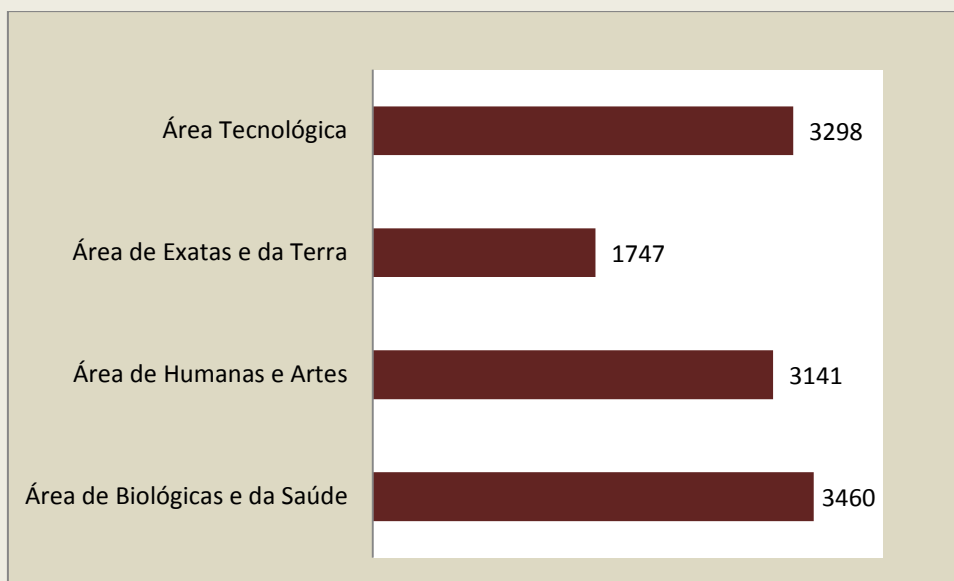
Gráfico.1.4-Evolução do Número de Alunos Especiais na Pós-Graduação da UNICAMP, 2000 - 2015



Fonte: DAC-Diretoria Acadêmica

II. Retrato da Pós-Graduação em 2015

Gráfico.II.1-Número de Alunos Matriculados na Pós-Graduação, por área de conhecimento, 2015



Fonte: DAC-Diretoria Acadêmica, 2015

Tabela.II.1 - Alunos Matriculados na Pós-Graduação por Área de Conhecimento e Sexo, no total da UNICAMP

Área	Mulheres	Homens
Biológicas e da Saúde)	11,10%	9,95%
Exatas e da Terra	10,40%	12,40%
Humanas, Sociais e Arte	14,52%	11,54%
Tecnológicas	11,65%	18,44%
Total	47,67%	52,33%

Fonte: DAC-Diretoria Acadêmica, 2015

Gráfico.II.2- Proporção de Alunos Matriculados na Pós-Graduação em cada Área do Conhecimento, por Sexo, 2015

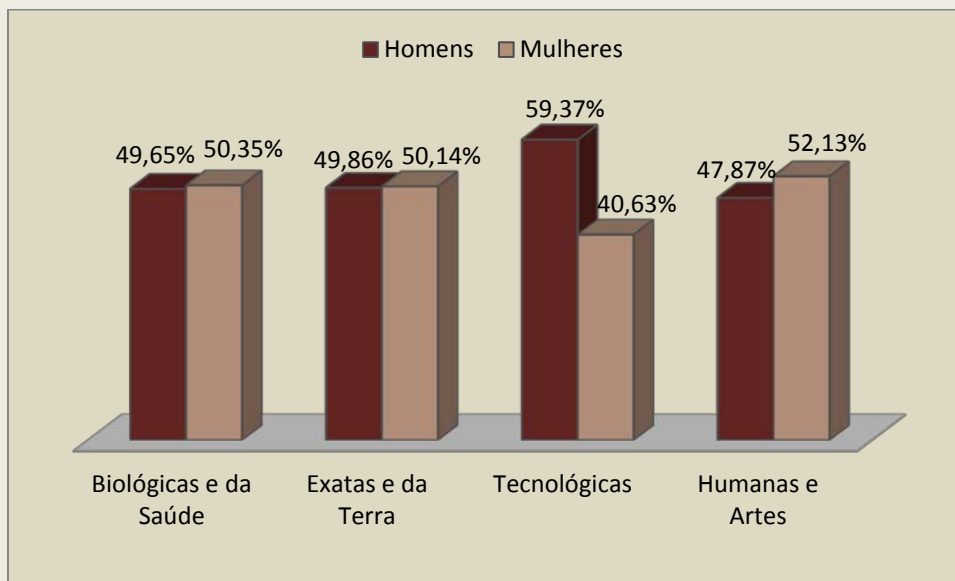
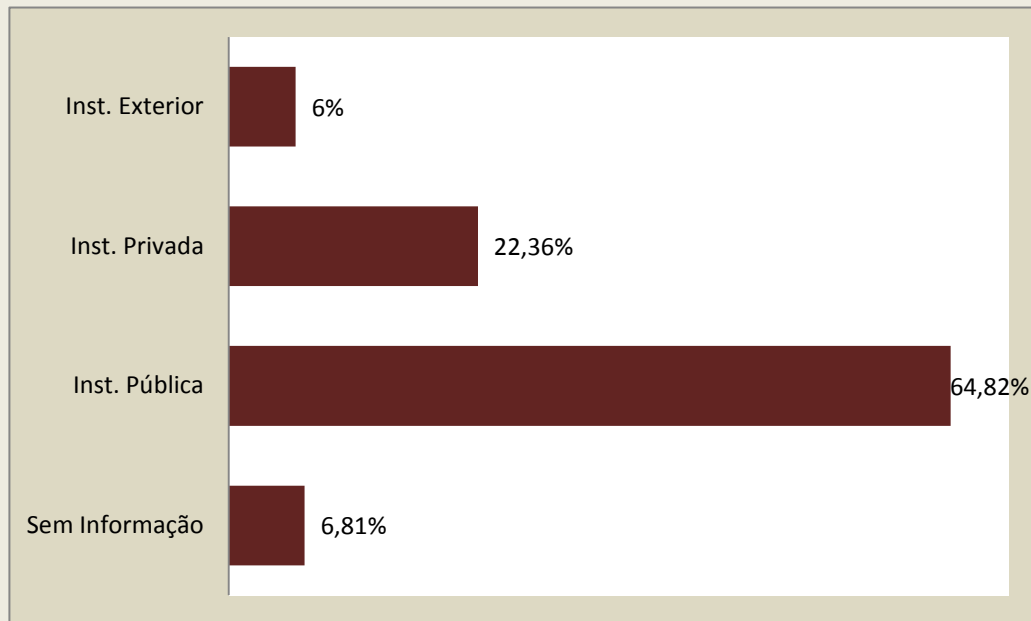


Tabela. II.2- Alunos matriculados na Pós-Graduação por Unidade e Sexo, 2015

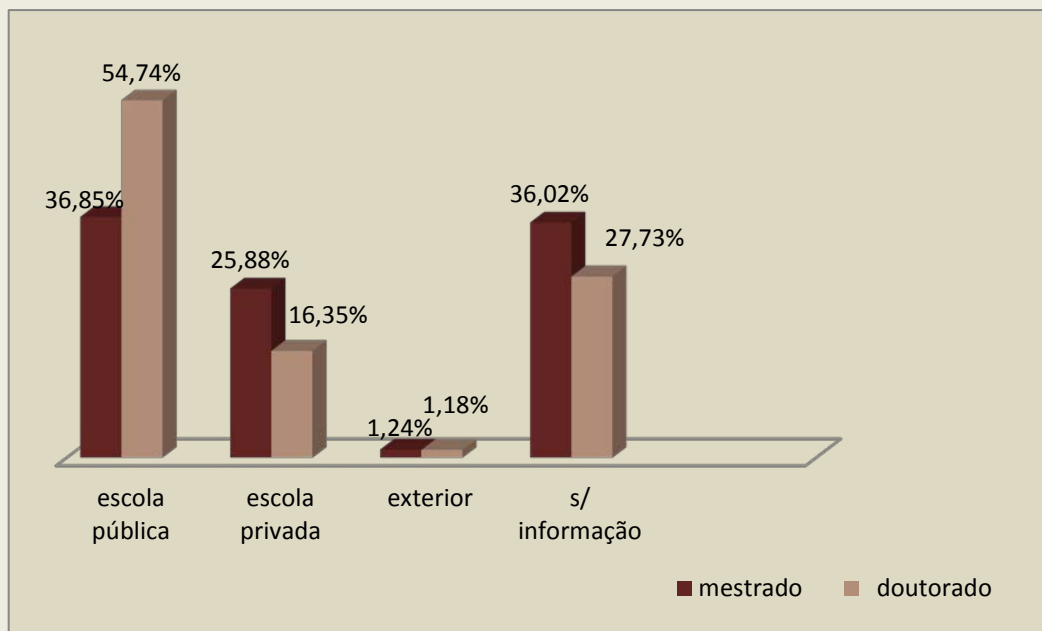
Unidade	Total Alunos	% Mulheres	% Homens
FCA	223	52,46	47,54
FCM	585	33,16	66,84
FE	242	65,7	34,3
FEA	399	68,9	31,1
FEAGRI	105	37,14	62,86
FEC	372	42,74	57,25
FEEC	579	20,2	79,8
FEF	65	43,07	56,93
FEM	514	25,1	74,9
FENF	52	88,46	11,54
FEQ	369	56,91	43,09
FOP	441	88,2	11,8
FT	71	70,42	29,58
IA	281	59,43	40,57
IB	434	63,13	36,87
IC	138	13,76	86,24
IE	120	44,16	55,84
IEL	556	63,84	36,16
IFCH	1032	49,32	50,68
IFGW	133	31,57	68,43
IG	390	50	50
IMECC	727	36,31	63,69
IQ	702	55,41	44,59
	8530	47,81	52,19

Gráfico II.3 - Natureza da Instituição de Graduação dos Alunos Ingressantes na Pós-Graduação da UNICAMP, 2015



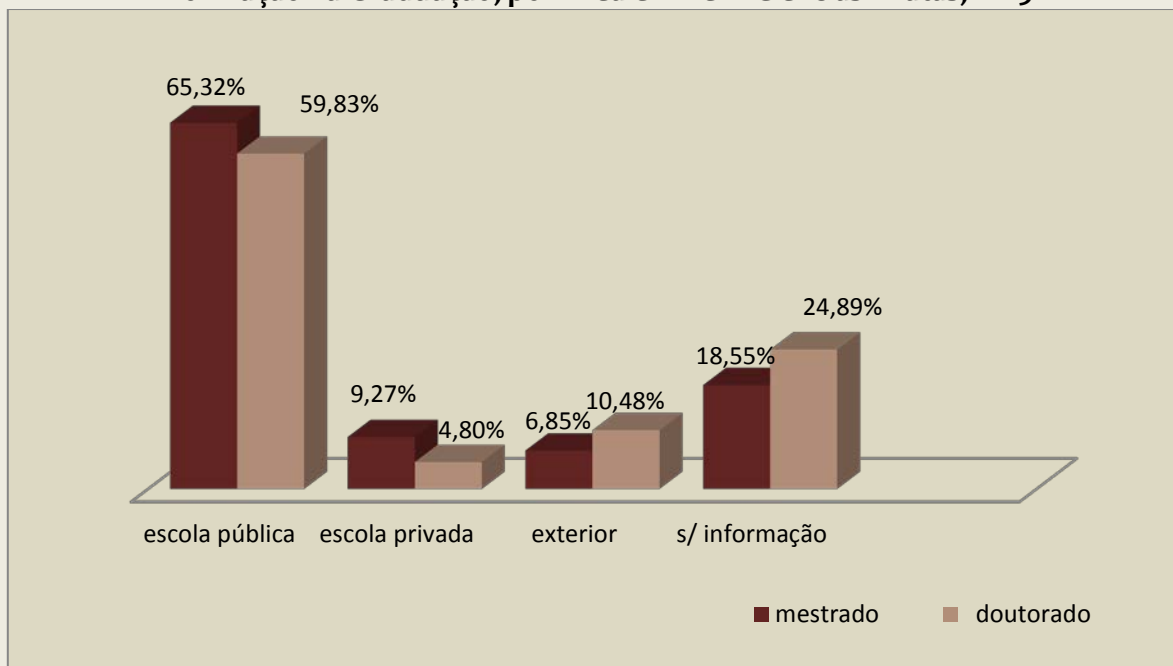
Total Alunos Ingressantes 2015: 3376

Gráfico II.4 - Alunos Ingressantes na Pós-Graduação, segundo a Natureza da Instituição de Formação na Graduação, por Área e Nível - Ciências Biológicas e da Saúde, 2015



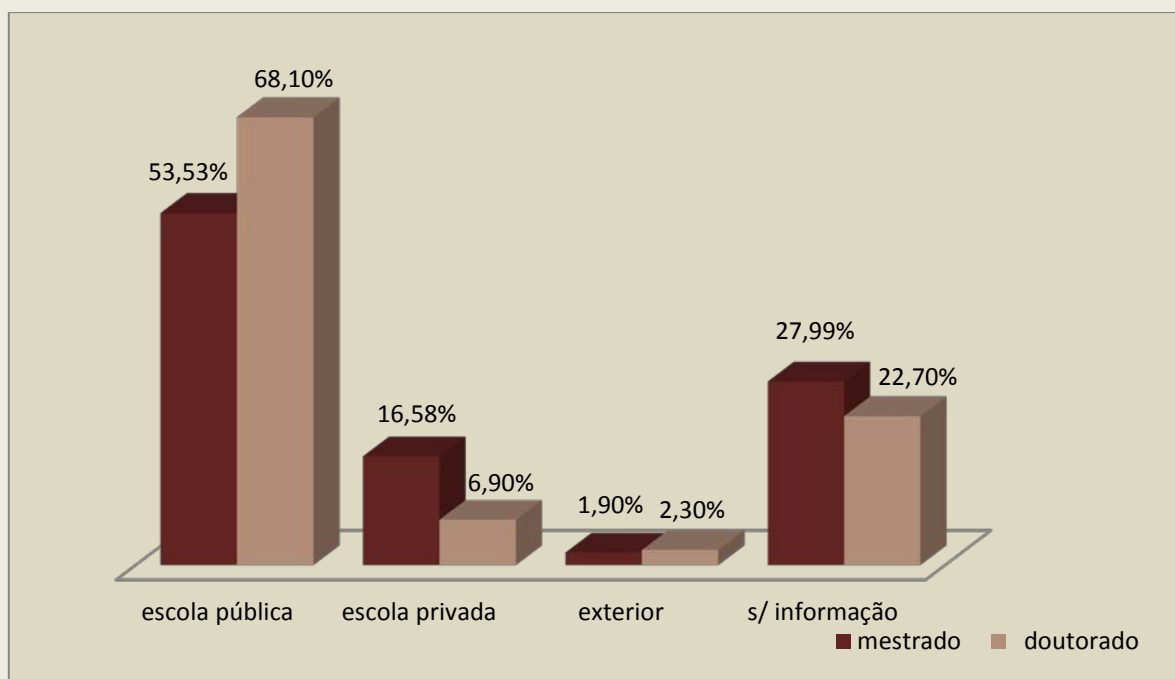
Total Alunos Ingressantes 2015: 931

Gráfico II.5 – Alunos Ingressantes na Pós-Graduação, segundo a Natureza da Instituição de Formação na Graduação, por Área e Nível - Ciências Exatas, 2015



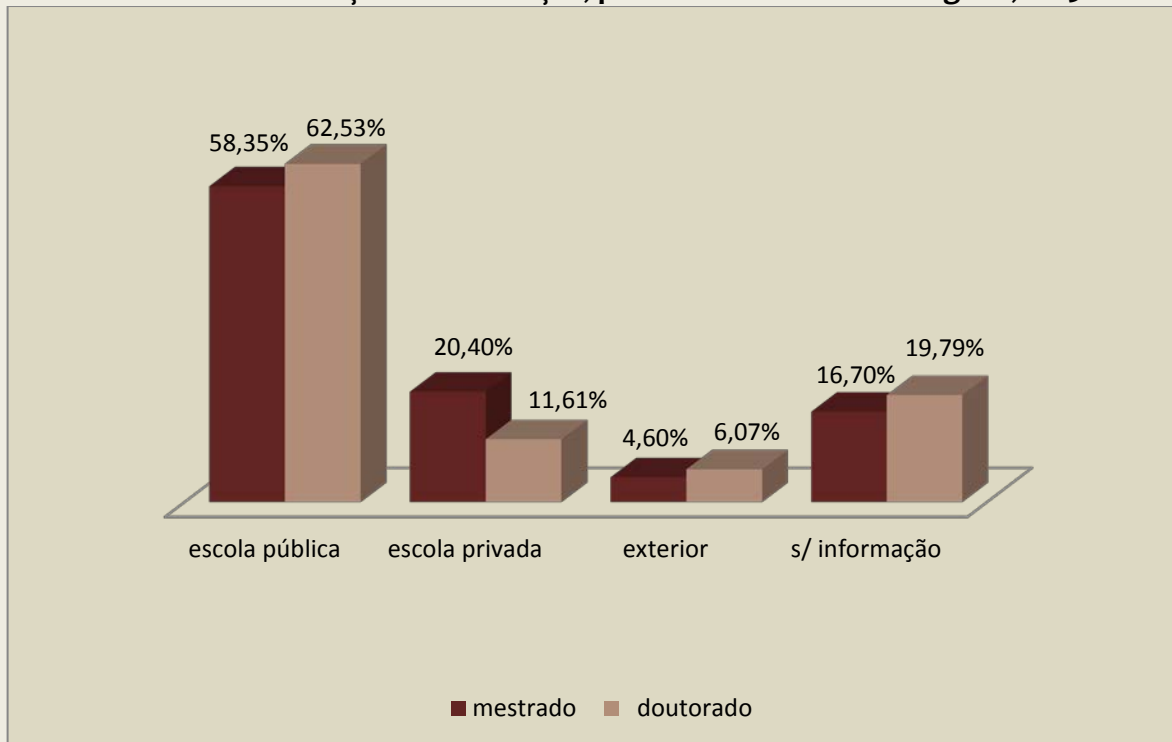
Total Alunos Ingressantes 2015: 493

Gráfico.II.6 - Alunos Ingressantes na Pós-Graduação, segundo a Natureza da Instituição de Formação na Graduação, por Área e Nível - Ciências Humanas e Artes , 2015



Total Alunos Ingressantes 2015: 843

Gráfico II.7 - Alunos Ingressantes na Pós-Graduação, segundo a Natureza da Instituição de Formação na Graduação, por Área e Nível - Tecnológicas, 2015



Total Alunos Ingressantes 2015: 1109

Gráfico.II.8- Ciências Biológicas - Distribuição dos Alunos Matriculados segundo Unidade, Nível e Sexo, no total da área - 2015

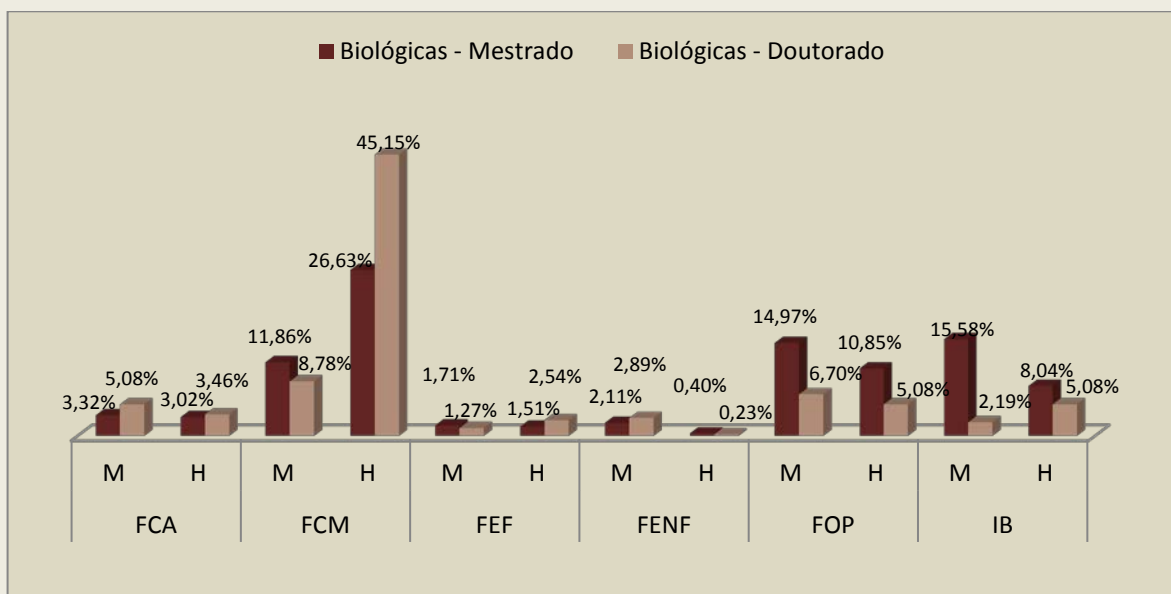


Gráfico.II.9 - Ciências Exatas - Distribuição dos Alunos Matriculados segundo Unidade, Nível e Sexo, no total da área - 2015

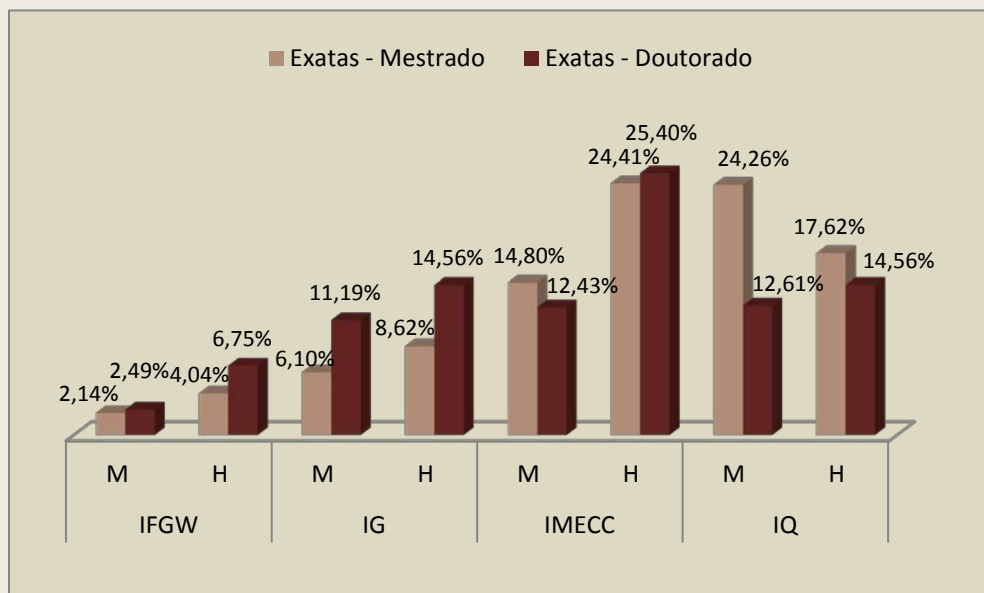


Gráfico.II.10 - Ciências Humanas e Artes - Distribuição dos Alunos Matriculados segundo Unidade, Nível e Sexo, no total da área - 2015

