



UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO
PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO



# INFORMATIVO N.º 13

ASPECTOS INSTITUCIONAIS DA UFRPE

# **Livros Grátis**

http://www.livrosgratis.com.br

Milhares de livros grátis para download.

# MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO E CULTURA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO - PRÓ-REITORIA DE PLANEJAMENTO -

REITOR: PROF.NALDO HALLIDAY PIRES FERREIRA

VICE-REITOR: PROF. MURILO SALGADO CARNEIRO

PRÓ-REITOR : PROF. HUMBERTO CARNEIRO

# INFORMATIVO N/ 13

ASPECTOS INSTITUCIONAIS DA UFRPE

ELABORAÇÃO: ROSEMARY BARBOSA PIRES

APOIO TÉCNICO: VIOLETA DE L.M.DE ARAÚJO

IVO DOMINGOS DA SILVA

ANTÔNIO PEDROSA DE ARAÚJO VILMA-GÊLIA P. DE ARAÜJO CLÁUDIO UBIRAJARA BASTOS

ESTAGIÁRIAS:SIRLEI GOMES SILVESTRE

CLAUDELINA F.DE ALBUQUERQUE

Í N D I C E

CAMPOS DO RECIFE ORGANOGRAMA DA UFRPE

## ENSINO

#### 1 - ENSINO PE 1° E 2° GRAUS

1.1	-	CORPO DIS	SCENTE DE 1º GRAU:	
		1.1.01 -	Alunos matriculados na ESCOLA LIONS PARNAMIRIM, por serie e por sexo	10
1.2	-	CORPO DOC	CENTE DE 2° GRAU:	
		1.2.01 -	Situação do corpo docente do Colégio de 2º Grau	
			D. Agostinho Ikas, por curso	10
1.3	_	CORPO DIS	SCENTE DE 2º GRAU:	
		1.3.01 -	Alunos matriculados nos Cursos do Colégio de 2º GRAU D. Agostinho Ikas, por série	11
			2 - CURSOS PE GRADUAÇÃO (3º GRAU)	
2.1	-	CORPO DOC	CENTE	
				12
		2.1.02 -	Quadro Resumo do corpo docente, por Departamento, segundo a categoria funcional e qualificação,.	13
		2.1.03 -	Quadro Resumo do corpo docente, segundo o regime de trabalho, por categoria funcional e por sexo	14
		2.1.04 -	Distribuição do corpo docente, por qualificação, segundo o regime de trabalho e categoria funcional	15
		2.1.05 -	Distribuição do corpo docente, por qualificação, Segundo o regime de trabalho (colaboradores e visitantes)	16
		2.1.06 -	Distribuição do corpo docente, por categoria funcional, segundo o regime de trabalho.	17
		2.1.07 -	Distribuição do corpo docente, por Departamento, segundo o regime de trabalho, categoria funcional e qualificação	18
		2.1.08 -	Corpo docente de graduação, por Departamento, se gundo a qualificação e afastamento diversos	19
		2.1.09 -	Corpo docente de graduação, por Departamento, se gundo o vinculo empregatício e sua posição	20
		2.1.10 -	Corpo docente de graduação, por categoria funcio nal, segundo os Departamentos e vínculo empregatício.	21
		2.1.11 -	Corpo docente de graduação segundo a sua formação universitária	.22
		2.1.12 -	Hora-aulas semanais: necessidade em função do horário	23

## ÜFRPE

			PI	_
		2.1.13 - Doc	entes / CH Semanal / Alunos / Disciplina	4
2.2	_	COLABORADORE	S	
			ero de Professores Colaboradores, segundo H semestral, por Departamento	5
2.3	-	VISITANTES		
		2.3.01 - Núm	ero de Professores Visitantes por Departamento . 2	5
2.4	_	GRÁFICOS EST	ATÍSTICOS:	
		2.4.01 - Dis	stribuição das horas de atividades em'função do	
		Reg	rime de Trabalho	б
		2.4.02 - Rel	ação: hora-âulas/docentes. 2	7
		2.4.03 - Rel	ação hora-aulas /docentes em atividade de ensino 23	8
		2.4.04 - Dis	tribuição dos docentes em função da hora-aulas	
		mir	nistradas	8
2.5	_	CAPACITAÇÃO	DE PESSOAL DOCENTE:	
		_	pacitação de Pessoal Docente, segundo os Depar	
			nentos	9
		_	'6 a 1980 (1º semestre)	0
2.6	-	MONITORES		
			mero de monitores, segundo a CH semestral por sartamento	1
2.7	_	CORPO DISCEN		_
		2.7.01 - Alu	 unos matriculados em cursos de graduação por	
			ea e por sexo	2
			unos ingressos na ÜFRPE, no 1º semestre de 30, segundo os cursos	3
			unos-convênio* segundo a nacionalidade	
			nero de diplomas expedidos por curso	
			ancamento de matrícula por curso	
		2.7.06 - Qua	adro demonstrativo de aproveitamento escolar 3	7
2.8	-	RELACIONAMEN	TO CURSO / DEPARTAMENTO:	
			STENTE: distribuição do aluno/disciplina (ma-	_
			ículas), segundo os cursos e áreas de conhecimento 5	2
			OGRAMADO: distribuição do aluno/disciplina (va s),segundo os cursos e áreas de conhecimento 5	3
		_	ISTENTE/PROGRAMADO: distribuição do aluno/dis-	_
			olina, segundo os cursos e áreas de conhecimento. 5	4
			ra-aulas semanais ministradas, segundo os	_
			rsos e áreas de conhecimento	5
2.9	-	GRÁFICOS EST		
			lação número de alunos/hora-aulas por Departa- nto	6
			stribuição das turmas em função das vagas	-
			stentes	1
				8

			3 - CURSOS PE PÓS-GRADUAÇÃO (4º GRAU)	
		- CORI	PO DOCENTE	
		3.1.	01 - Distribuição do Corpo Docente de Mestrado, por curso, segundo a qualificação e procedência	59
	2	- CORI	PO DISCENTE:	
			<ul> <li>01 - Alunos matriculados em cursos de Mestrado, por área de concentração e por sexo</li> <li>02 - Alunos matriculados em cursos de Especialização, segundo a carga horária</li> </ul>	
			PESQUISA	
	_	DECOII.	ISAS EM ANDAMENTO	
	_		Atividades de pesquisa, segundo a carga horária,	
			com o envolvimento de docente e discentes  Relação das pesquisas em andamento, por Departamento	
			EXTENSÃO	
	_	ATIVII	DADES DE EXTENSÃO	
		5.1 -	Atividades de extensão desenvolvidas através de cur_ sos e estágios	.78
		5.2 -	Atividades de extensão, segundo a população beneficiada	
			ADMINISTRAÇÃO	
5	_	APOTO	ADMINISTRATIVO	
J			Quadro e Tabela Permanentes (Pessoal Tecnico-Adminis	
		0.1	trativo)	81
		6.2 -	Situação dos servidores e dos docentes	.81
		6.3 -	Força de Trabalho	.81
7	_	RENDA	BRUTA MENSAL	
		7.1 -	Distribuição da renda bruta mensal dos servidores	.82
		7.2 -	Número de dependentes dos servidores, segundo a renda bruta mensal	.83
8	-	ATIVII	DADES ADMINISTRATIVAS	
		8.1 -	Distribuição do Pessoal Técnico-Administrativo nos Departamentos Acadêmicos	.84
		8.2 -	Distribuição do Pessoal Técnico-Administrativo nos órgãos administrativos	.85
9	_	CONVÊ	NIOS	
		9.1 -	Demonstrativos dos recursos oriundos de convênios	
			e/ou auxílios	.86
*0	-	ORÇAMI	ENTO E FINANÇAS:	
			Rendas Internas  Ouadro de detalhamento da programação orçamentária	

		pp	
		10.3 - Outros custeios	3
		10.4 - Quadro de redução de recursos em equipamentos	
		e material permanente94	4
		10.5 - Detalhamento da execução orçamentária(3.1.2.0) 95	ō
		10.6 - Detalhamento da execução orçamentária(3.1.3.2)	ō
		10.7 - Detalhamento da execução orçamentária(4.1.2.0)	5
	_	COMBUSTÍVEL	
		11.1 - Consumo de combustível c/movimento de veículos 97	7
2	-	ASSISTÊNCIA MÉDICO-ODONTOLOGICO  12.1 - Pacientes atendidos pela Divisão de Assistência  Medico-Odontológico 99	9
3	-	HOSPITAL VETERINÁRIO	
4	_	13.1 - Movimento do Hospital Veterinário	С
		14.1 - Movimento da Imprensa Universitária	1
5	_	INFRAESTRUTURA FÍSICA:	
		15.1 - Obras construida no campus	2
		15.2 - Obras em construção no campus	2
6	_	BIBLIOTECA CENTRAL	
		16.1 - Acervo da Biblioteca Central	3
		16.2 - Movimento de leitura da Biblioteca Central	3
7	_	MOVIMENTO DE DIÁRIAS	
		17.1 - Despesas com viagens dos Docentes e Administrativos . 104	4
		ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL	
8	_	ASSISTÊNCIAS:	
		18.1 - Bolsistas segundo o tipo e o valor das bolsas	5
		18.2 - Residências estudantis	5
		18.3 - Restaurante universitário 100	б
		18.4 - Outras despesas orçamentárias	б
	•	18.5 - Dispêndios estudantis10	7
9	-	GRÁFICOS ESTATÍSTICOS: RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO	
		19.1 - Análise do cardápio padrão	3
		19.2 - Movimento de refeições:	
		19.2.1 - Mensal - março	
		19.2.2 - Mensal - abril 110	
		19.2.3 - Mensal - maio	
		19.2.4 - Mensla - junho11	
		19.2.5 - Análise global - 1° semestre 11.	
		19.2.6 - Análise por categoria 11	
		19.2.7 - Análise por especificação 11	
		• 19.2.8 - Análise por classificação	6

19.3 -	Movimento de despesas:	Рp
	19.3.1 - Mensal - março	
	19.3.2 - Mensal - abril	
	19.3.3 - Mensal - maio	.119
	19.3.4 - Mensal - junho	
	19.3.5 - Analise global	.121
19.4 -	índices de despesas	
	19.4.1 - Despesa global	122
	19.4.2 - Despesa gênero	.123
	19 4 3 - Despesa - reembo!	124

Color   Colo	PRINTED   CONTROL   FOR   FO		2	18.50° M	5. PROSE 1.5			A A		 v	_	<b>—</b>	L	,	Ε	 -	_	ك
### 15   19   19   19   19   19   19   19			10000	100	200 Pet 1-1 1-20	A. 1811/23	1	<u> </u>	1						<u> </u>			
Column   C	Colored   Colo		3.0%	Carried Section 1	25 m2 c2 c2 a	Sp. Co.	7 1	3	(le	<del> </del>	+	+	1	-	†	1		
Color   Colo	Color   Colo						i i		•						<u></u> _			
Color   Colo	Color   Colo	vastoo ha booms	\$ -	Э,	CONTRACTOR IN THE PRODUCTION	95-0	67.2	<u></u>	•	\$		_						
Color   Colo	100   100	/ SANDER DIVING	£-\$	<u>.</u>	£.		-		20	4	+	†		†	1	1	1	i
Prof.   Prof	Park	688.1418100	- 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15	or en	1. 不够不够了	1-07	65		<u>.</u>		-{ //	2.5						
100   100	100   100	A001011 1784		£	ta		-42	<i>-</i>						_		•		
Coloniary   Colo	Color   Colo	A DESCRIPTION OF SECURITY	S:	괄.	おおり はいしょう はいない	eo-I	3.4		1	1	1	,	1	+		-!   	<b>∤</b> i	1
		CONTRACTOR - CHARACTER CONTRACTOR		rigi T	'em			•			<u></u>	_			<i>*</i>		,	
110.   P. C. 19.   15.	1800   1900	ASSOCIAÇÃO DES PURITESORES	1-12	: ò	第2条項目の関係の対象に対象によるが対象を対している。	1i-06	-			_				1				į
The color of the	The control of the	ھ				ć	į			+	+			)	1		)    }	) 
Coloniary   Colo	No. 1	CANCO MANAGER.	1-9c	<b>P</b> :	Trickers	3	, m	1			_			<b></b>				
The content of the	The color of the	energy to the state of the	4	ì		•		4	_					 \$4	£,	4. 1.000		<u>13</u> (
VECTORAGE   F-13   02   F-13   03   F-13   04	VECTARGO   F-13   02   PATE TRANS   F-13   04		•	:	much of the total confession	F-11	3.5		1	+		V		せいが	9	3	4	7
SELECTION   C-13   OI   PARTITUTED   C-27   OF	SECOND   1997	CANALINA CASA BE 1700 APER	بر ا ا	ê S	4					_	_3					2	- م	•
Particular	ESTITATION   Head of the control o	C. S. DO 181 (1811)	, (-)	; E	PART TRAINS	6-67	4	90	1		1	؆	<b>人</b> 同 (	10	引 //			
0-0-0 45 FORTIAN SERUITA H-05 20-4 65 10-0 5	0-0-0 45 FOSTO N. GASTINA H-05 20-4 6-0 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	CASA DO ESTUTABLE	나	7	1450.031	(j.) L	3		==									9
1-67	1-67 37 FESCH ATTERIAL AND THE LEATH FOLLOWS 37 1-68 38 1-68 3		(d.	35 d	ALICAN MEDICAL CANADA C	50 5			/	1	2		<b>K</b>	1	(C)		7	
1-66 37 PG FLATE ATTAIN OFF MANAGED ST 1-06 37 PG FLATE FOR THE LATENGE OF 37 1-06 37	1-66 37 PG FLATE ATTAIN DISPLAÇÃO - 66 37 1-66 37 1-66 37 186-191 PESTA PASA PASA PASA PASA PASA PASA PASA P	CASA DO LNICEDATE	`	8.5	POSTATION OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	, (C)	7 ?	-		<u>\</u>	2		200				,5 9(\ \ <b>11</b> )	•
1-06 37 Pel-efficie ESSIR Christian 37 1-06 37 1-06 37 Pel-efficie ESSIR Christian 69 37 1-06 37 Pel-efficie ESSIR Christian 1-06 37 1	1-06 37 Pel-Filter ESS.18 Chart. 200-05 37 Pel-Filter Pel-Fi	Charles and Charles	į	i in	Mile Training at the partition of	90-10)	:5	J						\ ````	fj'	7.5		. 0
1-06 37 130-1217-38. PERCLE POS-6-1. 1-06 37 1-06 64 64 65 64 6-06 59 1874-77. PR 14 ACE IA BATH E 1-06 51 1-06 51 1-05 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	1-06 37 130-1317-38. FISCLE PUS-F-A 1-06 37 11-06 53 130-1317-31. FISCLE PUS-F-A 1-06 53 130-1317-31. FISCLE PUS-F-A 1-06 53 130-1317-31. FISCLE PUS-F-A 1-06 53 130-1317-31. FISCLE PUS-F-A 130-1317-	COLUMN SOUTH STATES	1-96	4	PATER BUSINESS AND THE PARTY OF	Mg - 08	23		*			6		-			1	
1-05   43   PEC-PUTT   PE 14 ACETA PATE   1-08   51     1-05   43   QUARA COTTENA   E-08   11-A     1-05   43   QUARA COTTENA   E-08   11-A     1-05   54   PET-PUTT   PE 14 ACETA PATE   1-06   37     1-05   54   PET-PUTT   PE 14 ACETA PATE   1-06   37     1-05   54   PET-PUTT   PE 14 ACETA PATE   1-06   37     1-05   54   PET-PUTT   PE 14 ACETA PATE   1-06   37     1-05   54   PET-PUTT   PE 14 ACETA PATE   1-06   37     1-05   54   PET-PUTT   PET-PUTT   PET-PUTT   1-06     1-05   54   PET-PUTT	1-05   53   150	CONTRACTO	٤	£.	CONTRACTOR AND	2		) <u>.</u>		-2	7		5		_	5		
1-05 43 (Water, Corona E-06 31-A 1-05 53 43 44 45 45 11-A 1-05 54 4 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	1-05 43 (24 km) COTORTA E-08 71-A 1-05 54 BUTTOTA T VICE-RETTORTA 1-06 37 1-05 54 BUTTOTO T VICE-RETTORTA 1-06 37 1-10 22 5 1-10 22 5 1-10 42 5 1-10 42 5 1-10 42 5 1-10 5	CONTABILITIES L'EXAMPLE COSTILO	1-0 6-33-4	<b>3</b> 8	THE CAPTULING THE STREET, STREET,	8 10 - 1. 1 1.	33	<b></b>		N. C.	<b>√</b>	نتر اند	المر		7		9	
1-05 43 (WARRA COTTOTA E-05 71-A  1-06 35 137 WELL T. VICE-RETTOTA 1-06 37  1-06 36 103741 WITH 1 1-06 37  1-16 22 5 5 5 10 003741	1-05 43 QWHEN COTHIN E-08 11-A 1-05 54 BETAL FYIGH WITHOUT 1-06 37 1-05 54 BETAL WATTON 1-06 37 1-10 22 5 1-10 42 SALFO NOWE 1-06 37 1-10 42 SALFO NOWE 1-06 37 1-10 42 SALFO NOWE 1-06 37 1-10 40 47	=							+	+	7	)	1	+	1		2	1
C-13 [5] 8 20.3 Mera, r. vice-serration 1-06 37 [-66 54-8 19574] with r. vice-serration 1-06 37 [-66 54-8 19574] with r. vice-serration 1-06 37 [-66 57 64-8 19	C-13 [1-6 52 ANTREMA T VEGE-METTERIA 1-06 37 [1-6 52 54-A BESTAL TATELA T VEGE-METTERIA 1-66 37 [1-6 37 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64 64	Transfero central	1-05	5	QUANTA CONTRA	50-1	7-1.		-		J	`		(				
1-46   55   50.3 Feb.   1-46   37   1-46	1-06 55-4 HURSTELL TUTCE-MUTTERIA 1-06 37 1-06	DEPARTMENTO Pos							<u> </u>		<i>ن</i> ـ	,				1	9	
1-07 54-4 HTESTO NOTE: 1-06 37 1-07 54-4 HTESTO NOTE: 1-06 37	C-07 54-A HURTH HURT.  1-10 22 54-A HURTH HURT.  1-10 37 64-6 37 64-6 50 HURT.  1-10 36 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50 50	ACROSACIA	Ç.	29	VIIOLISA-MOIN I VIIOLOM	-00-1	i'n	-	7	1	V		7		5			
1-07   69   WILESTO   1-06   34   1-16   22   5   5   5   5   5   5   5   5	1-07   69   ULTEATO   1-06   34   1-16   22   5   5   5   5   5   5   5   5	CLEVELAS DOMESTICAS	0-0-1	-4 -1,7	TOTAL TAKES	1-(-6	7.		ţ		7	5			2	<u>ک</u>		
1-16   22   5   5   5   5   5   5   5   5	1-16   22   5   5   5   5   5   5   5   5	LETICS & G.FONTAS	1:-01	5	No. of Contraction	3-0-1	À		-		<u>/-</u>			<u>ن</u> ر	//	څ		
1-66 36 SALMO MARKE 11-06 37 1-66 37 1	1-66   36   36   37   36   37   36   37   36   37   36   37   36   37   36   37   36   37   36   37   36   37   36   37   37	Epucação	97-1	3	sa;						_			}	//			
6-01 13 SERVIÇA E INFORMAÇA 6-07 51 1-07 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	6-01 13 SERVIÇOS CUZAÇES 6-07 51 1-05 14 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	MONEY A MANUAL M	) 	3 3	SALZO NOSZI	2 S				=0		1	7.0 20					
1-65 14 17 10 CONTINUE DE SANTONIO DE SANT	1-65 14 17 10 CARATTA E-11 17 165 1-65 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	Participation of the contrast of the second		2 5	SCHOOLSEN E INFORMAÇÃO	P-07		//	_			Į	3				_	
6-01 17 10-6-87, TA CO-6-87, TA CO-6-11 12 1-12 1-13 1-14 1-15 1-15 1-15 1-15 1-15 1-15 1-15	6-01 17 forestria 6-01 for 10 forestria 6-01 for 17 forestria 1-01 10 for 10 forestria 1-01 20 forestrial forestrial 1-05 37 forestrial 1-05 37 forestrial forestrial 1-05 37 forestrial forestrial 1-05 37 forestrial f	70.25	() -	2 74	critical cultivate	ر. و	ñ	-				Ľ	1	Š				
6-04 69-4 10-0-0-0-1-1-1 1	6-04 63-4 10*Cantria 6-67 76 10*Cantria 36 1-65 26 0/39\chicklichida file 24\chicklichida 10-05 37 1	THEMSANDS REWLE		2	# · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	;	- <del>-</del>	1	+-	1	-	<b>→</b>			<del>-</del> †	-   		
Official and Country of Country o	26 1-65 26 0390,000,000 PURE SAME OF S	VETERINARIA	5.	÷.	TOWERSTEA	11-5	- <del>-</del>				٦		ا ش	=	_	•		
Off 1-fee and transferrance for Physics Co. 2007, 120 and 120	00 1-66 26 (0300,040 PM,01000 1-65 37 1-97 7-9 F CMC-8-2 AM,0200,040 1-650 1-65 37 1-65 37 1-65	ZANJI RSA (A	ž Š	£				7		Ö	۔ سے		Q	10		- ₹-	ORTO DOMS TRIME/OR	804
では、 一般のでは、 一般のないのではない。	1-97 29 ECMAND ACTUAL ACTUAL 2-05 57	processo visit presentati	1-65	90	Charles of Charlesoners		-	-	1	H	1-1 1-1		- E					
TO TOTAL TENEDOCTOR OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE P		HEREATO ATOLDETO BULLS	1-0.1	ę,	TO COMPANY AND PROPERTY OF THE PARTY OF THE	90 74	S					<u> </u>			1	//		
. sy so-1		Network Established	ŝ	×.		•		·-		1			2	;;; }	/			

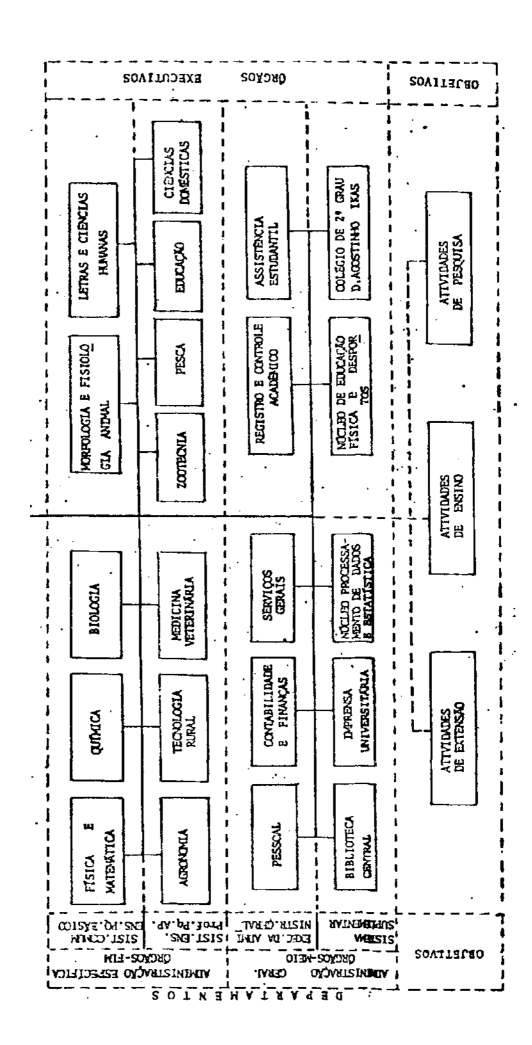
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DE PERNAMBUCO

UFRPE

A

RGANOGRAM

AIRATIZETVIVU SOYDIN EXECUTIVOS POLÍTICA PRÓ-REITORLA DE PESQUE SA E PÓS-CANDAÇÃO GABINETE DO REITOR
ASSESSORIAS ESPECIAIS
ASSESSORIAS DE SEG.E INTORNAÇÃO
PROCURADORIA JUDICIAL
REPRESIDITAÇÃO EM BRASÍLIA GREACS DE APOTO E ASSESSORAMENTO CON. DE ENSINO, PESQ. E EXTENSÃO SECRETARIA DOS COLECIADOS SUPERIORES t 1 PRO-REITORIA DE ENSTRO DE GRADUAÇÃO ſ ı UNIVERSITATIO ı **≺** 1 ı **~**: ŧ ł 0 1 H 1 H 1 CONSELHO 1 113 PRO-REITORIA DE ATIVI DADES DE EXTENSÃO 1 1 œ t 1 **成** 四 ŧ p. ю 1 VICE-REITORLA CLRADORES ĺ 띰 ı PRÓ-REITORLA PLANEJAMENTO Ä f CONSELHO CXO SUPE DELIBERA REITORLA ORGÃOS RIOR



# **ENSINO**

1.1 - CORPO DISCENTE DE ENSINO DE 19 GRAU (ESCOLA DE APLICAÇÃO)

1.1.1- Alunos matriculados na "ESCOLA LIONS PARNAMIRIM", por série e por sexo, no 1º semestre de 1980 .

