

UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO
INSTITUTO DE ASTRONOMIA, GEOFÍSICA E CIÊNCIAS ATMOSFÉRICAS

IAG em Números – 2002

Dados Gerais

- . Criado em 1927
- . Incorporado a Universidade de São Paulo em 1946
- . *Campi*: Observatório Abrahão de Moraes – Estrada do Observatório, s/n - Valinhos – SP
 Estação Meteorológica – Av. Miguel Stéfano, 4200 – CEP 04301-904 – São Paulo - SP

DEPARTAMENTOS

Astronomia (AGA),
 Ciências Atmosféricas (ACA)
 Geofísica (AGG)

CURSOS

Graduação: Bacharelado em Geofísica e em Meteorologia
 Habilitação em Astronomia através do curso de Física do IF/USP
Pós-Graduação: Mestrado e Doutorado em Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas

DADOS DEMOGRÁFICOS

GRADUAÇÃO

	<u>Alunos Matriculados</u>		<u>Alunos do Curso</u>
	1º Semestre	2º semestre	
Geofísica	84	83	91
Meteorologia	95	75	101
Total	179	158	192

Alunos de Iniciação Científica

Bolsa	Astronomia			Geofísica			Meteorologia		
	2000	2001	2002	2000	2001	2002	2000	2001	2002
CNPq	05	11	11	02	02	03	08	04	07
FAPESP	05	04	04	06	02	01	01	01	00
Outras	00	00	00	00	00	01	00	06	03
Sem Bolsa	07	13	16	03	07	16	01	00	04

Títulos concedidos

	2002	Concluídos desde o início do curso
Bacharéis em Geofísica	07	77
Bacharéis em Meteorologia	04	134

Disciplinas

	Astronomia		Geofísica		Meteorologia	
	1º sem.	2º sem.	1º sem.	2º sem.	1º sem.	2º sem.
Disciplinas oferecidas	09	11	16	20	09	10

PÓS-GRADUAÇÃO

Alunos Matriculados nos Programas

	1º Semestre		2º Semestre	
	ME	DO	ME	DO
Astronomia	15	36	13	39
Geofísica	12	13	09	15
Meteorologia	34	24	28	26
Total	61	73	50	80

Alunos Concluídos

Dissertações 2002	Teses 2002	Concluídos deste início do curso ME	DO
----------------------	---------------	--	----

Astronomia	04	05	136	107
Geofísica	06	01	71	41
Meteorologia	05	05	110	31
Total	15	11	317	179

Avaliação CAPES

Área	Astronomia	Geofísica	Meteorologia
Última avaliação	07	05	05

PÓS-DOCTORADO

Pós-Doutorandos nos Programas

Astronomia	Geofísica	Meteorologia
11	05	05

DOCENTES 70

Departamento de Astronomia	33
Departamento de Ciências Atmosféricas	18
Departamento de Geofísica	19

Sendo:

68 – Regime de Dedicção Integral à Docência e à Pesquisa / RDIDP

01 – Regime de Turno Parcial / RTC

01 – CLT

NÃO DOCENTES 133

NÍVEL	Superior	31
	Técnico	65
	Básico	37

PRODUÇÃO CIENTÍFICA (incluindo Periódicos e Anais de Congressos)

Ano	Astronomia		Geofísica		Meteorologia	
	Nacional	Internacional	Nacional	Internacional	Nacional	Internacional
2000	122	140	17	47	87	53
2001	103	146	27	57	21	73
2002	124	160	37	16	85	50

OUTRAS PUBLICAÇÕES (incluindo Periódicos sem arbitragem)

	ACA	AGA	AGG	TOTAIS
Brasil	01	21	21	43
Exterior	-	04	46	50

PRÊMIOS E OUTRAS DISTINÇÕES RECEBIDAS POR DOCENTE

Local	Astronomia	Geofísica	Meteorologia
Brasil	-	-	03
Exterior	-	01	-

BIBLIOTECA

Acervo

Livros	Teses	Periódicos		Multimeios	Outros tipos (Mapas)
		Títulos	Fascículos		
19.842	986	188	33.841	447	5.914

Dados	Total anual	Média Mensal
Usuários inscritos	430	-
Empréstimos	8.029	670
Consultas	15.897	1.325
Comutação fornecida	307	26
Comutação solicitada	40	03
Frequência de usuários	9.150	40 (diária)

RECURSOS COMPUTACIONAIS

	ACA	AGA	AGG	ADM	TOTAIS
Workstations	10	26	15	02	53
Microcomputadores	114	220	95	78	507
Impressoras	40	84	49	62	235

ATIVIDADES CULTURAIS E DE EXTENSÃO

	ACA	AGA	AGG
Cursos	04	04	08
Eventos Científicos e Culturais	51	60	16

Instituto de Astronomia, Geofísica e Ciências Atmosféricas

Rua do Matão, 1226 – Cidade Universitária

CEP 05508-090 – São Paulo – SP

Telefones: (0XX11) 3091-4762 – Fax: 3091-2801

Site: www.iag.usp.br

E-mail: iag@edu.usp.br