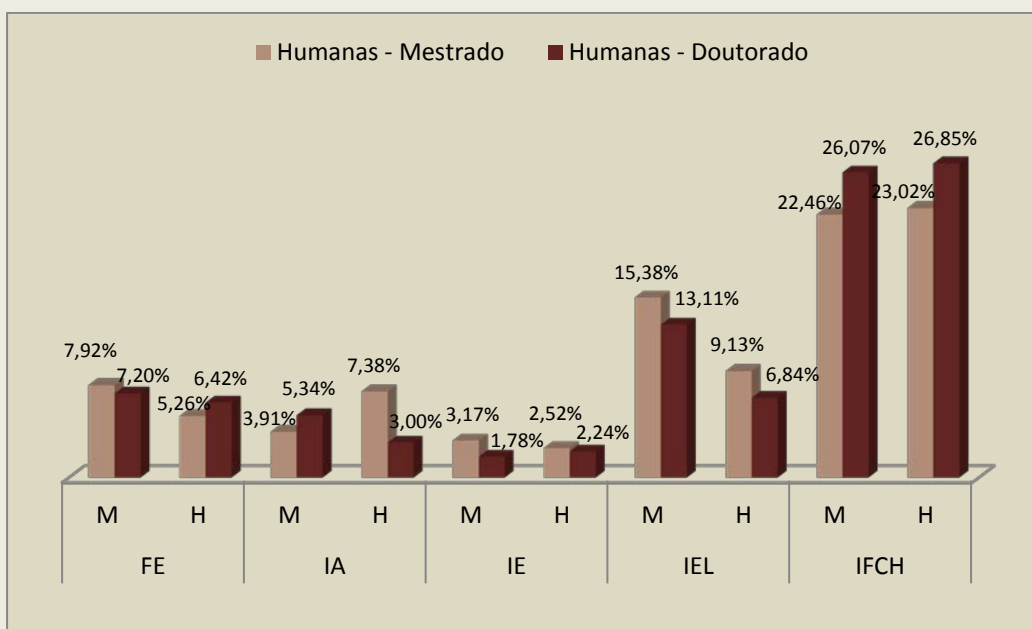
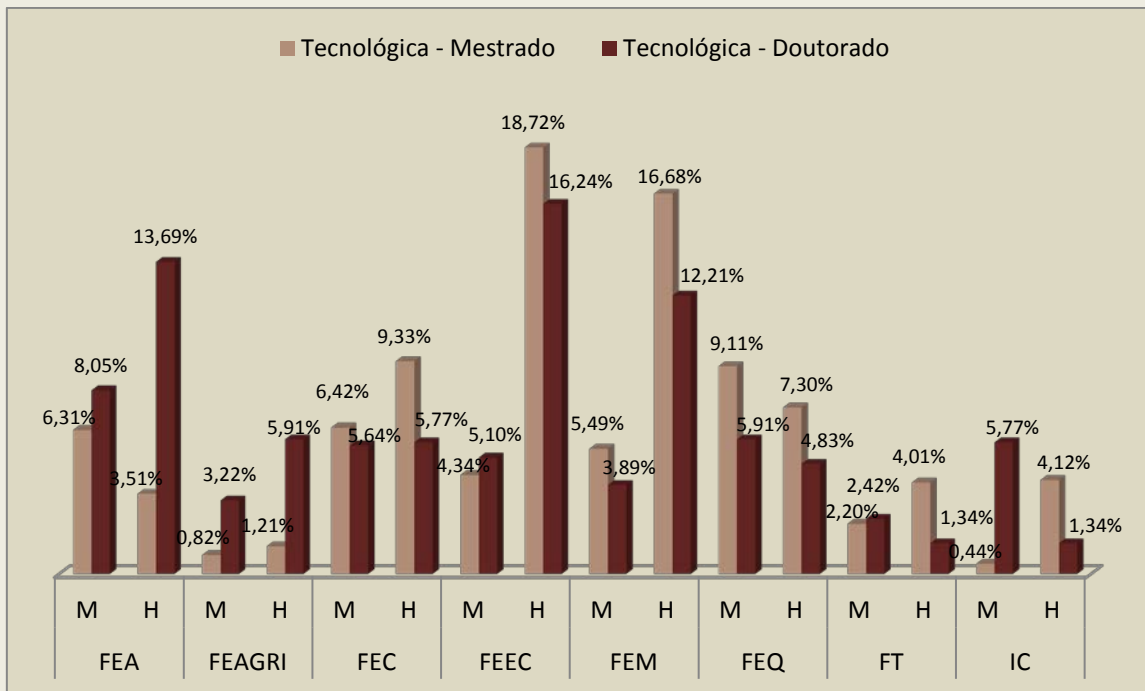


Gráfico.II.11-Tecnológicas - Distribuição dos Alunos Matriculado segundo Unidade, Nível e Sexo, no total da área - 2015



III. Dados sobre Defesas de Teses e Dissertações

Gráfico. III.1 – Evolução do Total de Defesas da UNICAMP, por nível de curso, 2010 - 2015

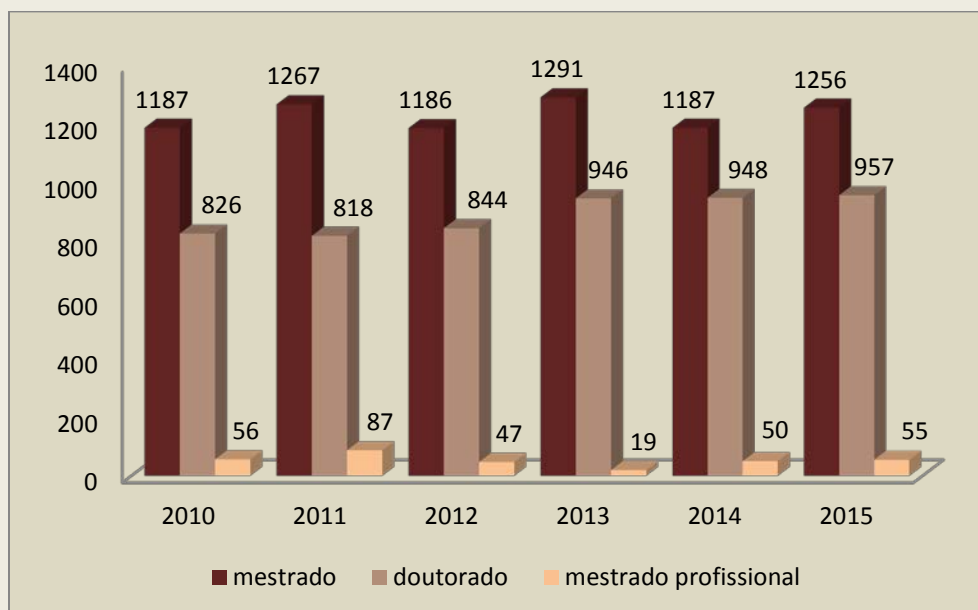


Tabela. III.1 – Evolução do Número de Defesas de Mestrado e Doutorado por Unidade 2010 - 2015

Mestrado (*)							Doutorado (*)						
Unidade	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Unidade	2010	2011	2012	2013	2014	2015
FCA	-	-	-	13	17	27	FCA	-	-	-	-	-	0
FCM	182	186	213	185	203	188	FCM	108	108	141	123	125	135
FE	54	84	63	73	71	64	FE	59	57	38	83	64	82
FEA	55	61	56	57	46	44	FEA	45	45	42	37	50	41
FEAGRI	30	25	18	18	15	28	FEAGRI	18	18	18	16	23	22
FEC	41	52	37	45	52	35	FEC	16	21	16	23	23	19
FEEC	75	80	72	75	71	75	FEEC	36	40	35	42	38	48
FEF	24	21	20	30	22	18	FEF	11	15	12	17	15	17
FEM	114	132	98	98	90	73	FEM	29	24	43	48	39	41
FENF	-	-	-	11	19	14	FENF	-	-	-	13	11	16
FEQ	58	79	69	52	40	38	FEQ	34	31	34	33	35	35
FOP	77	106	68	100	83	66	FOP	83	79	49	82	76	80
FT	1	9	21	26	18	15	FT	-	-	-	-	-	0
IA	67	43	61	52	74	66	IA	48	34	37	23	44	31
IB	96	102	83	121	85	111	IB	73	75	83	88	117	98
IC	46	38	34	40	31	41	IC	13	13	21	18	13	18
IE	33	30	34	24	35	34	IE	29	22	18	19	18	21
IEL	70	57	60	77	61	73	IEL	45	39	50	56	37	46
IFCH	70	77	93	66	73	103	IFCH	72	72	75	93	76	97
IFGW	31	28	20	26	20	28	IFGW	25	21	16	21	23	15
IG	39	53	41	46	38	47	IG	21	24	32	28	22	37
IMECC	51	41	33	36	38	77	IMECC	22	34	39	29	41	28
IQ	29	50	39	39	35	52	IQ	39	46	45	54	58	49
TOTAL	1.243	1.354	1.233	1.310	1.237	1.317	TOTAL	826	818	844	946	948	976

Fonte: DAC-Diretoria Acadêmica. *dados somam Mestrado Acadêmico e Profissional

Gráfico.III.2– Área de Ciências Humanas e Artes - Mestrado
Defesas de Dissertações segundo Nível e Sexo, 2015

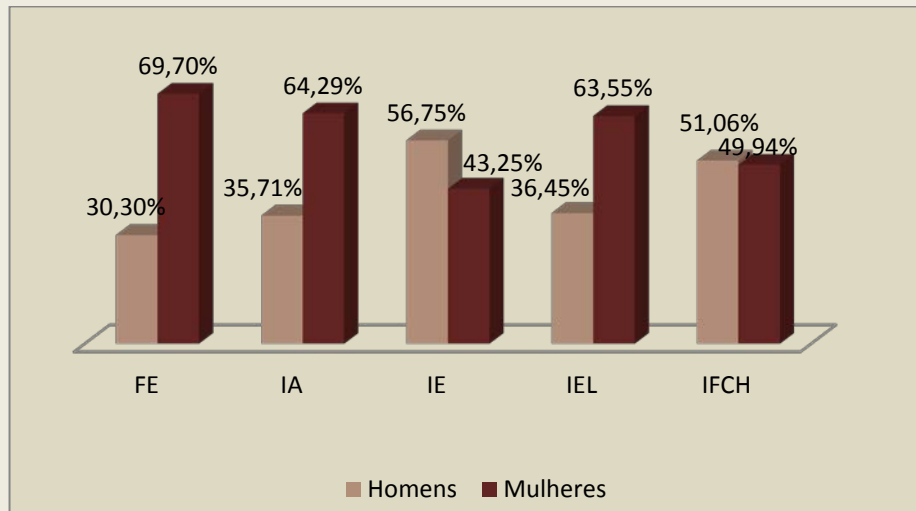


Gráfico. III.3 - Área de Ciências Humanas e Artes – Doutorado
Defesas de Teses segundo Nível e Sexo, 2015

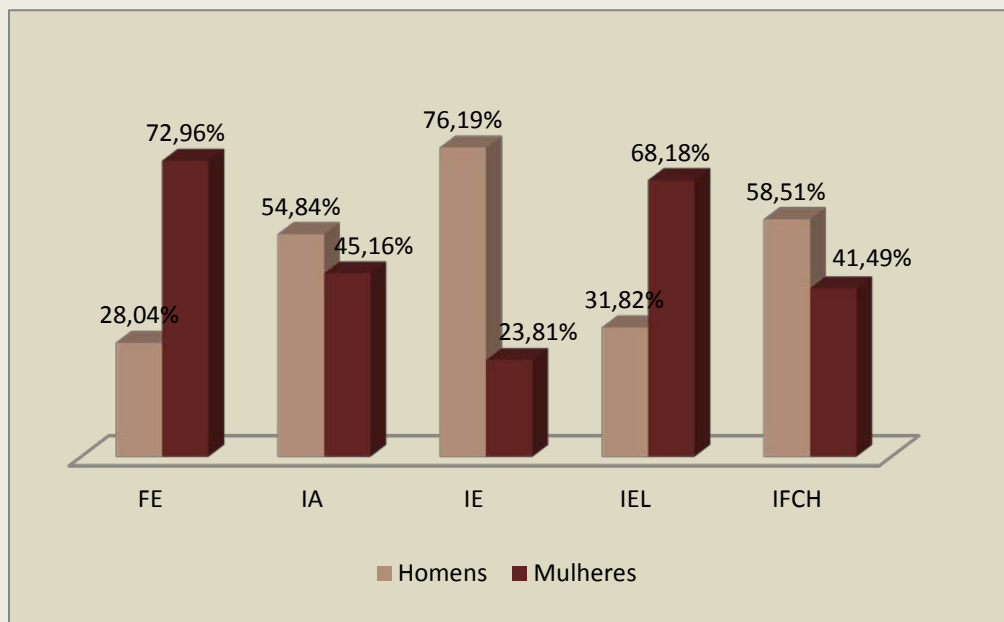
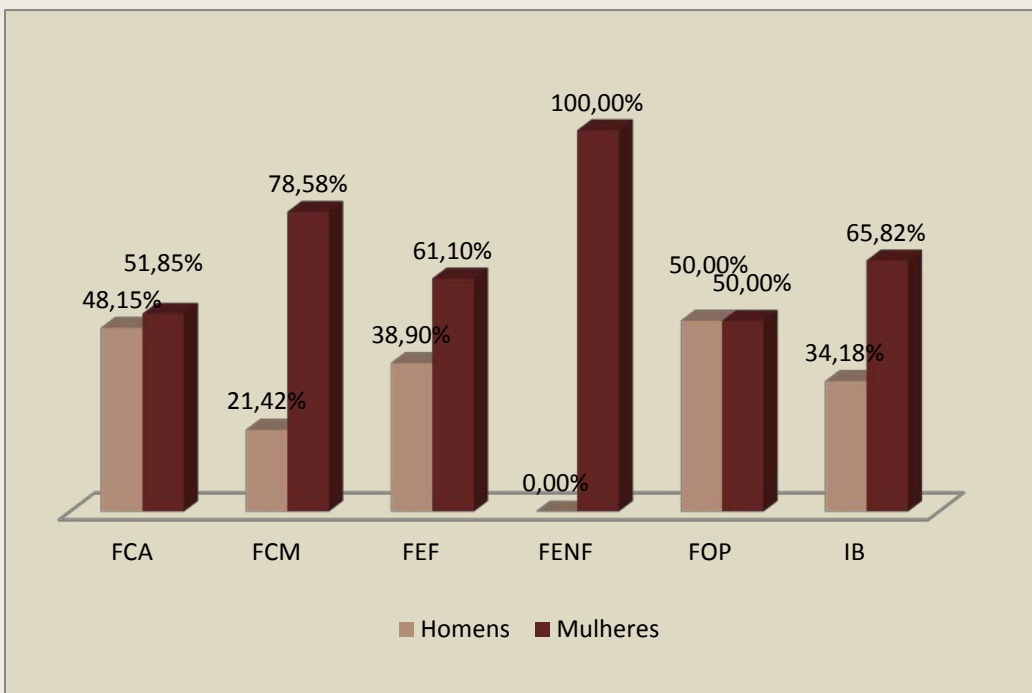
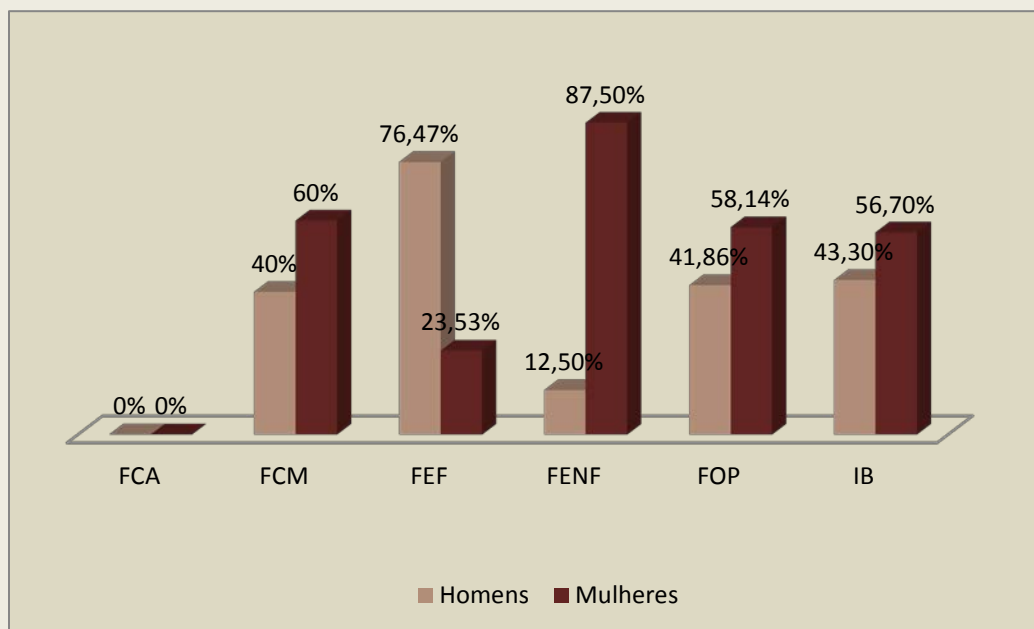


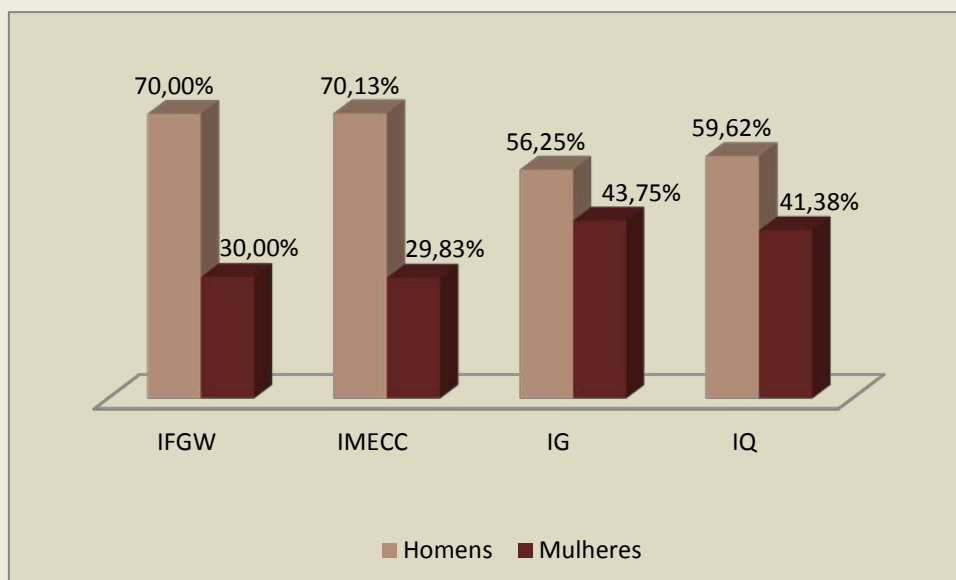
Gráfico.III.4 – Área de Ciências Biológicas e da Saúde – Mestrado
Defesas de Dissertações segundo Nível e Sexo , 2015



**Gráfico.III.5 – Área de Ciências Biológicas e da Saúde – Doutorado
Defesas de Teses segundo Nível e Sexo, 2015**



**Gráfico.III.6 – Área de Ciências Exatas e da Terra – Mestrado
Defesas de Dissertações segundo Nível e Sexo , 2015**



**Gráfico.III.7 – Área de Ciências Exatas e da Terra – Doutorado
Defesas de Teses segundo Nível e Sexo, 2015**

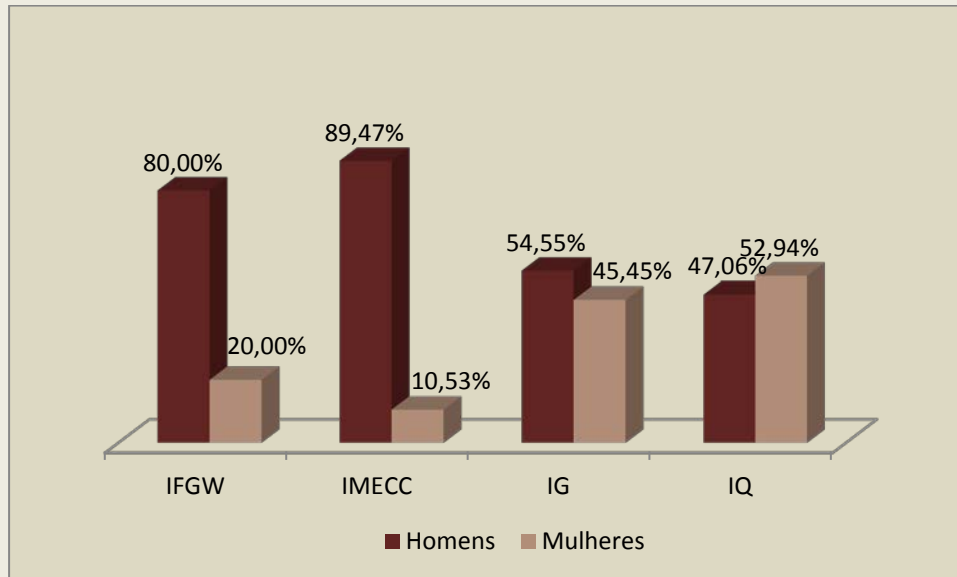


Gráfico.III.8 – Área Tecnológica – Mestrado
Defesas de Dissertações segundo Nível e Sexo , 2015

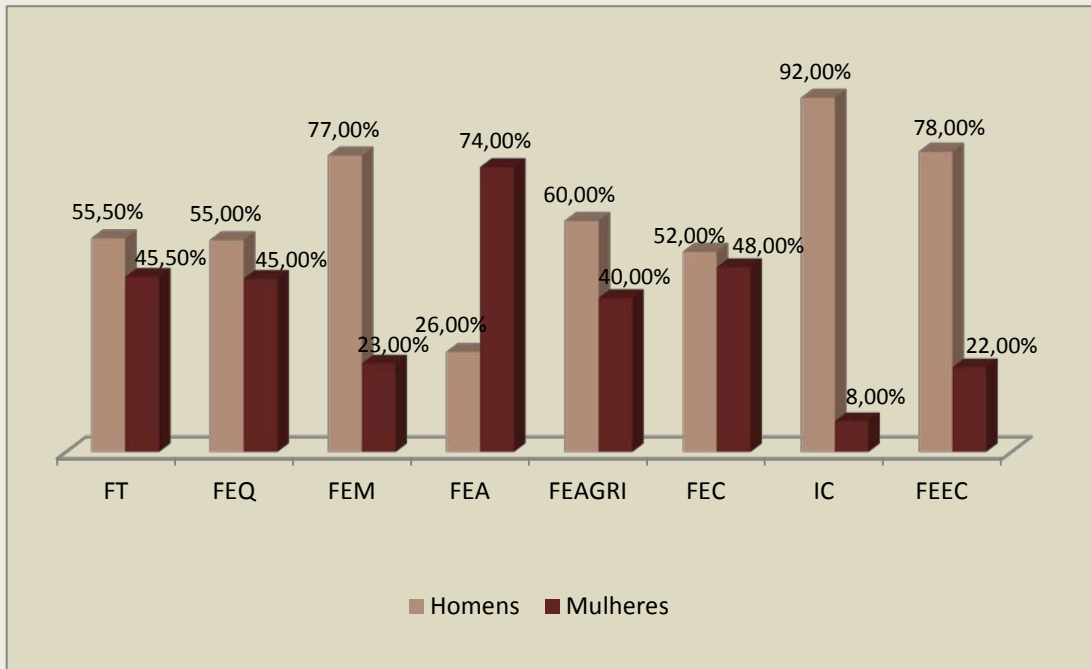
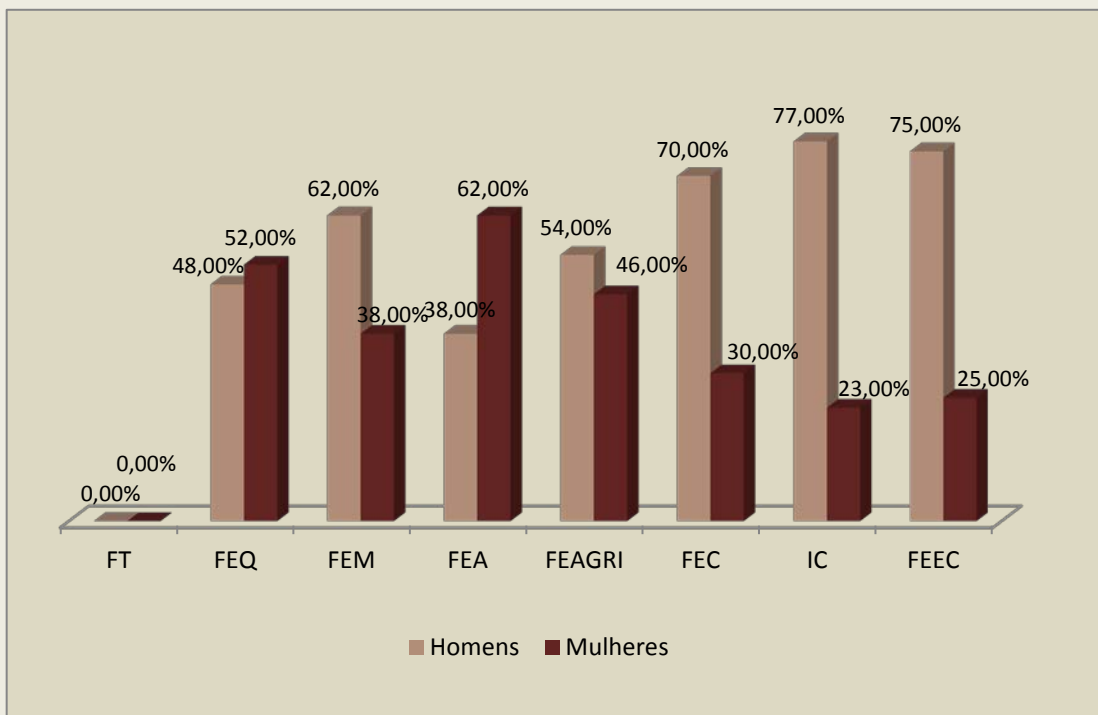