(Convênio UFRPE/Secretaria de Educação)

		SÉRIES	S	E X 0	TOTAL
			MASCULINO	FEMININO	TOTAL
			101	101	202
			98	89	187
2a.	"		72	70	142
3a.	"		44	52	96
4 a .	"		61	63	124
5a. "			76	82	158
6a			34 •	40	74
7a.	"		25	37	62
8a.	"		19	13	32
*PROJET	O D	E ATENDIMENTO AO PRÉ-ESCOLAR			
		TOTAIS:	530	547	1.077

FONTE: Secretaria da Escola

#### 1.2 - CORPO DOCENTE DE ENSINO DE 2º GRAU

1.2.1 - Situação do Corpo Docente do Colégio de 2º GRAU

D. Agostinho Ikas, por curso, no 1º sem. de 1980,

C U R S OS	TURNO	N9 DOCENIE 20 h	P/CH SEMANAL 40 h	TOTAL DOCENTE
01 - TÉCNICO EM AGROPECUÁRIA	Diurno	14	11	25
02 - BÁSICO EM AGROPECUÁRIA	Noturno	05		05
,	Diur./Noturno	02	05	07
*Convênio SEC/PE				
TOTAIS:		21	16	37

FONTE: Diretoria do Colégio

1.3 - CORPO DISCENTE DE 2º GRAU

D.Agostinho Ikas, GRAU 20 1.3.1 - Alunos matriculados nos Cursos do Colégio de por série, no 1º semestre de 1980.

CURSOS					  -  -	හ සෝ ස	IES			, emo
			E	, <del>, ,</del>	la.	22	2a.	e Cr		TOTAL UE
ESPECIFICAÇÃO/DISCIPLINAS	TURNO	VAGAS	SEMESTRAL	NP/TURMA	NO/ALLINO	N9/TURMA	Nº/ALUNO	NY/TURMA	N9/ALUNO	ALUNUS
CURSO TÉCNICO EM AGROPE-									·	
CUÁRIA	DIURNO	200	•							
No disciplinas:										
la, serie: 15			5.472	47	137	ю	95	ო	9.5	327
2a. " : 13			3.876							
3a. 2 : 13			2.520							
TOTAL: 41					-					
CURSO BÁSICO EM AGROPECU										
ARIA	MOTURNO	100		8	85	г <del>і</del>	<b>4</b> .	73	75	204
No disciplinas:						·				
la, série: 12			1.768							
			1.134	_						
3a, serie: 13 TOTAL 38			624							
OTAIS:		300	15.394	9	222	4	139	5	170	531
					'					

FONTE: Diretoria do Colêgio de 2º Grau Dom Agostinho Ikas - São Lourenço da Mata-PE.

2.1 - CORPO DOCENTE PE GRADUAÇÃO

2.1.1 - Quadro Resumo do Corpo Docente de Graduação, por Departamento, segundo o regime de trabalho e categoria funcional, no  $1^{\circ}$  semestre de 1980, 10

(2)	+	(7)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	··											12	Ī
<b>'T</b> \	CEEV		61	19	30	23	23	36	. 91	27	21	15	77	60		252
J	CF1 CF1 (7)		13	15	19	11	16	*29	07	14	13	13	12	. 60		173
		AE	2	1	m		<del>ر</del>	<i>(</i> *)	<b>~</b>	-	ŀ	ı		1		14
	HS	Z.	2	,	<b>⊢</b>	<del></del> 1	<del>1</del>	2	ı	m	ı	ı	7	7	····	14
	20	AD	ŀ	J	ı	r-4	l	pred	ı	ı	r×		1	1	<u> </u>	3
		T		ŀ	ı	1	FI	1	ı	t	1	ı	à	1		2
		AE	9	p	~	1	တ	-	p f	m	7		4	4		44
£4	HS	AS	,1	<u> </u>	1	ረሳ	7	<b>,</b> 1	r=1	1	Ŋ	pod	m			24
C.L.T	40	AD	7	ബ	1	ı	4	,		ı	5	<del>, -1</del>	F-4	ı		12
		Ţ		ŀ	ŀ	ı	1	; 		l ———	1	!	<del></del> -	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	F4.
		AE	1	1	I	!	1	٠	1	ı	<b>-</b>	2	1	m		11
	Æ	AS		κ	∞	'n	I	6	4	~	2	1	ı	1		38
	R	AD.	1	<del>,</del>	1	1	1	Ŋ	ļ	ı	ı	ŧ	1	ŧ		9
		₽	,	1	1		}	فسو	ı	i	1	2	1	1		4
[ .T/	(TOI (TS3 (T)		90	07	r-4 r-4	12	04	80	*10	13	80	05	07	•		79
		AE	1	ŀ	1	1	í	ı	,	<u>, – l</u>	1	1	ı	1	•	2
	HS	AS	ı	<u> </u>	2	7	<del>-</del> -1	1	1			<u> </u>	1	ı		7
	20	AD	,		<b>-</b> -	<b>C</b> 1	1		~~	4	<b>⊢</b> +	l	1			=
		EH	<del>,-</del> 1	!	1		į.	1		1	1	ŀ		1		2
SI OI		AE	1	ı	;	ı	<u> </u>	1		1	1	i			······································	
UTAI	HS	AS	-" <sub>1</sub>		ļ	-	l 	1	ı	1	1	1	1	1		2
ESTATUTÁRIO	40	æ	2	ł	7	ı	2		~	1	2	1	2		horas.	172
ES		Ħ	1	ı	,l	ı	r-4	ı	l .	1	+		1	ı		7
		AE	ł	1	+		1	1	1	1	1		) ————————————————————————————————————	<u>'</u>	e .	
	RE	AS	1				ı	~I	1	ı	1	1				7
		Q.		-	<u>~</u>	<u>س</u>	I	Ŋ	4	5	<del>ش</del>	7	1	1	regime	27
127		E+		<u>~</u>	- 2	~	1	r-4	1	-2		1	1	1	## ##	12
REG.DE TRABALHOE	CAT. FUNCIONAL	DEPARTAMENTOS	FÍSICA E MATEMÁTICA	QUÍMICA	BIOLOGIA	MORFOLOGIA E FIS.ANIMAL.	LETRAS E CIÊNC. HUMANAS	AGRONOMIA	TECNOLOGIA RURAL	medicina veterinária	ZOOTECNIA	PESCA	EDUCAÇÃO	CIENCIAS DOMÉSTICAS	OBS:*Inclusive   Docente	TOTAIS:

2,1.2 - Quadro Resumo do Corpo Docente de Graduação, por Departamento, segundo a categoria funcional equalificação, no 1º semestre de 1980.

	IATY IAS:	- 1	2	61	30	23	23	36	16	27	21	1.5	14	60		<del></del>	13	252
-	Q	IJ		ı	2		٧.	. <del>-</del>	۱.	,4	 I	~~~	۲۷	m	·	·	·	9,7
	ENSINO	E W	α	) į	ıΛJ	1	5	4	7	7	بسم	c)	က	7	·	<del></del>		35
	EN	Σ	1	y4	m	i	F4	~ <del>*</del>	1		2	m	ı	7	· · · · · ·			17
	A.	Ω	1	t	ı	ı	1		1	ı	ı	i	ı	!		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	
	•	U	1	i	<b></b> 1	ĭ	1	ļ	l	i	ı	l	:	i				1
	ASSIST	E	ı	-	-	m	ŀ	rd	7	7		,		,	<del></del>			12
	SS	Σ	۲.	) ၁၈		9	2	œ	ന	8	9	,	7	2		·	<del></del>	56
T.		۵	1	\$	,	1	~	m	ļ	ì	J	pi	N	. 1				7
C.L.	0	ပ	ı	I	ı	<del>,-</del> !	ı	ı	ı	í	ı	Į.	!	1				1
ပ	ADJUNTO	E/A	i	··· -	İ	I	1	I	1	ı		]	ī	1				1
	2	Σ			ł	ļ	7	ы	ı	ī	}	,i	1	ı				7
	×	Ω	ŀ	73	ı	1	7	Ŋ	ı	1	2	,	ı	3				1.1
	ıR	Ŋ	ţ	i		1		į	. 1	1	1	61	1	ļ				2
	TITULAR	E/A	ı	1	ſ	1	1	1	ı	1	f	1	ſ	ı				1
	LIJ	Œ	· · ·		ı		-	ı	i	ı	ţ	1	ı	ì				2
		Ω	Ţ	1	i	ı	1	r1	ı	ł	ì	i		t				æ
	ÑO	ŗ		1	1	ı	1	ı	f .	<del>,1</del>	i	1	ı	ŧ				
	ENS I NO	EA	ŀ		1	ì	ŀ	)		ŀ	i	i	ı	ı				1
	ជ	Σ	t	1	ŧ	ı	f	ı	1	•	1	1	1	ı				1
	A.	Q	١		ŀ	ı	1	ı	j	1	!	1	ŧ	ŀ	· · · · · · ·			ì
		G	1	1	1	1	i	į	ŧ	ı	1		l	I				\$
0	ST.	Ę/	1	1	<del>.</del> t.	4	,	ì	1	1	ı	1	ı	)				9
ESTATUTÁRIO	ASSIST	æ	ì	1		ı	l		1	,i	-	<u> </u>	ı	!				7
UL	Ŋ.	Q	ţ	ł		ì	ļ	ı	ı	1	ı	ŧ	1	l				ł
TAT	0	ڻ ت	•	ŧ	,1	7	<del></del> 1	l	~		N	1	ŀ	ı				9.
ES	ADJUNTO	E/	7	p-4	2	7	ı	m	々	ហ	m	ı		1				25
	Ď	Æ	1	t	ı	• [			7	,t	1	{		ŧ				٠.
	~	ū	ı	3	'n		ı	ω	ŀ	7	·	5	ped	1				13
	ĸ,	ပ	1	1		1	ì		1	ı	ı	!	ı	t				7
	Į,	E			ı	2	<del></del> 1	1	l	2		1						
	TITULAR	Σ	1		l	1	1	ı	\$	1	1	; 	i	1				
	<u> </u>	Ω	9-4	- 7	2		1	r-4	1	<u> </u>	l	1	1	1		······································		
CAT. FUNCIONAL E	- ·	DEPARTAMENTOS	FISICA E MATEMÁTICA	:	BIOLOGIA	MORFOLOGIA E FIS.ANIMAL	LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS.	AGRONOMIA	TECNOLOGIA RURAL	MEDICINA VETERINĀRIA	ZOOTECNIA :	PESCA	EDUCAÇÃO	CIÊNCIAS DOMÉSTICAS				TOTAIS:

2.1.3 - Quadro Resumo da situação do Corpo Docente de Graduação, segundo o regime de trabalho, por categoria funcional e por sexo, no 1º semestre de 1980.

CAT. FUNCIONAL	TITULAR	ır	ADJUNTO	TO	ASSISTENTE	ENTE	AUX. DE	ENSINO	TOTAL
EG, DE TRABALHO	MASC.	FEM.	MASC.	FEM.	MASC.	FEM.	MASC.	FEM.	DOCENTES
RE	16	ı	31	. 02	27	13	04	07	100
40 Horas	03	1	22	02	14	12	56	17	96
20 Horas	603	10	15	ı	13	07	12	03	5.4
12 Horas	1	ı	ı	1	ŧ	01	0]	ı	0.2
							·		
SUB-TOTAL:	22	01	89	04	54	33	43	27	<b>-</b>
TOTAIS:	2	23	2.4	2	uo	87	1-	70	252
		7							

2.1.4 - Distribuição do Corpo Docente, por qualificação, segundo o regime de trabalho semestre de 1980. e categoria funcional, no 1°

ar Burose	QUALIFICAÇÃO		(DOCENTES ESTATUTÁRIO E C.L.I)	TÁRIO E C.L.	τ )	
100	GRADUAÇÃO	ESPEC. OU APER-	MESTRADO	DOUTORADO	DOUTORADO L.DOCÊNCIA	TOTAL
12 HORAS		02	ŀ	P	١	02
20 HORAS	10	26	12	90	02	54
40 HORAS	14	34	37	0.5	40	97
3 C	80	26	41	18	90	66
TOTAIS	32	88	96	27	15	252

NAL         GRADUAÇÃO         ESPEC, OU APER- FE IÇOAMENTO         NESTRADO         DOUT           R         04         07         02         02         00           O         10         26         12         01         12         01         12         00 <th>CATECORTA</th> <th>QUALIFICA</th> <th>QUALIFICAÇÃO (DOCENTES DO QUADRO, CLT, VISITENTES E COLABORADORES)</th> <th>O QUADRO, CLT,</th> <th>VISITENTES E C</th> <th>OLABORADORES)</th> <th></th>	CATECORTA	QUALIFICA	QUALIFICAÇÃO (DOCENTES DO QUADRO, CLT, VISITENTES E COLABORADORES)	O QUADRO, CLT,	VISITENTES E C	OLABORADORES)	
04     07     02       10     26     12       01     18     60       17     37     16       103     09     06       -     06     -       136     97     103	FUNCTONAL	GRADUAÇÃO	ESPEC, OU APER- FEIÇOAMENTO	MESTRADO	DOUTORADO	L.DOCÊNCIA	TOTAL
10     26     12       01     18     60       17     37     16       103     09     06       -     -     06       136     97     103	TITULAR	04	07	02	60	10	23
01     18     60       17     37     16       103     09     06       -     -     06       136     97     103	ADJUNTO	10	26	12	13	11	72
17 37 16 103 09 06 06 136 97 103	ASSISTENTE	01	18	09	90	03	86
103 09 06 06 136 97 103	AUX, ENSINO	17	37	16	0.1	1	7.1
NTE - 06 136 97 103	COLABORADOR	103	60	90	ŀ	ì	118
136 97 103	VISITANTE	1	-	90	03	1	60
	TOTAIS	136	26	103	28	15	379

2.1.5 - Distribuição do Corpo Docente, por qualificação, segundo o regime de trabalho semestre de 1980. (colaboradores e visitantes), no  $1^{\circ}$ 

HORAS SEMANAIS	QUALIFICAÇÎ	.Αo (πο	CENTES COLABOR	(DOCENTES COLABORADORES E VISITANTES )	ANTES )	
CONTRATADAS	GRADUAÇÃO	ESEESOANEAFER-	MESTRADO	DOUTORADO	L.DOCENCIA	TOTAL
DE 2 A 6 HORAS	80	\$	ı		-	, 80
DE 7 A 12 HORAS	30	1	01		-	31
DE 13 A 18 HORAS	70	01	0.1	•	ŧ	90
DE 19 A 24 HORAS	9€	03	02	l	1	41
DE 25 A 36 HORAS	-	-	-	ı	1	•
36 HORAS OU MAIS	25	0.5	90	03	1	41
TOTAIS	103	60	12	03	1	127

2-.1.6 - Distribuição do Corpo Docente, por categoria funcional, segundo o regime de trabalho, no 1º semestre de 1980.

CATECOBIA	QUALIFICAÇÃO	(DOCENTES DO QUADRO, CLT, VISITANTES E COLABORADORES)	, CLT, VISITANTES	E COLABORADORES)	
FUNCIONAL	12 HORAS	20 HORAS	40 HORAS	D Si	TOTAL
TITULAR	J	70 .	03	16	23
ADJUNTO	•	1.5	24	33	7.2
ASSISTENTE	. 10	19	26	70	86
AUX, ENSINO	01	15	77	1.1	71
COLABORADOR	39	47	32	•	118
VISITANTE	•	ı	•	60	60
TOTAIS	41	101	129	108	379
	:				

semestre de 1980. 2.1,7 -Distribuição do Corpo Docente, por Departamento, segundo o regime de trabalho, categoria funcional e qualificação, no  $1^{\circ}$ 

	N9 DE	REGIME	120	TRABALHO	LHO	CATEC	CATEGORIA	FUNCIONAL	1		QUALIFICAÇÃO	CAÇÃO	<u> </u>
DEPARTAMENTO	TES	12	20	40	DE	LIJ.	ADJ	ASS	A.E.	DOUT.	, MS	Ε/Α.	gg.
FÍSICA E MATEMÁTICA	19	,	. 20	01	02	€0	50	03	80	20	70	12	10
QUÍMICA	61	ı	01	10	80	03	\$0	υŧ	10	0.4	12	03	
BIOLOGIA	30	,	90	11	£1	03	90	11	10	0.5	11	60	0.5
HORF.E FISIOLOGIA ANIMAL	23	1	20	90	12	70	99	13	1	0.5	6	==	63
LETRAS E CIÊNCIAS BUMANAS	ដ	6	0.5	17	•	20	90	0.4	=	03	20	90	07
ACRONOMIA	37	6	07	02	27	02	12	13	10	12	15	60	10
TECNOLOGIA RURAL	16	6	03	70	90	1	80	0.5	1	,	90	80	02
MEDICINA VETERINÂRIA	76	1	60	63	14	0.2	60	10	0.5	02	9	11	8
ZOOTECNIA	21	ı	03	11	0)	10	60	0.5	90	60	90	80	07
PESCA	13	,	t	60	90	0.5	03	0.1	60	03	მვ	70	. 50
EDUCAÇÃO	14	,	03	11	1	0.1	03	0.5	50	970	03	\$0	05
CLENCIAS DOMESTICAS	60	,	10	90	03	,	1	02	07	ı	30	63	.Z0
									,				,
													•
	252	g	52	97	100	22	7.2	62	75	07	96	89	33
			2 5	~			2 5 2				2 5	5 2	
							1						

.1.8 - Corpo Docente de graduação, por Departamento, segundo a qualificação eafastamentodiversos, no 1º semestre de 1980.

DOCENTES		A DISPOSIÇÃO OUTRA INSTITUIÇÃO								•			01		19
FUNCOES	- 1	A DISPOS. OUTO SE - OI FOR UFRPS	ı	01	l	0.1	ı	10							03
AFASTADO DAS		LICENÇA	0.1	0.1	01	01	10					•			05
AFAST		COMISSIO- NADOS	01	02	03.	01	70	03	02	0.2	0.1	01	01		22
	DOUTORADO	AFASTADO	l	01	10	02	0.1	0.5	01	02	1	ŀ	01	01	17
- 1	DOUT	EM ATIVIDA -	<b>i</b>	1	01	10	1	1	ı	i	1	10	ı	1 03	] ]
CURSANDO	00	AFASTADO	ı	ı	03	ı	02	1	<b>!</b>	i	01	ı	1	1 05	2
75	MESTRADO	EM ATIVIDA- DE	03	5	03	ı	04	10	03	10	10	01	03	- 02	2
TOTAL DE	POR	DEPARTAMEN TO	19	19	. 30	23	23	36	16	27	21	15	14	60	252
		ری	ı	01	02	02	03	03	ł	:02	 	.01	:01	ı	15
STENTES		BOUTO- RADO	02	03	03	ı	ı	11	1	ı	03	0.5	03	ı	27
QUALIFICAÇÃO (EXI <b>STEN</b> TES)		MESTRA-	. 70	12	<b>-</b>	67	07	14	0.5	11	80	70	03	70	06
UALIFICA		ESPEC. E/OU APERF.	12	03	60		07	08	60	11	88	03	0.5	05	88
œ		GRADUA- ÇÃO	01	ı	0.5	03	90	ı	02	03	02	50	02	03	32
	CIRSOS / APPAS		FIS. E MATEMATICA	QuÍMICA	BIOLOGIA	MORF. F. ANIMAL	LETRAS E C. HUMANAS	AGRONOMIA	TECNOLOGIA RURAL	med veterināria	ZOOTECNIA	PESCA	EDUCAÇÃO	CIÊNC.DOMÉSTICAS	TOTAIS:

# Qualificação dos Docentes era função da Sub-Ãrea a que estão ligados. - 1º semestre de 1980.

## $({\tt CONCENTRA} \zeta \tilde{\tt AO} \ {\tt DE} \ {\tt ESPECIALISTAS})$

DEPARTAMENTOS   SUB-AREAS   DOUT.   MEST.   E/A   GRAD.   TOTAL		T		1			
FMF - Física	DEPARTAMENTOS	SUB-AREAS	DOUT.	MEST.	E/A	GRAD.	TOTAL
BIGLOGIA   BLB - Botânica   D2   D5   D4   D1   D2   D2   D5   D4   D1   D1   D1   D1   D1   D1   D1	FÍSICA E MATEMÁTICA					01	
BLG - Genética   01   02   02   05     BLM - Microbiologia   03   04   02   01   10     MCRFOLOGIA E FIS.ANIMAL   MFF - Fisiologia   01   05   06   02   14     MFM - Morfologia   01   02   05   01   09     LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS   CHE - Economia   CHL - Letras   CHP - Psicologia   01   01   01   02     CHP - Psicologia   03   04   03   01   01   02     CHS - Sociologia   03   04   03   01   11     CHF - Educação Física   09   06   01   01   02     AGRONOMIA   AGD - Florestal   AGS - Solos   AGS - Fitotecnia   AGF - Fitotecnia   AGF - Fitotecnia   AGF - Fitotecnia   AGF - Fitotecnia   03   07   08    TECNOLOGIA RURAL   TRT - Tecnologia Rural   TRE - Engenharia Rural   02   03   06   02   11    MEDICINA VETERINÁRIA   MVC - Clinica   01   04   06   03   05   05     MVR - Reprod. Animal   MVM - Medic. Veterinări   a 01   03   03   07   07    ZOOTECNIA   ZOT - Zootecnia   03   09   07   02   21    PESCA   PSA - Aquicultura   03   04   02   03   03    EDUCAÇÃO   EDC - Educação   04   03   05   02   14    CIÊNCIAS DOMÉSTICAS   CDN - Nutrição   CDA - Artes   CDV - Vestuário   01   01   01    CID - Vestuário   01   01   01   01    CID - Vestuário   01   01   01   01    BEZ - ZOOTECNIA   CDV - Vestuário   01   01   01    BEZ - COSTENIA   CDV - Vestuário   01   01   01    BEZ - COSTENIA   CDV - Vestuário   01   01   01    BEZ - Sociologia   01   02   03   04    COSTENIA   CDV - Vestuário   01   01   01    COSTENIA   CDV - Vestuário   01    COSTENIA   CDV - V	QUÍMICA	QUI - Química	04	12	03	-	19
MFM - Morfologia   01   02   05   01   09	BIOLOGIA	BLG - Genética BLM - Microbiologia		01 01	02 01	02 01	05 03
CHL - Letras	MORFOLOGIA E FIS.ANIMAL					_	
AGS - Solos AGT - Fitotecnia AGF - Fitossanidade  TECNOLOGIA RURAL  TRT - Tecnologia Rural TRE - Engenharia Rural  MVC - Clinica- MVP - Patologia MVR - Reprod. Animal MVM - Medic.Veterinăria a 01 03 03 03 07  ZOOTECNIA  ZOT - Zootecnia  DSA - Aquicultura PSC - Pesca  DSA - Aquicultura PSC - Pesca  DSA - Aquicultura DSC - Pesca  EDUCAÇÃO  EDC - Educação  CDN - Nutrição CDH - Habitação CDA - Artes CDV - Vestuário  09 06 01 0- 16 003 07 07  002 03 06 02 11  005 005 005 005 005 007 002 03 009 007 002 21  003 004 004 005 005 005 005 005 005 005 005	LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS	CHL - Letras CHP - Psicologia CHS - Sociologia	03	01	03	01 01	01 02 11
TRE - Engenharia Rural - 03 06 02 11	AGRONOMIA	AGS - Solos AGT - Fitotecnia		06 03		_	16 10
MVP - Patologia   02   03   05   01   01   01   01   07   02   03   07   07   07   07   07   07   07	TECNOLOGIA RURAL					02	
PESCA  PSA - Aquicultura PSC - Pesca  EDUCAÇÃO  EDC - Educação  O4  O3  O5  O2  O3  12  O3  O5  O2  O4  O5  O5  O5  O5  O5  O5  O5  O5  O5	MEDICINA VETERINÁRIA	MVP - Patologia MVR - Reprod. Animal		02 01	03	03	05 01
PSC - Pesca 01 02 03  EDUCAÇÃO EDC - Educação 04 03 05 02 14  CIÊNCIAS DOMÉSTICAS CDN - Nutrição 01 03 04 01 03 04 01 01 01 01	ZOOTECNIA	ZOT - Zootecnia	03	09	07	02	21
CIÊNCIAS DOMÉSTICAS  CDN - Nutrição	PESCA		03	04			
CDH - Habitação	EDUCAÇÃO	EDC - Educação	04	03	05	02	14
TOTAIS: 42 90 88 32 252	CIÊNCIAS DOMÉSTICAS	CDH - Habitação CDA - Artes	-	01		03	04 01
	TOTAIS:		42	90	88	32	252

2.1.9 - Corpo Docente de graduação, por Departamento, segundo o vínculo emprapregatício e sua posição, no 1º semestre de 1980.