Gráfico.III.9 – Área Tecnológica – Doutorado
Defesas de Teses segundo Nível e Sexo, 2015



**Tabela.III.2 - Alunos Regulares Matriculados e Total de Defesas , por Programa, segundo Origem Acadêmica, 2010 – 2015
(Mestrado, Doutorado e Mestrado Profissional)**

Unidade	Nome Curso	Ano	Nível	Matriculados			Defesas			
				São Paulo	Outros Estados	Exterior	São Paulo	Outros Estados	Exterior	
FCA	Ciência da Nutrição e do Esporte e Metabolismo	2011	M	17	1	0	0	0	0	
		2012	M	32	3	0	0	0	0	
		2013	D	6	2	0	0	0	0	
		2014	M	46	3	0	12	1	0	
		2014	D	11	2	0	0	0	0	
		2014	M	39	7	0	15	2	0	
		2015	M	32	9	1	17	0	0	
		2015	D	18	5	1	0	0	0	
	Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	2014	M	7	8	0	0	0	0	
		2015	M	21	9	0	0	0	0	
	Pesquisa Operacional	2013	M	14	4	0	0	0	0	
		2014	M	18	10	0	0	0	0	
		2015	M	33	10	1	8	2	0	
	FCM	Ciências da Cirurgia	2010	D	63	8	0	14	2	0
			2010	M	84	20	1	10	5	0
2011			D	69	7	0	18	0	0	
2011			M	81	23	1	15	7	0	
2012			D	64	15	0	14	6	0	
2012			M	78	20	1	15	4	1	
2013			D	60	11	0	7	1	0	
2013			M	63	21	0	22	3	0	
2014			D	61	15	0	9	3	0	

		2014	M	51	17	0	19	8	0		
		2015	M	39	20	0	5	5	0		
		2015	D	67	9	1	17	1	0		
FCM	Ciências Médicas	2010	D	101	18	0	20	2	0		
		2010	M	78	34	0	20	9	0		
		2011	D	90	22	1	12	2	0		
		2011	M	79	35	0	14	9	0		
		2012	D	79	32	2	18	2	0		
		2012	M	84	30	0	17	2	0		
		2013	D	73	35	2	18	8	0		
		2013	M	84	32	0	24	7	0		
		2014	D	68	36	2	21	11	1		
		2014	M	72	26	0	17	5	0		
		2015	M	60	36	1	18	11	0		
		2015	D	68	30	3	16	7	0		
		FCM	Clínica Médica	2010	D	98	17	0	5	0	0
				2010	M	97	25	0	16	8	0
2011	D			105	22	0	14	5	0		
2011	M			109	23	1	21	2	0		
2012	D			103	21	0	19	3	0		
2012	M			110	27	1	28	4	0		
2013	D			106	22	1	22	3	0		
2013	M			94	22	1	27	6	0		
2014	D			94	22	1	17	6	0		
2014	M			83	31	1	23	7	0		
2015	M			87	21	2	19	3	1		
2015	D			93	24	1	18	2	0		
FCM	Enfermagem	2010	D	34	1	0	0	0	0		

		2010	M	38	15	0	10	4	0		
		2011	D	49	3	0	1	0	0		
		2011	M	39	13	0	13	6	0		
		2012	D	58	5	0	10	0	0		
		2012	M	41	11	0	14	5	0		
FCM	Farmacologia	2010	D	45	14	1	4	0	0		
		2010	M	33	12	0	8	2	0		
		2011	D	46	16	1	5	2	0		
		2011	M	33	12	0	3	4	0		
		2012	D	51	17	1	9	7	0		
		2012	M	39	9	0	9	2	0		
		2013	D	48	13	1	8	2	0		
		2013	M	36	9	0	9	4	0		
		2014	D	44	13	1	7	3	0		
		2014	M	32	8	1	9	3	0		
		2015	D	35	15	1	5	1	0		
		2015	M	22	11	1	8	0	0		
		FCM	Fisiopatología Médica	2010	D	70	16	1	14	2	0
				2010	M	47	7	0	9	2	0
2011	D			72	19	1	14	1	0		
2011	M			40	7	0	11	1	0		
2012	D			74	22	1	10	4	1		
2012	M			49	6	1	15	3	0		
2013	D			74	20	1	15	3	0		
2013	M			47	7	1	7	2	0		
2014	D			76	24	1	5	5	0		
2014	M			57	15	1	20	2	0		
2015	M			48	9	2	16	1	0		

		2015	D	86	16	1	12	4	0		
FCM	Gerontologia	2010	M	35	9	0	8	3	0		
		2011	D	9	0	0	0	0	0		
		2011	M	35	6	0	7	2	0		
		2012	D	16	1	0	0	0	0		
		2012	M	34	5	0	13	4	0		
		2013	D	18	4	0	0	0	0		
		2013	M	24	3	0	12	0	0		
		2014	D	20	12	0	0	0	0		
		2014	M	18	5	0	3	0	0		
		2015	D	24	11	0	6	0	0		
		2015	M	19	5	1	8	1	0		
		FCM	Saúde Coletiva	2010	D	72	13	0	12	2	0
				2010	M	40	18	0	13	2	0
				2011	D	70	14	0	10	2	0
2011	M			37	20	0	11	6	0		
2012	D			74	17	1	11	3	0		
2012	M			38	21	1	11	10	0		
2013	D			71	17	1	14	4	0		
2013	M			40	13	1	10	4	0		
2014	D			62	18	1	15	1	0		
2014	M			42	14	1	14	6	1		
2015	D			57	22	1	12	2	0		
2015	M			36	15	1	15	1	0		
FCM	Saúde Coletiva Política e Gestão com Saúde			2012	MP	13	7	0	0	0	0
		2013	MP	25	16	1	0	1	0		
		2014	MP	37	24	1	7	6	0		
		2014	MP	45	23	2	11	7	1		

FCM	Saúde da Criança e do Adolescente	2010	D	58	8	0	13	3	0		
		2010	M	75	14	0	16	4	0		
		2011	D	56	6	0	11	0	0		
		2011	M	76	15	0	19	5	0		
		2012	D	56	6	0	7	1	0		
		2012	M	65	18	0	16	3	0		
		2013	D	66	8	0	5	2	0		
		2013	M	63	20	0	16	6	0		
		2014	D	69	12	0	7	0	0		
		2014	M	58	19	0	12	7	0		
		2015	D	66	11	0	16	1	0		
		2015	M	56	24	0	18	4	0		
		FCM	Saúde, Interdisciplinaridade e Reabilitação	2010	MP	39	5	0	10	2	0
				2011	MP	48	6	0	13	2	0
2012	MP			47	8	0	3	0	0		
2013	M			29	27	0	7	3	0		
2014	M			40	29	0	11	8	0		
2015	M			40	20	0	11	2	0		
FCM	Tocoginecologia	2010	D	52	7	0	12	2	0		
		2010	M	49	15	1	15	6	0		
		2011	D	53	9	0	10	2	0		
		2011	M	44	12	2	11	4	0		
		2012	D	56	7	0	13	3	0		
		2012	M	46	10	1	19	4	0		
		2013	D	61	7	0	10	1	0		
		2013	M	42	10	1	10	4	1		
		2014	D	62	8	0	12	2	0		
		2014	M	46	11	0	14	1	0		

		2015	D	60	13	1	12	1	0		
		2015	M	34	22	0	13	5	0		
FE	Educação	2010	D	290	97	3	47	11	1		
		2010	M	226	53	1	42	9	0		
		2011	D	292	111	2	42	15	0		
		2011	M	250	54	2	68	16	0		
		2012	D	292	133	2	28	10	0		
		2012	M	230	48	4	44	18	1		
		2013	D	290	129	4	63	20	0		
		2013	M	209	48	8	57	8	2		
		2014	D	261	133	4	45	17	1		
		2014	M	163	60	6	50	7	0		
		2015	D	249	129	4	42	33	0		
		2015	M	145	57	7	33	19	4		
		FE	Multiunidades em Ensino de Ciências e Matemática	2011	D	7	3	0	0	0	0
				2011	M	14	1	0	0	0	0
2012	D			10	7	0	0	0	0		
2012	M			23	1	0	0	0	0		
2013	D			16	9	0	0	0	0		
2013	M			30	4	0	5	1	0		
2014	D			24	11	0	0	1	0		
2014	M			35	10	0	14	0	0		
2015	D			34	14	0	5	2	0		
2015	M			32	10	0	7	1	0		
FEA	Alimentos e Nutrição	2010	D	24	9	0	6	0	0		
		2010	M	14	13	1	2	2	0		
		2011	D	20	13	0	1	2	0		
		2011	M	19	18	0	0	6	0		

		2012	D	25	11	0	6	1	0
		2012	M	23	17	0	9	4	0
		2013	D	26	16	0	4	1	0
		2013	M	19	14	0	8	6	0
		2014	D	26	21	1	7	3	0
		2014	M	14	10	1	5	5	1
		2015	D	29	24	0	1	2	0
FEA	Bioenergia	2014	D	11	5	2	0	0	0
		2015	D	14	4	6	0	0	0
FEA	Ciência de Alimentos	2010	D	55	40	1	14	8	0
		2010	M	48	21	2	12	4	0
		2011	D	44	38	1	9	7	0
		2011	M	40	26	1	12	3	0
		2012	D	49	39	1	4	4	0
		2012	M	34	34	2	9	8	1
		2013	D	49	49	1	8	4	1
		2013	M	34	28	2	8	9	0
		2014	D	45	58	0	10	10	0
		2014	M	30	28	2	6	6	0
		2015	D	44	51	1	6	7	0
		2015	M	27	25	2	8	8	1
FEA	Engenharia de Alimentos	2010	D	51	18	3	3	4	1
		2010	M	21	32	11	5	10	3
		2011	D	51	27	4	6	2	1
		2011	M	18	36	9	5	13	6
		2012	D	55	24	4	11	2	0
		2012	M	10	30	5	6	7	1
		2013	D	44	37	5	12	2	0

		2013	M	8	30	7	0	12	2		
		2014	D	31	42	6	8	3	0		
		2014	M	9	30	6	1	8	1		
		2015	D	33	41	7	3	8	2		
		2015	M	13	30	9	3	4	4		
FEA	Tecnologia de Alimentos	2010	D	39	26	0	5	3	0		
		2010	M	36	20	1	11	6	0		
		2011	D	39	30	0	8	9	0		
		2011	M	26	21	1	8	7	1		
		2012	D	37	20	0	11	3	0		
		2012	M	24	20	1	6	5	0		
		2013	D	32	23	0	1	4	0		
		2013	M	24	22	1	5	7	0		
		2014	D	33	25	1	6	3	0		
		2014	M	20	19	2	4	8	1		
		2015	D	34	24	1	6	6	0		
		2015	M	20	17	1	4	6	0		
		FEAGRI	Engenharia Agrícola	2010	D	87	30	1	12	6	0
				2010	M	56	27	1	23	7	0
2011	D			91	36	1	13	5	0		
2011	M			47	26	1	16	9	0		
2012	D			83	36	1	13	5	0		
2012	M			38	22	1	9	9	0		
2013	D			83	37	1	13	3	0		
2013	M			49	18	1	12	5	1		
2014	D			83	36	1	17	6	0		
2014	M			40	15	1	12	3	0		
2015	D			73	45	1	14	8	0		

		2015	M	39	14	2	16	7	0
FEC	Engenharia Civil	2010	D	155	26	6	13	2	1
		2010	M	173	33	1	33	7	1
		2011	D	140	28	4	18	3	0
		2011	M	169	36	2	43	9	0
		2012	D	122	27	4	11	1	1
		2012	M	146	31	4	29	7	0
		2013	D	92	19	2	10	5	2
		2013	M	120	23	6	25	8	3
		2014	D	90	24	0	15	3	0
		2014	M	101	28	4	29	8	2
		2015	D	96	21	0	10	2	0
		2015	M	103	38	5	21	4	1
		FEC	Arquitetura, Tecnologia e Cidade	2012	D	9	19	1	1
2012	M			14	21	0	0	1	0
2013	D			13	20	2	3	3	0
2013	M			22	19	0	5	4	0
2014	D			17	18	3	0	5	0
2014	M			20	19	0	5	8	0
2015	D			22	17	3	3	3	0
2015	M			24	14	1	5	4	0
FEEC	Engenharia Elétrica	2010	D	247	71	10	26	8	1
		2010	M	219	138	35	44	29	2
		2011	D	242	76	16	33	6	1
		2011	M	218	139	45	41	26	13
		2012	D	247	80	20	28	6	1
		2012	M	198	136	48	45	16	11
		2013	D	240	104	27	30	10	2

		2013	M	175	127	58	34	33	8
		2014	D	226	101	32	32	5	1
		2014	M	154	129	64	33	27	11
		2015	D	232	107	35	38	9	1
		2015	M	160	144	65	35	18	22
FEF	Educação Física	2010	D	56	8	0	9	2	0
		2010	M	59	10	0	21	3	0
		2011	D	63	12	0	14	1	0
		2011	M	63	12	0	17	4	0
		2012	D	66	16	0	11	1	0
		2012	M	59	10	1	17	2	1
		2013	D	66	18	0	11	6	0
		2013	M	62	11	0	25	5	0
		2014	D	68	21	0	15	0	0
		2014	M	57	20	0	19	3	0
		2015	D	70	21	1	13	4	0
		2015	M	55	16	0	15	3	0
		FEM	Ciências e Engenharia de Petróleo	2010	D	26	5	1	2
2010	M			56	26	9	9	5	2
2011	D			28	7	5	1	0	0
2011	M			54	29	16	9	3	3
2012	D			35	6	7	0	1	0
2012	M			52	29	13	15	11	1
2013	D			32	7	8	7	0	0
2013	M			39	25	11	9	6	6
2014	D			32	10	9	7	1	1
2014	M			34	34	7	10	5	1
2015	D			32	9	12	4	2	4

		2015	M	35	42	12	11	4	3		
FEM	Engenharia Automobilística	2010	MP	57	12	0	26	0	0		
		2011	MP	30	12	0	28	11	0		
		2012	MP	2	0	0	1	0	0		
		2010	D	130	33	10	20	6	1		
FEM	Engenharia Mecânica	2010	M	157	45	22	43	14	7		
		2011	D	139	27	12	16	1	2		
		2011	M	176	45	22	48	12	6		
		2012	D	154	30	12	21	14	0		
		2012	M	150	43	26	39	15	7		
		2013	D	153	27	16	27	4	3		
		2013	M	139	50	33	49	14	7		
		2014	D	152	39	18	26	2	1		
		2014	M	139	69	36	43	9	13		
		2015	D	157	38	17	22	2	1		
		2015	M	139	78	34	41	22	11		
		FEM	Planejamento de Sistemas Energéticos	2010	D	22	0	0	1	0	0
				2010	M	21	10	3	4	3	1
2011	D			27	0	0	4	0	0		
2011	M			22	7	3	7	4	1		
2012	D			26	1	0	7	0	0		
2012	M			17	3	4	6	2	1		
2013	D			24	1	1	7	0	0		
2013	M			16	3	5	6	0	1		
2014	D			25	2	1	1	0	0		
2014	M			15	7	7	5	2	2		
2015	D			30	3	1	6	0	0		
2015	M			15	7	7	2	2	2		

FENF	Enfermagem	2013	D	66	17	0	11	2	0
		2013	M	40	8	0	9	2	0
		2014	D	66	21	0	11	0	0
		2014	M	36	13	0	15	4	0
		2015	D	65	29	1	14	2	0
		2015	M	28	14	0	13	0	0
FEQ	Engenharia Química	2010	D	189	97	17	26	8	0
		2010	M	183	150	45	30	22	8
		2011	D	168	98	21	19	10	2
		2011	M	152	128	37	28	35	16
		2012	D	172	93	20	23	7	4
		2012	M	114	98	25	26	30	13
		2013	D	149	102	13	26	6	1
		2013	M	98	73	18	22	24	6
		2014	D	117	113	13	16	17	2
		2014	M	80	69	12	21	16	3
		2015	D	123	88	10	20	12	3
		2015	M	86	86	9	20	14	4
FOP	Biologia Buco-Dental	2010	D	30	5	0	11	2	0
		2010	M	26	14	4	5	4	2
		2011	D	26	7	0	4	1	0
		2011	M	27	12	2	8	6	1
		2012	D	25	10	1	4	0	0
		2012	M	21	10	1	7	3	1
		2013	D	17	10	1	8	3	0
		2013	M	25	12	1	4	2	0
		2014	D	23	19	1	12	3	0
		2014	M	13	16	2	5	5	0

		2015	D	21	16	1	3	1	0		
		2015	M	15	10	4	2	2	1		
FOP	Clínica Odontológica	2010	D	78	35	2	20	7	0		
		2010	M	31	54	2	7	24	1		
		2011	D	80	46	2	19	16	1		
		2011	M	38	52	1	14	18	0		
		2012	D	72	36	1	13	10	0		
		2012	M	28	43	1	8	14	0		
		2013	D	76	62	2	29	11	0		
		2013	M	37	43	3	14	21	1		
		2014	D	53	58	2	9	12	1		
		2014	M	21	36	2	3	5	0		
		2015	D	63	60	2	15	16	0		
		2015	M	33	51	6	15	12	2		
		FOP	Estomatopatologia	2010	D	22	7	0	6	1	0
				2010	M	3	14	3	3	4	0
2011	D			20	7	2	6	1	0		
2011	M			3	11	4	0	2	3		
2012	D			24	13	2	3	2	0		
2012	M			3	15	1	0	7	0		
2013	D			23	15	3	8	3	0		
2013	M			4	13	2	3	2	1		
2014	D			17	19	3	3	5	2		
2014	M			3	14	3	0	6	0		
2015	D			18	16	2	11	3	0		
2015	M			4	16	4	1	5	1		
FOP	Materiais Dentários	2010	D	28	6	0	5	3	0		
		2010	M	8	5	1	0	0	0		

		2011	D	32	11	1	12	1	0
		2011	M	21	8	1	7	5	1
		2012	D	20	9	1	3	0	0
		2012	M	14	3	0	0	0	0
		2013	D	26	13	1	9	2	0
		2013	M	18	5	3	13	3	0
		2014	D	16	10	1	0	1	0
		2014	M	4	11	5	0	0	0
		2015	D	17	16	0	8	5	0
		2015	M	11	11	5	2	2	3
FOP	Odontologia	2010	D	65	12	1	22	3	1
		2010	M	48	22	0	18	5	0
		2011	D	49	13	1	11	3	0
		2011	M	27	17	0	7	3	0
		2012	D	76	16	1	10	2	0
		2012	M	43	21	1	15	9	0
		2013	D	68	21	1	5	2	0
		2013	M	27	9	1	4	2	0
		2014	D	69	43	2	18	5	0
		2014	M	27	28	2	19	6	2
		2015	D	67	21	2	8	2	1
		2015	M	16	15	3	0	0	0
		FOP	Odontologia em Saúde Coletiva	2010	MP	42	8	0	0
2011	MP			57	20	0	18	4	0
2012	MP			47	23	1	2	0	0
2013	MP			68	32	1	15	3	0
2014	MP			57	29	1	15	11	1
2015	MP			43	34	0	6	3	0

FOP	Radiología Odontológica	2010	D	13	5	0	2	0	0		
		2010	M	2	8	1	1	1	0		
		2011	D	14	10	1	2	2	0		
		2011	M	3	13	2	1	7	1		
		2012	D	12	12	1	1	1	0		
		2012	M	3	10	1	1	1	0		
		2013	D	11	18	2	6	1	0		
		2013	M	4	13	1	1	5	1		
		2014	D	7	21	2	1	4	0		
		2014	M	3	13	0	1	4	0		
		2015	D	11	21	2	2	3	1		
		2015	M	4	12	0	2	6	0		
		FT	Tecnología	2010	M	44	2	0	1	0	0
				2011	M	73	2	1	9	0	0
2012	M			94	2	1	21	0	0		
2013	M			94	5	1	24	1	1		
2014	D			5	1	0	0	0	0		
2014	M			85	12	1	18	0	0		
2015	D			16	11	0	0	0	0		
2015	M			101	21	2	25	2	0		
IA	Artes	2010	D	106	15	6	24	3	3		
		2010	M	106	29	4	28	11	0		
		2011	D	80	14	3	17	2	0		
		2011	M	73	14	3	17	5	2		
		2012	D	31	6	2	18	1	1		
		2012	M	18	4	0	12	3	0		
		2013	D	9	3	1	3	2	0		
		2013	M	2	1	0	1	1	0		

		2014	D	6	1	1	3	0	1
		2014	M	1	0	0	0	0	0
		2015	D	3	1	0	2	1	0
		2015	M	2	1	0	2	1	0
IA	Artes da Cena	2011	D	7	13	0	0	0	0
		2011	M	15	18	0	0	0	0
		2012	D	23	17	1	0	1	1
		2012	M	42	20	0	6	9	0
		2013	D	37	15	0	1	2	0
		2013	M	39	16	3	4	0	0
		2014	D	48	20	0	5	5	0
		2014	M	50	29	3	12	5	1
		2015	D	53	18	1	3	0	0
		2015	M	60	31	2	15	1	1
IA	Artes Visuais	2011	D	10	14	0	0	0	0
		2011	M	11	19	0	0	0	0
		2012	D	27	14	0	1	0	0
		2012	M	33	16	0	4	5	0
		2013	D	38	16	0	2	0	0
		2013	M	50	10	0	8	1	0
		2014	D	48	16	0	5	1	0
		2014	M	59	13	0	9	4	0
		2015	D	47	14	1	4	1	0
		2015	M	71	12	0	15	2	0
IA	Multimeios	2010	D	21	8	0	1	0	0
		2010	M	25	16	1	8	6	0
		2011	D	18	12	0	5	1	0
		2011	M	25	15	2	4	3	0