		VÍNCULO EMPREGATÍCIO	uo rfcio	D.	5 I S O	ž o	
	•	QUADRO	col/vis.	DOCENTES EM ADM.	AFASTADOS	ENSINO	PESQUISA
	FÍSICA E MATEMÁTICA	19	1.5	0.1	ő	30	1
	oufwich .	19	605	ಕ	,	23	60
	BIOLOGIA	30	16	8	₹	39	18
	MORFOLOGIA E PISIOLOGIA ANIMAL	23	20	ಕ	ី	25	11
	LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS	23	31	ð	ર્જ	94	80
	AGRONOMIA	57 ,	14	8	90	745	17
	TECHOLOSIA RURAL	16	20	8	60	18	Z
•	MEDICINA VETERINÁRIA	56	30	8	75	33	60
e**	ZOCTECNIA	21	9	ಕ	6	42	19
	PESCA	15	8	ថ	70	23	13
	BDUCAÇÃO	14	ક	ಕ	&	16	62
	CIERCIAS DOMESTICAS	60	90	6ຸ	1	41	
	•		-				•
	S7	252	127	ส	27	331	1ò,
				- -			

2.1.10 " Corpo Docente de graduação, por categoria funcional, segundo os Departamento, no  $1^{\circ}$  semestre de 1980.

l t	. 1	ı	ļ	1	I	1	I	
,	TATOT	23	72	885	72	118	68	ور ا
DOCENTES	.T.J.D	7	20 7	75.	- 02	60	- 6	299 379
NCHERO TOTAL  DE	одампр	16	52	2	- 2			80 25
CIENCIAS DOMESTICAS	C.L.T.			2		- <del>-</del>	<del></del>	15 8
DEPARTAMENTO	оплоко					<del></del>		-
EDUCAÇÃO	.T.J.2			-5				17
DEPARTAMENTO	олило		2					N
A E Z C V	.T.J.	2	<b>,</b>	7	ō	Γ~	~	21
DEPARTAMENTO	омалир		2					2
ZOOLECHIY	.r.r.		3	2	-	δ,		18
DEPARTMENTO	Ожамир	1	9					<b>G</b> CO
PEDICINA VETERINÁRIA	,1,1,0			6	-37	10		23
DEPARTAMENTO	ORTAUD	2	6	1	1			13
TECHOLOGIA RURAL	.T.J.3		GCI	2	~	Α,		14
DEPARTAMENTO	оядацо				1			6
ACHONOMIA	.T.J.9	- 1		12	10	6	- ~	43
DEPARTAMENTO	олдало		9	p+4				80
TELEVE E CIEN.HIMANAS			2 4	3	11	330		- 50
DEPARTAMENTO	DRADRO							
MORF, E FISIOL, ANIMAL	<u> </u>	<u> </u>	2	6		7		8
DEPARTAMENTO	бичрко	6.7	"					
Aloloir	T, 1.2			6	04	1.4	-7	35
DEPARTAMENTO	ояд <b>ч</b> ид	m .	9	<u> </u>		 		=
OUÍMICA	,T,1.0	····	3	01				57
DEPARTAMENTO	оядупа	<del></del>	7					_^_
FISICA E MATEMÁTICA	.T.J.O			~		=======================================	<u> </u>	26
OTNEMATAGED	ояамир	- 5	-*-	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	9
CATEGORIA SER SER OOG		PROFESSOR TITULAR	FROFESSOR ADJUNTO	PROFESSOR ASSISTENTE	AUXILIAR DE ENSINO	PROFESSOR COLABORADOR	PROFESSOR VISITANTE	TOTAIS:

2.1.11 ~ Corpo Docente de graduação, por Departamento, segundo a sua formação universitária, no 1º semestre de 1980.

2.1.12 - Hora-aulas semanais: necessidade em função do horário - 1º semestre de 1980.

			HORAS AT	ULAS SENANI	15			
				HILID, DEL	NECESSID.	DOCENTES	DOCENTES	TOTAL
ĀREA	DEPARTAM	ERTUS	DICENTES QUADRO	COLAB, E VISITANTES	EM PUNÇÃO DO HORARIO	en Ensino	EM OUTRAS ATIVIDADES	•
	PÍSICA E MATEMÁTICA	<del></del>						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
٠,		PRE	200	410	249	22	ای	> >> (->>
ä		£MF		108	116	11		33 (-7/
TECHOLOGIA	QUÍVICA	QUI	156	72	252	18	06	24
¥	aghchonta	AGD	\$0	1.24	<b>60</b>			
μ.		AGS	128	24	80	08 11	1	
5		AGT	126	Ç4	108	15	13	50
EXLTIS		AG™	78	-	36	05		
9	TECNOLOGIA RUBAL	And.	•					
CIÊNCIAS		TRI	32 96	59 50	56 60	06 , 13	07	26 (-5)
CIE	PESCA			•				
ŀ	<del></del>	PSA	142 62	16 16	61 41	. 04	07	25 (-2)
	HIOLOGIA	120 11111						
Į.	<del></del>	BL9	155	66	132	16	!	
BIOLÉCICAS		B1.G	32	24	44	04	09	46
		BIN	36	24	93	05	. **	
		B1.2	58	46	116	15		<u> </u>
اقا	MORFOLOGIA E F.ANIMAL	,,			. !		i 1	
<u> </u>		WFF	156 74	36. 60	175 126	15 11	06	30
-	HEDICINA VETERINĀRĪA							<del></del>
CIÊNCIAS	POSTCARA VETERANATA	MAC	122	40	72	24 -	i i	
ξį		WYP	44	18	55	¢5	07	36
뛲	·	HVR	22	15	55	03	**	•
١	<del></del>	BAK ****	78	<del>-</del>	52	07		
	ZOOTECHIA	ZOT	194	68	185	23	63	26
	LETRAS E C. HUMANAS	CHE	55	6.2	60	06		
83		CHL	15	. 53	36	C4		
ARTES		CHP		41	16	03	16 l	58 (-4) <sup>8</sup>
		CM3	116	55	160	16		
ш .•		CHF	34	95	70	13		
ier.	EDUCAÇÃO							
5		F20C	150	64	224	15	05	20 (-1)
3	CIENCIAS DOMESTICAS	CDN	]]		ا ما	a t		
₹		CDN	54 87	12	40 28	04 06	l [	
ပ္ခါ	•	CDA	3/	05 22	20	0.5	07	15
CIÊNC, HUMANAS		CDV	20	10	50	02		
ပ		•	} ' !	• -	l			

COTTONS COTTONS ACTIVITIES couvers. .003 44 و، د 28 ST DOC. 4 33 4 % 22 93 22.22 ក្លុស ភពិភ 2,5 . . . . Ve04/17 N 40 0 1 14 4 ALUA/ATON SEXANAL \$6 56 11 56 378 27 39 28 28 28 28 22223 33 2.3 2.5 5.5 5.5 5.5 325 3 4 8 8 3 25 25 38383 No DE 265 1,098 1,098 1,635 138 138 138 138 138 138 545 240 1,002 1,406 1. The state of th 464 5.7.2 1.7co 15 S **製品等** 22.0 900 900 1, 740 1. 55 S 665 1, 680 1, 680 4, 650 8, 640 024 024 047 0 1,066 200 2,520 2,520 25.1 25.1 1.1 1,430 1,965 223 2, 250 1, 630 6, 150 2 2 3 3 Ye of 83233 #2 B2 362 702 1 2 5 F 35 38808 おおる 2 1 2 2 2 3 3 2 E 955 5% A) 27 - 3 33 Mc DE DISTIP. 22.2 3 4 3 4 4 はほう 22 100 36 9 44 5 W M 얼음 383. ASEA 20 mg 3 22.62 žž 2232 7.54 3.54 알로통행<mark>광</mark> Ę S 8888 5350 117000 27.42.2 TCZ k L: 27.425 AURECT. 127,410 20042 TOTALL TOTAL: 177303 1247 CERTAIN DOMESTATES INCHEST ACTAIN PES. PLANERS TO ANALOSE SELVENTA CEPA STALLS TOO Trainer a descri 14.22. 2504500 72767230 342... CHARLE TOTAL CONTRACT SEASONS AND CONTRACT CONTRACTORS arminate a cataka cato Ato <u> 24จากปั่งตัวจะ อังเอะสิเต</u>

2.1.13 - Docentes/CH Semanal Alunos/Disciplina

#### 2.2 -COLABORADORES

2.2.1 - Número de Professores Colaboradores, segundo a carga horária semestral, por Departamento, no 1º semestre de 1980.

COLABORADORES	N° DE COLA BORADORES	TOTAL CH SEMESTRAL
01 - FÍSICA E MATEMÁTICA 01 - QUÍMICA 03 - BIOLOGIA 04 - MORFOLOGIA E FISIOLOGIA ANIMAL 05 - LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS 06 - AGRONOMIA 07 - TECNOLOGIA RURAL 08 - MEDICINA VETERINÁRIA 09 - ZOOTECNIA 10 - PESCA 11 - EDUCAÇÃO 12 - CIÊNCIAS DOMÉSTICAS	13 05 14 07 30 09 07 10 05 07 05	6.700 2.480 4.655 4.000 11.380 5.780 1.860 3.010 2.350 4.500 1.345 2.430
TOTAIS:	116	50.490

#### 2.3 - VISITANTES

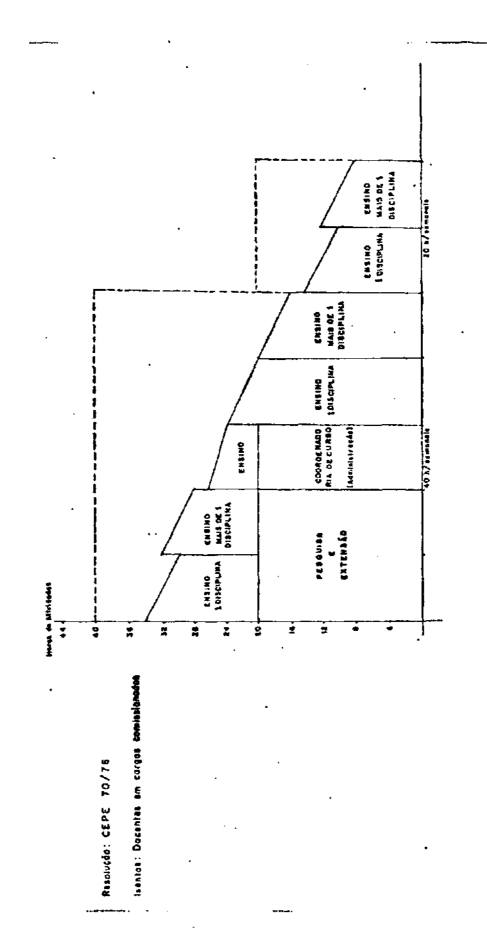
2.3.1 Número de Professores Visitantes, segundo a carga horária semestral, por Departamen to no 1º semestre de 1980.

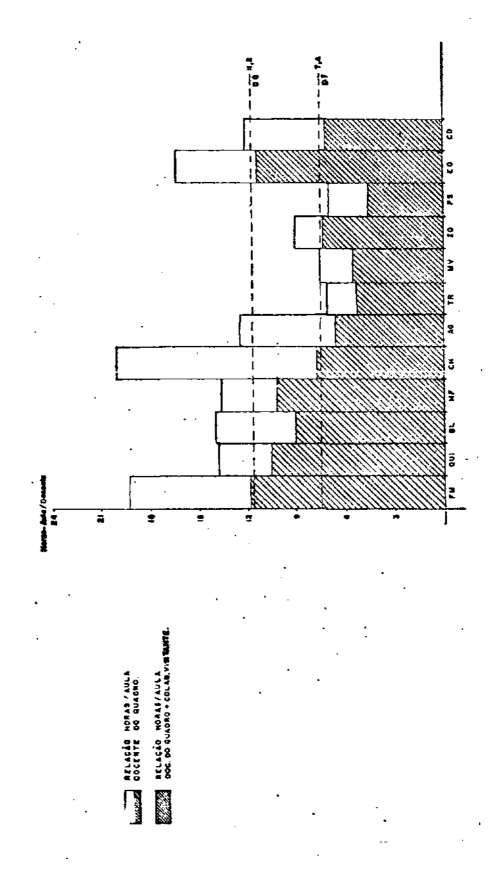
01 - BIOLOGIA .	
02 - LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS 01 DE	
03 - AGRONOMIA 05 DE	
04 - PESCA 01 DE	
09 -	1

FONTE: Departamentos

2.4 - GRÁFICOS ESTATÍSTICOS:

2.4.1 - Distribuição das horas de atividades em função do regime de trabalho, no 1° semestre de 1980.

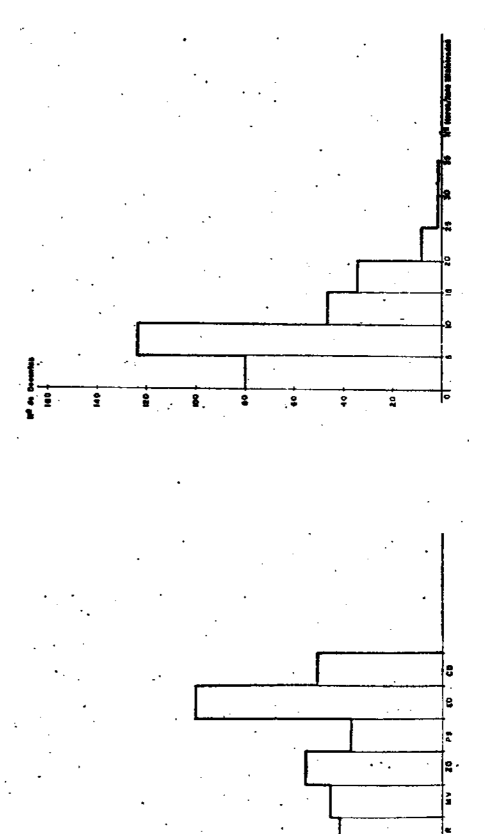




• 2.4.2 - Relação hora-aulas/Docentes, no 1º semestre de 1980.

2.4,3 - Relação Hora-aulas/Docentes, em atividade de ensino, no 1º se - mestre de 1980.

2.4.4 - Distribuição dos docentes em função das hora-aulas minis-tradas no 1º semestre de 1980



2.5 - CAPACITAÇÃO DE PESSOAL DOCENTE

2.5.1 - Capacitação de Pessoal Docente de Graduação, segundo os Departamentos, no 1° semestre de 1980

	TOTAL DE	NO DE	NO DE	CURS	ANDO
	DOCENTES	DOUTORES	MESTRES	DOUTORADO	MESTRADO
FİSICA E MATEMĀTICA	19	02	04	ı	03
QUÎMICA	19	04	12	0.1	1
BIOLOGIA	30	05	i i	02	0.5
MORFOLOGIA E FISIOLOGIA ANIMAL	23	02	07	03	ı
LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS	23	03	07	01	90
AGRONOMIA	36	14	7.4	05	01
TECNOLOGIA RURAL	16	,	92	01	03
MEDICINA VETERINÁRIA	27	02	11	02	0.1
ZOOTECNIA	21	03	80	ı	0.2
PESCA	15	03	94	0.1	0]
EDUCAÇÃO	14	04	03	01	03
CIÊNCIAS DOMÊSTICAS	60	1	04	1	ı
TOTAIS:	252	42	06	17	25

OBS: O docente portador de título de Mestre, que atualmente cursa Doutorado, está relacionado em ambas colunas. O Livre Docente está computado na coluna "Nº DE DOUTORES".

2.5.2 - Capacitação de Pessoal Docente, no período de 1976 a 1980

	EXIS	EXISTENTE	CURSANDO	00
0 N V	MESTRADO	DOUTORADO	MESTRADO	DOUTORADO
1976	52	24	29	57
1977	87	23	7.5	26
19 веп 1978	7.2	36	97	20
29 " - 1978	7.8	40	36	18
19 " - 1979	80	39	36	19
29 " - 1979	78 .	40	30	17
19 " - 1980	06	42	2.5	17
	,			

OBS: 0 docente portador de título de Mestre, que atualmente cursa Doutorado, está relacionado em ambas colunas

O Livre Docente esta computado na coluna "DOUTORADO".

#### .6 - MONITORES

2.6.1 - Número de monitores, segundo a carga horária semestral, por Departamento, no 19 semestre de 1980

DEPARTAMENTOS	N9 DE MONITORES	CH SEMESTRAL
<sub>01</sub> - FÍSICA E MATEMÁTICA,	09	720
02 - QUÍMICA	13	1.040
03 - BIOLOGIA	15	1.200
04 - MORFOLOGIA E FISIOLOGIA ANIMAL	11	880
05 - LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS	04	320
06 - AGRONOMIA	05	400
07 - TECNOLOGIA RURAL	05	400
08 - MEDICINA VETERINÁRIA	03	240
09 - ZOOTECNIA	06	480
10 - PESCA	05	400
11 - EDUCAÇÃO	03	240
12 - CIÊNCIAS DOMÉSTICAS	02	160
ר	COTAIS: 81	6.480

FONTE: Departamentos

#### 2.7 - CORPO DISCENTE PE GRADUAÇÃO

2.7.1 - Alunos matriculados em cursos de graduação, por área e por sexo, no 1º semestre de 1980.

ÁREAS / CURSOS		SEX 0		
AREAS	AREAS / CURSOS		FEMININO	TOTAL
AREA <u>I</u>				
LICENCIATURA EM	ECONOMIA DOMÉSTICA .		256	256
ESTUDOS SOCIAIS	- HABILITAÇÃO EM EDU-			
CAÇÃO MORAL E C	CÍVICA	194	96	290
(				
ÁREAII				
AGRONOMIA		811	114	925
ENGENHARIA FLORESTAL		180	35	215
ENGENHARIA DE PESCA		251	27	278
LICENCIATURA EM CIÊNCIAS :				
	- Matemática	157	18	175
	- Física	132	13	145
Habilitações:	_ QUIMICA	126	42	168
	- Biologia	119	36	155
ÁDEA III				
ÁREA III				
BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS		60	146	206
MEDICINA VETERINÁRIA		521	196	717
ZOOTECNIA		215	161	376
		2.766	1.140	3.906

FONTE: Divisão de Admissão e Programação / DRCA

32-A

Candidatos inscritos no Vestibular Unificado de 1980 e vagas oferecidas nos cursos de graduação.

		1		1		INSCR	INSCRIÇOES PA	PARA A U.F.R.PE	R.PE	-
· CURSOS DE GRADUAÇÃO	DUAÇÃO	INSCR	INSCRIÇOES GLA	GLOBAIS	la.	ENTRADA		2a, E	ENTRADA	
ļ		CANDIDATOS	VAGAS	c/v	CANDIDATOS	VAGAS	c/v	CANDIDATOS	VAGAS	C/V
LIC. EM ECONOMIA DOMÉSTICA	MESTICA	i e	9	1,35	72	30	2,40	60	30	0,30
ESTUDOS SOCIAIS - HABILITAC EM EDUCAÇÃO MORAL E CÍVICA	- HABILITAÇÃO AL E CÍVICA	208	120	1,73	176	3.5	5,02	77	3.5	0,40
AGRONOMIA		1.398	160	8,73	1.334	80	16,67	64	08	0,80
ENGENHARIA FLORESTAL	L	87	50	1,74	87	50	1,74	ı	,	,
ENGENHARIA DE PESCA	•	. 163	09	2,71	150	30	5,00	13	30	0,43
LICENCIATURA EM CIÊNCIAS:	NCIAS:	257	390	0,65	ì	ı	1	ı	I.	1
<u></u>	- Matemática.	l	í	1	82	30	2,73	0.5	25	0,20
	- Fisica	ı	ı	ı	24	30	0,18	03	25	0,12
Habilitações:	- Quimica	ı	,	å		30	1,10	04	25	0,16
<b>-</b>	- Biologia	ı	ı	ı	63	30	2,10	03	25	0,12
BACHARELADO EM CIÊNC.BIOLÓGICAS.	C.BIOLÓGICAS.	205	100	2,05	60	70	0,45	0.2	30	0,35
MEDICINA VETERINĀRIA	A	626	160	6,11	926	80	11,57	53	80	99'0
ZOOTECNIA		81	080	1.01	79	40	1,97	02	40	0,05
	TOTAIS:	3,459	1.180		2.948	435		177	425	

FONTE: CESESP

de 1980, segundo os cursos. 10

				MATRIC	U L A S	: ! 	
AKKAS / CURSUS	VAGAS	VESTIBULAR	REINGRESSO	TRANSFERIDO	CONVENIO	GRADUADO	TOTAL
IREA I							
ICENCIATURA EM ECONOMIA DOMÉSTICA	30	29	ı	ı	ŀ	,	29
STUDOS SOCIAIS - HAB, EM EDUCAÇÃO MORAL E CÍVICA	35	8 8	1	03	t	03	41
IREA II							
GRONOMIA	80	80	01	01	08	ı	06
INGENHARIA FLORESTAL	50	20	ı	1	03	\$0	57
편 당	30	30	ı	1	04	ı	34
JCENCIATURA EM CIENCIAS:				•			
[- Matemática	30	30	t	ı	1	90	38
TISICS	30	27	ı	ı	i	0.1	28
Habilitações: \ - Química	30	29	1	J	ı	0.5	34
- Biologia	30	53	ı	1	1	01	30
IREA III BACHARELADO EM CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	20.	90	]	<i>-</i>	Ç	, C	ć
	3 6	0 0			+ 6 > 6	) v	7 W
	0	• •	I	f ,	₽	10	103
SOOFECNIA	40	40	ı	ı	0.5	0.1	97
TOTAIS:	485	479	0.1	0.4	30	42	556
'ONTE: Divisão de Admissão e Programação / D	DRCA.						

33

2.7,3 - Alunos-Convênio de cursos de graduação, segundo a nacionalidade e sexo, no 1º sem./80.

CURSOS	AGRO	AGRONOMIA	MEDICINA VETERINĀRIA	medicina Terinária	ZOOTECNIA	CNIA	ENGEN	ENCENHARIA DE PESCA	ENGE! FLORE	ENGENHARIA FLORESTAL	BEL.CIÊNC. BIOLÓGICAS	IENC. GICAS	LIC. EM CIÊNCIAS	EM [AS	T 0 J	T A L	TOTAL
E ORIGEM	MASC.	FEM.	MASC.	FEM.	MASC.	FEM.	MASC.	FEM.	MASC	FEM.	MASC.	FEM.	MASC.	FEM.	MASCULINO	FEMININO	GERAL
VENEZUELA	9		છ	,	4	1	ιΩ	H	1	_	•	١	ì	1	22	τ	23
EL SALVADOR	9		s.	1	4	ı	47	г	н	1	2	1	1	1	23	2	25
PANAMÁ	2	1	8	1	7	l	ო	ı	41	l.	,	ı	ı	ı	18	1	18
HONDURAS	4	ı	3	7	2	H	4	1	П	J.	1	1		1	1.4	E	17
COSTA RICA	4	١	5	ᆏ	,	l	7	1	ю	ı	Ħ	_	-	_	15	1	16
NICARÁGUA	1	•	1	<b>←</b> }	-1	\$	1	ı	1	1	1	1		1	3	7	4
BOLTVIA	2	1	3	ı	П	ı	l	1	1	1	-	1	t	ì	6	1	10
PARAGUAI	2	ı	2	ı	rd	-	ı	ŀ	2	_	ł	ŀ	ı	3	7	t	۷
EQUADOR	l	1	†	1	1	ì	٦,		1		_	1	-	-	2	1	5
COLÔMBIA		,	ഗ	1	1	ŀ		1	ı	1		ŀ	l	ŀ	7	1	7
GUATEMALA	1	t	1	ı		-	ı	'	1	ı	1		ı			•	1
Perú	1	,		F-1	٦	1	m			,	١	'	•	,	9	7	7
GUINĒ	1	ι	1	П.	_	ı	٦	ı		,	_	ı	ı	1		¥	2
TOTAIS:	31	1	40	9	17	1	23	2	13	-	4	7		-	128	11	139
	FONTE:	ŀ	Divisão	de	Admissão		Progr	e Programação	L	DRCA	ļ	į			!		34

2.7.4 ~ Número de diplomas expedidos por curso de gradua ção e por sexo, no 1º semestre de 1980.

		DIPLOMA	ADOS	
CURSOS		MASCULINO	FEMININO	TOTAL
AGRONOMIA		75	10	85
MEDICINA VETERINÁRIA		102	23	125
ZOOTECNIA		26	10	36
ENGENHARIA DE PESCA		19	01	20
ENGENHARIA FLORESTAL				
BACHARELADO EM CIÊNCIAS	BIOLÓGICAS	04	10	14
LIC. EM ECONOMIA DOMÉS	ПСА		12	12
ESTUDOS SOCIAIS - HABIL	ITAÇÃO EM EDUCAÇÃO			
MORAL E CÍVICA		15	10	25
LICENCIATURA EM CIÊNCIA				
Habilitações:	- Matemática Física			
	Biologia	-	-	-
	TOTAIS:	241	76	317

FONTE: Divisão de Admissão e Programação - DRCA

2.7.5 - Trancamento de matrícula, por curso de graduação e por sexo, no 1º semestre de 1980.

С	URSOS	SE MASCULINO	- FEMININO	TOTAL
AGRONOMIA		19	04	23
MEDICINA VETERIN	ÁRIA	10	04	14
ZOOTECNIA		06	09	15
ENGENHARIA DE PE	SCA	11	01	12
ENGENHARIA FLORE	STAL	05		05
BACHARELADO EM C	CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	04	04	08
LIC. EM ECONOMIA	DOMÉSTICA		16	16
ESTUDOS SOCIAIS	- HABILITAÇÃO EM EDUCAÇÃO			
MORAL E CÍVICA		09	05	14
LIC. EM CIÊNCIAS	5:			
	- Matemática	08	01	09
YY 1 '1'. ~	- Física	07		07
Habilitações:	- Química	10		10
	- Biologia	13	01	14
	TOTAIS :	102	45	147

FONTE: Divisão de Admissão e Programação - DRCA

de 1980. semestre 0 T 2.7.6 - Quadro Demonstrativo de aproveitamento escolar, no

	ALUNOS	ALUNOS A	APROVADOS	ALUNOS IN	INABILITADOS
D'EPARTAMENIO,S	MATRICULADOS	101	RELATIVO	ABSOLUTO	RELATIVO
01 - FÍSICA E MATEMÁTICA	3.658	1.762	48,17 \$	1.896	51,83 %
02 - QUÎMICA	1.877	960	51,14 8	917	48,86 %
03 - BIOLOGIA	3,468	2.398	69,14 %	1.070	30,86 %
04 - MORFOLOGIA E FISIOLOGIA ANIMAL	1.858	1,416	76,21 \$	442	24,33 %
05 - LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS	3.652	2,785	76,26 %	867	23,74 %
06 - AGRONÔMIA ::	2,545	1.945	76,42 %	009	23,58 %
07 - TECNOLOGIA RURAL	906	842	92,93 %	64	7,07 %
08 - MEDICINA VETERINÂRIA	1.385	1,324	95,59 %	61	4,41 %
09 - ZOOTECNIA	1,388	1.121	80,76 %	267	19,24 %
10 - PESCA	573	481	83,94 %	92	16,06 %
11 - EDUCAÇÃO	1.427	1.296	90,82 %	131	9,18 %
12 - CIÊNCIAS DOMĒSTICAS	503	489	97,22 %	14	2,78 %
TOTAIS:	23.240	16.819	72,37 %	6.421	27,63 %
FONTE: Departamentos					37

2.7.7 - Demonstrativo de aproveitamento escolar por disciplina, segundo os Departamentos, no 1º semestre de 1980.

. FÍSICA E MATEMÁTICA

_		ALUNOS		PROVADOS	ALUNOS INA	BILITADO
CÓDIGO	DISCIPLINAS	MATRICU- LADOS	ABSOLUTO	%	ABSOLUTO	%
_						
010 223	Física Geral	60	41	68,33'	19	31,67
022 223	Física I	305	141	46,23	164	53,77
034 223	Física II	257	136	52,92	121	47,08
054 223	Termodinâmica Técnica	18	17	94,44	1	5,56
065 223	Mecânica Aplicada	167	89	53,29	78	46,71
116 223	Estrutura da Matéria	2	2	100,00		
136 223	Instrumentação	3	3	100,00		
115 223	Eletromagnetismo	4	4	100,00		
085 223	Física Moderna	18	12	66,66	6	33,34
103 223	Mecânica Geral I	10	5	50,00	5	50,00
124 223	Mecânica Geral II	3	3	100,00		•
				,		
PMM						
010 223	Matemática	299	137	45,82	162	54,18
020 223	Geometria Descritiva	454	181	39,87	273	60,13
030 223	Geometria Analítica	408	156	38,23	252	61,77
040 223	Cálculo I	413	173	41,89	240	58,11
051 223	Elementos de Estatística	58	53	91,38	5	8,62
061 233	Bioestatística	127	78	61,42	49	38,58
071 223	Desenho Técnico B	164	105	64,02	59	35,98
082 223	Cálculo II	351	152	43,30	199	56,70
093 233	Estatística	250	90	36,00	160	64,00
103 223	Cálculo III	106	64	60,38	42	39,62
114 223	Linguagem Fortran	15	9	60,00	6	40,00
134 223	Calculo IV	33	29	87,88	4	12,12
145 223	Equações Diferenciais	10	4	40,00	6	60,00
150 223	Desenho Técnico A	34	19	55,00	15	45,00
153 223	Cálculo Numérico	15	13	86,66	2	13,34
181 223	Cálculo Vetorial	34	23	67,65	11	32,35
170 223	Desenho Geométrico	15	6	40,00	9	60,00
160 223	Fund.Mat.Elementar	8	5	62,50	3	37,50
215 223	Variáveis Complexas	7	6	85,71	1	14,29
205 223	Análise Matemática	6	3	50,00	3	50,00
193 223	Álgebra Linear		3	75,00	1	25,00
	Ingeora Dinear	4	3	73,00	1	23,00

### .UFBPE

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no  $1^{\circ}$  semestre de 1980.

### QUÍMICA

gá	DIGO	DISCIPLINAS	ALUNOS	ALUNOS A	PROVADOS	ALUNOS IN	ABILITADO
(0)	DIGO		MATRICU- LADOS	ABSOLUTO	Z	ABSOLUTO	%
QUI							
010	223	Química Geral	226	113	50,00	113	50,00
020	223	Química Inorgânica	86	70	81,30	16	18,70
030	223	Química Orgânica I	625	333	53,20	292	48,80
040	223	QUIM.Analítica Qualitativa	479	162	33,80	317	66,20
051	223	Quím. Analítica Quantitativa	253	146	57,70	107	42,30
	223	Analise Orgânica	10	6	60,00	4	40,00
	223	Química Orgânica II	9	3	33,30	6	66,70
083	223	Química Vegetal	153	101	66,00	52	34,00
094	223	Química Física I	7	4	57,10	3	42,90
107	223	Química Física II	12	7	58,30	5	41,70
153	223	Química Aplicada I	4	3	75,00	1	25,00
164	223	Química Aplicada II	3	3	100,00	-	-
142	223	Analise Instrumental	10		90,00	1	10,00
				9			

BIOLOGIA

1		BIOLO	JGIA				
		DISCIPLINAS	ALUNOS	[ ALUNOS A	PROVADOS	ALUNOS IN	ABILITADOÍ
CÓ	DIGO		LADOS	ABSOLUTO	Z	ABSOLUTO	%
0.1.0		Morfol.e Anatomia Vegetal	406	251	61,82	155	38,18
	223	Fisiologia Vegetal	294	165	56,12	129	43,88
021	223	Botânica Sistemática	137	112	81,75	25	18,25
032	223	Ecolog. Veg.e Fitogeografia	130	119	91,54	11	8,46
043	223	Ecolog. Ger.e Conservacionismo	16		68,75	5	31,25
053	223			11			
070	223	Botânica das Forrageiras	105	80	76,19	25	23,81
083	223	Botânica Econômica	7	7	100,00	-	-
BLG							
010	223	Genética Geral	449	230	51,22	219	48,78
021	223	Genética e Evolução	61	53	86,88	8	13,12
033	223	Biologia Molecular	20	18	90,00	2	10,00
055	223	Genética Vegetal	129	119	92,25	10	7,75
065	223	Citogenética	-	-	-	-	-
076	223	Biometria	26	23	88,46	3	11,53
087	223	Genética das Populações	21	20	95,24	1	4,76
BLM							
012	233	Microbiologia	297	274	92,25	23	7,75
023	233	Microbiol. e Imunologia	83	73.	87,95	10	12,05
033	223	Microbiol. dos Alimentos	46	45	97,83	01	2,17
DI 7							
BLZ 010	223	Riologia Garal	107	104	52.70	0.2	47 21
		Biologia Geral	197	104	52,79	93	47,21
020	223	Zoologia Geral	523	290	55,45	233	44,55
031	223	Zoologia Aplicada	122	99	81,15	23	18,85
041	233	Entomologia I	153	126	82,35	27	17,65
051	223	Parasitologia I	118	86	72,88	32	27,12
07 2		Entomologia II	28	24	85,71	4	14,29
082	223	Parasitologia II	100	69	69,00	31	31,00

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no  $1^{\circ}$  semestre de 1980.

### MORFOLOGIA E FISIOLOGIA ANIMAL

	DISCIPLINAS	MATERICIA	ALNOS APROVA	DOS	ALUNOS INAB	ILIDADOS
CÓDIGO	DISCIPLINAS	MATRICU- LADOS	ABSOLUTO	Z	ABSOLUTO	Z
010 233	Biofísica	153	135	88,20	18	11,70
021 223	Bioquímica	336	201	59,82	135	40,18
033 223	Fisiologia I	238	205	86,10	33	13,90
044 223	»	89	70	78,60	19	21,40
054 223	Fisiologia II Farmacologia	104	49	47,10	55	52,90
065 223	Fisiolog.Geral e Comparada;	7	5	71,50	2	28,50
075 223	<u>Elem.de</u> Fisiologia Humana	36	31	86,20	5	13,80
087 223	Psicobiologia	43	38	88,40	5	11,60
MM						
010 223	Elem.de Anatomia Humana	54	43	79,60	11	20,40
020 223	Anatom.dos Anim.Domésticos	269	193	71,70	76	28,30
031 143	Anat.dos An.Domésticos II	131	106	80,90	25	19,10
042 143	Anat.dos An.Domésticos III	96	82	85,40	14	14,50
052 223	Citologia	32	31	96,88	1	3,12
062 223	Histologia e Embriologia I	129	112	86,80	17	13,20
073 143	Anat.dos An.Domesticos IV	23	22	95,60	1	4,40
083 223	Histologia e Embriologia II	118	93	78,80	25	21,20

### UFRPE

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no  $1^{\circ}$  semestre de 1980.

### LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS

		ATT 7 70 ~	1			
CODECO	DISCIPLINAS	ALUNOS MATRICU-	ALUNOS AI		ALUNOS INA	
CODICO		LADOS	ABSOLUTO	%	ABSOLUTO	Z
CHE F	Economia Rural I	312	261	92 60	51	16 40
010 223	ntrodução à Economia	46	43	83,60 ( 93,40	3	16,40
031 223				-		6,60
042 223	Conomia Pesqueira	23	22	95,60	1	4,40
031 223	Administração Rural	254	126	49,60	128	50,40
002 223	lanejamento Agropecuária	25	23	92,00	2	8,00
071 223	Economia Florestal	25	13	52,00	12	48,00
A	Administração Florestal	11	10	90,90	1	9,10
CHL P	No. 24-2-2-2-2-1	100	1.7.1	00.20	2.7	10.70
_	Português I	188	151	80,30	37	19,70
021 223	Português II	127	94	74,10	33	25,90
031 223 L	Literatura Brasileira	16	15	93,70	1	6,30
CHP						
010 223 P	Psicologia Geral I	192	136	70,80	56	29,20
CHS						
010 303-E		338	236	69,80	102	30,20
020 303 S	Sociologia Geral	314	270	85,90	44	14,10
030 223 A	Antropologia Cultural	40	27	67,50	13	32,50
040 223 H	História da Filosofia	49	38	77,50	11	22,50
050 223 C	Ciência Política I	41	27	65,86	14	34,14
060 223 6	Geog.Fís.e Humana <b>Geral</b>	19	17	89,50	2	10,50
070 223 L	Legislação Pesqueira	29	26	89,60	3	10,40
081 303 E	E.P.B. II	261	222	85,05	39	14,95
091 303 S	Sociolog.doDesenvolvimento	35	30	85,80	5	14,20
101 303 S	Sociolog. Rural e Urbana	42	38	90,50	4	9,50
121 223 <sub>M</sub>	Métodos e <u>Tec.de</u> Pesquisa	57	37	65,00	20	35,00
<sup>132</sup> 303 C	Cultura Brasileira	22	18	81,80	4	18,20
141 303 C	Ciência Política II	19	12	63,20	7	36,80
<sup>151</sup> 303 H	Hist. do Pensamento Político	22	18	81,80	4	18/20 .
<sup>161</sup> 223 G	Geog.Fís.e Humana do Brasil	37	30	81,10	7	18,90
171 303 E	Elementos de Filosofia	41	37	90,20	4	9,80
182 303 H	Hist.das Doutrinas Morais	28	28	100,00	-	-
193 303 H	Hist-Econ., Soc.e Política 1	22	20	90,90	2	9,10
	Constituições Brasileiras	19	18	94,70	1	5,30

### .UFRPE

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no  $1^{\circ}$  semestre de 1980.

Continuação: LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS

,	Zontinuação.	I	T		T	
	DISCIPLINAS	ALUNOS MATRICU-	ALUNOS A	PROVADOS	ALUNOS INA	ABILITADO!
CÓDIGO	Discir Births	LADOS	ABSOLUTO	Z	ABSOLUTO	$\boldsymbol{X}$
					_	
225 303	E6tudos das Doutr. Sociais	23	21	91,30	2	8,70
234 303	Hist.Econ <sub>s</sub> Soc.e Política II	18	18	100,00 .	-	-
246 303	Fundam.da Educ.Moral e Cívica	24	24	100,00		-
258 303	Hist.Econ.,Soc.e Política II	31	21	67,70	10	32,30
267 303	Fundam.e <u>Prát.de</u> Civismo	5	5	100,00	-	-
279 303	Hist.Econ.Soc.e Política IV	18	18	100,00	-	-
283 223	Hist.e Filosof.das Religiões	22	22	100,00	-	-
194 223	Hist.e Filosof.das Relig.II	34	34	100,00	-	-
300 223	Polít.e Legislação Florestal	8	8	100,00	-	-
061 223	Artes Brasileiras	33	27	81,80	6	18,20
213 303	Geopolítica do Brasil	35	31	88,50	4	11,50
010 021	Educação Física	747	513	68,70	234	31,30

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no 1º semestre de 1980.

### AGRONOMIA

- CÔT	NICO.	DICOUDI IN A C	ALUNOS	ALUNOS A	PROVADOS	ALUNOS I!	NABILITADO
CÕD	JIGO	DISCIPLINAS	MATRICU- LADOS	ABSOLUTO	Z	ABSOLUTO	%
AGF							
AGF							
012	223	Pragas e Plantas Cultivadas	112	98	87,50'	14	12,50
023 2	223	Fitopatologia I	138	99	71,74	39	28,56
044 2	223	Fitopatologia II	90	74	82,22	74	17,78
AGT							, , , ,
025 2	223	Meteor.Física e Sinõtica	30	25	83,33	5	16,67
023 2	223	Meteorol. e Climatologia	103	68	66,02	35	
044 2	223	Estat.Aplica Agricultura	152	75	4 9,34		33,98
066 2	223	Horticultura Geral	107	99	92,52	77 8	50,66
07N 2	223	Agricultura Especial A	204	162	79,41	42	20,59
08N 2	223	Agricultura Especial B	123	100	81,30	23	18,70
10N 2	223	Tecnologia de Sementes	41	41	100,00	23	10,70
12N 2	223	Cultura da Cana-de-Açucar	18	17	94,44	1	5,56
14N 2	223	Silvicultura I	95	93	97,89	2	
167 2	223	Olericultura I	80	72	90,00	8	2,11
187 2	223	Fruticultura	95	88	92,63	7	10,00
228 2	223	Abacaxi e Citricultura	48	43	89,58	5	10,42
AGS				13	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	3	10,42
022 2	223	Geologia e Mineralogia	184	137	74,46	47	25.54
043 2	223	Fundam.da Ciência do Solo	175	95	54,29	47	25,54
08N 2	223	Ãgua na Agricultura	101			80	45,72
094 2		Fertilidade e Adubação I	143	56	55,45	45	44,55
105 2	223	Fertilidade e Adubação II	36	101	70,63	42	29,37
12N 2	223	Conservação de Solos	99	92	92,93	7	19,44
135 0	)43	-Solos.Ãgua e Adubos- Lab.	48	45	93,75	7 3	7.07
14N 2	223	Irrigação e Drenagem	75	54	72,00	21	6,25
A(D)					72,00	2.1	28,00
023 2	223	Dendrologia	22	17	77 27	5	22.72
046 1		Silvimetria	30		77,27	5	22,73
041 2		Entomologia Florestal	21	13	43,33	17	56,67
036 2		Propr.Fis.eMecan.daMadeira	25	15	71,43	6	28,57
254 2		Sementes e Viveiros	13	15	60,00	10	40,00
10N 1		Ecologia Florestal	19	12	92,31	1	7,69
365 2	223	Inventário Florestal	12	13 11	68,42	6	31,58
355 2	223	Práticas Silviculturais.	23		91,67	1	8,33
			43	14	60,87	9	39,13

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no 1º semestre de 1980.

Continuação:

AGRONOMIA

	Continuação.					
_	DIGGIDI DIA G	ALUNOS	ALUNOS A	PROVADOS	ALUNOS IN	NABILITADOS
CÓDIG	O DISCIPLINAS	MATRICU- LADOS	ABSOLUTO	X	ABSOLUTO	Z
		14	10	71,43	10	28;57
045 <b>124</b> 2	23Patologia Florestal	20	17	85,00	3	15,00
096 223	Proteção contra Inc. Florestai:	18	17	94,44	1	5,56
078 223	Manejo Florestal	14	12	85,71	2	14,28
088 223	Arborização e Paisagismo	17	16	94,12	1	5,88
		l	" "		1	1

### **UFRPF**

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no  $1^{\circ}$  semestre de 1980.

### ZOOTECNIA

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no 1° semestre de 1980.

### MEDICINA VETERINÁRIA

	DISCIPLINAS	ALUNOS	ALUNOS A	PROVADOS	ALUNOS INA	ABILITADOS
CÓDIGO	DISCIPLINAS	MATRICU- LADOS	ABSOLUTO	%	ABSOLUTO	Z
MVC			101	0.0.01	_	0.80
015 223	Terapêutica	102	101	99,01	1	0,89
027 223	Semiologia	89	89	100,00	-	_
03N 133	Téc.Cirúrgica Veterinária	33	32	96,97	1	3,03
04N 133	Patolog.Clín.em M.Veterin.	87	86	98,85	1	1,15
05N 133	Clín.Cirúrgica Veterinária	69	68	98,55	1	1,45
06N 133	Clín.Med.dos An.Dom.Monogást.	75	75	100,00	-	_
07N 223	Clín.Med.dos An.Dom.Poligast.	42	42	100,00	—	
08N 223	Cl. Med. des An. Dom. Monog II	77	75	97,40	2	2,60
09N 133	Cl.Med.dos An.Dom.Polig. II	44	43	97,72	1	2,28
MM						
013 223	Higiene Veterinária e Rural	50	50	100,00	_	_
02N 223	Doenç.Infecto-Cont.dos A.D.	78	78	100,00	-	_
03N 223	Doenç.Parasit.dos An.Domest,	74	74	100,00	-	_
04N 223	Doenç.Inf.Cont.dos A.D. II	49	49	100,00	-	_
05N 223	Higiene Veter.e Saúde Pub.	81	8 1	100,00	-	_
06N 223	Insp.de Prod.deOrig.An. A	43	43	100,00	-	_
97N 223	Insp.de Prod.deOrigem An.B	45	45	100,00		
MMP						•
017 233	Patolog.Ger.eTéc.deNecropsia	94	90	93,75	4	6,25
02N 133	Patolgoia Especial	95	52	54,73	43	45,27
03N 223	Ornitopatologia	23	22	95,65	1	4,35
0311 223	ornitopatorogia					
MMR						
016 223	Fis.da Rep.(Fisiopatologia)	23	23	100,00	-	
010 223 02N 233		76	74	97,36	2	2,64
	Fis.da Reprod.e Ins.Artif.		32	88,88	4	11,12
03N 223	Obstetrícia Veterinária	36	32	00,00		,

48

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no 1° semestre de 1980.

### TECNOLOGIA RURAL

	TECNOLO	OGIA RUR	AL			
	DISCIPLINAS	ALUNOS	ALUNOS	APROVADOS	ALUNOS IN	ABILITADO
	DISCH ENVIS	MATRICU- LADOS	ABSOLUTO	Z	ABSOLUTO	Z
012 223	Topografia I	87	77	79,38	10	20,62
012 223	Topografia II	92	78	67,24	9	32,76
033 223	Instal, e Maquinas Aplicadas	32	30	90,91	2	9,09
046 223	Motores e Maquinas Agrícolas	116	111	95,69	5	4,31
067 223	Maq.e Implementos Agrícolas	53	53	100,00	3	7,31
078 223	Construções Rurais	83	83	100,00		
110 223	Manejo e Bacias Hidrográficas		13	72,22	3	27,78
157 223	Estrutura em Macieira	10	6	60,00	4	40,00
167 223	Explor.e <u>Transp.de</u> Madeiras	12	12	100,00	7	40,00
	<u> </u>			100,00	-	
TRT						
013 223	Tec.de Produtos Animais A	84	84	100,00		
023 223	Tecnol.de Prod. Animais B	96	96	100,00		
036 223	Tecnol.de Prod.AgropecuãriosA	68	68	100,00		
046 223	Tecnol.de Prod.AgropecuáriosB	57	51	78,46	6	21,54
053 223	Tecnologia do Pescado I	21	16	72,73	5	27,27
064 223	Tecnologia do Pescado II	8	1	9,09	7	90,91
078 223	Tecnologia do Açúcar e do					
	Álcool.	21	21	100,00		
125 223	Tecnologia do Pescado III	18	10	55,55	8	44,45
144 223	Fotogrametria e Fotointerpre-					
	tação.	18	18	100,00		
177 223	Tecnol.dos Produtos Florestai	14	14	100,00		
	-					
						<b>»</b>
I.		•			!	ı

### .UFHPF

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no  $1^{\circ}$  semestre **de 1980.** 

PESCA

gan	DISCIPLINAS	ALUNOS	ALUNOS /	APROVADOS	ALUNOS IN	ABILITADO
CODIGO	DISCIPLINAS	MATRICU- LADOS	ABSOLUTO	Z	ABSOLUTO	%
014 223	Limnologia Abiotica	44	43	97,70	1	2,30
025 233	Limnologia Biótica	23	19	82,60	4	17,40
035 223	Oceanografia Abiotica	24	22	91,60	2	8,40
046 233	Oceanografia Biõtica	16	15	93,75	1	6,25
05N 233	Aquicultura I	31	21	67,70	10	32,30
06N 233	Ictiologia	24	17	70,80	7	29,20
08N 223	Carcionologia	30	26	86,60	4	13,40
ON 233	Aquicultura II	9	8	88,80	1	11,20
08N 233	Aquicultura III	19	18	94,70	1	5,30
PSC						
0IN 223	Pesca I	29	27	93,10	2	6,90
3N 223	Pesca II	5	4	80,00	1	20,00
5N 233	Investigação Pesqueira I	7	2	28,50	5	71,50
06N 223	Pesca III	7	7	100,00		
7N 223	Aspectos da Pesca Brasileira	47	35	74,40	12	25,60
8N 233	Investigação Pesqueira II	41	40	97,50	1	2,50
ON 223	Administração Pesqueira	40	35	87,50	5	12,50
113 22 3	Biologia Aquática I	40	36	90,00	4	10,00
124 223	Biologia Aquática II	40	40	100,00		
135 223	Biologia Aquática III	37	15	40,50	22	59,50
	Geologia Marinha	60	51	85,00	9	15,00

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no 1° semestre de 1980.

EDUCAÇÃO

,	DISCIPLINIA S	ALUNOS	ALUNOS AI	PROVADOS	ALUNOS INA	ABILITADO
CÓDIG	o Disch Livas	MATRICU- LADOS	ABSOLUTO	Z	ABSOLUTO	Z
HC						
010 223	Estrut.e Func.do Ensino 1° G.	145	132	91,04	13	8,96
031 223	Psicologia da Educação I	123	110	89,40	13	10,60
051 223	Estrut.e Func.do Ens.de 2° G.	140	124	88,50	16	11,50
061 223	Orientação Profissional	84	73	86,90	11	13,10
091 223	Extensão Rural I	200	193	96,50	7	3,50
142 223	Currículos e Programas	115	102	89,00	11	11,00
162 223	Extensão Rural II	245	226	92,25	19	7,75
182 223	Psicologia da Educação II	135	111	82,20	24	17,80
203 223	Didática I	44	38	86,30	6	13,70
234 223	Didática II	92	85	92,30	7	7,70
265 223	Pratica de Ensino I	67	66	98,50	1	1,50
286 075	Prática de Ensino II	37	36	97,20	1	2,80

Demonstrativo de aproveitamento escolar, por disciplina, no 1º semestre de 1980.

### CIÊNCIAS DOMÉSTICAS

CÓ	DIGO	DISCIPLINAS	ALUNOS MATRICU- LADOS	ALUNOS A ABSOLUTO	PROVADOS %	ALUNOS IN ABSOLUTO	ABILITADOí %
CDA							
010	133	Desenho Artístico	26	23	88,46	3	11,54
020	223	Introdução à Arte	17	17	100,00'	3	11,54
030	223	Psicodinâmica das Cores	26	26	100,00		
051	223	Estilos de Arte	14	14	100,00		
061	223	Artes Brasileiras(Folclore)	33	33	100,00		
076	223	Decoração de Interiores	11	1 1	100,00		
CDH							
012	223	Habitação I	24	24	100,00		
023	223	Habitação II	15	15	100,00		
032	223	Direito de Família	19	19	100,00		
047	223	Casamento e Família	25	24	96,00	1	4,00
054	223	Organização e Adm.do Lar I	14	12	85,71	2	14,29
065	223	Organização e Adm.do Lar II	12	12	100,00		1 . , 2 >
076	223	Educação do Consumidor	10	9	96,00	1	4,00
CDN							
014	223	Nutrição I	16	16	100,00		
024	223	higiene e Enfertn.do Lar I	17/	17	100,00		
036	223	Nutrição II	24	24	100,00		
045	223	Higiene e Enfertn.do Lar II	18	18	100,00		
057	223	Preparo e Conserv.do Alim.I	23	23	100,00		
068	223	Prep.e Conservaç.do Alim.II	33	33	100,00		
076	223	Puericultura	13	13	100,00		
08N	223	Planejamento de Refeições	41	40	96,00	1	4,00
099	223	Refeições para Coletividade	6	6	100,00		,
CDV							
010	223	Têxteis	9	7	77,77	2	22,23
022	223	Vestuário I	27	25	92,59	2	7,41
033	223	Vestuário II	30	28	93,33	2	6,67
					1		

EXISTENTE . 2.8 - RELACIONAMENTO CURSO/DEPARTAMENTO

2.8.1 - Distribuição do aluno/disciplina (matrículas), segundo os cursos e áreas de conhecimento, no 1º semestre de 1980.