		2012	D	17	15	0	3	3	0
		2012	M	24	13	4	3	3	1
		2013	D	22	13	0	0	3	0
		2013	M	26	10	4	9	6	0
		2014	D	29	12	0	7	1	0
		2014	M	19	9	3	4	2	2
		2015	D	28	8	0	3	3	0
		2015	M	19	10	2	5	3	1
IA	Música	2010	D	53	9	6	14	1	2
		2010	M	44	6	1	12	1	0
		2011	D	50	13	4	8	0	1
		2011	M	50	9	2	11	1	0
		2012	D	51	21	3	6	2	0
		2012	M	68	11	3	12	3	0
		2013	D	55	27	4	6	4	0
		2013	M	81	10	4	18	3	1
		2014	D	65	29	4	12	3	1
		2014	M	72	14	2	30	4	1
		2015	D	68	32	2	9	4	1
		2015	M	70	18	3	18	2	0
IB	Biociências e Tecnologia de Produtos Bioativos	2011	D	5	0	0	0	0	0
		2011	M	11	2	0	0	0	0
		2012	D	9	2	0	0	0	0
		2012	M	19	4	2	0	0	0
		2013	D	15	2	1	0	0	0
		2013	M	24	11	1	12	2	0
		2014	D	21	7	2	1	0	0
		2014	M	18	19	2	5	0	1

		2015	D	25	10	3	3	1	0		
		2015	M	17	19	3	4	5	0		
IB	Biologia Animal	2010	D	24	2	0	1	0	0		
		2010	M	25	6	1	8	3	1		
		2011	D	28	6	1	3	0	0		
		2011	M	32	5	0	11	1	0		
		2012	D	31	6	1	5	1	0		
		2012	M	25	11	0	3	1	0		
		2013	D	33	6	2	3	1	0		
		2013	M	34	12	2	11	3	0		
		2014	D	33	11	2	9	0	0		
		2014	M	26	12	2	7	5	0		
		2015	D	32	10	2	3	3	1		
		2015	M	30	8	2	9	3	1		
		IB	Biologia Celular e Estrutural	2010	D	67	19	0	10	0	0
				2010	M	39	13	0	14	3	0
2011	D			60	23	0	16	2	0		
2011	M			43	12	0	10	6	0		
2012	D			55	24	0	9	2	0		
2012	M			43	10	0	9	3	0		
2013	D			54	25	0	13	1	0		
2013	M			48	12	0	16	3	0		
2014	D			54	29	0	13	12	0		
2014	M			33	11	0	9	4	0		
2015	D			52	20	0	9	4	0		
2015	M			28	17	1	15	4	0		
IB	Biologia Funcional e Molecular	2010	D	69	25	2	9	6	0		
		2010	M	72	16	3	17	7	0		

		2011	D	77	24	2	18	2	0
		2011	M	62	17	3	25	3	0
		2012	D	82	29	2	8	3	0
		2012	M	41	22	4	17	6	3
		2013	D	79	36	3	16	5	2
		2013	M	30	19	3	16	6	0
		2014	D	70	45	1	18	10	0
		2014	M	17	15	3	4	5	1
		2015	D	66	40	2	15	7	0
		2015	M	23	12	1	7	5	0
IB	Biologia Vegetal	2010	D	54	35	2	5	5	0
		2010	M	30	11	0	10	4	0
		2011	D	57	36	2	8	4	0
		2011	M	23	13	0	9	2	0
		2012	D	55	33	2	6	9	1
		2012	M	17	16	0	5	5	0
		2013	D	60	30	1	12	5	0
		2013	M	23	12	0	8	6	0
		2014	D	55	32	1	12	6	1
		2014	M	17	15	2	2	5	0
		2015	D	50	30	0	8	5	0
		2015	M	19	8	2	10	1	0
IB	Ecologia	2010	D	33	9	1	4	4	0
		2010	M	39	10	0	4	3	0
		2011	D	32	9	1	8	1	0
		2011	M	50	11	1	13	2	0
		2012	D	36	11	1	5	1	1

		2012	M	41	11	3	9	3	0
		2013	D	36	18	0	3	0	0
		2013	M	39	12	5	15	4	0
		2014	D	40	19	3	3	1	0
		2014	M	28	20	8	8	3	1
		2015	D	44	26	3	4	2	0
		2015	M	31	9	7	7	4	2
IB	Genética e Biologia Molecular	2010	D	120	28	2	21	6	0
		2010	M	61	15	2	20	2	1
		2011	D	117	38	2	10	2	1
		2011	M	56	15	1	12	7	1
		2012	D	125	51	1	26	6	0
		2012	M	64	13	3	16	3	0
		2013	D	74	15	3	16	3	0
		2013	M	127	51	1	22	4	1
		2014	D	123	63	3	24	7	0
		2014	M	72	27	4	18	6	1
		2015	D	123	61	3	24	7	0
		2015	M	77	24	1	24	4	1
		IC	Ciência da Computação	2010	D	86	45	3	8
2010	M			128	71	7	22	23	1
2011	D			89	49	3	10	2	1
2011	M			124	53	10	24	13	1
2012	D			83	58	5	15	6	0
2012	M			108	64	14	21	12	1
2013	D			78	66	9	10	7	1

		2013	M	120	65	23	23	14	3
		2014	D	80	72	8	10	2	1
		2014	M	101	64	21	15	13	3
		2015	D	96	77	10	12	5	1
		2015	M	108	63	22	23	12	6
IE	Desenvolvimento Econômico	2010	D	49	25	4	11	6	0
		2010	M	40	31	8	13	5	4
		2011	D	48	23	5	9	5	0
		2011	M	43	24	7	6	10	5
		2012	D	47	21	5	6	3	0
		2012	M	60	14	10	11	8	4
		2013	D	47	20	5	10	2	0
		2013	M	63	17	9	12	1	4
		2014	D	43	27	5	5	5	1
		2014	M	58	29	8	18	2	5
		2015	D	50	32	2	10	5	0
		2015	M	57	34	14	11	5	6

IE	Economia	2010	D	35	12	1	8	4	0
		2010	M	32	16	0	6	4	0
		2011	D	28	11	1	7	1	0
		2011	M	28	13	0	7	2	0
		2012	D	35	11	0	7	2	0
		2012	M	29	15	0	9	2	0
		2013	D	30	12	0	6	1	0
		2013	M	28	14	0	4	3	0
		2014	D	30	18	0	3	4	0
		2014	M	29	19	0	7	3	0
		2015	D	39	15	0	4	2	0
		2015	M	30	20	1	7	5	0
		IEL	Divulgação Científica e Cultural	2010	M	24	6	0	3
2011	M			31	12	0	7	2	0
2012	M			42	11	0	10	2	0
2013	M			52	13	0	11	5	0
2014	M			55	17	0	13	1	0
2015	M			54	24	1	16	7	0
IEL	Linguística	2010	D	102	57	1	14	7	1
		2010	M	62	19	1	17	6	0
		2011	D	99	60	0	16	7	0
		2011	M	59	17	2	18	3	0
		2012	D	97	58	0	21	14	0
		2012	M	56	17	3	12	9	1
		2013	D	79	58	0	14	12	0
		2013	M	58	15	2	18	4	0
		2014	D	81	55	0	13	5	0
		2014	M	42	21	1	17	4	1
		2015	D	80	61	2	14	10	0
		2015	M	40	27	0	11	6	0

IEL	Linguística Aplicada	2010	D	46	21	1	6	6	0		
		2010	M	40	11	1	17	6	1		
		2011	D	44	17	1	5	1	0		
		2011	M	37	7	3	10	1	0		
		2012	D	54	22	2	4	3	0		
		2012	M	38	6	4	9	3	0		
		2013	D	57	25	3	7	6	0		
		2013	M	44	6	4	12	1	1		
		2014	D	58	22	3	9	1	0		
		2014	M	42	14	2	8	0	1		
		2015	D	56	24	3	7	4	0		
		2015	M	41	14	1	14	2	1		
		IEL	Teoria e História Literária	2010	D	60	13	1	9	2	0
				2010	M	65	10	1	16	3	0
2011	D			59	14	0	7	3	0		
2011	M			58	11	1	13	3	0		
2012	D			53	17	0	7	1	0		
2012	M			63	11	4	12	1	1		
2013	D			55	17	0	14	3	0		
2013	M			60	13	3	21	2	0		
2014	D			46	18	1	7	2	0		
2014	M			46	18	3	9	5	2		
2015	D			53	24	2	9	0	0		
2015	M			51	15	1	12	3	1		
IFCH	Ambiente e Sociedade	2010	D	19	17	4	3	4	0		
		2011	D	19	12	4	2	0	1		
		2012	D	21	11	3	2	2	0		
		2013	D	26	13	4	3	2	1		

		2014	D	24	15	5	6	2	2		
		2015	D	21	13	2	3	0	0		
IFCH	Antropologia Social	2010	D	41	13	7	8	3	2		
		2010	M	39	9	3	6	2	0		
		2011	D	33	12	5	4	0	1		
		2011	M	42	7	4	3	3	0		
		2012	D	32	16	5	5	2	0		
		2012	M	44	3	7	10	0	3		
		2013	D	35	14	6	5	1	1		
		2013	M	40	6	6	8	2	0		
		2014	D	33	18	8	1	1	0		
		2014	M	34	9	8	6	0	2		
		2015	D	33	20	8	5	3	1		
		2015	M	40	7	10	16	1	2		
		IFCH	Ciência Política	2010	D	48	10	1	5	0	0
				2010	M	34	14	2	8	3	1
2011	D			53	15	2	10	1	0		
2011	M			32	13	1	8	4	1		
2012	D			49	18	4	4	2	0		
2012	M			28	9	1	8	4	0		
2013	D			49	18	4	8	2	0		
2013	M			26	7	4	6	2	1		
2014	D			43	22	4	5	0	0		
2014	M			27	8	3	4	2	1		
2015	D			49	26	4	8	3	0		
2015	M			26	14	2	11	2	1		

IFCH	Ciências Sociais	2010	D	66	47	7	12	4	0
		2011	D	66	51	5	7	7	1
		2012	D	64	53	6	8	7	1
		2013	D	66	58	6	12	11	0
		2014	D	62	56	9	8	5	0
		2015	D	60	54	11	13	8	2
IFCH	Demografia	2010	D	15	10	1	0	0	0
		2010	M	26	5	1	5	3	1
		2011	D	20	12	1	0	1	0
		2011	M	24	4	1	5	1	0
		2012	D	25	11	1	1	3	0
		2012	M	25	3	1	8	0	0
		2013	D	29	11	2	2	1	0
		2013	M	23	3	2	5	2	0
		2014	D	28	14	3	5	2	1
		2014	M	19	2	2	6	1	0
		2015	D	28	16	2	4	1	0
		2015	M	17	3	3	3	0	2
IFCH	Filosofia	2010	D	58	38	0	6	5	0
		2010	M	35	19	3	8	3	0
		2011	D	61	39	0	11	3	0
		2011	M	27	19	2	6	5	0
		2012	D	57	45	0	7	6	0
		2012	M	33	20	2	8	4	2
		2013	D	62	44	0	9	5	0
		2013	M	36	20	0	6	6	0
		2014	D	60	47	1	11	2	0
		2014	M	32	21	0	7	8	0
		2015	D	59	48	3	7	8	0
		2015	M	28	16	2	10	2	0

IFCH	História	2010	D	84	34	0	13	0	0		
		2010	M	63	33	2	8	5	1		
		2011	D	81	39	1	12	1	0		
		2011	M	65	32	1	15	6	0		
		2012	D	79	43	1	8	5	0		
		2012	M	73	33	2	16	11	0		
		2013	D	85	48	2	10	5	0		
		2013	M	69	26	2	10	7	1		
		2014	D	82	51	2	7	6	0		
		2014	M	67	30	1	12	5	0		
		2015	D	91	63	3	12	9	1		
		2015	M	65	38	1	18	8	1		
		IFCH	Relações Internacionais	2010	M	14	1	0	3	0	0
				2011	D	3	0	0	0	0	0
2011	M			12	2	0	4	1	0		
2012	D			5	1	0	0	0	0		
2012	M			10	2	0	4	0	0		
2013	D			6	1	0	0	0	0		
2013	M			5	2	0	2	0	0		
2014	D			6	1	0	0	0	0		
2014	M			3	2	0	1	1	0		
2015	M			2	3	0	0	0	0		
2015	D			6	1	0	1	0	0		
IFCH	Sociologia	2010	D	53	10	4	4	1	0		
		2010	M	44	8	5	11	1	1		
		2011	D	60	11	6	8	1	1		
		2011	M	44	7	4	12	2	1		
		2012	D	56	14	5	8	4	0		

		2012	M	40	10	4	12	2	1
		2013	D	49	15	5	11	1	0
		2013	M	38	14	4	8	1	1
		2014	D	40	21	6	7	3	2
		2014	M	35	19	3	9	6	2
		2015	D	42	18	4	4	0	2
		2015	M	32	17	1	12	4	1
IFGW	Física	2010	D	111	31	14	21	4	0
		2010	M	67	12	22	17	4	10
		2011	D	104	28	21	10	7	4
		2011	M	65	6	13	18	2	8
		2012	D	99	27	19	9	6	1
		2012	M	65	9	8	15	3	2
		2013	D	106	27	18	16	4	1
		2013	M	69	10	16	22	2	2
		2014	D	100	25	21	20	1	2
		2014	M	58	17	21	16	3	1
		2015	D	87	26	29	12	2	2
		2015	M	59	16	20	18	4	6
IG	Ensino e História de Ciências da Terra	2010	D	11	7	1	3	1	0
		2010	M	21	3	0	5	1	0
		2011	D	13	5	0	2	1	0
		2011	M	19	2	0	8	0	0
		2012	D	12	5	0	1	0	0
		2012	M	14	3	0	3	1	0
		2013	D	15	5	0	1	0	0
		2013	M	13	3	0	7	1	0
		2014	D	17	6	0	3	2	0

		2014	M	14	8	0	2	0	0		
		2015	D	20	10	1	4	0	1		
		2015	M	16	10	0	5	1	0		
IG	Geociências	2010	D	30	5	2	5	0	0		
		2010	M	27	16	2	5	3	0		
		2011	D	27	8	1	4	0	0		
		2011	M	32	14	2	9	4	0		
		2012	D	34	7	2	5	1	0		
		2012	M	39	12	5	8	2	0		
		2013	D	30	8	4	8	0	1		
		2013	M	44	8	5	6	1	1		
		2014	D	28	11	4	1	0	0		
		2014	M	36	11	5	10	1	2		
		2015	D	25	14	6	2	4	2		
		2015	M	34	26	8	10	0	2		
		IG	Geografia	2010	D	55	15	1	10	1	0
				2010	M	41	15	0	10	1	0
2011	D			54	18	1	8	1	0		
2011	M			51	15	1	13	7	0		
2012	D			54	19	1	11	3	1		
2012	M			49	14	1	11	5	0		
2013	D			46	22	0	4	2	0		
2013	M			59	14	2	16	1	1		
2014	D			49	29	0	6	2	0		
2014	M			49	17	1	12	4	0		
2015	D			56	40	1	12	3	0		
2015	M			40	21	2	15	5	1		

IG	Política Científica e Tecnológica	2010	D	44	7	1	5	0	0
		2010	M	32	5	1	6	1	0
		2011	D	42	7	1	7	1	0
		2011	M	30	7	2	9	2	1
		2012	D	47	9	2	8	2	0
		2012	M	31	7	1	12	0	0
		2013	D	47	12	3	9	2	1
		2013	M	28	10	1	6	4	1
		2014	D	43	13	4	8	0	0
		2014	M	30	8	0	6	2	0
		2015	D	39	15	6	6	2	0
		2015	M	21	8	1	8	0	0
IMECC	Estatística	2010	D	9	12	1	0	0	0
		2010	M	18	6	5	4	2	1
		2011	D	10	9	3	1	2	1
		2011	M	17	6	4	4	0	0
		2012	D	12	7	5	2	3	0
		2012	M	15	8	7	3	2	2
		2013	D	14	4	7	0	1	0
		2013	M	17	9	8	4	2	0
		2014	D	16	2	9	2	1	1
		2014	M	15	8	10	4	0	5
		2015	D	15	4	8	0	0	2
		2015	M	14	9	8	2	3	4

IMECC	Matemática	2010	D	45	48	5	6	6	0		
		2010	M	24	19	4	8	5	0		
		2011	D	43	44	6	8	6	0		
		2011	M	24	22	5	4	6	2		
		2012	D	44	41	8	9	10	0		
		2012	M	19	20	3	7	6	2		
		2013	D	42	44	12	8	8	1		
		2013	M	19	25	3	6	4	1		
		2014	D	38	41	12	8	9	3		
		2014	M	14	27	3	4	5	0		
		2015	D	36	50	11	6	5	2		
		2015	M	25	12	10	6	9	2		
		IMECC	Matemática Aplicada	2010	D	64	31	5	6	4	0
				2010	M	31	14	3	10	3	0
2011	D			68	26	9	9	6	1		
2011	M			31	14	6	9	4	1		
2012	D			63	29	14	10	3	2		
2012	M			35	15	5	7	2	0		
2013	D			63	31	17	7	4	0		
2013	M			43	22	5	11	5	3		
2014	D			62	56	18	13	2	2		
2014	M			38	31	2	6	3	0		
2015	D			58	57	17	8	2	3		
2015	M			45	34	4	14	7	0		

IMECC	Matemática	2010	MP	18	25	0	4	14	0
		2011	MP	13	11	0	5	6	0
IMECC	Matemática Aplicada e Computacional	2012	MP	5	5	0	2	0	0
		2013	MP	13	8	0	0	0	0
		2014	MP	14	23	0	0	0	0
		2015	MP	14	29	0	3	7	0
IMECC	Matemática em Rede Nacional	2012	MP	45	5	0	0	0	0
		2013	MP	78	18	0	0	0	0
		2014	MP	94	24	0	10	1	0
		2015	MP	96	16	0	15	5	0
IQ	Química	2010	D	185	119	17	26	14	0
		2010	M	117	39	3	19	9	0
		2011	D	184	129	17	29	14	3
		2011	M	130	43	5	37	12	1
		2012	D	182	140	18	24	18	3
		2012	M	130	41	7	26	12	1
		2013	D	179	149	19	26	21	7
		2013	M	139	39	10	26	11	2
		2014	D	162	141	12	31	23	4
		2014	M	128	49	8	27	11	0
		2015	D	157	132	14	29	18	2
		2015	M	123	48	12	34	10	7

Tabela. III.3 - Numero de Teses e Dissertações disponíveis na Biblioteca Virtual da UNICAMP e número de downloads realizados

Área	Tese	Visitas	Downloads
Biomédicas	13.743	33.272.696	1.736.863
Humanas e Artes	11.907	38.167.240	3.487.790
Exatas	8.142	14.377.981	985.047
Tecnológicas	12.799	30.335.269	2.099.902
Total	46.591	116.153.186	8.309.602

Fonte: SBU, 2015

IV. BOLSAS E RECURSOS FINANCEIROS

Gráfico.IV.1 - Bolsas de Mestrado Concedidas por Agências de Fomento, 2015

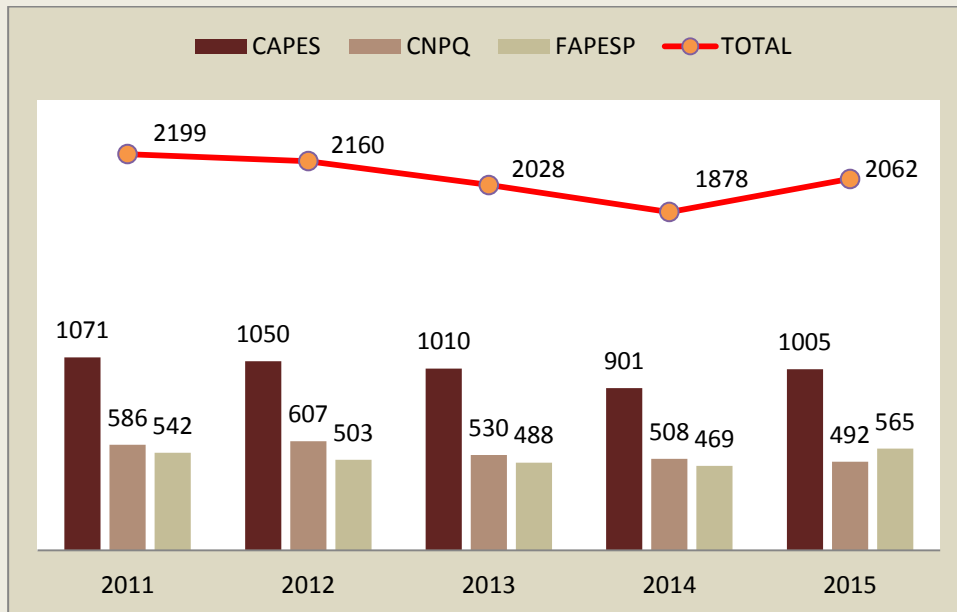


Gráfico.IV.2 - Bolsas de Doutorado Concedidas por Agências de Fomento, 2015

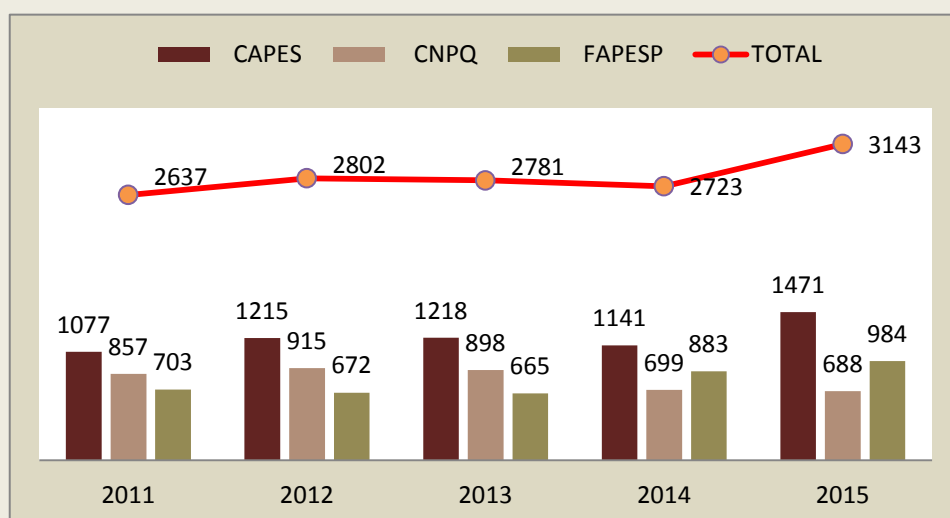


Gráfico.IV.3 – CNPq- Evolução do Número de bolsas/ano, segundo níveis, 2004 - 2015