	TOTAL	1.420	1.387	6.165	1.757	1.400	3,160	1.140	4.441	2,364	23,240
E ARTES	CIÊNC. DOMÉSTI CAS	503	1	1	1	1	ı	,	ı	ı	503
CIENC.HUM.LET.E ARTES	EDUCA- CAÇÃO	292	308	145	2	1	<b>4</b> 24	31	160	65	1.427
ciënc.	ZOOTEC- L.C.HU- NIA MANAS	260	1.018	572	220	127	577	100	477	301	3.652
SAUDE	ZOOTEC- NIA	-	ŀ	184	1	1	ı	22	540	642	1,388
IS E DA S	MORF. E MED.VE- FIS.ANI TERINĀ- MAL RIA	I	ŧ	1	ı	1	ı		1.315	70	1,385
ciênc.biológicas e da saude	MORF. E MED. VE- FIS. ANI TERINÁ- MAL RIA	76	•	358	30	38	81	256	804	215	1.858
CIENC.	BIOLO- GIA	63	-	885	195	186	629	443	672	365	3,468
GICAS	PESCA	f	_	1	551	1	ı	22	١	t	573
TECNOLÕGICAS	TEC, RU-	ŧ	1	514	67	108	1		140	95	906
	AGRONO- TEC.RU- MIA RAL	ŀ	1	1.852	72	. 410	61	'	ı	150	2.545
CIÊNCIAS EXATAS E	<b>ου</b> ΙΜΙC <b>A</b>	82	ı	664	150	163	543	109	112	219	1.877
CIENC	FÍSICA E MATE- MÁTICA	144	61	1,156	488	368	815	163	221	242	3,658
DEPARTAMENTOS		LIC.EC.DOMESTI- CA	MORAL E CIVICA	AGRONOMIA	ENG. DE PESCA	ENG. FLORESTAL	LIC.EM CIÊNCIAS	BET. C. BIOLÓGICAS	MED. VETERINĀRIA	ZOOTECNIA	TOTAIS:
	AREAS/CURSOS	Н .		II				111			

Φ 2.8.2 - Distribuição do aluno/disciplina (vagas), segundo os cursos áreas de conhecimento, no  $1^{\circ}$  semestre de 1980.

TOTAL		2,659	2,590	7.262	3.016	3.051	5.592	1,156	6.382	3,446	33.524
ARTES	C.DONES TICAS	サ の t~		•	1	ł	•	<b></b>	1	, ,	784
CIENC. MAN. LET. B ARTES	EDUCA-	710	450	150	30	ŀ	810	99	120	06	2.420
CIÊNC.H	L,C,HU	580	2,080	0.49	300	350	1.000	110	200	700	6.190
AUDE	ZOOTEC	i	l .	200	.,	,	•	. 50	480	1.230	1.960
S E DA S	NED, VE TERINA- RIA	,	•	1.			•		2,400	120	2.520
CIENC. BIOLÓGICAS E DA SAUDE	BIOLOGI. M.F.ANI	96	•	360	4.0	09.	330	120	1,230	300	2.530
CIENC. I	Brolog.	180	,	1,092	186	486	972	366	852	486	4.620
S	PESCA	1	1	'	1.380	1	1	09	•	.1	1.440
TECNOLCUICAS	AGRONO- TEC.RU- PESCA NONTA RAL	1	• .	840	180	300	t .	,	240	180	1.740
	AGRONO- NOMIA		<b>i</b>	2,420	09	1.120	80		. 1	160	3,840
CIENCIAS EXATAS E	QUÍNI- CA	150		450	120	240	870	06	120	180	2.220
	FIS.E. MATEM TICA	165	09	1,080	720	495	1.530	300	. 240	300	4.890
AREAS/DEPARTA	AREAS/CURSOS	L.EC.DON.	M.E CTVICA	AGRONGNIA	ENG. PESCA	ENG. FLORESTAL	LIC.CIENCIAS	111 BEL.C.BIOLÓG.	MED.VETERIN.	ZOOTECNIA	TOTAL:
A S	AREA	lama)		11		-		111		,	

2.8.3 - Distribuição do aluno/disciplina, segundo os cursos e áreas de conhecimento, no 1º semestre de 1980. EXISTENTE/PROGRAMADO

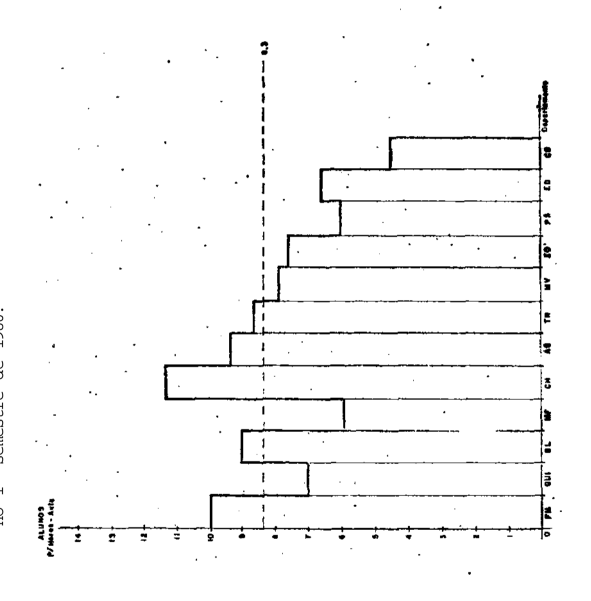
DEPARTAMENTOS CLÊNCIAS EXATAS	CIÊNCIAS EXAT	IAS EXAT	⊢	ы	TECNOLÓ	GICAS	CIENC,	CIÊNC, BIOLÓGICAS E DA		SAUDE	CIENC.H	CIENC.HUM-LET.E ARTES	E ARTES	
FISICA AGRONO- T E MATE-QUÍMICA MIA MÁTICA	AGRONO- -QUÍMICA MIA	AGRONO- MIA	1	r [	TEC, RU- RAL	PESCA	BIOLO- GIA	MORF, E FIS.ANI MAL	TERINĀ RIA	ZOOTEC- NIA	ZOOTEC- L.C.HU- EDUCA- NIA MANAS CAÇÃO	EDUCA- CAÇÃO .	CIENC. DOMESTI CAS	TOTAL
LIC.EC.DOMÉSTI- CAS 0,87 0,55 -	55,0	•	ı		<del></del>	ı	0,35	78,0	ı	<u> </u>	0,45	0,41	0,64	0,53
MORAL E CÍVICA   1,01	-		1		1	ı	1	1	1		0,49	89.0	ı	0,54
AGRONOMIA 1,07 1,11 0,77	1,11	-	0,77		0,61	ı	0,81	66*0	1	0,92	0,85	26'0	ı	0,85
ENG.DE PESCA 0,68 1,25 1,20	1,25		1,20		0,27	0,40	1,05	0,75	1	1	0,73	0,07	1	0,58
ENG.FLORESTAL 0,74 0,68 0,37	0,68		0,37		0,36	ı	0,38	0,63	!	ı	0,36	5	ı	0,46
LIC.EM CIÊNCIAS 0,53 0,62 0,76	0,62		0,76		 I	I	79'0	0,25	1	1	0,58	0,52	1	0,57
BEL.C.BIOLÖGICAS 0,54 1,21 -	0,54 1,21			-1	,	0,37	1,21	2,13	,	0,44	0,91	0,52	1	66,0
MED.VETERINĀRIA 0,92 0,93 -	0,93		t		85,0	ı	0,79	0,65	0,55	1,13	89*0	1,33	1	0,70
ZOOTECNIA 0,81 1,22 0,94	1,22		0,94		0,53	1	0,75	0,72	0,58	0,52	0,75	0,72	l	69*0
TOTAIS: 0,75 0,85 0,66	0,85	ļ	99,0	1	0,52	0,40	0,75	0,73	0,55	0,71	0,59	0,59	0,64	69'0
				1										

2.8.4 - Hora-aulas semanais ministradas, segundo os cursos e áreas de conhecimento, no  $1^{\circ}$  semestre de 1980.

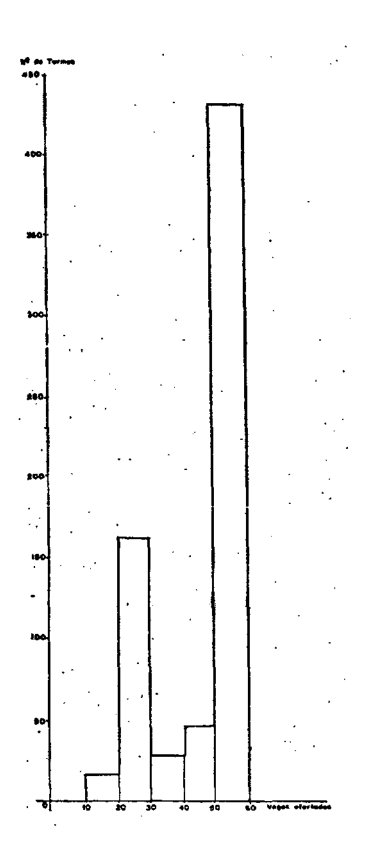
	TOTAL	543	176	554 219 235 450	109 521 30 <b>2</b>	2.815
ES	C. DONES TO	801	1	1 1 1 1		108 2.
E AR		<u> </u>				7
CIÊNC.HUM.1ET.E ARTES	EDUCA- ÇÃO	55	51	8 4 , &	có có '4	224
CIENC.	L,C,BU	35	121	35 17 26 45	2 2 28	342
SAUDE	ZOOTEC NIA	1	j	50 1 1	46	188
E DA	NED. VETERI NÁRIA	- 1	t	1.1.1	160	168
CIENC. BIOLÓGICAS	M.F. Animal	80	\$	84 8 4 8 7.0 7.0	18 147 33	301
CIENC. BI	gioroc.	13		87 13 39.	38	385
5	PESCA	ı	•	1 86 1 +	<b>4</b> 1 1	102
TECNOLOGICA	TEC. RURAL	I	ı	56 12 20	16	116
41	ACRONO MIA	1	ı	164 4 4 76	21	264
CIENC, EXATAS	QUÍHICA	18	1	60 16 74 74	12 16 24	252
CIENC	FISICA E MATE MATICA	12	4	76 51 34 128	20 18 22	365
AREAS/DEPAR-	AREAS/CURSOS	L.EC.DOM.	M.E GIVIĆA	AGRONOMIA ENG. PESCA ENG.FLORES LIC.	BEL.C.BIOLÓG. MED.VETERINÁR ZOOTECNIA	TOTAL:
	ĀREAS	H	<del></del>	H	111	

2.9 - GRÁFICOS ESTATÍSTICOS

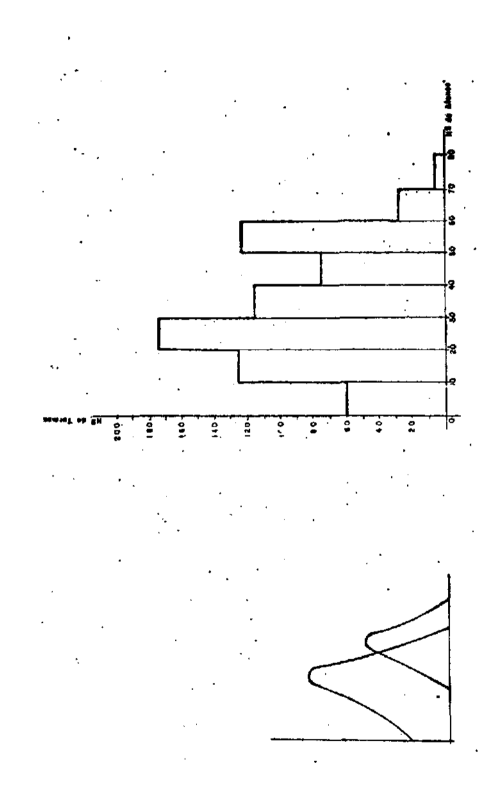
- Relação numero de alunos/hora-aulas por Departamento, no 1° semestre de 1980. 2.9.1



2.9.2 - Distribuição das turmas em função das vagas existentes, no 1º semestre de 1980.



2.9.3 - Distribuição das turmas em função do numero de alunos por turma, no 1º semestre de 1980.



### 3.1 - CORPO DOCENTE DE PÓS-GRADUAÇÃO

3.1.1 Distribuição do Corpo Docente de Mestrado, por curso, segundo a qualificação e procedência no 1º semestre de 1980.

		QUALI	FICÁÇÃ0/	PROCEDÊ1	INCIA
CURSOS / ÁREAS	*TOTAL	N° DOU	TORES	Nº MES	SSTRES
	DOCENTES	UFRPE	VISITANTE	UFRPE	VISITANTE
1 - BOTÂNICA:	22	10	01	10	01
<ul> <li>Problemas das Caatingas</li> <li>Floristica</li> <li>Fitogeografia</li> <li>Genética e Melhoramento</li> <li>Domínio Conexo</li> </ul>					
2 - FITOSSANIDADE: - Entomologia - Fitopatologia	07	05	-	01	01
<ul> <li>3 - CIÊNCIAS DO SOLO E DA AGUA:</li> <li>- Gênese e Morfologia do Solo</li> <li>- Química do Solo</li> <li>- Fertilidade do Solo</li> <li>- Irrigação e Drenagem</li> </ul>	25	12	01	11	01
4 - MEDICINA VETERINÁRIA: - Clínica Medica - Clínica da Reprodução	11	02	02	07	-
<ul> <li>5 - ADMINISTRAÇÃO RURAL:</li> <li>- Comercialização Agrícola</li> <li>- Administração Publica e</li> <li>- Empresa Agrícola</li> <li>- Comunicação Rural</li> </ul>	10	04		05	01
TOTAIS:	75	33	04	34	04

OBS: \*Numero de Docentes disponíveis.

FONTE: Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

a) Mestrado

semestre 3.2.1 - Matricula por sexo - Situação e Teses em andamento (1º

de 1980)

		CH	N FI	0 *		SITU	SITUAÇÃO	TESE EM
CURSOS / AREAS	VAGAS	SEMANAL	MASCULINO	FEMININO	TOTAL	REGULAR	ESPECIAL	ANDAMENTO
I - BOTÂNICA:	20	69	80	91	24	2.3	01	10
- Problema das Caatingas - Floristica - Fitogeografía - Genética e Melhoramento			:					
2 - FITOSSANIDADE: - Entomologia - Fitopatologia	1.5	20	90	60	80	80	t	4
3 - CIÊNCIA DO SOLO E DA ÁGUA - Gênese e Morfología do Solo - Química do Solo - Fertilidade do Solo - Irrigação e Drenagem	10	125	H	ı	11	r4 r4	ı	
4 - MEDICINA VETERINÁRIA - Clínica Médica - Clínica da Reprodução	10	125	1 7	0.5	22	18	90	12
5 - ADMINISTRAÇÃO RURAL - Comercialização Agrícola - Adm.Pūb.e Empresa Agrícola - Comunicação Rural	20	හ ෆි	14	90	20	20	1	I
TOTAIS:	1		5.5	30	85	80	0.5	33
FONTE: Pro-Reitoria de Pesqisa	æ	Pos-Graduação.	0.00	i				60

FONTE: Pro-Reitoria de Pesqisa e Pos-Graduação.

b) Especialização

3.2.2 - Alunos matriculados em cursos de Especialização, segundo a carga horária, no  $\frac{1}{2}$  semestre de 1980.

MAL TURMA AL/DISCIP, DOC;/DISC.		I	Ĕ	5 FC	AC ON	GC ON	CH SEMBNAL
Ecologia Aplicada I - Econología;  Ecologia e Agricultura; Ecologia das Florestas Tropicais.  Ecologia Aplicada II - Ecologia dos ambientes Aquáticos; Toxida- de dos Defensivos Agrícolas; e Produtividade dos Ecossistemas.  Ecologia Aplicada III - Estudo de Características Fenológicas de Essenciais Exóticas Introduzidas no Nordeste; Desertificação e Preservação do Meio Ambiente; e Controle Biológico, uma Solução Ecológica.  Seminário: Emprego Regional de Residu- os da Inústria Canavieira - Residuos de Indústrias de Celulose - Política e Le- gislação do Meio Ambiente - Importância dos Animais na Ecologia - Ecologia e Fitogeografía.	/ s	SCIPLINA	SEMANAL	TURMA	AL/DISCIP.	DOC:/DISC.	DOCENTE
·	æ	Ecologia Aplicada I - Ecologia e Agricultura das Florestas Tropical	40		17	, Et	
	<b>д</b>	Ecologia Aplicada II Ecologia dos ambientes Aquáticos; Toxida de dos Defensivos Agrícolas; Produtividade dos Ecossistemas.					
	Ū	Ecologia Aplicada III - Características Fenológi Essenciais Exóticas Intr					
		ar O	<u>-</u>				
- Importânci Ecologia	1					· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•
		- Importânci Ecologia					

### **PESQUISA**

4' - PESQUISAS EM ANDAMENTO

- Atividades de Pesquisa, segundo a carga horária, com o envolvimento de docentes e discentes. 4.1

NO DE PESQUISA	NY DE PESQUISA	NY DE PESQUISA	DOCENTES EM 7	DOCENTES EM ATIV.DE PESQUISA ALUNOS EM ATIV.DE PESQUISA	ALUNOS EM ATIV.	DE PESQUISA
EM ANDAMENTO	DE INICIATIVA DA INSTITUIÇÃO	SOLICITADAS POR TERCEIROS	όN	TOTAL CH SEMANAL	NP	TOTAL CH SEMANAL
59	52	. 19	ಜ ಬ	819	20	20

FONTE: Pró-Reitoria de Pesquisa e Pós-Graduação

٠.

THE CHARLES

de 1980 semestre ٦ 0 4.2 - Relação das pesquisas iniciadas , por Departamento, no

## = DEPARTAMENTO DE QUÍMICA =

STEEDS SO STITE	(4) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	RESOLUÇÃO SC. CEPE AS
The state of the state of the following the state of the	केट्टाटेटेटेटेटेटेटेटेटेटेटेटेटेटेटेटेटेट	€ . d
Company of the contract of the	Iesē Calicans S. na C. Flibs, 1 <sup>te</sup> da. Olivolia Pisalikās	R. ng 42/72
on the contract of the contract contact and a fortone par Dez Vg.	handdie Bongalvas de hutrada, Karilo Jesar h. Silva	R. 115 25/17
In a second of the control property between the Almanda of Almanda	Newboar II Alves Pluts, Landvie C. da	C. 80
	् कुट्या १८ कुट्या १८ कुट्ट १८ कुट्ट १८ कुट्ट १८ कुट्ट १८ कुट्ट १८ कुट्ट १८ कुट्ट १८ कुट्ट १८ कुट्ट १८ कुट्ट १	2, 69 32, 82
the Township of The Manager washe Achie Sunstanding	Rivaldo A. Rodalgues, Palva S. Qualkoz	S. KF 08/83
r Ben in the Commission of the company of the feature of the form of the commission of the commissi	· Haallo Césaa A. Sliva, Arníbio G. Ardr <u>a</u> de	67. 67. 68. 68.
		1 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6

de 1980 semestre Relação das pesquisas iniciadas, por Departamento, no  $1^{\circ}$ 

## = DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA =

rffrulo Do Projecto  Tfrulo Do Projecto  Trainação Mensal dos Flebotoumãos (Daiptera Psychodidade) de Perham  Dois Irmãos - Aqude da Prata - Recife-Pe.  Estudo do Comportamento, Incidência e Distribuição do Marshal  Lius anacardii (Colençamento, Incidência e Distribuição do Marshal  Lius anacardii (Colençamento, Incidência e Distribuição do Marshal  Lius anacardii (Colençamento, Incidência e Distribuição do Marshal  Estudos Biológicos Sobre os Sirénios de Pernambuco e Estados  Lius anacardii (Colençamento de Pernambuco e Estados  Lius anacardii (Colençamento de Pernambuco e Estados  Lius anacardii (Colençamento de Pernambuco e Estados  Lius anacardii (Colençamento de Pernambuco e Estados  Lius anacardii (Colençamento de Pernambuco e Estados  Lius anacardii (Colençamento de Pernambuco e Estados  Lius anacardii (Colençamento de Pernambuco e Estados  Lius anacardii (Colençamento de Pernambuco e Estados  Lius anacardii (Colençamento de Pernambuco e Estados  Lius anacardii (Colençamento de Pernambuco e Estados  Lius anacardii de O. A. Lima  Newton Banks, Vilma de O. A. Lima  Newton Banks, Vilma de O. A. Lima  Newton Banks, Vilma de O. A. Lima  Rosinga de Caes Normeis.  Levantamento das Coultivadas no Estado de Pernambuco.  Contribuição as Estudo Anatômicos em Plantas da Ceraldo Pereira de Arruda, Eneide C.  Tania Ma. S. R. dos Santos  Tania Ma. S. R. dos Santos  Tania Ma. S. R. dos Santos  Tania Ma. S. Arruda, Eneide C. de Arruda, Eneide C. de Arruda  Estudo da Biologia da Cochonilha Diaspis Calyptroides (Homoptes  Tania Marinho da C. Soares	m	_	m	æ.		•	<b>~</b>	_			
PESQUISADOR(ES)  FUNDL VIDO(S)  Variação Mensal dos Flebotommeos (Ddiptera Psychodidade) de Ma. Helena C. C. de Oliveira, Ma. Ocarmo A. Leal.  Egudo do Comportamento, Incidência e Distribuição do Marshal  Vilma de Oliveira A. Lima  lius. anacardii (Coleoptera-Curculionidae) no Estado de Pernambuco e Estados  Limitrofes. Implantação e Manutenção de Reservas Biológicas em Açudes.  Levantamento das Cochonilhas (Homoptera, coccoidea) que Ocor  rem Sobre Plantas Nativas e Cultivadas no Estado de Pernambuco.  Contribuição ao Estudo Anatômico das Percodôfilas do Nordeste.  Contribuição e Estudo Anatômico das Percodôfilas do Nordeste.  Contribuição e Detudo Anatômico das Percodôfilas do Nordeste.  Contribuição e Detudo Anatômico das Percodôfilas do Nordeste.  Contribuição parcial na Produção de P. vulgaris e Vi.  Tânia Ma. Helena C. C. de Oliveira.  Ma. Helena C. C. de Oliveira.  May do Carmo A. Leal.  Vilma de Oliveira A. Lima  Vilma de Oliveira A. Lima  Newton Banks, Vilma de O. A. Lima  Levantamento das Cochonilhas (Homoptera, coccoidea) que Ocor  de Arruda.  Solange Mar F da Rocha  Garcial Parciso C. Pereira  Cartinga.  Nutrição Mineral da E. crassipes Solmo  - Efeito da Defoliação Parcial na Produção de P. vulgaris e Vi.  Tânia Ma. S. R. dos Santos  Tânia Marinho da Cochonilha Diaspis Calyptroides (Homopte  Faruda  - Estudo da Biologia da Cochonilha Diaspis Calyptroides (Homopte  Arruda  - Estudo da Biologia da Cochonilha Diaspis Calyptroides (Homopte	RESOLUÇÃO DO CEPE NO		. R. N9 65/80	R. Nº 09/78	R. NY 43/78	R. NO 16/74	R. Nº 45/78	r. no 48/78	R. N9158/79		R. NÇ
TÍTULO DO PROJETO  Variação Mensal dos Flebotommeos (Ddiptera Psychodid Dois Irmãos - Açude da Prata - Recife-PE.  Estudo do Comportamento, Incidência e Distribuição d lius anacardii (Coleoptera-Curculionidae) no Estado buco.  Estudos Biológicos Sobre os Sirênios de Pernambuco e Limítrofes, Implantação e Manutenção de Reservas Bio em Açudes.  Fungos Gueratinofilicos Patogênios para o Homem nos le de Caes Normais.  Fungos Gueratinofilicos Patogênios para o Homem nos le de Caes Normais.  Contribuição ao Estudo Anatômico das Pterodófitas do Genero Adiantuns, Fam. Polipodiaceae  Eriocaulaceae de Pernambuco Estudo Anatômicos em Pla Caatinga.  Nutrição Minerai da E. crassipes Solmo  - Efeito da Defoliação Parcial na Produção de P. vulga gna sinensis  Bna sinensis  - Estudo da Biologia da Cochonilha Diaspis Calyptroide ra, Diaspididae)	PESQUISADOR(ES) ENVOLVIDO(S)		Vilma de Oliveira A. Lima	Newton Banks, Vilma de O. A. Lima	Rosimar Bastos Lima	Geraldo Pereira de Arruda, Eneide C. de Arruda.	Solange Ma. F da Rocha	João	Tânia Ma. S. R. dos Santos .	João S. da Silva, Arnóbio Gonçalves Célia Marinho da C. Soares	
. 10 03 03 03 10 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	TTULO DO PROJETO	- Variação Mensal dos Flebotoumeos (Ddiptera Dois Irmãos - Açude da Prata - Recife-PE.	- Estudo do Comportamento, Incidência e Distribuição d lius <u>anacardii</u> (Coleoptera-Curculionidae) no Estado buco.	- Estudos Biológicos Sobre os Sirênios de Pernambuco e Limítrofes, Implantação e Manutenção de Reservas Biol em Açudes,	- Fungos Gueratinofílicos Patogênios para o Homem nos le de Caes Normais.	- Levantamento das Cochonilhas (Homoptera, coccoidea) rem Sobre Plantas Nativas e Cultivadas no Estado de	Pterodófitas do	- Eriocaulaceae de Pernambuco Estudo Anatômicos em Plantas Caatinga.	8 - Nutrição Mineral da E. crassipes Solmo	Efeito da Defoliação Parcial na Produção de P. vulgaris a gna sinensis	Estudo da Biologia da Cochonilha Diaspis Calyptroides ra, Diaspididae)

de 1980 semestre 10 Continuação. - Relação das pesquisas iniciadas, por Departamento, no

### = DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA=

	TITUD DO PROJETO	PESQUISADOR(ES) ENVOLVIDO(S)	RESOLUÇÃO DO CEPE NO
11 -	11 - Acarifauna dos Animais Domésticos do Estado de Pernambu	Ana Ma. Laet Cavalcanti Nascimento, Ma. Helena C. C. de Oliveira	R. NÇ
12 -	12 - Citogenetica em Mamiferos Domésticos (Base material da Herança)	Antonio Andrade	R. NO
13 -	13 - Estudo dos Esporos de Pteridofitas do Nordeste do Brasil Cênero <u>Polypodium</u>	Ma. de Pompeia C. <b>de A. Coêlho, Tânia Ma.</b> B. R. dos Santos	R. NQ
14 -	- Observações Anátomo-Fisiológicas Sobre o Chloris Orthono tum "Capim de raiz"	Tarcísio C. de A. Pemeira, Célia Soares	R, NÇ
15 -	- Estudo do Crescimento da Jibóia (Rhaphidofora aurea) em Solução Nutritiva.	Tarcísio C, de A, Pereira	R. NQ
16-	Influência da Quantidade de Água no Desenvolvimento de Plântulas de Mandacaru.	Tarcísio C. de A. Pereira, Everardo Sampaio.	R. NŶ
ł I		**	*

; 1

ı

Relação das pesquisas iniciadas, por Departamento, no 1º semestre de 1980

# = DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA E FISIOLOGIA ANIMAL -

TITULO DO PROJETO	PESQUISADOR (ES) ENVOLVIDOS (S)	RESOLUÇÃO DO CEPE NP
Ol- Aspecto Histológico e Histoquímico do Trato Digestivo de Mugil, sp.	Lúcia Pires F. Travassos, Debora F. de Mello Feitosa	R. n9 30/76
02- Metabolismo do Colesterol e dos Esteres de Colesterol na Memo. linfa dos Crustáceos.	Vera Lúcia A. Ramalho, Michel Paul Cillet, José Carlos de M. Costa e Vera Cristina de Carvalho.	R. nº 73/80
03- Estudo Sobre a Anatomia Micros Cópica do Callus domesticus.	Severino Dioscódio de Oliveira, Ma ria Claudete V. F. da Silva, José Cassemiro de L. Albuquerque	8. nº 180/79
04- Mascagnia rígida L- Tentativa de Extração de seu Princípio Ati vo e sua Farmacodinâmica em Bovinos e em Peixes.	Sergio Wladímir de Siqueira, Ayrton A. da Silva e Ariosto A. da Silva	R, nº 44/78
05- Aspectos Morfológicos e Histoquímicos das Glandulas Esofagicas de Cerdacion Thaus.	Debora F. de M. Feitosa, Euclides Feitosa Filho, Lúcia P. F. Travas sos.	R. n9
06- Estudo Morfológico do Pulmão de Dasypus Novemcinctus (tatu)	Ma. Claudete V. F. da Silva, Severi no Dioscódio de Oliveira, José Casse miro de L. Albuquerque	<b>8.</b> n.º
07- Alguns Aspectos Morfológicos e Histoquímicos do processo de Fornação de Queratina em Estômago de Rminantes	Ma. Claudete V. F. da Silva, Debora de M. Feitosa, Lúcia P. F. Travassos Ma. da Conceição L. A. Almeida.	R. nç

de 1980 semestre ٦ 0 Relação das pesquisas iniciadas, por Departamento, no

= DEPARTAMENTO DE LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS =

TITULO DO PROJETO	PESQUISADOR(ES) ENVOLVIDO(S)	RESOLUÇÃO DO CEPE NY
01 - Estudo Sócio-Cultural das Bandas de Pífanos em Per nambuco.	Raymundo Dall'Agnol	. В. п. 49/78
02 - Estudo Sócio-Antropológo das Manifestações Lúdico- Religiosas das Populações Rurais de Pernambuco.	Roberto Benjamin, Waldenir C. J. C. de Araújo, Edval Marinho, Raymundo Dall'Agnol	R. nº 123/76
03 - A Disciplina Métodos e Técnicas de Pesquisa como disciplina Instrumental em Cursos de Graduação.	Waldenir C. J. C. de Araŭjo, Zaida Ma. C. Cavalcanti.	R. nº 159/79

Relação das pesquisas Iniciadas, por Departamento, no 1º semestre de 1980 = DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA =

TITULO DO PROJETO	PESQUISADOR(ES) ENVOLVIDO(S)	RESOLUÇÃO DO CEPE NO
01 - Determinação do Coeficiente de Uniformidade em Rega por Aspersão nas Zonas Fisiográficas do Litoral-Mata, Sertão Central e Sertão do São Francisco, em Pernambuco.	Geraldo de A. B. Campello, Pedro Noberto de Oliveira, Rivaldo C. Mafra, Antônio F. de Albuquerque.	R. nº 114/76
02 - Indicação de Doses Economicamente Recomendáveis de N, P <sub>2</sub> 0 para a Cultura do Algodão (Gossypium Hirsutum L.) no Estado de Pernambuco, Atraves da Superficie Polinomial Quadrática	Israel P. da Silva	.к. п. 33/80
03 - Efeito do Potássio Calcio e Magnésio na Fixação do Nitrogênio, Estado Nutricional e Produção por <u>Vigna unguiculata</u> (L) Walp.	Newton P. Stamford, Arnóbio G. de Andrade,	R. nº 62/78
04 - Estudo da Propagação Vegetativa da Especie Mímosa caesalpinifo lia (sabia)	José Ant9 A, da Silva, Álvaro Ant9 Magalhães Lêdo.	R. nº 105/78
05 - Estudo da Dormencia em Sementes Florestais Nativas e Métodos para sua Quebra.	Álvaro Antº de M. Lêdo, José Antº Aleixo da Silva, Mauro Coimbra.	в. п9 75/78
06 - Efeito de Diferentes Épocas de Colheita, Tratamento e Idades Sobra a Germinação de Sementes de Capím (Choris ortonoton Doell)	Mauro Coimbra B. Costa, Anto de Paduá M. Fernandes, Iderval Farias.	к. п9 29/80
07 - Comportamento da Fração Macroelástica e suas Relações como Fonte de Macro e Micronutrientes nos solos do Agreste de Pernambuco.	Marlene F. Falcão	R. nº 16/78
08 - A Variação da Intensidade de Precipitação no Nordeste .	Anto F. C. de Albuquerque Neto	R. nº 66/77
09 - Determinação de Fontes de Resistência em Variedades de Algodão (Gossypium hiroutum e G. Hirsutum var. Marie-Galante)	Maria Menezes	R. n9 42/80

óN O)							•		₹0	80
RESOLUÇÃO DO CEPE NO	R. <i>n</i> 0	R. 11.0	R. no	•	R. nº		R.ng	Х.и♦	R.nº 88/78	R.ng 88/78
PESQUISADOR(ES) ENVOLVIDOS	A.F. Magalhães	Neydson Caldas M.Ferneira, Murilo Cesar A. Silva, José Henrique C.P. da Cavalheira	José Vangas de Oliveira	Paulo Sérgio C. Abreu, J <b>osé de Arimatea</b> Silva.	Gilvan Pio Ribeiro, Newton P. Stansond	Rosa de L. B. Ramos, Mª. Menezes, Romero M. de Moura, Gilvan P.Ribeiro.	Elias Mangolis	Mārio A. Lima Jūnion	Humberto Carneiro, Zelia Maria Rodrigues Pereira	Humberto Carneiko, Geraldo de Araíjo Barreto Campello, Jenner Ramos Pirto
TITULO DO PROJETO	Cultivadas na Presença do Complexo Meloidogyne incognita e F. oxysporum 6. sp. vasinhectum. 10 Empreso de Rochas Potassicas como Fertilizantes	11 Seleção de Mētodo Rāpido para a Determinação de Necessidade de Calagem em Solos de Pernambuco	12 Levantamento Populacional e Controle Químico da "Cigarrinha Verde" do feijoeiro, Empoasca braemeri(Homoptera,Cicadelledae)	13 Levantamento de Parâmetros ecológicos e dendrametricos numa área de Iha na Mata do Horto de Dois Irmãos para fins de mane- jo Florestal.	14 Identificação das Vinoses dos Feijoeinos macassar (Vigna ungni- culata) e comum (Phascolus vulganis). Que Ocorrem em Pernambuco e Determinação de Fontes de Resistência	15 Levantamento da Microflora de Sementes de Algumas Culturas de Expressão Economica no Nordeste Brasileiro.	16 Efeito de Diferentes Sistemas de Plantio da Mandioca Sobre as Pendas por Erosão.	17 Alguns Aspectos da Dinâmica do Nitrogênio em Solos Cultivados com Cana de Açucar no Estado de Pernambuco.	18 Determinação de Equações de Açudes do Nordeste com Pesquisa de Correlação entre os Parâmetros das Equações e as Formações Geo- Lógicas ocorrentes nas Bacías Hibraulicas dos Mesmos Açudes.	19 Maximização da Produtividade de algumas espēcies Hortžolas, Cultivadas em Solos entubados, Irrigados por Gotejamento com Solução Nutritiva.

Solução Nutritiva.

- UDFRANKANDER TO NE AUTONOMA

TIULO DO PROJETO	PESQUISADOR(ES) · ENVOLVIDO(S)	RESOLUÇÃO DO CEPE NO
01 - Determinação do Coeficiente de Uniformidade em Rega por Aspersão nas Zonas Fisiográficas do Litoral Mata, Sertão Central e Sertão de São Francisco, em Pernambuco.	Geraldo de A. B. Campello, Pedro Noberto de Oliveira, Rivaldo Ch <u>a</u> Mafra e Antônio Faustino Cavalca <u>n</u> ti de A. Neto.	R. nº 114/76
02 - Beneficiamento do Leite da Água do Coco,	Adolfo Krutman, Walderi Ribeiro	R. nº 64/74
03 -"Ensaio Sobre Desempenho de Trator Anfibio" e "Implementos para Trabalho Agricola em Solos de Baixa Capacidade de Suporte".	Ronaldo G. Lins	R. ng 160/79
04 -"Demanda de Potência por Área Trabalhada em Preparo de Solo Agrí	Ronaldo G. Lins	R. nº 161/79
05 - Industrialização do Jambo (jambosa vulgaris L.)	Osani Codoy, Walderi Ribeiro	R. nº 166/79
06 - Coletores Solares	Osani Godoy, Pedro N. de Oliveira, Walderi Ribeiro, Geraldo de A. B. Campello, Gener Pinto e Inaldo G. de Menezes.	R. no 171/79
07 - Sobre a Determinação Indireta de Distância pelo Emprego de Taqueo metros Auto-Redutores e Pela Dupla Medição de Ângulos Verticais.	Carlos Alberto Schuler	R. nº 167/79
08 - Da Sistematização de Conceitos, e da Uniformização de Terminologia e Notação em Topografia.	Luis Geraldo Araújo	R. no 128/78

### de 1980 semestre 10 Relação das pesquisas iniciadas, por Departamento, no

# = DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA

TITULO DO PROJETO	PESQUISADOR(ES) RE ENVOLVIDO(S) DO	RESOLUÇÃO O CEPE NO
01 - Replicação, Efeito Citopatogênico e Produção de Antígeno do Vírus da Doença Infecciosa Bursal em Cultura de Linfócitos e de Macrófagos,	Tomoe Noda Saukas	N9 71/80
<b>02 - Transfusão de Sangue em Bovinos e Outras Espécies</b> Domésticas	Guilherme Anto da Costa Filho, R. No Sonia F. Fulco, José de Castro de Souza Filho, João Duque Filho, Guilher me Antonio da Costa Júnior.	No 03/73
03 - Estudo da Toxidez por Plantas em Animais Poligãs tricos no Estado de Pernambuco	Fernando M.da Silva, Luiz de M.Amorim, R. José Edvaldo Couceiro, Marcelo Ataíde, Adilson P. Barreto, Agenor V.Gomes, Aércio E. Burichel,	R.NY 14/75
04 - Anestro Pós-Parto em Vacas da Bacia Leiteira de Pernambuco.	Silvio C.P.Barreto, Claudeci T.F. de R. Lima, Geraldo F.Saboya, Marcos Anto L. de Oliveira.	N975/74
O5 - Levantamento de Brucelose em Caninos por meio de Testes Răpidos e Lentos com Vistas a Possiveis Implicações de Transmissibilidade ao Homem.	Sebastião José do Nascimento R.	Ģ

## = DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA =

, .	TÎTULO DO PROJETO	PESQUISADOR(ES)  ENVOLVIDO(S)  DO	RESOLUÇÃO O CEPE NO
01 -	Emprego de Sorgo (Sorghum bicolor L. Moench - Cultivar Dourado M) na Alimentação de Aves de Corte.	Silvio Parente Viana, Elias de S. R. Monteiro, João P. de Carvalho, Odemar Vicente dos Reis,	NÇ 28/80
	Emprego de Amiláceo de Babaçu (Orbignya martiana Bab. Rodr.) em Rações para Crescimento e Acabamento de Suí nos, com Suplementação de Lisina.	Sílvio P.Viana, João B.O. dos Santos, R. José Henrique Filho, Elias de S. Monteiro, Manoel F <sup>CO</sup> , de Moraes Cavalcanti, José Justino Filho, João P. de Carvalho, Odemar V. dos Reis.	NO 169/79
03	Emprego de Amilâceo de Babaçu (Obi <b>gnya martiana Barb.</b> Rodr.) em Rações para Suínos.	João Batista O.dos Santos, José Henri- R.que Filho, Joaquim José B.de Faria, Odemar Vicente dos Reis.	. NQ Z01/78
1	Estudos de Pastagens Cultivadas e Nativas em Área de Setão Usando Novilhos Fístulados no Esôfago.	Mario de Almeida Lima, Iderval Farias, Marcônio de P.M.Fernandes, Arthur Rober to L. de Carvalho, Mercelo Ataíde, Emmanuel do G.B. Campello, Sílvio P.Viana.	R. Nº 115/77
- 50	Efeito de Ureia Aplicada por Via Foliar, na Produção de Matéria Seca e de Proteina do Capim Braquiária (Brachiaria decumbens Stapf.) Durante a Estação das Águas.	Luiz Gonzaga da Paz, Martha Maria V. Li ma, José Justino Filho, Elias de S. Mon teiro, João Batísta O.Santos, Manoel Francisco M. Cavalcanti, Antonio de Pádua e Iderval Farias.	R. NO 197/78

### = DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA =

1 90

- 40

- 80

- 60

10

13 -

TTULO DO PROJETO	PESQUISADOR(ES) ENVOLVIDO(S)	RE	RESOLU DO CEPE	Ç.¥.	o z
Efeito de Ureia Aplicada por Via Folior, na Digestibilidade do Capim Braquiária (B.decumbens) Avaliada Através da Técnica dos Sacos de Nylon Suspensos no Rumen.	Luiz Gonzaga da Paz, Martha Maria Vas- concelos L. Matos, José Justino Filho, Elías Monteiro, Mário A. Lima.	<u> </u>		ļ	•
Estudo de Algumas Características Reprodutivas e Produtivas de Rebanhos Puros Holandês e Schwyz Explorados em Diferentes Zonas Fisiográficas no Estado de Pernambuco.	Gilberto Bitu Primo, Emmanuel do C.B. Campello, Alberto N. Costa, Hélio C. Manso.	p4	<b>%</b>	R. N9 202/78	/78
Competição de Quatro Gramineas Forrageiras sob Adubação e Pastei jo Rotativo.	Antonio de Pádua M. Fernandes, Iderval Farias, Mário de A. Líra.	굕.	NO.	14/78	/78
Consorciação da Palma "Cigante" (Opuntia ficus-indica Mill) com Sorgo Granifero (Sorgahum bicolor Linn).	Iderval Farias, Antonio de Pādua M. Fernandes, Mārio de A. Lira.	ρĞ	В. ИФ	31/80	08/
Utilização de Cama de Galinheiro no Crescimento e Terminação de Suínos.	Vera Lúcia Larocerie Lupchinski, Odemar V. dos Reis, João Batista O. dos Santos Joaquim José B. de Faria, Elias de Souza Monteiro , José Justino Filho.	pi pi	ķ	NQ 190/78	78
Emprego de Medula de Bagaço de Cana em Rações para Bovinos de Corte.	Silvio P. Viana, Giovane C. Caldas, Odemar R. V. dos Reis.	ar B	Š.		
· Emprego de Milheto (prmisetum typhoideum Rich) em rações para Aves de Postura.	Silvio P.Viana, Manoel de A. Castro Jr., José Justino Filho, Odemar, Vicente dos Reis, João P. de Carvalho.	p <del>i</del>	2		
Avaliação da Espesura do Toicinho em Suínos de Abate em Per- nambuco, e sua Correlação com as Medidas Feitas no Animal vivo.	Alberto N.Costa, Gilberto B. Primo, José de Carvalho Reis.	œ	8		

TIULO DO PROJETO	PESQUISADOR (ES) ENVOLVIDO (S)	RESOLUÇÃO DO DEPE NO
Ul - Pospecção do Estuário do Rio Ariquindã.	Luiz Gonzaga G.Lira, Newton Celso B. de Oliveira, Isabel Cristina de Sã Marinho, Liana Marilia B. FEFNANDES	R. NG 52/80
02 - Cultivo de Peixes Marinhos em "Pond-Nets"	José Espinhara da Silva, Aradí A. de Melo, Joel Xavier de Barros	R. NO
03 - Cultivo de Macrobrachium jelskii em Sistema Fechado.	Ayrton Fernandes da Costa	R. N9 03/77
04 - Possibilidade de Cultivo do Muçum (Symbranchus marmoratus)	Liana Marilia B.Fernandes	R: Nº 68/79
05 - Estudo do Fitoplancton do Rio Botafogo.	Lucy M. de B. França. Enide <b>Eskinazi</b> Leça.	R. NQ 164/79
06 - Levantamento da Malafauna do Meso Litoral Norte de Pernambuco - Olinda	Rosa de Lima S. Mello	R. NO
07 - Crescimento, Idade e Reprodução do Xiphopenaeus kroyeri Heller, 1862 da Baia de Tamandare-PE.	Maria Auxiliadora P.da M. Amado	R. NQ
08 - Levantamento do Zooplacton, com Enfase às Larvas de Crus táceos Cultiváveis Economicamente, no Litoral Sul de Per nambuco.	Maria Salete R. de Santana	R. NÇ
09 - Estudo dos Crustáceos Decápodos Natantes (Camarões)	Marilena R. Porto ·	R. NO

= DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO =

TITULO DO PROJETO	PESQUISADOR(ES) ENVOLVIDO(S)	RESOLUÇÃO DO CEPE NO
- Produção de um Livro Texto: Metodología da Pesquisa Aplicada as Ciências Comportamentais.	Merval de Souza Rosa	R. nº 168/79
- Determinação de Uma Metodología Operacional para Montagem de um Sistema de Supervisão Pedagógica ao Ensino Agrícola.	Maria Madalena R. dos Santos,	R. nº 05/75
- Rabitação Básica em Agropecuária-Fundamentos Currí- culo, Metodologia e Avaliação (SELEÇÃO DE HABILITA ÇÕES BÁSICAS)	Carlos Alberto Tavares	o- 
- Estudos dos Recursos Humanos das Comunidades dos Co légios Agricolas do Nordeste.	José Edson Gomes da Silva	B. nº 39/73

### EXTENSÃO

5 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5.1 - Atividades de extensão desenvolvidas, através de cursos e estágios, no 1° semestre de 1980.

n o	κ S	<b>S</b>				ESTÄGIO	S	
ESPECIFICAÇÃO / DISCIPLINA	CHS	NY DE TURMA	NO DE AL/DISC,	NO DE DOC/DESC.	CH SEMANAL DOCENTE	ESPECIFICAÇÃO	CH SEMANAL	NO DE ALUNOS
CURSOS DE EXTENSÃO		•						
"Construções Rurais"	20	<del></del>	25	П	20	Extensão Rural	77	20
"Extensão em Cunicultura"	1.2	-	20	-	12	Produção Vejetal	77	6
"Atualização em Parasitologia Aplicada			·			Produção Animal	77	17
a Ruminantes	70	-	20	4,	07	Pesquisa	77	32
"Organização e Método"	20	<del>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </del>	38	1	20	Saude Publica	44	9/
"Curso de Macanização Agrícola"	77	<del></del>	16	7	77	Reflorestamento	777	Ŋ
"Curso de Mecanização Agricola"	74		12	9	44	Planejamento Agro-pecuário	44	7
-						Coop. Agricolas Mistas	77	6
PROGRAMA ALUNO/INSTRUTOR Convênio UFRPE/						Ativ. de Fomento Animal	777	6
MOBRAL	· <del>-</del> ·•	- <del></del>				Fomento Vegetal	77	m
Cursos	·	,			•	Sanidade Animal	44	84
- Preparo e Conservação de Alímentos -						Vacinação C/poliomielite	777	210
Paudalho - PE.	20		20	7	20	Empresas Privadas	44	2
- Artesanato de Corda - Carpina - PE.	70		35	-1	20			
- Avicultura - São Lourenço da Mata-PE.	20	r	13	1	20			
- Primeiros Socorros - Cabo - PE.	20		17	e	50			
						,		

78

FONTE: Pro-Reitoria de Atividade de Extensão

5.2 - Atividades de extensão, segundo a população beneficiada no  $\underline{1^{\circ}}$  semestre de 1980.

	T	ı	
ESPECIFICAÇÃO	BENEFICIADOS OU ATINGIDOS	QUA1	NTIDADE
1. Produção e Distribuição de Mudas de Plantas			
1.1. MUDAS DE PAU-BRASIL 1.2. Doações de Mudas de	Entidades Públicas e Priva das.	2.850	mudas
Frutíferas e de Orna- mentais.  1.3. Venda de Mudas de Plan	Público em Geral	120	mudas
tas ornamentais e fru- tíferas	Público em Geral	1.050	mudas
2. Atendimento Médico-Veteri- nario/Ambulatório do Hos- pital Veterinário.			
2.1. Clínica Geral	Comunidade	1.352	atendimentos
2.2. Clínica Cirúrgica	Extramuros	185	cirurgias
2.3. Análise Laboratório		291	exames
2.4. Raios X		74	exames
3. Atendimentos Medico-Vete- rinario na Clínica de Bo- vinos (Campus Avançado de Garanhuns-PE)			
3.1. Casos Clínicos	Extramuros	225	casos
4. Produção de Aves, Ovos e Suinos			
4.1. Venda de Aves	Extramuros	11.03?	
4.2. Venda de Ovos	n	264.172	
4.3. Venda de Suinos		32	
			*

### **ADMINISTRAÇÃO**

### 6 - APOIO ADMINISTRATIVO

6-1' - Quadro e Tabela Permanentes (Pessoal Técnicc}Administrativo), no 1° semestre de 1980.

GRUPOS	OCUPADOS	VAGOS	EXTINTOS	TOTAL
ARTESANATO - ART-700	45	35	06	80
SERVIÇOS AUXILIARES - SA-800		171	03	336
OUTRAS ATIVIDADES DE NIVEL SUPERIOR NS-900		57	02	100
OUIRAS ATIVIDADES DE NÍVEL MÉDIO - NM-1000	353	252	32	622
SERVIÇOS JURÍDICOS - SJ-1100	-	03	-	03
SERVIÇOS DE TRANSP.OFICIAL E PORTARIA - TP-1200	153	156	09	312
SEGURANÇA E INFORMAÇÕES - S1-1400		02	-	02
TOTAIS:	776	676	52	1.455

6.2 - Situação dos Servidores no 1º semestre de 1980

N9	S E R V	I D O R	E S	N9 S	E R V I	D O R E	S	DENIEUGIA
ESTAT.	CLT	OUTROS	TOTAL	C/D.A.S	C/D.A.I	INATIVOS	BENEFIC. C/PASEP	BENEFICIA- DOS C/PASEI
561	166	10 (*)	737	21	93	217	737	422

<sup>(\*) 3</sup> do Quadro Suplementar

6.3.- FORÇA DE TRABALHO

MESES	MAGIST	ÉRIO		
WESES	SUPERIOR	29 GRAU	ADMINISTRATIVO	
JANEIRO	377	42	808	1.227
FEVEREIRO	375	42	804	1.221
MARÇO	379	42	795	1.216
ABRIL	379	42	793	1.214
MAIO	380	42	790	1.212
JUND	330	42	786	1.208

<sup>1</sup> da Tabela Suplementar

<sup>6</sup> em DAS não pertencentes ao Quadro ou Tabela de Pessoal da UFRPE 10

### 7 - RENDA BRUTA MENSAL

7.1 - Distribuição da Renda Bruta mensal dos servidores da UFRPE, no 1º semestre de 1980.

	FAIXA	SALARIAL CR\$	No	DE	SERVIDORES
Ate		.5.000			7*
de 5.001	. a	10.000		44	<del>1</del> 5
10.001	a a	15.000		18	39
15.001	. a	20.000		13	35
20.001	. a	25.000		8	34
25.001	. a	30.000		4	10
30.001	. a	35.000		7	73
35.001	a a	40.000		3	36
40.001	. a	45.000		3	34
45.001	a	50.000		5	57
50.001	a	55.000		2	25
55.001	a	eo.000		2	27
60.001	L a	65.000		2	22
65.001	L a	70.000			7
70.00	L a	75.000		1	L4
75.00	L a	80.000			4
80.00	l a	85.000			4
85.002	L a	90.000			4
90.00	l a	95.000			_1

TOTAL.... 1208

\*6 Colaboradores e 1 Servidor da TS.