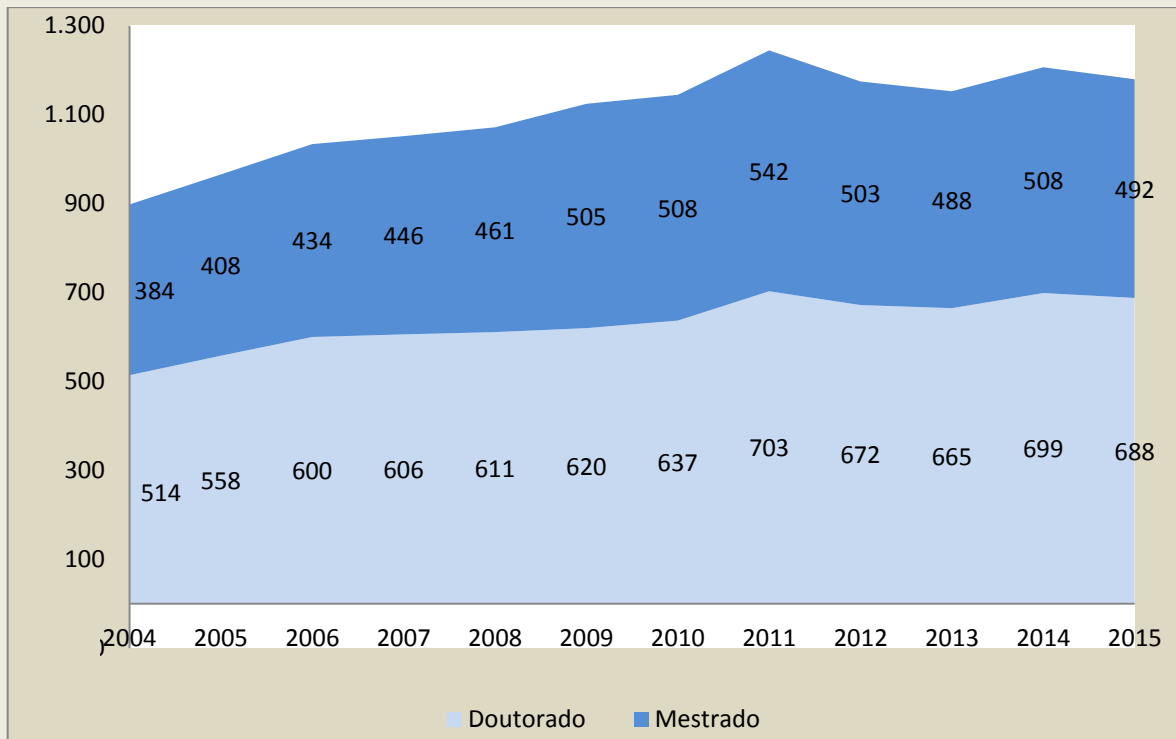


Tabela. IV. 1 - Evolução da Cobertura dos Alunos por Bolsas de Pós-Graduação, Unicamp, 2010 – 2015

ANOS	ALUNOS REGULARES	BOLSAS CAPES,CNPQ,FAPESP	COBERTURA
2010	10.906	4.550	41,72%
2011	11.106	4.836	43,54%
2012	11.233	4.962	44,17%
2013	11.404	4.809	42,17%
2014	11.398	4.601	40,37%
2015	11.686	5.205	44,54%

Fonte: PRPG - Seção de Bolsas, 2015

**Tabela.IV.2- Número de bolsas CNPq e PROEX,
por Programa de Pós-Graduação, 2015**

Unidade	Curso	CNPq		CAPES*	
		M	D	M	D
FCM	Ciências Médicas	7	6	19	27
	Clínica Médica	0	6	20	21
	Farmacologia	10	6	11	17
	Saúde da Criança e do Adolescente	1	3	15	18
	Tocoginecologia	-	-	17	18
	Gerontologia	-	-	7	14
	Ciências da Cirurgia	-	1	9	18
	Saúde Coletiva	1	1	16	26
	Saúde, Interdisciplinaridade e Reabilitação	-	-	5	-
Fisiopatologia Médica	6	6	8	25	
FEF	Educação Física	12	8	16	21
FENF	Enfermagem	1	1	5	16
FOP	Biologia Buco Dental	6	7	10	18
	Radiologia Odontológica	-	-	11	24
	Estomatopatologia	3	5	12	9
	Materiais Dentários	2	3	9	12
	Clínica Odontológica	5	8	16	34
IB	Odontologia	11	9	6	22
	Biologia Animal	1	1	14	21
	Biologia Vegetal	9	20	4	26
	Biologia Funcional e Molecular	9	9	10	30
	Ecologia	9	11	10	30
	Genética e Biologia Molecular	8	15	16	33
IQ	Biologia Celular e Estrutural	10	14	14	18
	Biociências e Tecnologia de Produtos Bioativos	-	-	8	9
IFGW	Química	25	59	40	61
	Física	21	39	22	22
FEEC	Multiunidades em Ensino de Ciências e Matemática	-	-	9	11
	Engenharia Elétrica	32	41	63	78
FEQ	Engenharia Química	33	47	35	33
IC	Ciência da Computação	24	14	18	37
IG	Geociências	11	8	7	18
	Política Científica e Tecnológica	6	6	8	24
	Geografia	1	3	14	17
	Ensino e História de Ciências da Terra	-	2	9	12
IMECC	Estatística	2	1	11	10
	Matemática Aplicada	6	13	19	21
	Matemática	15	18	12	33
FE	Educação	8	12	43	42
IA	Multimeios	-	1	12	13
	Artes da Cena	-	-	5	8
	Artes Visuais	-	-	5	8
	Música	-	1	13	19
IE	Ciências Econômicas	11	4	9	20
	Desenvolvimento Econômico	10	3	24	24

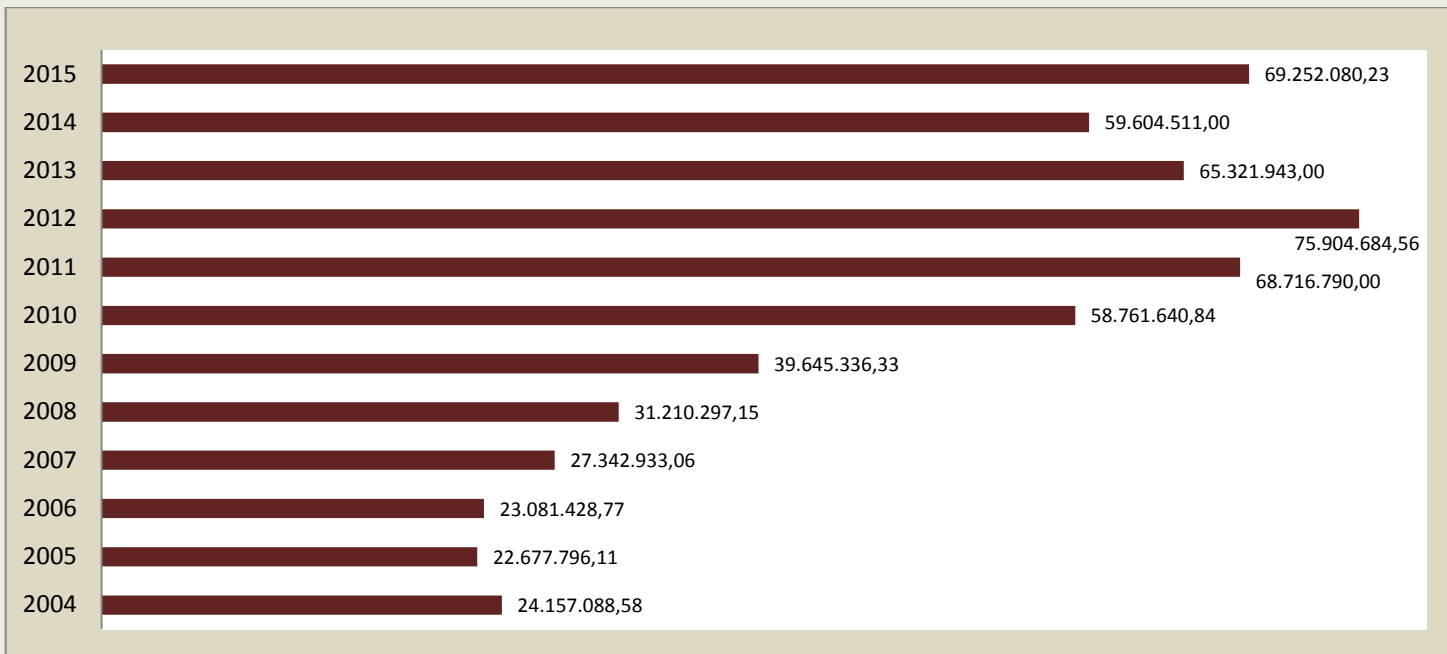
UNIDADE	CURSO	CNPq		CAPES*	
		M	D	M	D
IEL	Teoria e História Literária	8	18	16	10
	Linguística Aplicada	7	9	22	24
	Linguística	11	24	18	20
	Divulgação Científica e Cultural	-	-	9	-
IFCH	Antropologia Social	6	4	7	11
	Sociologia	13	2	11	19
	Ciência Política	7	2	7	17
	Ciências Sociais	-	28	-	20
	Demografia	2	6	8	14
	Relações Internacionais	-	-	6	6
	Ambiente e Sociedade	-	1	-	15
	História	17	25	13	20
	Filosofia	9	11	7	15
	FEA	Tecnologia de Alimentos (1 cota Empréstimo M)	9	16	11
Alimentos e Nutrição		11	15	2	18
Engenharia de Alimentos		15	21	12	21
Ciência de Alimentos		14	24	7	26
Programa Integrado de Doutorado em Bioenergia		-	2	-	5
FEAGRI	Engenharia Agrícola	11	22	18	25
FEC	Engenharia Civil	10	6	30	30
	Arquitetura, Tecnologia e Cidade	-	-	5	8
FEM	Planejamento de Sistemas Energéticos	6	5	7	12
	Engenharia Mecânica	14	33	50	40
	Ciências e Engenharia de Petróleo	5	2	15	13
FCA	Ciências da Nutrição e do Esporte e Metabolismo	-	-	12	8
	Interdisciplinar em Ciências e Sociais Aplicadas	-	-	4	-
	Pesquisa Operacional	1	-	4	-
FT	Tecnologia	-	-	11	8
PRPG	Pró-Reitoria de Pós-Graduação	-	-	27	25
Total Geral		492	688	1.005	1.471

Fonte: CAPES/Concessão Demanda Social 2015

*Os dados do Proex foram obtidos diretamente das Comissões de Pós-Graduação

*Incluindo Demanda Social e Proex

Gráfico.IV.4 - Demonstrativo Financeiro dos Recursos Totais, enviados pela CAPES, no período 2004 - 2015



Fonte: CAPES, 2015

Tabela.IV.3- Recursos Diretos e Indiretos enviados pela CAPES* (em R\$), 2015

Recursos Diretos	Custeio	Capital	Bolsas	CAPES
PROAP	1.077.367,50	-	-	1.077.367,50
PRÓ-EQUIPAMENTOS	-	-	-	
Total de Recursos Diretos	1.077.367,50	0,00	-	1.077.367,50
		(em Reais - R\$)		
Recursos Indiretos	Custeio	Capital	Bolsas	CAPES
Bolsas de Estudo no País (M/D e PD)	-	-	61.083.700,00	61.083.700,00
Programas Estratégicos: PROCAD, Ciências Forense, Pró-Amazônia: Biodiversidade e Sustentabilidades e PGPTA	1.181.527,07			
PROEX	5.080.485,66			5.080.485,66
PAEP	829.000,00			
Total de Recursos Indiretos	7.091.012,73	0,00	61.083.700,00	68.174.712,73
Total de Recursos Diretos e Indiretos				69.252.080,23
Convênio				Valor Total em Reais (R\$)
Portal de Periódicos				-
Total de Convênio				0,00
Total de Recursos				69.252.080,23

Fonte: CAPES/DPB, 2016

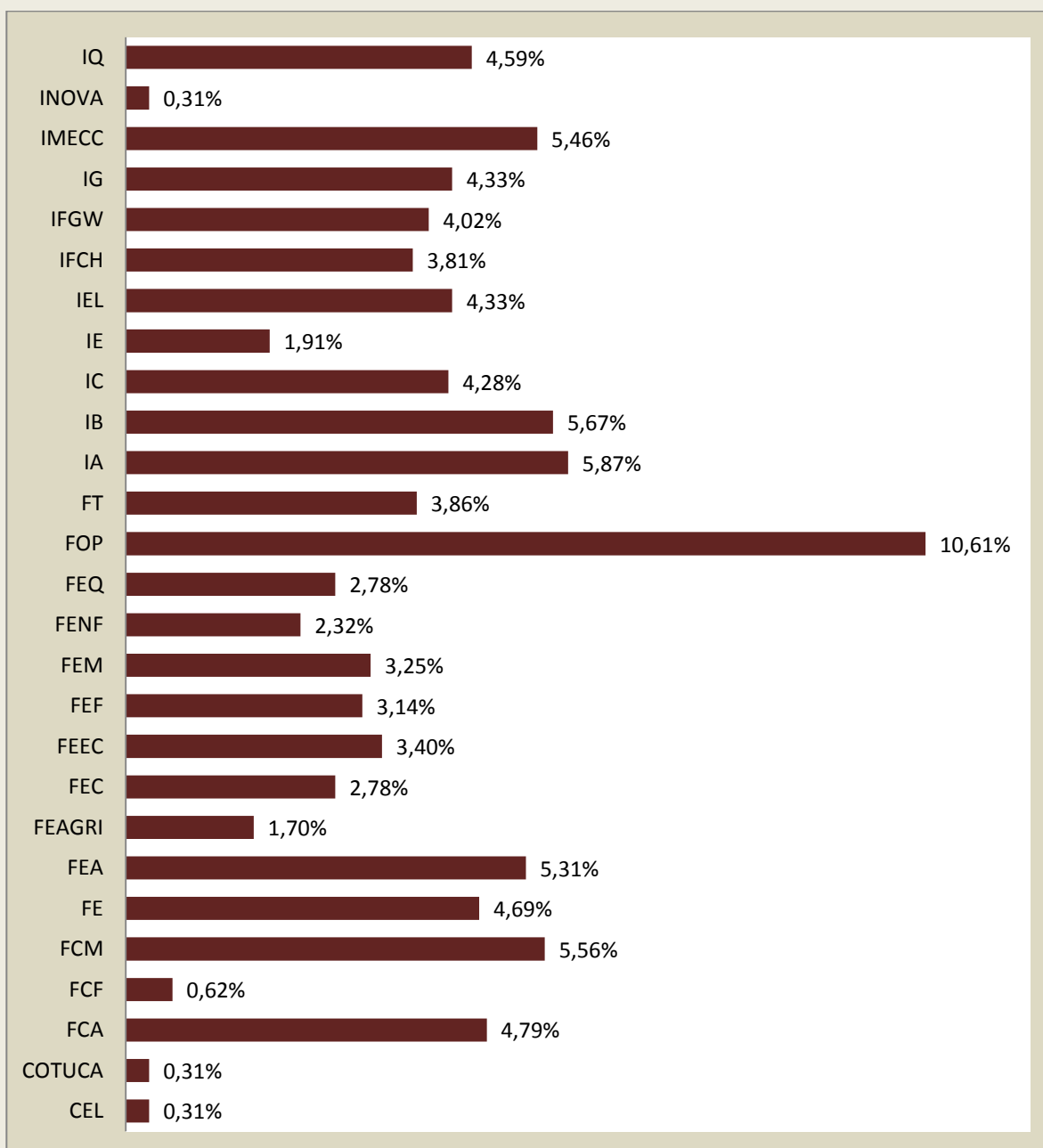
*Incluindo bolsas de mestrado e de doutorado

V. Programa Estágio Docente

Tabela.V.1 - Número de Alunos Participantes do Programa de Estágio Docente, por Unidade de Ensino e Pesquisa, 2015

Unidade	1º SEMESTRE/2015						2º SEMESTRE/2015						TOTAL 2015
	Remunerados			Remunerados			Remunerados			Remunerados			
	Remunerados	Voluntário	Total	PED B	PED C	Total	Remunerados	Voluntário	Total	PED B	PED C	Total	
CEL	2	0	2	2	0	2	4	0	4	3	1	4	6
COTUCA	3	0	3	0	3	3	3	0	3	1	2	3	6
FCA	34	8	42	8	26	34	35	16	51	5	30	35	93
FCF	0	0	0	0	0	0	12	0	12	1	11	12	12
FCM	26	27	53	6	20	26	29	26	55	8	21	29	108
FE	26	11	37	5	21	26	24	30	54	4	20	24	91
FEA	36	15	51	2	34	36	38	14	52	2	36	38	103
FEAGRI	14	0	14	0	14	14	18	1	19	0	18	18	33
FEC	23	0	23	4	19	23	19	12	31	0	19	19	54
FEEC	34	1	35	4	30	34	31	0	31	4	27	31	66
FEF	33	2	35	9	24	33	25	1	26	3	22	25	61
FEM	25	6	31	5	20	25	26	6	32	8	18	26	63
FENF	9	15	24	3	6	9	13	8	21	8	5	13	45
FEQ	29	0	29	6	23	29	25	0	25	5	20	25	54
FOP	30	50	80	0	30	30	35	91	126	0	35	35	206
FT	35	4	39	19	16	35	29	7	36	17	12	29	75
IA	24	31	55	7	17	24	26	33	59	8	18	26	114
IB	38	28	66	5	33	38	31	13	44	2	29	31	110
IC	44	0	44	6	38	44	35	4	39	4	31	35	83
IE	15	0	15	9	6	15	20	2	22	9	11	20	37
IEL	38	8	46	7	31	38	36	2	38	7	29	36	84
IFCH	25	4	29	7	18	25	26	19	45	9	17	26	74
IFGW	37	1	38	20	17	37	40	0	40	22	18	40	78
IG	38	2	40	0	38	38	30	14	44	0	30	30	84
IMECC	52	2	54	29	23	52	48	4	52	24	24	48	106
INOVA	3	0	3	0	3	3	3	0	3	0	3	3	6
IQ	43	0	43	13	30	43	40	6	46	13	27	40	89
Total	716	215	931	176	540	716	701	309	1010	167	534	701	1941

Gráfico.V.1 -Distribuição Percentual dos Alunos Participantes do Programa de Estágio Docente(PED), com e sem auxílio financeiro, por Unidade, no total da UNICAMP, 2015



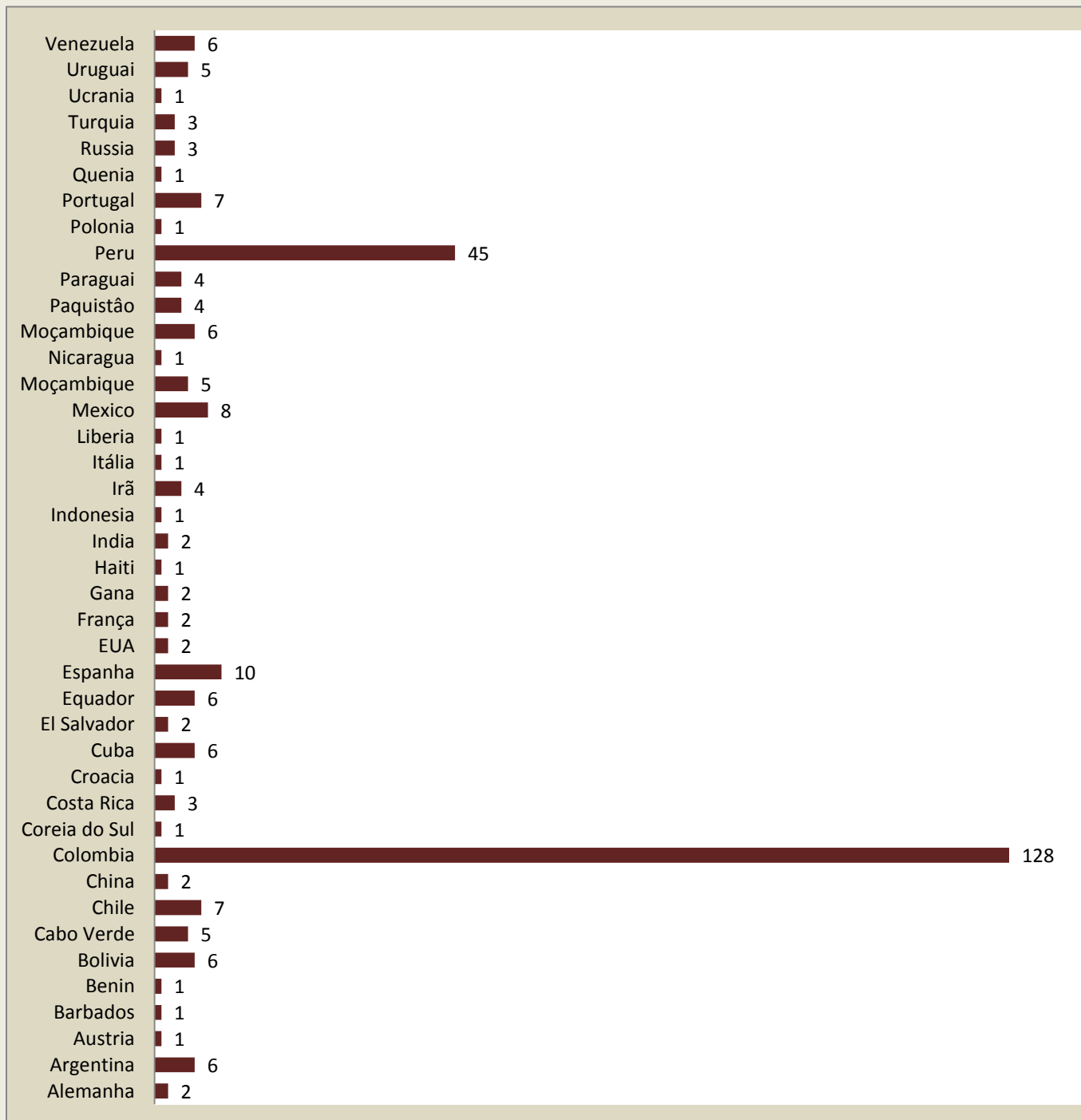
Fonte: PRPG - Seção de Bolsas, 2015

VI. Internacionalização

Tabela. VI.1 - Alunos Estrangeiros Matriculados segundo País de Origem e Sexo, 2015