FONTE: Departamento de Pessoal

- Numero de dependentes dos servidores da UFRPE, segundo a Renda Bruta mensal, no 1º semestre de 1980. 7.2

		<del></del>		<del></del>	
:	15		03	62	
	14		10	05	•
	13		00	10	
	.23		60	90	
	11		10	80	
	10		20	05	
	60		31	2	
	8		56	88	
TES	0.7		34	17	
NUMERO DE DEPENDENTES	90		37	15	
E DEF	92		59	_ #	
ERO D	04		44	14	
NOW	03	,	42	14	
	05		41	20	
	0.1		<b>88</b>	14	
	00		90	50	
NO DE	SERVIDORES		452	189	
RENDA BRUTA MENSAL	CR\$		Até 10.000	de 10.001 a 15.000	

FONTE: Departamento de Pessoal

8 - ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

8.1 - Distribuição do Pessoal Tecnico-Administrativo, no Departamentos Acadêmicos, no 1º semestre de 1980.

ATIVIDADES	F.MAT	QUIN.	Bro.	MORF.	LCH,	AGR.	200T.	M.VET	TEC, R.	PS	EDUC.	c.b.	TOTAL.
AGENTE ADMINISTRATIVO	15	03	8	%	۔ دی	03	69	03	70	0.5	03	8	5.7
DATILGGRAFO	02	10	02	10	t	70	02	10	01	1	01	6	74
AG. DE PORTARIA	03	1	91	0.4	03	03	70	80	03	05	3	5	£3
LABORATORISTA	1	07	05	90	ł	03	,	02	ő	ı	ı	1	12
AUX, OPER. DE SERVIÇOS DIVERSOS	1	ı	ı	70	,	03	70	03	1	10	1	ı	1.5
AG. DE ATIV, ACROPECUÁRIA	1	50	1	ı	,	,	1	0.1	,	1	ı		90
ARTIF, ESPECIALIZADO	ı		J	ı	ŧ	03	,01	,	03	6	ı		2
AUXILIAR OPERACIONAL AGROPECUÁRIA.	i	ı	t	ı	,	67	43	70	,	1	1	1	96
ESCRITURÁRIO	ı	ı	ı	ŀ	ŧ	10	,	ı	ı	_	1	ı	8
ALX. ASSUNTOS CULTURAIS	1	1	02	1	,	,	ı	ı	ı	,	,	1	05
TEC. EM ASSUNTOS CULTURAIS	,	_1	1	ı		1	1	;	ı	ı	70	•	20
DESENHISTA,	,	ż	ı	•		ı	,•	1	1	ŧ	ಕ	1	.10
MEDICO VETERINÁRIO	ı	ı	ı	,	ì	1	0.5	95	1	ŧ	1	•	07
TECNICO EH RADIOLOGIA	1	•	ı	ı	1	ı	;	01	ı		ı		10
ACENTE DE CINE-FOTOGRAFIA	ı	ı	ı	10	,	1	. 1	ı	í	•	1	ı	5
AGENTE DE SERVIÇOS COMPLEMENTAR	1	1	1	1	ŧ	1	J	1	ı	6	1	,	<b>1</b> 0
ACENTE DE SERVIÇOS ENGENHARIA	1	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	01	•	1	1	<b>5</b> .
ENGENHETRO ACRONOMO		ı	J	,	t	;	10	ļ	ı	1	ı	1	10
AUXILIAR DE ASSUNTOS EDUCACIONAIS.	ť		1			1	ı	1	80		1	1	80
	-												
TOTAL:	90	11	22	20	80	7.1	99	28	20	12	10	90	273
		$\left  {} \right $					1						

8,2 - Distribuição do Pessoal Técnico-Administrativo, nos órgãos administrativos, no 1° semestre de 1980.

PROC TOTAL	\$G			٠ -	6	3	a		<b>*</b> :	6	5	8	6	8	8	8	8	-	5	8	a		- 1	ō	-	ة	æ -	8	ಕ 	ਫ •	<b>3</b> :	6	3 :	6 2	, .	-	6	•	5 :	ត -	<u> </u>	8 :	3 8 —	3 2	3 8	3 8	10 10	100
T.U FOUC. T.U FIST.	t O1	•	<b>7</b>	_	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	•	'	•	•	1	•	•	<u>,</u>	•	•	•	<u>-</u>	•				_				•	<u>-</u>	• ^						٤
EST. ECOL. TAPA. CUMA	6	<u>.</u>	• 	<u>'</u>	<u>.</u>	<u>.</u>	<u>'</u>	_	-	•	<u>.</u>	<u>.</u>			<u>.</u>	<u>'</u>		<u>'</u>	<u>.</u>	<u>'</u>	۱ 		•	-	_		<u>.</u>	<u>.</u>	-			•	<u>'</u>					1 1	• -	<u>.</u>	1	<u>.</u> .	3 8				· .	
ESC. REPR. BRASI EIA	10	•	<u>.</u>	•	•	'	,	•		,	•	•	•	<u>:</u>	•	•	•	<u> </u>	•	<u> </u>	<u>'</u>	•	,	•	<u>.</u>	<u>.</u>	<u>.</u>	·	•			<u>.</u>	<u>.</u>					_				,						1
CODE	ça	•	6		,	,	1	•	1 1	,	,		,	•			٠	•	•	•	٠,	6	•	•	8	•	:	•	,		5	. :	 อี	. :	3 8	} 1			_	•	<u>.</u>	•	· ·		'	•	•	2
8	70	 	ธี 	•		-	•	•		_	<u>,                                     </u>	<u>'</u>	•	•	٠	<u>'</u>		•		•	'	•	•	•	'	1	•	<u>.</u>	•	<u>.</u>	<u>.</u>		1		_			, ,		•	. 8	3		•	•	•	•	Ý
DBG DACA	22 08	_		<u>.</u>	<u>.</u>	•	•	<u>.</u>	ã	. 6	5 	•	•	-	•	· •	등 -	-	•	<u>.</u>	<u>,</u>	•	- 6	- -		<u>ة</u>	8	8	5 :	5 2	8 8	5 6	3 2	8 2	15			1 6	3 8	;	• 5	• •	_		<u>'</u>	•	•	).  -
3 70	20	<u>.</u>	δ	•	-	1	1		- 7		,	•	,	•		•	•		8	В	8	*	•		1	•	ı	1	1	•	<u>-</u>	,	1 1		•	•			_						•	_	<u> </u>	3.2
9.6	، او،	5	5	•	<u>.</u>	-	•	_:	-		<u>.</u>	<u>.</u>	•	<u>.</u> .	<u>.</u>	-	8	<u>.</u>	•		•	•	į		_	•	<u>.</u>	•	<u>.</u>	<u>.</u>	<u>-</u>		• 1		<u>,                                    </u>				_	,			_•	•	•			٤
LNF ORM,	10	Ö	•	•	,	1	•	,	-	5	•	1		,	8		<u>ਰ</u> •	8	•	1	<u>.</u>	+	<u>.</u>	<del>,'</del>	•	•	-	<u>1</u>		<u>.                                    </u>	•		1 1	. ,			. 1	: 1	l			• 1			<u>,</u>	1	•	10
P.REIT.	ço.	,	~ ~	,	,	20	8	ť	ā	5 6	3	•.		i	,	,	,	.,	,	,	,	,	,	,	•	•	•	,			,	,	• (		•	_	. (	, ,			,	•			,	•	_	-
P.REII. PESQ. E P.GONO.	60	ŝ	3	1	5	•	•	•	1	. 1	1		•	•	ı	•	•	•	,	•	ı		•		•	•	•	•	•	•	t	r						1 4			١.	• 1	· •	•	,		ı	8
P.REIT. ATIVIO. ESTENS.	70	,	8	덩		,	•	•	,		ı		•	•			•	•		,	,	,	,		٠,	,	•		,	,			•	,	٠,		. :	• 1	•	,	•	• • •	, ,					Ε
P.REIT. ENSING	10	8	3	•	,		,	,	•			ı		,	•	,		•		,	,	, ,	•	۴	•	,	•	1		1	.`	, .	•	. ,		: ,		·	,	ı	•		, ,				1	ž
REITO	60	8	S	,	,	,	,	,	,	,			•	,		,	,	•	,	•	•	•	•	•	,	•	•	•	•	•	•					: 1			•		,		,		: 1		1	١
A 7 1 7 1 7 5 6 6	ACCRETE ADULISTRATIVE	BATILCT RAFO	ACEMIE DE PORTARIA	MEDICO VETERISÁRIO	TÉCHICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS	CANCEL CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF THE PROPE	BCOMCMISTA	C0-43-40-6		TOTAL CO. DE PERSONALISTE CONTRACTOR DE L'ANDRE DE L'AN	DESCRIPTION AND AND AND AND AND AND AND AND AND AN	PARESCRIPTION	MEDICO	GDC#T0to10	ANTILIAN OS ENFERMANCES ASSESSED ANTILIANA	LABOUR DAISTA	TÉCNICO EM CONTABILIDADE	POSTALISIA (BOADRO SUPLEMENTAR)	PSICOLOGO	TÉCHICO EM ASSUNTOS CULTURAIS	AUX. CPERAC. SERV. DIVEROS (ÁREA COZINHA)	AUT OPERAC. SENY DIVERSOS (" CO"A, ETC.	ARTE DE ESTRUT DE CORAS E METALUME.	ARTIF. DE ESTRUT, DE CB.E MITAL, (ESPEC)	ARTER DE EST. DE OB.E WETAL, (ARTÉRICE)	ARTIF, DE MECÂNICA (CONTRAMESTRE)	ARTIF, DE MEGÂNICA (ARTÎF, ESPECIALIZ.)		ARTÍF, DE ELETHICIDADE E COLUMICAÇÃO			ARTIF, OF CARPINIARIA E RERCESARIA	ARTIF, DE CAMP, & MENCEM, (ARTIFICE)	ENGINE FORM AGRONDED	AUX OFFICE OF THE PURCHACE AND ALLESS AND AL	ACR. CPCKRC. UP. TEKRT. DITEMBER CO. TEKRT.	TELEFONISTS AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	MCTORISTA CTICARA statement of contraction of contr	PLOCED DE LOS DEL LOS DE LOS DE LOS DE LOS DE LOS DE LOS DE LOS DELLOS DE LOS DELLOS D	OFICIAL OF BECARICA (GUAD, SEPTEM.)	ACE, PORTABLE (PESSOAL REDISTRIBUTION)	eletiorecarlo	A RTIF ARTIS CARFICAN (CURTRABLATED)	ARTIF DE BRIES CHASE (FREE CONT.	ANGLY ANGLES CHARTERS (Apply that )	- Person of the Contract of th	ASERTE DE MECANITACIÓ DE APOIO	

9 - CONVÊNIOS:

9.1 - Demonstrativo dos recursos oriundos de Convênios e/ou Auxilio no exercício de 1980.

AT CRO	INSTITUIÇÕES	OBJETIVO	VIGENCIA	VALUR (Crs)	OF BASKBAR STOROGRAFA COST WOOL
0.1	ЖА	Cursos de Especialização em Fitossanitarismos	04.06.83	1.500.000	1,500,000
02	MEC/CODAE	Projetos desenvolvidos no meio rural com vista a Univer-			<b>-</b>
- <b></b>		ealimentar o seu enaino.	1979/80	360,000	360,000
60	STEC/PE	Pesquisas e de demonstração do plano piloto para fabrica-			• - •
		ção do Metano	28.06.80	000.005	400,000
90	ENESA	Participação de professor visitante no Mestrado em			
<b>~</b>	******	Administração Rural da UFRPE	31,01,80	000.069	200.000
50	MEC/CODEOR	Manutenção do Departamento de Medicina Veterinária .	1979/80	1.266.000	1.266.000
90	MEC/FNDE	Auxílio para manutenção da UFRPE	1979	500,000	000.008
07	CAPES	Projeto operativo de 1979 do PICD nº 162/79.	24.04.80.	620.300	620.000
80	CAPES	Bolsas de estudos de pos-graduados no país	24.09.80	196,800	196.000
60	FUNARTE	Atividades artístico-cultural do Projeto Universidade	31,03,80	000*009	000.009
10	CAPES	Implantação de atividades de Pos-Graduação	07,10,80	369.000	369,000
11	UFP	Para alcançar melhores resultados no conhecimento da		- -	
	· —•••	problematica ecológica (20.12.79)	18,00,81	80.000	80.000
12	LBA	Cursos profissionalizantes a nivel elementar so setor			
		Agro-Pecuario	1979/80	300.000	300,000
FON	FONTE: DEPARTAMENTO DE	NTO DE CONTABILIDADE E FINANÇAS.			
	I				

Continuação: Demonstrativo dos recursos oriundos de Convênios e/ou Auxilio no exercício de 1980.

O - ORÇAMENTO E FINANÇAS

10,1 - Rendas Internas / 1º semestre 1980

TAXAS DE MATRÎCULAS E OUTRAS	(EM CR\$)
	1.289.823,00
OUTRAS RENDAS	2.002.871,01
Idenizações e Restituições	40.188,25
Xerox	153.503,00
Hospital	81.000,00
Produção Animal	1.540,00
Estação Experimental de Carpina	1,604.086,80
Aleavinos	5.300,00
Conjunto de Plantas	10.500,00
Produção Vegetal	3.796,90
Escola de Pesca de Tamandaré	102.356,06
Correios	00,009
TOTAL	5.619.220,81

10.2 - QUADRO DE DETALHAMENTO DA PROGRAMAÇÃO ORÇAMENTARIA 1º SEMESTRE DE 1980

	स			<u>~</u>			_		_	ല	- 20	<u></u>	<u>.</u>	<u>.</u>	~					 	÷4	ıΩ	0	0	1~		0	
04100	DISPONÍVEL	3.915.788	3,256	529.728	,	13,600	75.630	62,700	15,641	4,616,343	67.108	_		197,253	379.61	ı	i ,	j	•	420,958	409.77	154,115	450,000	50,000	1,013,887		350,000	
DECDECA	REALIZADA	7.186.212	425.744	42.272	400.000	66.400	104.370	174.300	124.359	8.523.657	832.892	319.994	604.754	362.747	2.120.387		I	1	1	602,442	367.828	695,685	1	J	1.076.113		1	.
<del>,</del>	TOTAL	11,102,000	429.000	572,000	400.000	80.000	180.000	237.000	140.000	13,140,000	000.006	320.000	720.000	560.000	2,500,000	000000	1.072.600	000.66	171,600	1,023,400	777.60d	849.800	450.000	50,000	2.090.00d		350,000	6.934.000
S RECURSOS	SALDOS	1	,	ı	ı	1	ı	ı	ı	ŀ			ı	ı	-	000	74.400	1	29.400	145.800	277.600	139.800	ı	1	ı		,	687,000
FINANCIADORAS DOS	CONVENTOS	ŧ	i	;	1	1	ı	•	ì		1	ŧ	ı	1	•	00000	978.200	99.000	142.200	217.600	260,000	110,000	ı	50,000	1.090,000		j	2.947.000
FONTES FINA	R.INTERNAS	i	ŧ	1	ı	ı	ı	ı	t	í	l	ī	ì	i	-		!	ı	ł		;	ı	450,000	1	ı		350.000	800,000
T C GIVIGO T	TESOURO	11,102,000	429,000	572,000	400.000	80.000	180,000	237,000	140,000	13.140.000	900,000	320,000	720,000	560,000	2,500,000			•	1	000,099	240,000	600.000	ı	1	1,000,000		ı	2.500.000
DENOMINACÃO		VENCIM. VANTAGENS FIXAS	DESPESAS VARIÁVEIS	OBRICACÕES PATRONAIS	MATERIAL DE CONSUMO	REM. DE SERV. PESSOAIS	OUTROS SERV. DE TERCEIROS	SALÁRIO-FAMÍLIA	EOUIP. E MAT. PERMANENTE	SUB-TOTAL	MATERIAL PERMANENTE	REM. DE SERV. PESSOAIS	OUTROS SER. DE TERCEIROS	FOILTP E MAT PERMANENTE	SUB-TOTAL		VENCIM.E VANTAGENS FIXAS	DESPESAS VARIĀVEIS	OBRIGAÇÕES PATRONAIS	MATERIAL DE CONSUMO	REM. DE SERVICOS PESSOAIS	OUTROS SERV. DE TERCEIROS	TRANSFERENCIA AO IPA	ORRAS E INSTALACÕES	FOILTP E MAT PERMANENTE	TRANSFERENCIA DE INV.AO	TPA	SUB-TOTAL
ELEMENTO	DE DESPESA	3111.01	3111.02	3113.00	3120.00	3131.00	3132.00	3253.00	4120.00		3120.00	3131.00	3132.00	6120.00	3			3111.02	3113.00	3120.00	3131.00	3132.00	3222 04	4110 00	4120.00	4311.01		
IDENTIFICACÃO DO	PROJ./ATIVIDADE	08,43,196,2031.001		COL. DOM AGOSTINHO	IKAS						08.43.196.2031.002		ESCOLA DE PESCA DE	TAMANDARÉ			08.44.054.2268.000		PESOUISAS									

Continuação: Quadro de Detalhamento da Programação Orçamentaria 1º semestre de 1980

١	_	•	
	3	)	
ľ	7	١	
	_	i	
		1	
	0	)	
	ř	Ŕ	
	C	,	
	D	١	
	۲,	′.	
	^	4	
	7	ر	
	DAMPA	1	
	×	1	
	U	ļ	
	۶	3	
	ក	٦	
	7	′	
	U	1	
	`		
١	_		
Ī	_	1	

INDENTIFICACÃO DOELEMENTO	ELEMENTO	DENOMINACÃO		FONTES FINAN	FINANCIADORAS DOS	S RECURSOS		DESPESA	SALDO
PROJ./ATIVIDADE	DE DESPESA		TESOURO	R. INTERNAS	CONVENIOS	SALDOS	TOTAL	REALIZADA	DISPONÍVEL
		_	000 770 161		2000	000	21 500 000	79 680 447	D=7 768 67
00.44.205.2031.001	2111.01	DESDECATION FLAMS	000.540.121	! !	140.00		•	573.160	-308 160
ANDI. DAS ALLVID.			13 218 000		101,900	26.670	13.446.570	10.020.016	3.426.554
academica s	3120.00	_	3.880.000		450.000	300,000	•	3,165,028	1,464.972
	3131.00	÷	360.000		2.772.900	356,600	3,482,900	2,735,918	746.982
	3132.00		3.120.000	ı	50,	304,900	3.474.900	1,129,789	2.345,111
	3192.00	_	1	ı	ı	49.100	49.100	48,690	410
	3253.00		1.447.000	)	1	•	1,447,000	1.288.100	158,900
	4120.00	-	1.300.000	1	ı	1	1,300,000	891,301	669.804
		SUB-TOTAL	144,734,000	1	3.821.700	1.049.670	149.605.370	98.535.443	51.069.927
	3111 00	4 <b>0</b>	1 200 000	ı	425,509		1,625,509		73,376
MONITORIAS			1,200,000	ı	425.509		1.625.509	1,552,133	
		1-				<del> </del>	1		1
08.44.205.2031,003	3111.01		3.583.000	ı	1		3.538.000	8,494,235	
MANUTENÇÃO DA CAP.	3113.00	OBRICAÇÕES PATRONAIS	572.000	ı	ı	ı	572,000	2.038.616	-1.466
DE DIDATICA		SUB-TOTAL	4.110.000	1	I	1	4.110.000	10.532.851	-6.422.851
38,44,205,2031,006		_	46.337.000	•	ſ	,	46.337.000	30,701,974	15.
MANIT. DAS ATIV.	3111.02	DESPESAS VARIĀVEIS	701.000	,	1	1,200.000	1.901.000	1.228.517	672
	3113.00	OBRIGAÇÕES PATRONAIS	3,907,000	i	1	i	3.907.000	1.514.193	2.392.807
ADMINISTRATIVAS	3120.00	MATERIAL DE CONSUMO	5.000.000	ı	1	4,000.000	000.000.6	7.461.632	1.538.369
	31.32.00	REMUN. DE SERV. PESSOAIS	560,000	ı	1	3,738,000	4.298.000	3,482,317	815.683
	3132.00		7.600.000	1	1	3,800,000	11.400.000	10.987.864	412.136
	3192.00	_	ł	400.000	ı	3.500,000	3,900,000	3.743.727	156.273
	3231.00	_	ı	250,000	1	1	250,000	156,779	93.221
	3253.00		1.951,000	i	ı	•	1,951,000	1.552.800	398.200
	4120.00	EQUIP E MAT. PERMANENTE	2.007.000	!	ı	6,500,000	8.507.000	7,585,563	921.437
		SUB-TOTAL	68.063.000	650.000		22.738.000	91,451,000	68.415.366	23.035.638
								Continua	

\_UFRPE-

Continuação: Quadro de Detalhamento da Programação Orçamentária

1° semestre de 1980

		1		) ) )				Ó	Cr\$ 1,00)	
-	200	DENOMINAÇÃO		FONTES FINA	FINANCIADORAS DOS	S RECURSOS		DESPESA	SALDO	
PROJ. / ATIVIDADEDESPESA	DESPESA	LITERĀRIA	TESOURO	R. INTERNAS	CONVENIOS	SALDOS	TOTAL	REALIZADA	DISPONTVEL	
08.44.206.4424.001	3111.01	VENC.E VANTAGENS FIXAS		ł	283,500	ı	283,500	ı	1	
	3113.00	OBRIGAÇÕES PATRONAIS	1	ı	62.000	1	62,000	ŀ	ı	
		MATERIAL DE CONSUMO	700.000	ŀ	1	280,300	980,300	316.796	663,504	
DE ENS.DE P.GRAD.	3131.00	REMUN, DE SERV, PESSOAIS	105,000	1	ł	686,700	761.700	743,085	48.615	
-	3132.00	OUTROS SERV. DE TERCEIROS	145.000	ì	ì	442.200	587,200	298.164	289,036	
5.0	3254,00	APOIO FINANC.A ESTUDANTE	,	,	,	2.800	2.800	Į.	2,800	
	4120.00	EQUIP.E MAT. PERMANENTE	500.000	ι	1	978.600	1.478.600	843,233	635,367	
		SUB-TOTAL	1.450.000		345.500	2.390.600	4.186.100			
08.44.206.4424.003	3254.00	APO10 FINANC.A ESTUDANTE	500,000	1	2,373,800	461,700	3,335,500	102,400	3,233,100	
INC.A APOLO DOC.		SUB-TOTAL	500.000	l	2.373.800	461.700	3,335,500	102.400	3,233,100	
08.44.206.5010.035	3111.01	VENC.E VANTAGENS FIXAS	8.800,000	,	ļ	1	8.800.000	2,989.871	5.810.129	
CURSO DE C.AGRÁRIA		OBRIGAÇÕES PATRONAIS	1.716.000	1	1	,	1,716.000	700,374	1.015.626	
		:	10.516.000	!	1	1	10,516,000	3,690.245	6.825.755	
			200 000			000 570	000 617	710 000	701 1110	
08.44.207.4023.001		MATERIAL	280.000		1	365.800	643.800	388.214	900,000	
EXTENSÃO UNIVERS.	3131.00	REMON.	310.000	J•	ı	33.900	343,900	122.100	221,800	
	3132.00	OUTROS SERV. DE TERCEIROS	650.000	ı	ı	325,000	975.000	583,081	391.919	
-	3254.00		400,000	ì	42.000	ı	445,000	259.300	185.700	
	4420.00	EQUIP E MAT PERMANENTE	260.000	1	ı	87,600	347.600	. 22	247.	
		SUB TOTAL	1.900.000	į	45,000	810,300	2,755,300	1.452.921	1.302.379	
08 44 208 5008 010	4110 00	ORDAS & INSTALACORS	2.000.000	ŧ	t	11.000.000	13.000.000	11.952.099	1.047.901	
ADAP.E RECUPERAÇÃO		į;	2.000.000	1	ı	11.000.000	i	11.952.099	1.047.901	
					-		1			
08.44.208.5009.011	4110.00	OBRAS E INSTALAÇÕES	5,000,000	ı	ı	25.000.000	30,000,000		29.446.934	
HOSP. VETERINÁRIO		SUB-TOTAL	5.000.000	1	1	25.000.000	30.000.000		29.446.934	
08 44 208 5014 010	4110 00	ORRAS E INSTALACÕES	1.000.000	ı	•	1.000.000	2.000.000	1.151.526	848.474	
INFRA-ESTRUTURA	2	SUB-TOTAL	1.000.000	l	1	1,000,000	2,000,000	1.151.526	848.474	

91

Continua...