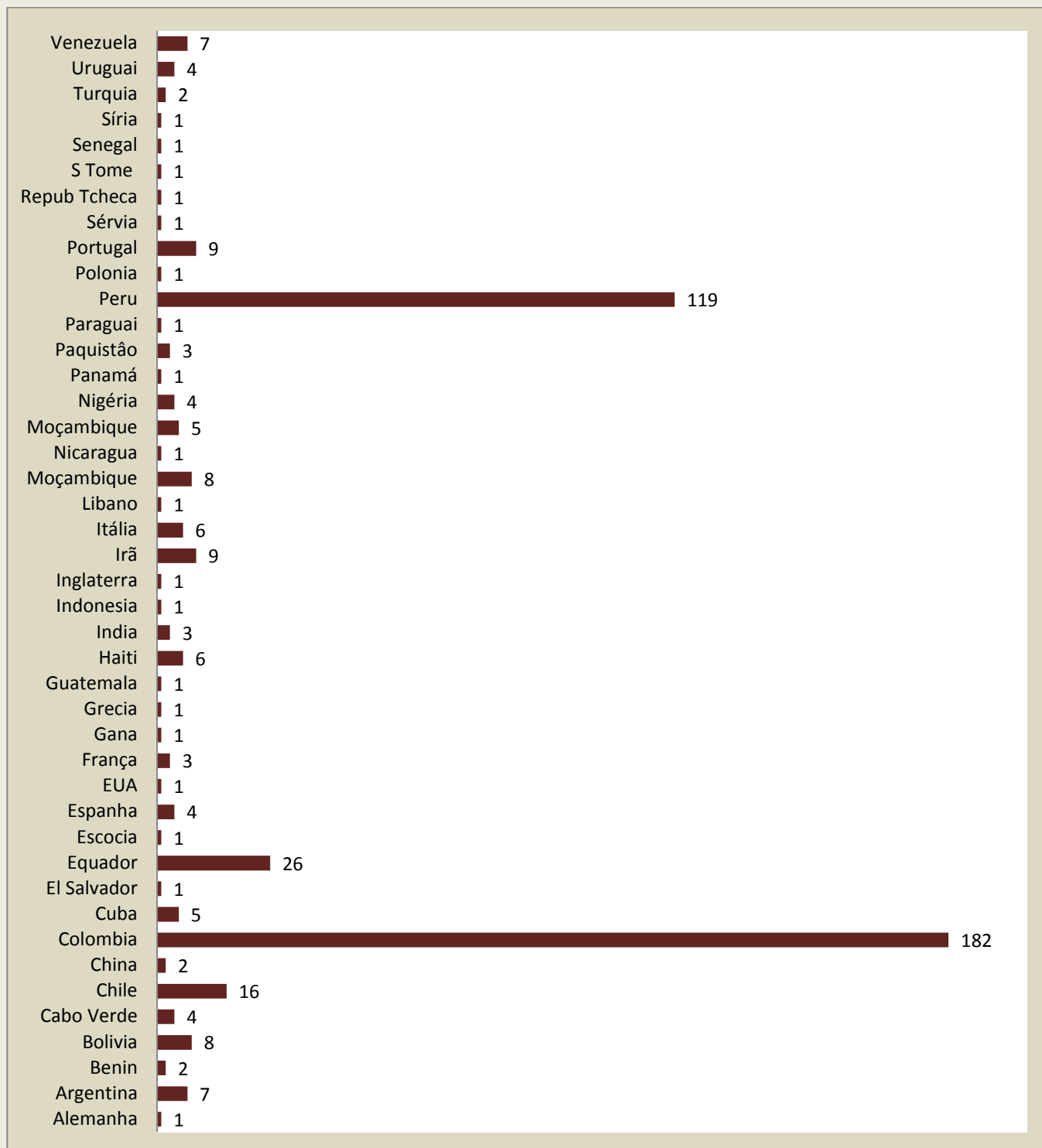
Pais	Masculino	Pais	Feminino
Alemanha	1	Alemanha	2
Argentina	7	Argentina	6
Benin	2	Austria	1
Bolivia	8	Barbados	1
Cabo Verde	4	Benin	1
Chile	16	Bolivia	6
China	2	Cabo Verde	5
Colombia	182	Chile	7
Cuba	5	China	2
El Salvador	1	Colombia	128
Equador	26	Coreia do Sul	1
Escocia	1	Costa Rica	3
Espanha	4	Croacia	1
EUA	1	Cuba	6
França	3	El Salvador	2
Gana	1	Equador	6
Grecia	1	Espanha	10
Guatemala	1	EUA	2
Haiti	6	França	2
India	3	Gana	2
Indonesia	1	Haiti	1
Inglaterra	1	India	2
Irã	9	Indonesia	1
Itália	6	Irã	4
Libano	1	Itália	1
Moçambique	8	Liberia	1
Nicaragua	1	Mexico	8
Moçambique	5	Moçambique	5
Nigéria	4	Nicaragua	1
Panamá	1	Moçambique	6
Paquistão	3	Paquistão	4
Paraguai	1	Paraguai	4
Peru	119	Peru	45
Polonia	1	Polonia	1
Portugal	9	Portugal	7
Sérvia	1	Quenia	1
Repub Tcheca	1	Russia	3
S Tome	1	Turquia	3
Senegal	1	Ucrania	1
Síria	1	Uruguai	5
Turquia	2	Venezuela	6
Uruguai	4		
Venezuela	7		

Gráfico.VI.2- Alunos Estrangeiros na Unicamp segundo País de Origem, em 2015
Mulheres



Fonte: Diretoria Acadêmica, 2015

Gráfico.VI.3- Alunos Estrangeiros na Unicamp, segundo País de Origem, em 2015
Homens



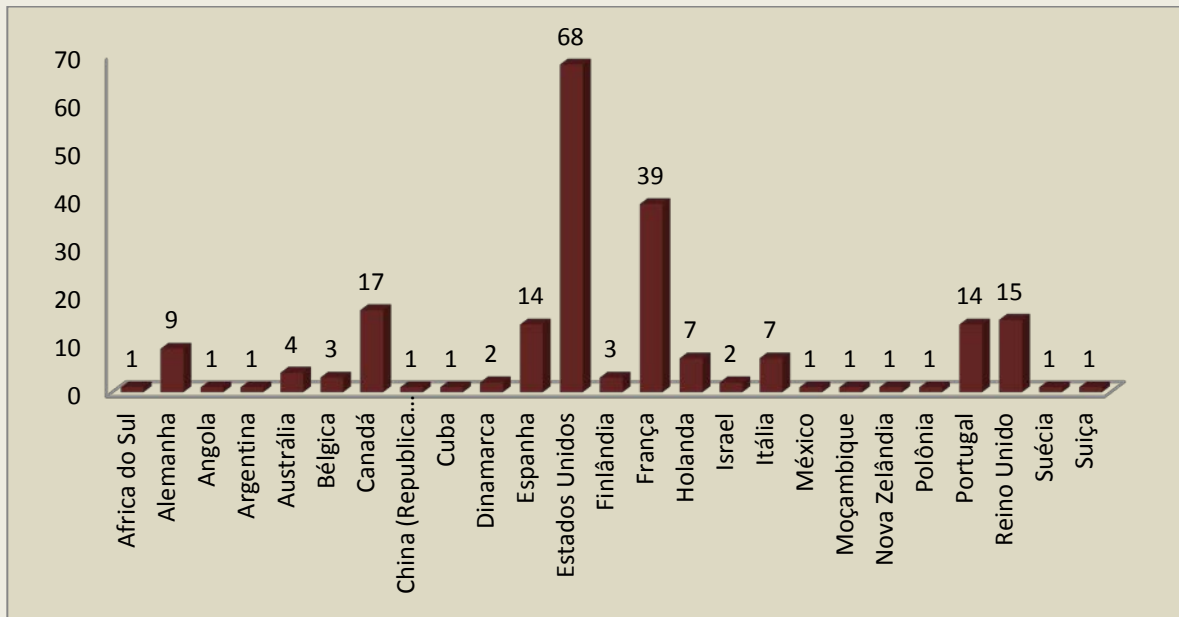
Fonte: Diretoria Acadêmica, 2015

Tabela. VI.1- Número de Alunos Vinculados ao PDSE, por Programa e Área, 2015

Área de Ciências Biológicas e da Saúde		
FCM	Ciências Médicas	1
	Ciências da Cirurgia	1
	Gerontologia	2
	Saúde Coletiva	3
	Saúde da Criança e do Adolescente	5
	Tocoginecologia	1
FEF	Educação Física	6
FOP	Clínica Odontológica	8
	Estomatopatologia	4
	Materiais Dentários	6
	Odontologia	4
	Radiologia Odontológica	4
IB	Biociências e Tecnologia de Produtos Bioativos	1
	Biologia Animal	2
	Biologia Celular e Estrutural	3
	Biologia Funcional e Molecular	1
	Biologia Vegetal	3
	Ecologia	9
	Genética e Biologia Molecular	4
Total		68
Área de Ciências Humanas, Sociais e Artes		
FE	Educação	9
IA	Artes Visuais	4
	Artes da Cena	1
	Multimeios	1
	Música	7
IE	Ciências Econômicas	7
	Desenvolvimento Econômico	8
IEL	Linguística	9
	Linguística Aplicada	5
	Teoria e História Literária	7
IFCH	Ambiente e Sociedade	1
	Antropologia Social	2
	Ciência Política	5
	Ciências Sociais	2
	Demografia	1
	Filosofia	6

	História	10
	Sociologia	4
Total		89
Área de Ciências Exatas		
IFGW	Física	5
IG	Geociências	2
	Geografia	3
	Política Científica e Tecnológica	5
IMECC	Estatística	1
IQ	Química	8
Total		24
Área de Ciências Tecnológicas		
FEA	Tecnologia de Alimentos	2
FEAGRI	Engenharia Agrícola	5
FEC	Engenharia Civil	3
FEEC	Engenharia Elétrica	5
FEM	Engenharia Mecânica	7
	Engenharia Petróleo	1
FEQ	Engenharia Química	5
IC	Ciência da Computação	6
Total		34
TOTAL GERAL		215

Gráfico.VI.4 - Número de Alunos Vinculados ao PDSE por País, 2015



**Tabela.VI.2- Evolução do Total de Pesquisadores vinculados ao Programa
Pesquisador de Pós-Doutorado, por Unidade, 2012 a 2015(*)**

Institutos e Faculdades	2012	2013	2014	2015
FCA	-	2	6	5
FCM	42	41	22	35
FE	8	16	17	20
FEA	9	10	16	15
FEAGRI	-	4	3	1
FEC	1	1	3	3
FEEC	13	12	10	12
FEF	1	2	2	2
FEM	7	7	8	10
FENF	1	-	-	1
FEQ	9	15	14	14
FOP	5	12	7	11
FT	1	2	3	1
IA	4	4	2	4
IB	29	38	37	27
IC	3	14	5	14
IE	5	4	8	6
IEL	1	8	2	6
IFCH	6	13	15	10
IFGW	3	15	12	8
IG	6	8	11	6
IMECC	-	1	9	5
IQ	21	54	41	40
Total	175	283	253	256
Centros e Núcleos Interdisciplinares de Pesquisa				
CBMEG	2	3	6	4
CEPAGRI	-	2	-	-
CLE	-	-	-	1
CPQBA	-	3	1	1
NEPA	-	1	-	-
NEPAM	1	5	4	2
NEPO	-	6	1	-
NICS	1	1	1	1
NIED	-	-	1	3
NIPE	-	1	2	2
PAGU	-	5	1	1
Total	4	27	17	15
Total Geral	179	310	270	271
(*) De acordo com as Deliberações CONSU-A-02/12 e CONSU-A-12/12 Fonte: DAC-Diretoria Acadêmica				

Tabela. VI.3 - Evolução da Participação de Pesquisadores Estrangeiros vinculados ao Programa Pesquisador de Pós-Doutorado, por Unidade, 2012 a 2015(*)

	2012			2013			2014			2015		
	Brasileiros	Estrangeiros	Total	Brasileiros	Estrangeiros	Total	Brasileiros	Estrangeiros	Total	Brasileiros	Estrangeiros	Total
FCA	-	-	-	1	1	2	6	-	6	5	-	5
FCM	41	1	42	41	-	41	20	2	22	32	3	35
FE	6	2	8	16	-	16	16	1	17	19	1	20
FEA	8	1	9	10	-	10	15	1	16	14	1	15
FEAGRI	-	-	-	4	-	4	3	-	3	1	-	1
FEC	1	-	1	1	-	1	3	-	3	3	-	3
FEEC	9	4	13	9	3	12	10	-	10	10	2	12
FEF	1	-	1	2	-	2	2	-	2	1	1	2
FEM	7	-	7	7	-	7	8	-	8	8	2	10
FENF	1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1
FEQ	6	3	9	14	1	15	13	1	14	11	3	14
FOP	5	-	5	11	1	12	7	-	7	11	-	11
FT	1	-	1	2	-	2	3	-	3	1	-	1
IA	4	-	4	4	-	4	2	-	2	3	1	4
IB	28	1	29	37	1	38	32	5	37	26	1	27
IC	2	1	3	13	1	14	3	2	5	11	3	14
IE	4	1	5	3	1	4	6	2	8	6	-	6
IEL	1	-	1	7	1	8	2	-	2	6	-	6
IFCH	4	2	6	12	1	13	7	8	15	10	-	10
IFGW	1	2	3	9	6	15	8	4	12	7	1	8
IG	5	1	6	5	3	8	9	2	11	4	2	6
IMEC	-	-	-	1	-	1	7	2	9	3	2	5
IQ	19	2	21	43	11	54	35	6	41	32	8	40
Total	154	21	175	252	31	283	217	36	253	225	31	256
Centros e Núcleos Interdisciplinares de Pesquisa												
CBME	1	1	2	3	-	3	5	1	6	4	-	4
CEPA	-	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	0
CLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
CPQB	-	-	-	3	-	3	1	-	1	1	-	1
NEPA	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	0
NEPA	1	-	1	4	1	5	3	1	4	2	-	2
NEPO	-	-	-	6	-	6	1	-	1	-	-	0
NICS	1	-	1	1	-	1	-	1	1	-	1	1
NIED	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	-	3
NIPE	-	-	-	1	-	1	2	-	2	2	-	2
PAGU	-	-	-	4	1	5	1	-	1	1	-	1
Total	3	1	4	25	2	27	14	3	17	14	1	15
Total Geral	157	22	179	277	33	310	231	39	270	239	32	271

Tabela. VI.4 - Acordos de Cotutela Vigentes em 2015, por Unidade e País

Unidade	Cotutelas	Nome da Universidade Convenente	País
FE	1	Université de Rennes 2	França
	2	Université de Rouen	França
FEA	1	Delft University of technology	Holanda
FEAGRI	1	Universitat Politècnica de Catalunya	Espanha
FEEC	1	Katholieke Universiteit Leuven	Bélgica
	1	L'Ecole Nationale Supérieure des Mines de Paris	França
	1	Technische Universität Dresden	Alemanha
	1	Université D'Angers	França
	1	Université Joseph Fourier de Grenoble	França
	1	University of Southern Denmark	Dinamarca
FEF	1	Universitat de Barcelona	Espanha
FEM	1	Université du Maine	França
	1	Université de Technologie de Compiègne – UTC	França
	1	Carleton University	Canadá
	1	Ecole Centrale de Paris	França
	1	École Nationale Supérieure d'Arts et Métiers	França
FEQ	1	Université de Technologie de Compiègne/UTC	França
	1	Delft University of technology	Holanda
	1	École Polytechnique en Pa-Laiseau	França
	1	Université Laval	Canadá
FOP	1	Universidade de Oulu	Finlândia
IA	2	Université Sorbonne Nouvelle – Paris III	França
	1	Université Pierre et Marie Curie – Paris V	França
	1	Université Paul-Valéry Montpellier III	França
	1	Universidade de Lisboa	Portugal
IB	2	University of Western Austrália (UWA)	Austrália
IC	1	University Western Ontário	Canadá
	1	University of Bern	Suíça
	1	University of Groningen	Holanda
IE	2	Université Paris XIII	França
IEL	1	Université Paris XIII	França
	2	Université Sorbonne Nouvelle – Paris III	França
	1	Universidade de Coimbra	Portugal
IFCH	2	Université Paris I Panthéon-Sorbonne	França
	1	Università Degli Studi di Milano-Bicocca	Itália
	2	Université Paris VIII	França
	3	École des Hautes Études en Sciences Sociales (EHESS)	França
	2	Rice University	EUA
	1	Università Ca'Foscari/Venezia	Itália
	1	Université Libre de Bruxelles	Bélgica
	1	Université Sorbonne Nouvelle - Paris III	França
	1	Universidad de Sevilla	Espanha
IFGW	1	Université Paris Diderot – Paris VII	França
IG	1	Universidade de Girona	Espanha
IQ	1	Katholieke Universiteit Leuven	Bélgica
Total	55		

VII. Desempenho dos Programas de Pós-Graduação

Tabela.VII.1 - Evolução da Avaliação Geral dos Programas de Pós-Graduação, através dos conceitos CAPES

Conceitos	1998/2000		2001/2003		2004/2006		2007/2009		2010/2012	
	Mestrado	Doutorado	Mestrado	Doutorado	Mestrado	Doutorado	Mestrado	Doutorado	Mestrado	Doutorado
7	5	5	7	7	12	12	14	14	16	16
6	9	10	16	17	10	11	15	15	17	17
5	21	18	22	21	24	23	22	22	18	19
4	17	13	12	10	15	14	8	7	16	15
3	7	5	4	2	-	-	2	1	1	1
Total de Cursos	59	51	61	57	61	60	62	60	68	68



Tabela.VII.2 - Evolução da Avaliação dos Programas de Pós-Graduação, através dos conceitos CAPES, por Área de Conhecimento e Programa: Ciências Biológicas e Saúde

Área de Ciências Biológicas e da Saúde					
Unidade/Curso	1998/2000	2001/2003	2004/2006	2007/2009	2010/2012
FCA - Faculdade de Ciências Aplicadas					
Ciências da Nutrição e do Esporte e Metabolismo	-	-	-	-	4
Curso de Mestrado Interdisciplinar em Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	-	-	-	-	3
FCM - Faculdade de Ciências Médicas					
Ciências da Cirurgia	3	3	4	5	5
Ciências Médicas	4	5	5	5	5
Clínica Médica	5	5	5	5	5
Enfermagem	4	4	4	5	5
Farmacologia	5	5	5	4	4
Fisiopatologia Médica	6	6	7	7	7
Gerontologia	3	4	5	5	5
Saúde Coletiva	3	4	5	5	4
Saúde da Criança e do Adolescente	4	5	4	4	5
Saúde, Interdisciplinaridade e Reabilitação	-	-	-	-	4
Tocoginecologia	5	4	5	6	7
FEF - Faculdade de Educação Física					
Educação Física	4	5	4	4	4
FOP - Faculdade de Odontologia de Piracicaba					
Biologia Buco Dental	4	5	5	5	5
Clínica Odontológica	5	6	6	6	6
Estomatopatologia	4	6	6	6	6
Materiais Dentários	5	5	6	6	6
Odontologia	5	6	7	7	7
Radiologia Odontológica	3	4	5	5	4
IB - Instituto de Biologia					
Biociências e Tecnologia de Produtos Bioativos	-	-	-	-	4



Biologia Animal	3	3	4	4	5
Biologia Celular e Estrutural	5	6	6	5	6
Biologia Funcional e Molecular	5	6	6	6	6
Biologia Vegetal	5	6	6	6	6
Ecologia	5	6	6	7	7
Genética e Biologia Molecular	5	7	7	7	7

Tabela.VII.3 - Evolução da Avaliação dos Programas de Pós-Graduação, através dos conceitos CAPES, por Área de Conhecimento e Programa: Ciências Exatas e da Terra

Área de Ciências Exatas e da Terra					
Unidade/Curso	1998/2000	2001/2003	2004/2006	2007/2009	2010/2012
IFGW - Instituto de Física 'Gleb Wataghin'					
Física	7	7	7	7	7
IG - Instituto de Geociências					
Ensino e História de Ciências da Terra	4	4	4	5	5
Geociências	4	5	5	6	6
Geografia	4	4	4	5	5
Política Científica e Tecnológica	5	5	5	6	6
IMECC - Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica					
Estatística	4	4	4	5	5
Matemática	6	7	7	7	7
Matemática Aplicada	6	6	5	6	6
IQ - Instituto de Química					
Química	7	7	7	7	7
Fonte: DAV/CAPES, 2016					

Tabela.VII.4 - Evolução da Avaliação dos Programas de Pós-Graduação, através dos conceitos CAPES, por Área de Conhecimento e Programa: Ciências Humanas e Artes

Área de Ciências Humanas, Sociais e Artes					
Unidade/Curso	1998/2000	2001/2003	2004/2006	2007/2009	2010/2012
FE - Faculdade de Educação					
Educação	5	5	5	5	5
Multiunidades em Ensino de Matemática	-	-	-	-	4
IA - Instituto de Artes					
Artes da Cena	-	-	-	-	4
Artes Visuais	-	-	-	-	4
Multimeios	4	4	4	4	4
Música	4	5	5	5	5
IE - Instituto de Economia					
Ciências Econômicas	5	5	5	5	6
Desenvolvimento Econômico	5	5	5	4	4
IEL - Instituto de Estudos da Linguagem					
Divulgação Científica e Cultural			4	4	5
Linguística	6	6	6	7	7
Linguística Aplicada	6	5	5	6	6
Teoria e História Literária	6	6	5	6	7
IFCH - Instituto de Filosofia e Ciências Humanas					
Ambiente e Sociedade		4	4	5	5
Antropologia Social	5	5	5	5	6
Ciência Política	4	4	5	5	5
Ciências Sociais	6	6	6	5	5
Demografia	4	5	5	5	6
Filosofia	6	6	6	6	6
História	6	7	7	7	7
Relações Internacionais		3	4	4	5
Sociologia	5	5	5	6	6

Fonte: DAV/CAPES, 2016

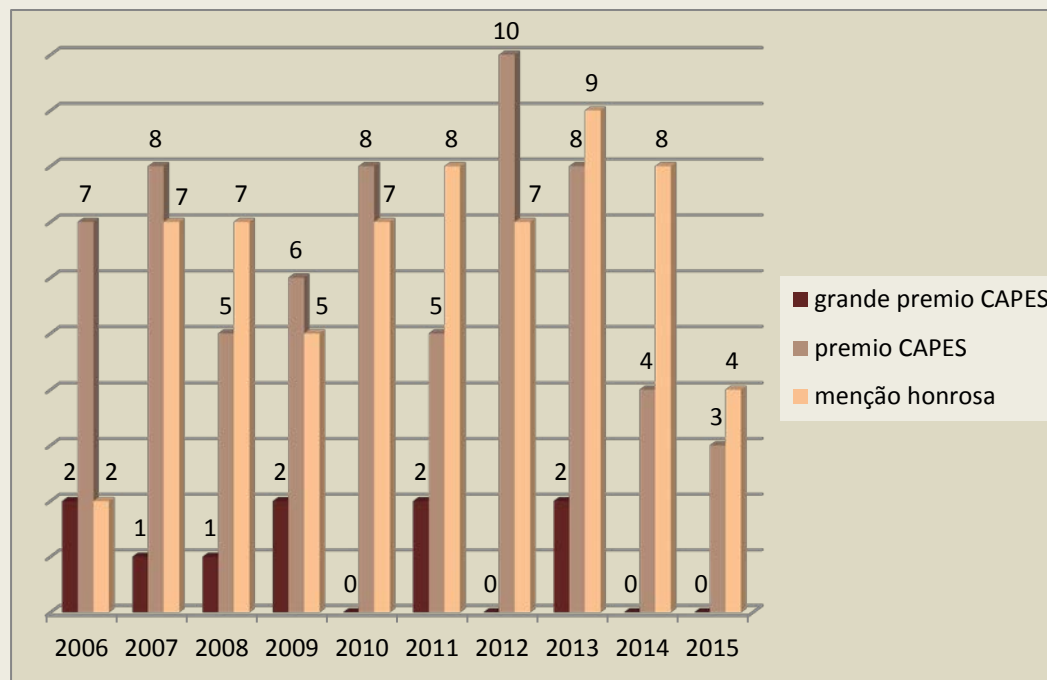
Tabela.VII.5 - Evolução da Avaliação dos Programas de Pós-Graduação, através dos conceitos CAPES, por Área de Conhecimento e Programa: Tecnológicas

Área Tecnológica					
Unidade/Curso	1998/2000	2001/2003	2004/2006	2007/2009	2010/2012
FEA - Faculdade de Engenharia de Alimentos					
Alimentos e Nutrição	5	6	6	6	5
Ciência de Alimentos	7	7	7	7	7
Engenharia de Alimentos	7	7	7	7	7
Tecnologia de Alimentos	5	5	5	5	6
FEAGRI - Faculdade de Engenharia Agrícola					
Engenharia Agrícola	4	5	5	5	5
FEC - Faculdade de Engenharia Civil					
Arquitetura, Tecnologia e Cidade	-	-	-	-	4
Engenharia Civil	4	5	4	4	4
FEEC - Faculdade de Engenharia Elétrica e Computação					
Engenharia Elétrica	7	6	7	7	7
FEM - Faculdade de Engenharia Mecânica					
Ciências e Engenharia de Petróleo	5	4	4	5	4
Engenharia Mecânica	6	6	7	7	7
Planejamento de Sistemas Energéticos	4	5	4	3	3
FEQ - Faculdade de Engenharia Química					
Engenharia Química	6	6	7	7	6
FT - Faculdade de Tecnologia					
Tecnologia				3	4
IC - Instituto de Computação					
Ciência da Computação	5	5	5	6	7

Fonte: DAV/CAPES, 2016

VIII. PREMIAÇÕES

Gráfico.VIII.1- Número de Premiações CAPES de Teses, UNICAMP, 2006 a 2015



Fonte :DAV/CAPES

Tabela. VIII.1 - Prêmios e Premiados CAPES, 2006

2006	Programa	Título da Tese	Autor	Orientador
Grande Prêmio CAPES	Clínica Médica	Co-Ativador-1 do Receptor Ativado por Proliferador do Peroxissoma (PGC-1): um co-ativador de transcrição gênica Envolvido com o controle da secreção e ação periférica da insulina	Claudio Teodoro de Souza	Lício Augusto Veloso
	História	Tese: Pintura, história e heróis no século XIX: Pedro Américo e Tiradentes Esquartejado	Maraliz de Castro Vieira Christo	Jorge Coli
Prêmio CAPES	Física	Estados Quânticos Emaranhados	Gustavo Garcia Rigolin	Carlos Ourivio Escobar
	Genética e Biologia Molecular	Estudos funcionais e estruturais da proteína reguladora humana Ki-1/57	Flávia Cristina Nery	Jörg Kobarg
	Ciência da Computação	Algoritmos para Alocação de Recursos em Arquiteturas Reconfiguráveis	Nahri Balesdent Moreano	Guido Costa Souza de Araújo
	Ecologia	Associações entre aranhas Salticidae e Bromeliaceae: história natural, distribuição espacial e mutualismos	Gustavo Quevedo Romero	João Vasconcellos Neto
	História	Pintura, história e heróis no século XIX: Pedro Américo e Tiradentes Esquartejado	Maraliz de Castro Vieira Christo	Jorge Coli
	Clínica Médica	Co-Ativador-1 do Receptor Ativado por Proliferador do Peroxissoma (PGC-1): um co-ativador de transcrição gênica envolvido com o controle da secreção e ação periférica da insulina	Claudio Teodoro de Souza	Lício Augusto Velloso
	Química	Caracterização microestrutural de filmes e partículas de látex de borracha natural	Márcia Maria Rippel	Fernando Galembeck
Menções Honrosas	Alimentos e Nutrição	Produção e caracterização de micropartículas obtidas por spray drying e coacervação complexa e seu uso para alimentação de larvas de peixes	Izabela Dutra Alvim	Carlos Raimundo Ferreira Grosso
	Engenharia Elétrica	Estudos sobre estabilidade robusta de sistemas lineares por meio de funções dependentes de parâmetros	Valter Júnior de Souza Leite	Pedro Luis Dias Peres

Tabela. VIII.2 - Prêmios e Premiados CAPES, 2007

2007	Programa	Título da Tese	Autor	Orientador
Grande Prêmio CAPES	Matemática Aplicada	Métodos de Langrangiano aumentado com convergência utilizando a condição de dependência linear positiva constante	Maria Laura Schuverdt	José Mário Martinez Coorientador: Roberto Andreani
	Ciência de Alimentos	Biotransformação de terpenos para a produção de compostos de aroma e funcionais	Mário Roberto Maróstica Júnior	Gláucia Maria Pastore
Prêmio CAPES	Ecologia	Estrutura de redes de interações mutualísticas	Paulo Roberto Guimarães Júnior	Sérgio Furtado dos Reis (Coorientadores) Marcus Aloizio Martinez de Aguiar, Jordi Bascompte e Pedro Jordano
	Desenvolvimento Econômico	Espacialização de classes no Brasil: uma nova dimensão para análise da estrutura social	Alexandre Gori Maia	Waldir José de Quadros
	Ensino e História de Ciências da Terra	Formação de professores para o estudo do ambiente: projetos escolares e a realidade socioambiental local	Vânia Maria Nunes dos Santo	Maurício Compiani
	Filosofia	A controvérsia entre Habermas e Apel acerca da relação entre moral e razão prática na ética do discurso	Angelo Vitório Cenci	Marcos Severino Nobre
	Matemática Aplicada	Métodos de Lagrangiano aumentado com convergência utilizando a condição de dependência linear positiva constante	Maria Laura Schuverdt	José Mario Martinez Coorientador: Roberto Andreani
	Clínica Médica	O Sistema Nervoso Central no Lúpus Eritematoso Sistêmico: análises clínica e de ressonância magnética	Simone Appenzeller	Lílian Tereza Lavras Costallat Coorientador: Fernando Cendes
	Política Científica e Tecnológica	Redes de inovação em biotecnologia: genômica e direitos de propriedade intelectual	Maria Ester Soares Dal Poz	Sandra de Negraes Brisolla Coorientador: Celso Luiz Salgueiro Lage
	Demografia	Dissoluções e formação de novas uniões: uma análise demográfica das tendências recentes no Uruguai	Wanda Maria Cabella Vaz	Maria Coleta Ferreira Albino de Oliveira Coorientador: Andrés Peri
	Menções Honrosas	Engenharia de Alimentos	Filmes a base de derivados de amarantho para uso em alimentos	Délia Rita Tapia Blácido
Engenharia Elétrica		Contribuições à modelagem, análise e simulação de canais de desvanecimento	José Cândido Silveira Santos Filho	Michel Daoud Yacoub
Fisiopatologia Médica		Papel da proteína SOCS3 sobre a modulação do sinal intracelular da angiotensina II e sobre o cross-talk entre a sinalização de angiotensina e da insulina em tecido cardíaco de ratos	Vivian Cristine Calegari	Lício Augusto Velloso
Tocoginecologia		Discussão epistemológica da produção de teses de programas de pós-graduação na área de Saúde Reprodutiva	José Renato Gomes Castro	Egberto Ribeiro Turato
Odontologia		Avaliação Morfológica, funcional e sensorial do sistema mastigatório	Luciano José Pereira	Maria Beatriz Duarte Gavião
Clínica Odontológica		Microbiologia e tratamento das infecções endodônticas	Morgana Eli Vianna	Brenda Paula Figueiredo de Almeida Gomes
Química		Desenvolvimento de um espectrômetro de emissão para a região do infravermelho próximo	Fabiano Barbieri Gonzaga	Célio Pasquini

Tabela. VIII.3 - Prêmios e Premiados CAPES, 2008

2008	Programa	Título da Tese	Autor	Orientador
Grande Prêmio CAPES	Clínica Odontológica	Relação da sintomatologia com a presença de microrganismos e endotoxinas em canais radiculares com necrose e suscetibilidade antimicrobiana de bactérias anaeróbicas estritas	Rogério de Castilho Jacinto	Profa. Dra. Brenda Paula Figueiredo de Almeida Gomes
Prêmio CAPES	Ciência de Alimentos	Produção, Purificação, Caracterização e Aplicação da Tanase de <i>Paecilomyces variotii</i>	Vania Battestin	Profa.Dra.Gabriela Alves Macedo
	Engenharia Mecânica	Aplicação de Ondas Longitudinais Criticamente Refratadas para a Medição de Tensões em Dutos	Marcilio Haddad Andrino	Prof.Dr. Auteliano Antunes dos Santos Júnior
	Fisiopatologia Médica	Transmissão do sinal de insulina e acetilcolina na aorta de modelos animais de resistência à insulina	Henrique Gottardello Zecchin	Prof.Dr. Mario José Abdalla Saad
	Tocoginecologia	Sexualidade em Mulheres entre 40 e 65 anos e com Onze Anos ou Mais de Escolaridade: Estudo de Base Populacional	Ana Lúcia Ribeiro Valadares Fernandes	Prof.Dr. Aarão Mendes Pinto-Neto Coorientador: Délio Conde
	Clínica Odontológica	Relação da sintomatologia com a presença de microrganismos e endotoxinas em canais radiculares com necrose e suscetibilidade antimicrobiana de bactérias anaeróbicas estritas	Rogério de Castilho Jacinto	Profa.Dra. Brenda Paula Figueiredo de Almeida Gomes
Menções Honrosas	Ciência da Computação	Gerenciamento de workflows científicos em bioinformática	Luciano Antonio Digiampietri	Prof.Dr. João Carlos Setubal
	Ecologia	Interações entre Formigas, Frutos e Sementes em Solo de Cerrado: O Papel de Formigas na Biologia de Sementes e Plântulas	Alexander Vicente Christianini	Prof.Dr. Paulo Sérgio M.C.de Oliveira
	Educação Física	Proposição, Validação e Aplicação de um Novo Método para Análise Cinemática Tridimensional da Movimentação da Caixa Torácica durante a Respiração	Karine Jacon Sarro	Prof.Dr. Ricardo Machado Leite de Barros
	Geociências	Alteração Hidrotermal do Prospecto Aurífero Cerro La Mina, Los Menucos, Patagônia Argentina: Geologia, Sensoriamento Remoto e Isótopos Estáveis	Diego Fernando Ducart	Prof.Dr. Álvaro Penteadro Crosta
	Saúde da Criança e do Adolescente	Proliferação celular e citocinas BCG específicos em crianças com AIDS: Efeito de suplementos Nutricionais	Yara Maria Franco Moreno	Profa.Dra. Maria Marluce dos Santos Vilela
	Ciências Sociais	Análise Comparativa da Dispersão Urbana nas Aglomerações Urbanas Brasileiras: Elementos Teóricos e Metodológicos para o Planejamento Urbano e Ambiental	Ricardo Ojima	Prof.Dr.Daniel Hogan
	Química	Eletroluminescência e Morfologia de Polímeros: MEH-PPV e BLENAs com Copolímeros Iônicos de SAA	Rafael Di Falco Cossello	Profa.Dra.Teresa Dib Zambon Atvars

Tabela. VIII.4 - Prêmios e Premiados CAPES, 2009

2009	Programa	Título da Tese	Autor	Orientador
Grande Prêmio CAPES	Física	Controle e Interação de Fônons e Fótons em Fibras Ópticas de Cristal Fotônico	Gustavo Silva Wiederhecker	Hugo Luís Fragnito
	Ecologia	Priorização de Ecorregiões para a Conservação de Vertebrados Terrestres	Rafael Dias Loyola	Thomas Michael Lewinsohn
Prêmio CAPES	Física	Controle e Interação de Fônons e Fótons em Fibras Ópticas de Cristal Fotônico	Gustavo Silva Wiederhecker	Hugo Luís Fragnito
	Ciência de Alimentos	Bifenilas Policloradas no Leite Materno Brasileiro: Desenvolvimento de Metodologia Analítica e Avaliação de Contaminação	Claudia Hoffmann Kowalski Schröder	Helena Teixeira Godoy
	Ecologia	Priorização de Ecorregiões para a Conservação de Vertebrados Terrestres	Rafael Dias Loyola	Thomas Michael Lewinsohn
	Engenharia Elétrica	Contribuições Teóricas para Ambientes Generalizados do Canal sem Fio	Daniel Benevides da Costa	Michel Daoud Yacoub
	Tocoginecologia	Uma abordagem abrangente para o estudo do <i>near miss</i> materno	João Paulo Dias de Souza	José Guilherme Cecatti
Odontologia	Avaliação da Influência dos Hormônios Sexuais na Nocicepção da Articulação Temporomandibular de Ratos e Estudo dos Mecanismos Envolvidos	Luana Fischer	Cláudia Herrera Tambeli	
Menções Honrosas	Ciência da Computação	Segmentação de Displasias Corticais Focais em Imagens de Ressonância Magnética do Cérebro Humano	Felipe Paulo Guazzi Bergo	Alexandre Xavier Falcão
	Biologia Celular e Estrutural	"Supraorganização e Extensibilidade da Cromatina, e Composição Nuclear em Células de Camundongo"	Alberto da Silva Moraes	Maria Luiza Silveira Mello
	Geociências	Geoquímica e Cronologia de Alojamento de Granitos Colisionais na Faixa Sergipana, Nordeste do Brasil	Juliana Finoto Bueno	Elson Paiva de Oliveira
	Matemática	Equações elípticas singulares e problemas de fronteira livre	Olivaine Santana de Queiroz	Marcelo Montenegro
	Demografia	Refazendo famílias: trajetórias familiares de homens recasados	Glauca dos Santos Marcondes	Maria Coleta Ferreira Albino de Oliveira

Tabela. VIII.5 - Prêmios e Premiados CAPES, 2010

2010	Programa	Título da Tese	Autor	Orientador
Prêmio CAPES	Artes	Dercy Gonçalves - o corpo torto do teatro brasileiro	Virginia Maria de Souza Maisano Namur	Neyde de Castro Veneziano Monteiro
	Ciência da Computação	Classificadores e Aprendizado em Processamento de Imagens e Visão Computacional	Anderson de Rezende Rocha	Siome Klein Goldenstein
	Ciência de Alimentos	Estudos de obtenção de bioaromas pela biotransformação de compostos terpênicos	Juliano Lemos Bicas	Glaucia Maria Pastore
	Multimeios	Fotobiografia: por uma metodologia da estética em antropologia	Fabiana Bruno	Etienne Ghislain Samain
	Engenharia Elétrica	Chaveamento Eletro-Óptico Ultrarrápido e Conversão Regenerativa Utilizando Amplificadores Ópticos a Semicondutor	Napoleão dos Santos Ribeiro	Evandro Conforti
	História	Andaimes, casacas tijolos e livros: uma associação de artifícios no Recife, 1836-1880	Marcelo Mac Cord	Silvia Hunold Lara
	Matemática	A-Identities Polinomiais em Álgebras Associativas	Dimas José Gonçalves	Plamen Emilov Kochloukov
	Demografia	Transição para a vida adulta em São Paulo: cenários e tendências sócio-demográficas	Joice Melo Vieira	Maria Coleta Ferreira Albino de Oliveira
Menções Honrosas	Tecnologia de Alimentos	Obtenção de Gorduras Zero Trans por Interesterificação Química e Caracterização para Aplicação em Alimentos	Ana Paula Badan Ribeiro	Lireny Aparecida Guaraldo Gonçalves
	Engenharia de Alimentos	Estudo dos Processos de Hidrólise Enzimática e Secagem por Atomização para Obtenção de Hidrolisado Proteico de Frango em Pó	Louise Emy Kurozawa	Miriam Dupas Hubinger
	Engenharia Química	Modelagem Termodinâmica do Equilíbrio Líquido-Líquido em Sistemas envolvendo Líquidos Iônicos com Modelos de Composição Local/Contribuição de Grupo e Estruturas Moleculares Determinadas via Química Quântica	Rilvia Saraiva de Santiago Aguiar	Martín Aznar
	Ensino E História de Ciências da Terra	Contribuições dos Conteúdos de Geologia para a Licenciatura em Geografia	Adalberto Scortegagna	Oscar Braz Mendonza Negrão
	Ciências Médicas	Comparação prospectiva entre os tratamentos clínico e cirúrgico para epilepsia de lobo temporal mesial	Clarissa Lin Yasuda	Fernando Cendes
	Tocoginecologia	Quedas em mulheres na Pós-Menopausa com e sem Osteoporose: Prevalência e Fatores de Risco Intrínsecos	Raimunda Beserra da Silva	Lúcia Helena Simões da Costa Paiva
	Química	Reação de Morita-Baylis-Hillman em Química Orgânica. 1- Estudos Mecanísticos por Espectrometria de Massas. 2- Síntese de Fármacos, Síntese Diastereosseletiva de 1,2-Amino-Alcoóis Via Rearranjo de Curtius	Giovanni Wilson Amarante	Fernando Antonio Santos Coelho

Tabela. VIII.6 - Prêmios e Premiados CAPES, 2011

2011	Programa	Título da Tese	Autor	Orientador
Grande Prêmio CAPES	Fisiopatologia Médica	Caracterização da transmissão do sinal de insulina e da leptina em hipotálamo de roedores durante a anorexia induzida pelo câncer	Eduardo Rochete Ropelle	José Barreto Campello Carvalheira
	Engenharias II	Avaliação e Otimização de Pré-Tratamentos e Hidólise Enzimática do Bagaço de Cana-de-Açúcar para a Produção de Etanol de Segunda Geração	Sarita Cândida Rabelo	Aline Carvalho da Costa Coorientador: Rubens Maciel Filho
Prêmio CAPES	Física	Efeitos Estruturais na Condutância Quântica e na Deformação Mecânica de Nanofios Metálicos	Maureen Joel Lagos Paredes	Daniel Mário Ugarte
	Ecologia	Mirmecofilia em Parrhasius polibetes(Lepdoptera: Lycaenidae): história natural, seleção de planta hospedeira e benefícios da co-ocorrência	Lucas Augusto Kaminski	André Victor Lucci Freitas Coorientador: Sergio Moreira Carvalho de Oliveira
	Ciências Economicas	Instituições e Desenvolvimento: Críticas e Alternativas à Abordagem de Variedades de Capitalismo	Claudio Roberto Amitrano	Antônio Carlos Macedo e Silva
	Engenharia Química	Avaliação e Otimização de Pré-Tratamentos e Hidólise Enzimática do Bagaço de Cana-de-Açúcar para a Produção de Etanol de Segunda Geração	Sarita Cândida Rabelo	Aline Carvalho da Costa Coorientador: Rubens Maciel Filho
	Fisiopatologia Médica	Caracterização da transmissão do sinal de insulina e da leptina em hipotálamo de roedores durante a anorexia induzida pelo câncer	Eduardo Rochete Ropelle	José Barreto Campello Carvalheira
Menções Honrosas	Engenharia de Alimentos	Estudo do Aumento de Escala de Processo de Extração Supercrítica em Leito Fixo	Juliana Martin do Prado	Maria Angela de Almeida Meireles
	Engenharia Elétrica	Controle de Potências Ativa e Reativa de Geradores de Indução Trifásicos de Rotor Bobinado para Aplicação em Geração Eólica com a Utilização de Controladores Baseados no Modelo Matemático Dinâmico do Gerador	Alfeu Joãozinho Sguarezi Filho	Ernesto Ruppert Filho
	Filosofia	A Reconstrução da Autonomia Privada na Teoria Crítica de Jürgen Habermas	Felipe Gonçalves Silva	Marcos Severino Nobre
	Política Científica e Tecnológica	Regulação Ambiental E Mudança Técnica Na Indústria De Refino De Petróleo: O Caso Da Refinaria De Paulínia"	Adalberto Mantovani Martiniano de Azevedo	Newton Müller Pereira
	Linguística	Integrando produção e percepção de proeminências secundárias numa abordagem dinâmica do ritmo da fala	Pablo Arantes	Plínio Almeida Barbosa
	Matemática Aplicada	" A Transformada Generalizada Atenuada de Radon: Inversão Analítica, Aproximações, Métodos Iterativos e Aplicações em Tomografia por Fluorescência "	Eduardo Xavier Silva Miqueles	Alvaro Rodolfo de Pierro
	Química	ARILAÇÕES DE HECK COM SAIS DE DIAZÔNIO: ESTUDOS METODOLÓGICOS E APLICAÇÕES NAS SÍNTESES DE LIGANTES QUIRAIS, PRODUTOS NATURAIS E ANÁLOGOS	Angélica Venturini Moro	Carlos Roque Duarte Correia
	Endodontia	Identificação Microbiológica Em Dentes Com Necrose Pulpar E Abscessos Periapicais E A Suscetibilidade Antimicrobiana De Algumas Bactérias Anaeróbias Isoladas	Francisco Montagner	Brenda Paula Figueiredo de Almeida Gomes. Coorientador: Rogério de Castilho Jacinto

Tabela. VIII.7 - Prêmios e Premiados CAPES, 2012

2012	Programa	Título da Tese	Autor	Orientador
Prêmios Capes	Antropologia Social	O intelectual "feiticeiro": Edison Carneiro e o campo de estudos das relações raciais no Brasil	Luiz Gustavo Freitas Rossi	Heloísa André Pontes
	Ecologia	Interação entre árvores e trepadeiras: padrões, processos e implicações	Julia Caram Sfair	Fernando Roberto Martins
	Engenharia de Alimentos	Extração, micronização e estabilização de pigmentos funcionais: construção de uma unidade multipropósito para desenvolvimento de processos com fluidos pressurizados	Diego Tresinare dos Santos	Maria Ângela de Almeida Meireles
	Desenvolvimento Econômico	"Financieirização e transformações recentes no circuito imobiliário no Brasil"	Mariana de Azevedo Barretto Fix	Wilson Cano
	Engenharia Civil	"Gesso Reciclado: Avaliação de Propriedades para uso em Componentes"	Sayonara Maria de Moraes Pinheiro	Gladis Camarini
	Filosofia	Máquinas, Gênios e Homens na Construção do Conhecimento: Uma interpretação heurística do método indutivo de Francis Bacon	Sergio Hugo Menna	Jose Carlos Pinto de Oliveira
	Geociências	Mecanismos Depositionais e Processos Pedogenéticos em Lençóis de Areia Eólica: a Formação Marília, Neocretáceo da Bacia Bauru, Brasil, e La Satina, Holoceno da Bacia Tulum, Argentina	Patrick Francisco Führ Dal Bó	Giorgio Basilici
	Linguística	Um saber nas ruas: o discurso histórico sobre a cidade brasileira	Carolina Padilha Fedatto	Suzy Maria Lagazzi
	Ciências da Cirurgia	"Bacilo Calmette-Guerin (BCG) e Enterotoxina B do Staphylococcus Aureus (EBS) no tratamento do câncer não músculo invasivo de bexiga urinária de rato"	Leonardo Oliveira Reis	Ubirajara Ferreira
	Clínica Odontológica	Estudo microbiológico e de endotoxinas de canais radiculares com infecções endodônticas primárias e avaliação da antigenicidade do conteúdo infeccioso contra macrófagos na produção de citocinas pró-inflamatórias	Frederico Canato Martinho	Brenda Paula Figueiredo de Almeida Gomes
Menções Honrosas	Ciência de Alimentos	Avaliação da extração de compostos bioativos com propriedades antioxidantes e corantes presentes em urucum e piquiá	Renan Campos Chisté	Adriana Zerlotti Mercadante
	Ciências Econômicas	Crítérios Públicos E Sociais Versus Crítérios De Mercado Na Avaliação Do Meio-ambiente	Davi José Nardy Antunes	Waldir José de Quadros
	Educação	Educação, autoritarismo e eugenia: exploração do trabalho e violência à infância desamparada no Brasil (1930-1945)	Sidney Aguiar Filho	Ediogenes Aragão Santos
	Geografia	A Geopolítica do Desenvolvimento Sustentável: um Estudo sobre a Conferência do Rio de Janeiro (Rio-92)	Leandro Dias de Oliveira	Arlete Moysés Rodrigues
	Matemática	"Equações Diferenciais: Reversibilidade e Bifurcações"	Ricardo Miranda Martins	Marco Antonio Teixeira
	Clínica Médica	DISFUNÇÃO HIPOTALÂMICA NA OBESIDADE	Simone Van de Sande Lee	Lício Augusto Velloso
	Estomatopatologia	Análise da participação dos genes homeobox hoxa1 e hoxb7 em carcinomas espinocelulares orais.	Carolina Cavalcante Bitu	Ricardo Della Coletta

Tabela. VIII.8- Prêmios e Premiados CAPES, 2013

2013	Programa	Título da Tese	Autor	Orientador
Grande Prêmio CAPES	Genética e Biologia Molecular	"Estudo do IL-7R na Leucemia Linfóide Aguda pediátrica de linhagem"	Priscila Pini Zenatti	José Andrés Yunes
	Química	"Síntese total da (-)-goniotrionina. Estudo teórico da influência estereoeletrônica na seletividade 1,5 em reações aldólicas envolvendo beta-alcoxi metilcetonas"	Marco Antonio Barbosa Ferreira	Luiz Carlos Dias
Prêmio CAPES	Antropologia Social	Corpos Abjetos: etnografia em cenários de uso e comércio de crack	Taciele Cristina Rui	Heloísa André Pontes
	Tecnologia de Alimentos	Efeito da homogeneização à alta pressão na atividade e estabilidade de enzimas	Alline Artigiani Lima Tribst	Marcelo Cristianini
	Ambiente e Sociedade	As novas Matas do Estado de São Paulo: um estudo multiescalar sob a perspectiva da Teoria da Transição Florestal	Juliana Sampaio Farinaci	Mateus Batistella
	Genética e Biologia Molecular	Estudo do IL-7R na Leucemia Linfóide Aguda Pediátrica de linhagem	Priscila Pini Zenatti	José Andrés Yunes
	Engenharia Elétrica	Methodology for Evaluating the Collective Harmonic Impact of Residential Loads in Modern Power	Diogo Salles Corrêa	Walmir de Freitas Filho
	Geociências	Estudo geofísico de quatro prováveis estruturas de impacto localizadas na Bacia do Parnaíba e detalhamento geológico/geofísico da estrutura de Serra de Cangalha/TO	Marcos Alberto Rodrigues Vasconcelos	Álvaro Penteado Crosta
	Geografia	Filosofia, Arte e Ciência: a Paisagem na Geografia de Alexander Von Humboldt	Roberison Wittgenstein Dias da Silveira	Antonio Carlos Vitte
	Química	Síntese total da (-)-goniotrionina. Estudo teórico da influência estereoeletrônica na seletividade 1,5 em reações aldólicas envolvendo beta-alcoxi metilcetonas	Marco Antonio Barbosa Ferreira	Luiz Carlos Dias
Menções Honrosas	Música	Modelos de Recursividade Aplicados à Percussão com Suporte Tecnológico	Cleber da Silva Campos	Jônatas Manzolli
	Engenharia de Alimentos	Produção de microgéis para encapsulação de compostos hidrofóbicos	Fabiana de Assis Perrechil	Rosiane Lopes da Cunha
	Ciência Econômica	Taxa de câmbio no Brasil: dinâmicas da especulação e da arbitragem	Pedro Linhares Rossi	Ricardo de Medeiros Carneiro
	Engenharia Mecânica	Sistema de Sensoriamento a Fibra Óptica para Determinação da Concentração de Sacarose e Etanol Aplicado a Amostras de Usina Sucroalcooleiras	Éric Fujiwara	Carlos Kenichi Suzuki
	Política Científica e Tecnológica	Uma análise dos condicionantes e oportunidades em cadeias produtivas baseadas em recursos naturais: o caso do setor sucroalcooleiro no Brasil	Pollyana de Carvalho Varrichio	Sérgio Robles Reis de Queiroz
	Matemática	Reticulados q-ários e algébricos	Grasiele Cristiane Jorge	Sueli Irene Rodrigues Costa
	Clínica Médica	Efeito do exercício físico agudo e crônico na expressão e ativação do TLR4 em roedores	Alexandre Gabarra de Oliveira	Mario José Abdalla Saad
	Estomatopatologia	Avaliação do papel biológico da enzima ácido graxo sintase (FASN) em células de endotélio linfático estimuladas ou não por células de melanoma	Débora Campanella Bastos	Edgard Graner
	Clínica Odontológica	Avaliação de interação entre as diferentes substâncias químicas auxiliares utilizadas em endodontia e seus efeitos nas etapas do tratamento endodôntico	Maira do Prado	Brenda Paula Figueiredo de Almeida Gomes

Tabela. VIII.9 - Prêmios e Premiados CAPES, 2014

2014	Programa	Título da Tese	Autor	Orientador
Prêmio CAPES	Engenharia de Alimentos	Produção e caracterização de filmes biodegradáveis de amido e farinha de banana reforçados com nanofibras de celulose	Franciele Maria Pelissari Molina	Florencia Cecilia Menegalli
	Fisiopatologia Médica	Diferenças clínicas e de Alterações Cerebrais Estruturais e Funcionais entre Epilepsias de Lobo Temporal Mesial com e sem Sinais de Esclerose Hipocampal	Ana Carolina Coan	Fernando Cendes
	Ciências Sociais	Para além do voto: uma narrativa sobre a democracia participativa no Brasil (1975-2010)	Ana Claudia Chaves Teixeira	Luciana Ferreira Tatagiba
	Materiais Dentários	Avaliação de monômeros funcionais ácidos com cadeias espaçadoras de diferentes hidrofílicas e comprimentos	Victor Pinheiro Feitosa	Américo Bortolazzo Correr
Menções Honrosas	Biologia Vegetal	Ecologia, conservação e manejo sustentável de janaguba (<i>himatanthusdrasticus</i> ; <i>apocynaceae</i>) no cerrado brasileiro	Cristina Baldauf	Flavio Antonio Maës dos Santos
	Ecologia	Estimando taxas vitais com detecção imperfeita em populações de anfíbios e répteis	Murilo Guimarães Rodrigues	Ricardo Jannini Sawaya
	Biologia Celular e Estrutural	Efeitos do envelhecimento e do diabetes mellitus do tipo I sobre a estrutura da cromatina de hepatócitos de camundongos	Flávia Gerelli Ghiraldini	Maria Luiza Silveira Mello
	Desenvolvimento Econômico	Mundo do trabalho e (des)proteção social no Brasil: ensaios de interpretação da história recente	José Celso Pereira Cardoso Júnior	Eduardo Fagnani
	Geociências	Monitoramento orbital de vulcões no espectro infravermelho	Samuel William Murphy	Carlos Roberto de Souza Filho
	Política Científica e Tecnológica	As políticas de inovação da indústria de energia eólica: uma análise do caso brasileiro com base no estudo de experiências internacionais	Edilaine Venancio Camillo	André Tosi Furtado
	Tocoginecologia	Braquiterapia com alta taxa de dose e cisplatina concomitante no tratamento do carcinoma espinocelular do colo do útero estágio IIIB: comparação histórica e ensaio clínico aleatorizado	Antonio Carlos Zuliani de Oliveira	Luís Otávio Zanatta Sarian
	Sociologia	A sociologia política de Raymond Aron	Antonio Carlos Dias Júnior	Josué Pereira da Silva

Tabela. VIII.10 - Prêmios e Premiados CAPES, 2015

2015	Programa	Título da Tese	Autor	Orientador
Prêmio CAPES	Ciência Política	A resiliência da política de subsídios agrícolas nos Estados Unidos	Thiago Lima da Silva	Sebastião Carlos Velasco e Cruz
	Engenharia Elétrica	Antecipação na tomada de decisão com múltiplos critérios sob incerteza	Carlos Renato Belo Azevedo	Fernando José Von Zuben
	Ciências Sociais	"Sou policial, mas sou mulher": gênero e representações sociais na Polícia Militar de São Paulo.	Marcos Santana de Souza	Mariza Corrêa
Menções Honrosas	Ciência de Alimentos	Caracterização química e capacidade antioxidante de azeites de oliva extravirgem provenientes do Brasil e de outros países utilizando técnicas eletroforéticas, cromatográficas e espectrométricas	Cristiano Augusto Ballus	Helena Teixeira Godoy
	Tecnologia de Alimentos	Enterococcus spp. e Bacillus cereus isolados do processamento de ricota: patogenicidade, formação de biofilmes multiespécie e detecção de autoindutores AI-2	Meg da Silva Fernandes	Arnaldo Yoshiteru Kuaye
	Educação Física	Realidade e particularidades da formação do profissional circense no Brasil: rumo a uma formação técnica e superior	Rodrigo Mallet Duprat	Marco Antonio Coelho Bortoleto
	Enfermagem	Crenças e fatores psicossociais determinantes da adesão aos antidiabéticos orais	Fernanda Freire Jannuzzi	Roberta Cunha Matheus Rodrigues

IX. Informações Administrativas

Tabela IX.1 Coordenadores Pós-Graduação das Unidades, Coordenadores de Programas e datas de criação dos Programas

Unidades e Programas	Data de Criação		Coordenadores	
	Mestrado	Doutorado		
Unidade			Coordenador	Vigência de mandato
FCA - Faculdade de Ciências Aplicadas de Limeira			Prof. Dr. Marcos Henrique Degani	2014 a 2017
Cursos			Coordenador de Programa	Vigência
Ciências da Nutrição e do Esporte e Metabolismo	15/10/12	27/03/13	Profa. Dra. Patrícia de Oliveira Prada	2013 a 2015
Pesquisa Operacional	28/11/12		Prof. Dr. Antônio Carlos Moretti	2013 a 2015
Mestrado Interdisciplinar em Ciências Humanas e Sociais Aplicadas	22/10/13		Prof. Dr. Eduardo José Marandola Junior	2014 a 2016
Unidade			Coordenador	Vigência
FCM - Faculdade de Ciências Médicas			Prof. Dr. Lício Augusto Velloso	2012 a 2014
Cursos			Coordenador de Programa	Vigência
Ciências Médicas	30/03/98	30/03/98	Profa. Dra. Marilisa Mantovani Guerreiro	2013 a 2015
Ciências da Cirurgia	27/12/88	27/12/88	Prof. Dr. Orlando Petrucci Junior	2013 a 2015
Clínica Médica	27/11/91	27/11/91	Profa. Dra. Carmen Silvia Passos Lima	2013 a 2015
Farmacologia	28/06/88	27/05/97	Prof. Dr. Gabriel Forato Anê	2012 a 2016
Fisiopatologia Médica	08/01/02	08/01/02	Prof. Dr. Roger Frigério Castilho	2012 a 2014
			Prof. Dr. Marcondes Cavalcanti França Júnior	2014 a 2016
Gerontologia	26/11/96	15/12/10	Profa. Dra. Anita Liberalesso Neri	2012 a 2016
Saúde Coletiva	24/07/90	24/07/90	Profa. Dra. Maria Rita Donalísio Cordeiro	2012 a 2014
			Prof. Dr. Nelson Filice de Barros	2014 a 2016
Saúde Coletiva: Política e Gestão em Saúde	24/07/90		Prof. Dr. Gastão Wagner de Sousa Campos	2012 a 2016
Saúde da Criança e do Adolescente	30/08/88	30/08/88	Profa. Dra. Lilia Freire Rodrigues de Souza Lima	2012 a 2014
			Prof. Dr. Gil Guerra Júnior	2014 a 2016
Saúde, Interdisciplinaridade e Reabilitação	28/03/12		Profa. Dra. Maria Elisabete R.F. Gasparetto	2013 a 2015
Tocoginecologia	19/12/91	19/12/91	Prof. Dr. José Guilherme Cecatti	2012 a 2014
			Profa. Dra. Fernanda Garanhani de C. Surita	2014 a 2016

Unidade			
FE - Faculdade de Educação			
Cursos			Coordenador / Coordenador de Programa Vigência
Educação	01/03/75	01/03/80	Prof. Dr. Dario Fiorentini 2012 a 2014
Multiunidades em Ensino de Ciências e Matemática			Profa. Dra. Mara Regina Martins Jacomeli 2014 a 2016
Unidade	15/12/10	15/12/10	Prof. Dr. Prof. Dr. Maurício Urban Kleinke Coordenador Vigência 2013 a 2015
FEA - Faculdade de Engenharia de Alimentos			Prof. Dr. Antonio José de Almeida Meirelles Coordenador de Programa Vigência 2012 a 2014
Bioenergia Integrado USP, UNICAMP e UNESP		07/08/13	Prof. Dr. Andreas Karoly Gombert 2013 a 2016
Alimentos e Nutrição	01/03/87	19/12/91	Prof. Dr. Mario Roberto Maróstica Júnior 2013 a 2014
Ciência de Alimentos	18/03/98	18/03/98	Profa. Dra. Flavia Maria Netto 2014 a 2016
Engenharia de Alimentos	01/03/69	18/03/98	Prof. Dr. Felix Guillermo Reyes Reyes 2013 a 2015
Tecnologia de Alimentos	18/03/98	18/03/76	Prof. Dr. Daniel Barrera Arelano 2013 a 2015
Unidade			Coordenador / Coordenador de Programa Vigência
FEAGRI - Faculdade de Engenharia Agrícola			Prof. Dr. Luiz Henrique Antunes Rodrigues 2013 a 2015
Cursos			Vigência
Engenharia Agrícola	20/12/77	01/12/92	
Unidade			Coordenador Vigência
FEC - Faculdade de Engenharia Civil, Arquitetura e Urbanismo			Prof. Dr. José Roberto Guimarães 2012 a 2016
Cursos			Coordenador de Programa Vigência
Arquitetura, Tecnologia e Cidade	28/09/11	28/09/11	Profa. Dra. Silvia Aparecida Mikami G. Pina 2012 a 2014
Engenharia Civil	01/03/86	30/05/95	Prof. Dr. Daniel de Carvalho Moreira 2014 a 2016
			Prof. Dr. José Roberto Guimarães 2012 a 2016

Unidade		Coordenador / Coordenador de Programa	Vigência
FEEC - Faculdade de Engenharia Elétrica e de Computação		Prof. Dr. Pedro Luis Dias Peres	2013 a 2017
Cursos			Vigência
Engenharia Elétrica	01/03/72 01/03/72		
Unidade		Coordenador / Coordenador de Programa	Vigência
FEF - Faculdade de Educação Física		Profa. Dra. Claudia Regina Cavaglieri	2013 a 2016
Cursos			Vigência
Educação Física	25/08/87 01/12/92		
Unidade		Coordenador	Vigência
FEM - Faculdade de Engenharia Mecânica		Prof. Dr. José Maria Campos dos Santos	2013 a 2015
Curso		Coordenador de Programa	Vigência
Ciências e Engenharia de Petróleo	18/12/00 18/12/00	Prof. Dr. José Ricardo Pelaquim Mendes	2013 a 2015
Engenharia Mecânica	01/03/74 23/04/76	Prof. Dr. Marco Lúcio Bittencourt	2013 a 2015
Planejamento de Sistemas Energéticos	16/12/86 28/07/92	Prof. Dr. Arnaldo Cesar da Silva	2013 a 2017
Unidade		Coordenador / Coordenador de Programa	Vigência
FENF - Enfermagem		Profa Dra. Maria Filomena Ceolim	2013 a 2014
Cursos		Profa Dra Roberta Cunha M. Rodrigues	2014 a 2015
Enfermagem	14/05/99 20/09/07		
Unidade		Coordenador / Coordenador de Programa	Vigência
FEQ - Faculdade de Engenharia Química		Prof. Dr. Elias Basile Tambourgi	2013 a 2014
Cursos		Prof. Dr. Reginaldo Guirardello	2014 a 2016
Engenharia Química	17/06/80 27/12/88		

Unidade		Coordenador	Vigência
FOP - Faculdade de Odontologia de Piracicaba		Profa. Dra. Renata Cunha M. R.Garcia Profa Dra Cinthia Pereira M. Tabchoury	2012 a 2014 2014 a 2016
Curso		Coordenador de Programa	Vigência
Biologia Buco-Dental	27/07/99 27/07/99	Profa. Dra. Renata de Oliveira Mattos Graner Profa. Dra. Maria Beatriz Duarte Gavião	2012 a 2014 2014 a 2016
Clínica Odontológica	01/12/92 01/12/92	Prof. Dr. Marcio de Moraes	2012 a 2014
Estomatopatologia	29/09/99 29/09/99	Prof. Dr. Alan Roger dos Santos Silva	2012 a 2016
Materiais Dentários	27/07/99 27/07/99	Prof. Dr. Marcelo Giannini Profa. Dra. Regina Maria Puppim Rontani	2012 a 2014 2014 a 2016
Odontologia	28/10/67 01/03/82	Profa. Dra. Cinthia Pereira Machado Tabchoury Profa. Dra. Juliana Trindade C.Napimoga	2012 a 2014 2014 a 2016
Odontologia em Saúde Coletiva	25/03/03	Prof. Dr. Antonio Carlos Pereira	2012 a 2016
Radiologia Odontológica	27/07/99 27/07/99	Profa. Dra. Glaucia Maria Bovi Ambrosano Profa. Dra. Deborah Queiroz de Freitas França	2012 a 2014 2014 a 2016
Unidade		Coordenador / Coordenador de Programa	Vigência
FT - Faculdade de Tecnologia		Prof. Dr. Vitor Rafael Coluci	2013 a 2015
Curso			
Tecnologia	13/10/08 22/10/13		
Unidade		Coordenador	Vigência
IA - Instituto de Artes		Prof. Dr. Marcius César Soares Freire	2013 a 2015
Curso		Coordenador de Programa	Vigência
Artes	28/03/89 03/08/04	Profa. Dra. Anna Paula Silva Gouveia	2013 a 2015
Música	31/07/01 31/07/01	Prof. Dr. Antonio Rafael Carvalho dos Santos	2013 a 2015
Artes da Cena	29/03/11 29/03/11	Prof. Dr. Matteo Bonfitto Junior	2013 a 2015
Artes Visuais	29/03/11 29/03/11	Prof. Dr. Maurícius Martins Farina	2013 a 2015
Multimeios	28/06/85 30/09/97	Prof. Dr. Francisco Elinaldo Teixeira	2012 a 2014

Unidade		Coordenador	Vigência
IB - Instituto de Biologia Curso		Profa. Dra. Sandra Maria Carmello Guerreiro Coordenador de Programa	2012 a 2016 Vigência
Biologia Celular e Estrutural	27/07/99 27/07/99	Profa. Dra. Luciana Bolsoni L. Morandini	2012 a 2014
Biologia Funcional e Molecular	27/07/99 27/07/99	Profa. Dra. Valéria Helena Alves C. Quitete Prof. Dr. Carlos Amilcar Parada	2014 a 2016 2013 a 2017
Biologia Vegetal	27/07/99 27/07/99	Prof. Dr. Marcelo Carnier Dornelas	2012 a 2014
Ecologia	27/07/99 27/07/99	Prof. Dr. Rafael Silva Oliveira	2014 a 2016
Genética e Biologia Molecular	27/07/99 27/07/99	Prof. Dr. Gustavo Quevedo Romero	2012 a 2016
Biologia Animal	27/07/99 27/07/99	Prof. Dr. Marcelo Menossi Teixeira	2012 a 2016
Biociências e Tecnologia de Produtos Bioativos	15/12/10 15/12/10	Profa. Dra. Silmara Marques Allegretti	2013 a 2015
Unidade		Prof. Dr. Marcos José Salvador Profa. Dra. Elaine Minatel Coordenador / Coordenador de Programa	2012 a 2014 2014 a 2016 Vigência
IC - Instituto de Computação Curso		Prof. Dr. Paulo Lício de Geus	2013 a 2015
Computação Unidade	08/03/77 19/12/91	Coordenador / Coordenador de Programas	Vigência
IE - Instituto de Economia Curso		Prof. Dr. Paulo Sérgio Fracalanza	2013 a 2015
Ciências Econômicas	01/03/74 07/03/78		
Desenvolvimento Econômico	30/09/97 29/03/05		

Unidade			Coordenador	Vigência
IEL - Instituto de Estudos da Linguagem			Prof. Dr. Fábio Akcelrud Durão	2013 a 2015
Curso			Coordenador de Programa	Vigência
Divulgação Científica e Cultural	28/11/06		Prof. Dr. Marcelo Knobel	2013 a 2014
Linguística Linguística	30/12/75	01/03/79	Prof. Dr. Rafael de Almeida Evangelista	2014 a 2016
Aplicada Teoria e História	30/09/86	01/12/92	Prof. Dr. Plínio Almeida Barbosa	2013 a 2015
Literária		30/09/86	Profa. Dra. Maria Viviane do Amaral Veras	2013 a 2015
			Prof. Dr. Marcos Antonio Siscar	2012 a 2014
			Profa. Dra. Cristina Henrique da Costa	2014 a 2016
Unidade			Coordenador	Vigência
IFCH - Instituto de Filosofia e Ciências Humanas			Profa. Dra. Fátima Regina Rodrigues Évora	2012 a 2014
Curso			Profa. Dra. Eliane Moura da Silva	2014 a 2015
			Coordenador de Programa	Vigência
Ambiente e Sociedade		25/05/04	Prof. Dr. Carlos Alfredo Joly	2013 a 2015
Antropologia Social	01/03/72	31/03/04	Prof. Dr. Omar Ribeiro Thomaz	2012 a 2016
Ciência Política	01/03/74	31/05/05	Profa. Dra. Andreia Galvão	2012 a 2014
Ciências Sociais		20/03/84	Profa. Dra. Sonia Maria Pessoa P. Bergamasco	2012 a 2014
			Prof. Dr. José Maurício Paiva Andion Arruti	2014 a 2016
Demografia	16/12/02	29/09/92	Profa. Dra. Tirza Aidar	2012 a 2014
			Profa. Dra. Joice Melo Vieira	2014 a 2016
Filosofia	25/05/93	25/05/93	Prof. Dr. Lucas Angioni	2012 a 2014
			Prof. Dr. Marco Antonio Caron Ruffino	2014 a 2016
História	08/03/77	01/03/84	Profa. Dra. Silvana Barbosa Rubino	2013 a 2015
Sociologia	01/03/74	26/05/04	Prof. Dr. Silvio Cesar Camargo	2013 a 2015
Relações Internacionais	05/08/03	15/12/10	Prof. Dr. Sebastião Carlos Velasco e Cruz	2003 a 2015

Unidade		Coordenador / Coordenador de Programa	Vigência
IFGW - Instituto de Física Gleb W ataghin		Prof. Dr. Eduardo Granado Monteiro da Silva	2012 a 2016
Curso			
Física	10/03/70 10/03/70		
Unidade		Coordenador	Vigência
IG - Instituto de Geociências		Profa. Dra. Maria Beatriz Machado Bonacelli	2013 a 2015
Curso		Coordenador de Programa	Vigência
Ensino e História de Ciências da Terra	31/03/04 31/03/04	Prof. Dr. Celso Dal Ré Carneiro	2013 a 2015
Geociências	28/06/83 25/05/93	Prof. Dr. Elson Paiva de Oliveira	2012 a 2014
Geografia	04/06/02 04/06/02	Prof. Dr. Emilson Pereira Leite	2014 a 2016
Política Científica e Tecnológica	20/10/87 27/09/94	Prof. Dr. Francisco Sérgio Bernardes Ladeira	2013 a 2015
		Prof. Dr. André Tosi Furtado	2013 a 2015
Unidade		Coordenador	Vigência
IMECC - Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica		Prof. Dr. Aurelio Ribeiro Leite de Oliveira	2012 a 2016
Curso		Coordenador de Programa	Vigência
Estatística	14/12/76 02/08/05	Prof. Dr. Aluísio de Souza Pinheiro	2013 a 2015
Matemática	01/03/71 01/03/76	Prof. Dr. Plamen Emilov Kochloukov	2013 a 2016
Matemática Aplicada	26/04/77 29/05/90	Prof. Dr. Laécio Carvalho de Barros	2013 a 2015
		Prof. Dr. Cristiano Torezzan	2013 a 2015
Matemática em Rede Nacional	30/11/11	Prof. Dr. Sérgio Antonio Tozoni	2012 a 2014
		Prof. Dr. Ricardo Miranda Martins	2014 a 2015
Unidade		Coordenador / Coordenador de Programa	Vigência
IQ - Instituto de Química		Prof. Dr. Cláudio Francisco Tormena	2013 a 2017
Curso			
Química	23/12/71 23/12/71		