Continuação: Quadro de Detalhamento da Programação Orçamentária 1° semestre de 1980

INDENTIFICAÇÃO DO ELEMENTO	ELEMENTO	DENOMINACÃO		FONTES FINANCIADORAS DOS RECURSOS	CIADORAS DO	3 RECURSOS		DESPESA	SALDO
PROJ. /AIIVIDADE	DESPESA		TESOURO	R. INTERNAS	CONVENIOS	SALDOS	TOTAL	REALIZADA	DISPONÍVEL
08.44.428.5012.001 4120.00 EQUIP.HOSPITAL	4120.00	EQUIP. PARA HOSPITAL SUB-TOTAL	<b>†</b> 1	2.000.000	ŝ I	l l	2,000,000	32.000 32.000	1.968.000
08.46.223.2282.000 3120.00 DESPORTO UNIVERSIT.3131.00 3132.00 4120.00	3120.00 3131.00 3132.00 4120.00	MATERIAL DE CONSUMO REMUN.DE SERV.PESSORIS OUTROS SERV.DE TERCEIROS EQUIP.E MAT.PERMANENTE SUB-TOTAL	140.000 100.000 30.000 130.000 400.000	1 1 1 1		1 1 1 1 1	140.000 100.000 30.000 400.000	135.163 99,805 19,136 46,429 300,533	4.837 195 10.864 83.571 99.467
06.47.427.2275.000 3120.00 8132.00 RESTAURANTE 4120.00	3120.00 3132.00 4120.00	MATERIAL DE CONSUMO OUTROS SERV.DE TERCEIROS EQUIP.E MAT.PERMANENTE SUB-TOTAL	6.000.000 140.000 390.000 6.530.000	850.000	, , , ,	7.000.000	13,850,000 140,000 390,000 14,380,000	6.396.073 89.585 379.736 6.865.394	7.453.927 50.415 10.264 7.514.606
15.82.495.2015.000 3251.00 INATIVOS	3251.00 3253.00	INATIVOS E PENSIONISTAS SALÁRIO-FAMÍLIA SUB TOTAL	12.590.000 474.000 13.064.000	' ' }	1 1 1	t i J	12.590.000 474.000 13.064.000	16.524.115 597.044 17.121.159	-3.934.115 -123.044 -4.057.159
15.84.494.2060.000 3280.00 PASEP	3280.00	CONTRIB.P/FORM.DO P.S. PÚBLICA SUB-TOTAL	l i	2,100,000	1 1	<b>3</b> 1	2,100,000	1 1	1 1
TOTAL		I O I A L 2	278.607.000	6.400.000	9,958,509	72.137.270	367.102.779	1	1
OBSERVAÇÃO:									

10.3 - Outros Custeios - 1° semestre de 1980.

(3120, 3131, 3132, 3192,3222, 3231, 3254)

EDE	IDENTIFICAÇÃO DA ATIVIDADE		RECORSOS	DOTADOS POR	R FONTES		DESPESA	SALDO
05100	DENOKINAÇÃO	TESCURO	RD, INTERNAS	CONVENIOS	FONTE 90	TOTAL	REALIZADA	DISPONÍVEL
08,43,196,2031,001	COLÉCIO D. AGOSTINHO IKAS	960,000	ı	i	1	999	570.770	89,230
08,43,196,2031,002	ESCOLA DE PESCA DE TAMANDARÉ	1.940.000	ł	ŧ	1	1,940,000	1,757,640	182,360
08a44.054.2268.000	Pesquis As	1,500,000	450,000	587,600	563,200	3,100,800	1,665,955	1,434,645
08,44,205,2031,001	MANUT. DAS ATIVID. AS ACTINICAS	7,360,000	ı	3,272,900	3,272,900 1,004,000	11,636,900	7.079.425	4,557,475
08,44,205,2031,002	MONITORIAS NO ENSINO SUPERIOR	1,200,000	1	425.509	3	1,625,509	1,552,133	73,376
08,44,205,2031,006	MANUT.DAS ATIV. ADMINISTRATIVA	13,160,000	650,000	ı	15.038.000	28.848.000	25.832,319	3,015,681
08.44.206.4424.001	MANUT, DAS ATIV, DE P.GRADUAÇÃO	000*056	ı	1	1,412,000	2,362,000	1,358,045	1,003,955
08.44.206.4424.003	INCENT.A FORM.DE PES.DOCENTE	200*000	ı	2,373,800	461.700	3.335.500	102,400	3,233,100
08.44.207.4023.001	EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA	1.640.000	í	45.000	722,700	2,407,700	1,352,695	1,055,005
08.46.223.2282.000	DESPORTO UNIVERSITARIO	270,000	1	ŧ	1	270,000	254.104	15.896
08.47.427.2275.000	RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO	6.140.000	850,000	ı	7.000.000	13,990,000	6.485.658	7.504.342
T O T A L		35,320,000	1.950.000	6-704-809	6.704.80926.201.600	70.176.409	48.011.144	22,165,265
OBSERVAÇÃO: (*) Ex	OBSERVAÇÃO: (*) Exceto o PASEP (3280)				Angelon and the state of the st			93

10.4 - QUADRO DE REDUÇÃO DE RECURSOS EM EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE (4120)

(EM 1,00)	SALDO	DISPONÍVEL	000	000	\$60,03	000	114.77	71.863	5.764	000	000	752.491
(E	O LOSSICA C	REDUÇAO	5.441	175.052	550.154	379.756	529.446 (*)414.675	372.027	152.060	83.571	10°564	2,143,000
	SALDO	BRUTO	2.471	175.052	1,110,247	379.756	529.446	068*677	157.824	83.571	10,264	2,859,491
	DESPESA	REALIZADA	134.559	384.948	979.753	920.244	7.977.554	1.034.710	189.776	627-97	379.736	12,047,709
08/	183	TOTAL	140,000	260,000	2.090.000	1,300,000	8,507,000	1.478.600	347,600	130,000	390°000	14,943,200
RETEMEC N° 8.215 DE 16/7/80	DOTADOS POR FONTES	FONTE 90	1	1	ı	1	6.500.000	978.600	87.600	ı	ŧ	7,566,200
	RECOURSES DOT	CONVENICE	ı	1 .	1,090,000	•	ı	ı	t	•		1,090,000
	22	TESCURO	140,000	260.000	1.000.000	1,300,000	2,007,000	200*000	260,000	130,000	390,000	6,287,000
	DA ATIVIDADE	DENOMINAÇÃO	colégio d. accet. ixas	ESC.DE PESCA DE TAMAND	PESTUISA	MANUT.DAS ATIV.ACAD.	MANUT.DAS ATIV.ADM.(*) 2.007.000	MANUT.DAS AT.DE P.G.	extensão universit.	Desporto universit.	RESTAURANTE UNIVER.	***************************************
	IDENTIFICAÇÃO	corco	08,43,196,2031,001	08.43.196.2031.002	08.44.054.2268.000	08.44.205.2031.001	900*1602*502*77*006	08-44.206-4424.001	08.44.207.4023.001	08,46,223,2282,000	08.47.427.2275.000	TOTAL

OBSERVAÇÃOt (\*) Sendo 3.806 de recurso do tesouro e 410.0,869 de recurso de saldo de exercício anterior

10.5 - Detalhamento da Execução Orçamentaria 1º semestre de 1980

<b>→•±•</b> &•∪		
EXERCÍCIO	19	80
ESPECIFICAÇÃO DA DESPESA	CR\$	7.
MATERIAL DE EXPEDIENTE	3.387	16,9
MATERIAL DE LIMPEZA	1.074	5,4
MATERIAL DE CONSTRUÇÃO	994	5,0
MATERIAL ELÉTRICO	147	0,7
MATERIAL DE LABORATÓRIO	182	0,9
SUPRIMENTO	2.150	10,8
ALIMENTO	6.952	34,8
PRODUTOS QUÍMICOS	242	.1,2
FARDAMENTO	694	3,5
CALÇADO	297	1,5
FERRAGEM	18	0,1
DEFENSIVOS E FERTILIZANTES	2	_
AGUA INDAIA	126	0,6
ÓLEO DIESEL	131	0,7
GASOLINA	759	3,8
PEÇAS PARA AUTOMÓVEIS	353	1,7
COMPRA DE PINTOS E FRANGOS	134	0,7
COMPRA DE RAÇÕES PARA AVES	1.045	5,2
MATERIAL ESPORTIVO	769	3,8
OUTROS	533	2,7
TOTALS	: 19.989	10,0

10.6 - Detalhamento da Execução Orçamentária

EXERCÍCIO	19	980
ESPECIFICAÇÃO DA DESPESA	CR\$	7.
HOSPEDAGEM	227	1,5
FORNECIMENTO DE FLORES	20	0,1
SUPRIMENTO	2.383	16,0
MANUTENÇÃO DE EQUIPAMENTOS	1.004	6,7
SIEMENS-TELEFONE INTERNO	57	0,4
CONDICIONADOR DE AR	158	1,0
VEÍCULOS (MANUTENÇÃO)	739	5,0
MANUTENÇÃO DE IMÓVEIS	310	2,1
ALUGUÉIS DE IMÓVEIS E XEROX	1.186	7,9
PUBLICAÇÕES	905	6,1
ASSINATURAS DE JORNAIS	244	1,6
TELEBRASILIA	300 850	2,0 5,7
TELPE CELPE	2.700	18,0
C O M P E S A	1.450	9.7
ELEVADORES SCHINDLER DO BRASIL S/A(MANUTEN		0,3
LEMAC S/A (COPIAS HELIOGRAFICAS)	30	0,2
TRANSPORTES AÉREOS	1.291	8,6
REFEIÇÕES	15	0,1
PLACAS DE METAL	41	0,3
DATAMEC S/A	180	1.2
CORREIO - TAXAS	70	0,5
APLICAÇÃO DE INSETICIDAS	29	0,2
ATIVIDADES DESPORTIVAS	107	0,7
CURSO DE MESTRADO	60	0,4
CURSO DE TREINAMENTO	66	0,4
CONG.SEMINÁRIOS/ENCONTROS	179	1,2
OUTROS	315	2,1
TOTAIS:	14.903	10,0

### - Detalhamento da Execução Orçamentária 1 °semestrede1980-

4.1.2.0	<u> </u>	
EXERCICIO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	980
ESPECIFICAÇÃO DA DESPESA	Cr\$	8
	105	
SUPRIMENTO	196	1,8
MOVEIS/EQÜIP. E MATERIAL DE ESCRITÓRIO	2.128	19,5
EQUIPAMENTOS E MATERIAL CIENTIFICO	569	5,2
EQUIPAMENTO E MATERIAL MÊDICO-ODONTOLÕGICO	847	7,8
EQUIPAMENTO E MATERIAL DE LABORATÓRIO	159	1,5
VEÍCULOS (AQUISIÇÃO)	2.922	26,8
LIVROS/PUBLICAÇÕES	378	3,5
MOVEIS/EQUIPA. E MATERIAL DE DESENHO	81	0,7
DUPLICADOR AUTOMÁTICO E MANUAL	465	4,3
FERRAMENTAS	65	0,6
EQUIPAMENTO E MATERIAL PARA CONSTRUÇÃO	226	2,1
MÓVEIS ESCOLARES	44	0,4
CONDICIONADOR DE AR (AQUISIÇÃO)	300	2,8
MAQUINA DE ESCREVER ELÉTRICA	474	4,3
MAQUINA DE ESCREVER MANUAL	499	4,6
MAQUINA DE CALCULAR ELÉTRICA	128	1,2
TELEFONES/SIEMENS S.A.	48	0,4
BEBEDOUROS	134	1,2
CORTINAS	206	1,9
ELETRODOMÉSTICOS	347	3,2
BANDEIRAS	70	0,6
UTENSÍLIOS DOMÉSTICOS (COPA/COZINHA)	85	0,8
EQUIPAMENTO E MATERIAL ELÉTRICO EM GERAL	273	2,5
OUTROS	249	2,3
		273
тота	T : 10 000	1000
1 U 1 A	L: 10.893	1000

11.1 - Consumo de combustível (c/movimento de veículos), no 1º semestre 11 - COMBUSTÍVEL

de 1980.

			OUTLOWETROS	CONSTIMO	14100	INDICES	CES
PLACA	MARCA	A N O	RODADOS	GASOLINA (litros)	COMBUSTIVEL E REPAROS (CR\$)	Km/litro	Valor/Km
FY-0523	KOMBI	1976	7.856	1.065	86,119,00	7,3	29,61
FT-6583	KOMBI	1977	15.694	2.128	112.039,95	7,3	. 24,79
FW-9621	VARIANT	1974	10.758	1.453	31.144,10	7,4	16,73
FF-4491	FORD	1971	6.435	1.543	135,582,20	4,1	270,30
FE-9141	CHEVROLET	1975	8.424	2.106	75.146,25	0.4	53,31
FI-3853	VARIANT	1975	9,792	1.142	28.598,90	8,5	15,60
FW-1611	VARIANT	1974	8.719	1.227	27.156,75	7,1	18.94
FI-0693	BRASILIA	1976	7.306	798	17.796,60	8,4	91'6
FT-6633	VERANEIO	1977	10.722	2.065	43.790,05	5,1	24,37
FK-2623	KOMBI	1976	9.543	971	23.615,50	8,6	16,59
FW-6631	SEDAM	1973	12,380	1.469	33.028,80	8,4	17,25
FW-9442	VARIANT	1975	693	96	3.017,20	. 7,2	70,4
FW-0653	KOMBI	1975	11,647	1.674	95.938,70	6,9	16,09
FW-4422	BRASILIA	1975	7.746	958	22.239,40	0,8	14,61
FK-8431	VERANEIO	1976	6.224	1.154	53.314,30	£*5	294,31
FW-5673	BRASILIA	1975	9.476	1.301	35,452,50	7,2	22,27

de 1980 semestre 10 Continuação: Consumo de combustível (c/movimento de veículos), no

α 1 2	7 J & 7 M	2	QUILÔNETROS	CONSUMO	TOTAL	IND	INDICES
3			RODADOS	GASOLINA (litros)	COMBUSTIVEL E REPAROS (CR\$)	Km/litro	Valor/Km
FW-3641	VARIANT	1974	12.337	1.585	34.832,75	7,7	16,68
FF-4343	BRASILIA	1978	11.178	1.713	34,067,45	6,5	18,14
FW-1432	KOMBI	1974	10.008	1,668	93.572,15	6,0	18,68
FT-9623	VERANEIO	1977	14.071	2.797	53.253,45	5,0	23,10
			QUILÔMETROS	CONSUMO	TOTAL	INDI	INDICES
PLACA	MARCA	A N O	RODADOS	GASOLINA (litros)	COMBUSTIVEL E REPAROS (CR\$)	Km/litro	Valor/Km
FG-4298	ONIBUS	1980	2,296	574	6.055,48	4	4,95
FL-9313	ÔNIBUS	1969	10.660	2,282	65,491,78	4,6	46,42
FL-1303	Onibus	1968	4.652	1,163	24,769,60	4,	31,97
RESTAURANTE				16,043			

FONTE: Departamento de Serviços Gerais

BARCOS E TRATORES

8,301

### 12 - ASSISTÊNCIA MEDICO-ODONTOLÕGICA

12.1 - Pacientes atendidos pela Divisão de Assistência Médico-Odontológica, por Área, no 1º sem./1980.

ÁREAS	NP DE PACIENTES
ÁREA MÉDICA;	
- Servidores da UFRPE - Dependentes de servidores - Estudantes - Visitas a domicílio - Cortesias - Pequenas cirurgias	1.094 965 1.468 08 . 66 29
JUNTA MÉDICA:	
- Licenças concedidas	160
- Laudos para aposentadorias	15
- Exame Prévio de Sanidade e capacidade Física	70
ÁREA ODONTOLQGICA:	
- Atendimentos diversos	880
LABORATÓRIO DE ANALISES CLINICAS:	
- Exames diversos	1.366
ÁREA DE ENFERMAGEM: - Atendimentos diversos	2.022
ÁREA DE FARMÁCIA:	
- Receitas de medicamentos da CEME	1.051

FONTE: Divisão de Assistência Médico-Odontológica

### 13 - HOSPITAL VETERINÁRIO

13.1 - Movimento do Hospital Veterinário no 1º semes ' tre de 1980.

N° DE	ATIVIDADE	S
MÉDICOS VETERINARIOS EM EXERCÍCIO	ESPECIFICAÇÕES	QUANTIDADE
02	- Clinica Médica	1.352
02	- Clínica Cirúrgica	
02	- Laboratório de Análises.	
01	- Raio X	

FONTE: Hospital Veterinário.

### 14 - IMPRENSA UNIVERSITÁRIA

### 14.1.- Movimento da Imprensa Universitária, no 1º semestre de 1980

P U B L I C A Ç Õ E S ESPECIFICAÇÃO	QUANTI- DADE	N9 DE PAGINAS	TIRAGEM	OUTROS SERVIÇOS (TOTAL)
- Livros				
- Apostilas	25	240	3.800	-
- Boletins	6	180	300	
- Relatórios	4	240	400	
- Expedientes em geral		2.170	9.985.790	
- Barras de chumbo para linotipo				
- Encadernações e brochuras de				
livros e apostilas				230
	35	2.830	9.990.290	230

FONTE: Imprensa Universitária

### 15 - INFRAESTRUTURA FÍSICA

15.1 - Obras construidas no campus, no 1° semestre de 1980 .

DISCRIMINAÇÃO	DATA INÍCIO	DATA TÉRMINO	ÁREA CONSTRUÍDA (M²)
<ul> <li>Pavimentação Departamento de Educação,</li> <li>Pavimentação complementar do Departamento de Zootecnia,</li> <li>Pavimentação área estudantil,</li> </ul>	15/05 15/05 22/02	28/06 20/06 23/04	200 230 2.800
		TOTAL:	3.230

15.2 - Obras em construção no campus, no 1º semestre de 1980 .

DISCRIMINAÇÃO	DATA INÍCIO	ÁREA CONSTRUÍDA (M2)
- HOSPITAL VETERINÁRIO	30/08/79	*
- PAVILHÃO IMPRENSA UNIVERSITÁRIA	10/12/79	
* Concluidas apenas as áreas construidas anteriormente.		
	TOTAL:	-

### 16 - BIBLIOTECA CENTRAL

16.1- Acervo da Biblioteca Central da UFRPE, no  $1^{\circ}$  semestre de 1980 .

LIVI	ROS	PERIÓDICOS		OUTRAS PEÇAS	
VOLUMES EXISTENTES	ADQUIRIDOS NO SEMESTRE	EXEMPLARES EXISTENTES	ADQUIRIDOS NO SEMESTRE	EXEMPLARES EXISTENTES	ADQUIRIDOS NO SEMESTRE
25.509	767	861	112 (comprado! 749 (doados)	221	107 (Teses) 37 (Musica) 77 (Aulas)

16.2 - Movimento de leitura da Biblioteca Central, no  $\underline{19}$  semestre de  $\underline{1980}$  .

FREQÜÊNCIA NO SEMESTRE	CONSULTAS NO SEMESTRE	EMPRÉSTIMO A DOMICILIO NO SEMESTRE
59.527	11.480	10.100

FONTE: Biblioteca Central

### 17 - MOVIMENTO DE DIÁRIAS

17.1 - Despesas com Viagens dos Docentes e Administrativos no 1º semestre de 1980

DEPARTAMENTOS	VIAGENS NUMERO	VALOR DAS DIÁRIAS (Cr\$)
   01 - REITORIA	09–	49.417,00
02 - VICE-REITORIA	01	8.505,00
03 - PRO-REITORIA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO	04	12.873,00
04 - pro-reitoria de pesquisa e põs-graduação	03	16.908,50
05 - PRO-REITORIA DE ATIVIDADES DE EXTENSÃO	07	48.637,00
06 - PRO-REITORIA DE PLANEJAMENTO	04	18.367,00
08 - DEPARTAMENTO DE FÍSICA E MATEMÁTICA	_	_
09 - DEPARTAMENTO DE QUÍMICA	02	25.914,00
09 - DEPARTAMENTO DE BIOLOGIA	17	68.598,50
10 - DEPARTAMENTO DE MORFOLOGIA E FISIOLOGIA ANIMAL	01	1.618,00
11 - DEPARTAMENTO DE LETRAS E CIÊNCIAS HUMANAS	14	95.001,00
12 - DEPARTAMENTO DE AGRONOMIA	33	146.924,50
13 - DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA RURAL	05	25.832,00
14 - DEPARTAMENTO DE MEDICINA VETERINÁRIA	48	241.700,00
15 - DEPARTAMENTO DE ZOOTECNIA	14	74.143,00
16 - DEPARTAMENTO DE PESCA	13	117.959,30
17 - DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO	09	46.607,30
18 - DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS DOMÉSTICAS	03	3.807,50
19 - DEPARTAMENTO DE PESSOAL	09	71.216,00
20 - DEPARTAMENTO DE CONTABILIDADE E FINANÇAS	02	14.263,00
21 - DEPARTAMENTO DE SERVIÇOS GERAIS	148	369.567,00
22 - DEPARTAMENTO DE ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL	02	27.594,00
23 - P E A S	03	31.339,00
ТОТАЬ	351	1.516.791,30

# ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL

#### 18 - ASSISTÊNCIA ESTUDANTIL

18.1 - Bolsistas segundo o tipo e o valor das bolsas, no  $1^{\circ}$ . semestre de. 1980. (Março/Junho).

TIPO DAS BOLSAS	N9 DE BOLSISTAS	VALOR DAS BOLSAS (CR\$)
Convencional	40	1.200,00
Convencional Filantrópica	02-	1.200,00
Esporte	40	1.500,00
Extensão	45	1.500,00
Pesquisa	20	1.500,00
Arte	27	1.500,00
TOTAIS:	174	993.600,00

#### 18.2 - Residencias Estudantis 1° semestre de 1980

RESIDÊNCIAS	N9 ALUNOS RESIDENTES			
RESIDENCIAS	MASC.	FEM.	TOTAL	
Residência nº 01	44		44	
Residência nº 02	44		44	
Residência nº 03 (Conjunto Residencial)	24		24	
Residência nº 04 (Casa Feminina)		22	22	
TOTAIS:	112	22	134	

#### 18.3 - Restaurante Universitário 1º semestre 1980

REFEIÇÕES	NUMERO	DESPESA
Estudantes e Funcionários	131.569	6.430.580,51

#### 18.4 - Outras despesas orçamentarias 1 ° s e m / 1 9 8 0 .

3.1.2.0	3.1.3.1	3.1.3.2	3.1.9.2	3.2.5.1	3.2.5.4	4.1.2.0.
417.092,00	2.699.720,00	709.163,00	62.252,00	76.779,00	142.000,00	462.776,12

# 18.5 - Dispêndios estudantis

- 1 °s e m e s t r ed e1980-

EXERCÍCIO	1.0.0.0
ESPECIFICAÇÃO DA DESPESA	1 9 8 0 (CR\$)
	(CIC)
EQUIPAMENTOS	311.693,12
JOGOS DE SALÃO (DAMAS/XADREZ)	94.483,00
CALOURADA/DAE (3.1.3.2)	19.800,00
PERIODICOS/REVISTAS	22.520,00
ATIVIDADES DESPORTIVAS	97.864,00
TRANSPORTES	17.700,00
CONGRESSOS /REUNIÕES,ASSOCIAÇÕES UNIVERSITÁRIAS/ENCONTROS,	
ETC.	109.600,00
ALIMENTAÇÃO	14.000,00
BOLSAS TRABALHO CONVENCIONAL	656.920,00
BOLSAS EXTENSÃO	810.000,00
BOLSAS PESQUISA	360.000,00
BOLSAS ESPORTE	720.000,00
CAMISETAS	52.800,00
FESTIVIDADES/DCE (3.1.2.0) -	9.130,00
ESTÁGIOS (TRANSPORTE, POUSADA/ALIMENTAÇÃO)	126.800,00
PRODAC/MOBRAL	1.500,00
PROJETO RURAL	1.200,00
SEMANA DO PAU BRASIL	5.000,00
ASSOCIAÇÕES ATLÉTICAS (3.1.9.2)	20.000,00
CALOURADA/DAE (3.1.3.1.)	56.800,00
CARTEIRAS ESTUDANTE (ARQ. RESTAURANTE)	96.000,00
ASSOCIAÇÕES ATLÉTICAS	76.779,00
FESTIVIDADES JUNINAS (DCE) 3.1.3.2	80.000,00
CHAVEIROS/DA.	186.480,00
ASSOCIAÇÕES ATLÉTICAS (3.1.9.2)	8.252,00
TRANSPORTE AÉREO	82.960,00
AJUDA DE CUSTO	59.000,00
ASSOCIAÇÕES ATLÉTICAS (3.1.3.2)	12.357,00
MATERIAL ESPORTIVO (4.1.2.0)	56.600,00
MATERIAL ESPORTIVO (3.1.3.2)	2.500,00
MATERIAL ESPORTIVO (3.1.2.0)	355.162,00
MATERIAIS DIVERSOS CEDIDOS PELO ALMOXARIFADO AO	
DIRETÓRIO ACADÊMICO	58,798,53
TOTAL:	4.582.698,65

19 - GRÁFICOS ESTATÍSTICOS: RESTAURANTE UNIVERSITÁRIO

de 1980. semestre 10 19.1 - Analise do cardápio padrão, referente ao

PERCAPITA-DIA

V.C.T. = 2,929.54 CALORIAS

GENERO	QUANT. Grs	PROTID.	פרוכ	LÍPID
ACÚCAR	90		59,40	ì
CARNES	350	71,75		22,75
CEREAIS	09-	12.80	122.40	2.24
DOCE	000		34.17	1
FARINHA	0 4	- <u>-</u> -	33.30	}
FELOÃO	09	13.56	31.77	-47
FRUTOS	500	1	27.85	]
GORDURA	30			30.00
HORTALICA	200	}	82.69	}
LEITE	400	004	18.00	14.00
000	50	6 12	1	5.6.4 4.6.4
PÃO/MASSAS	30	465	28.70	1
TOTAIS	1	122.88	438,28	76.10
CALORIAS		491.52	1,753.12	684.90

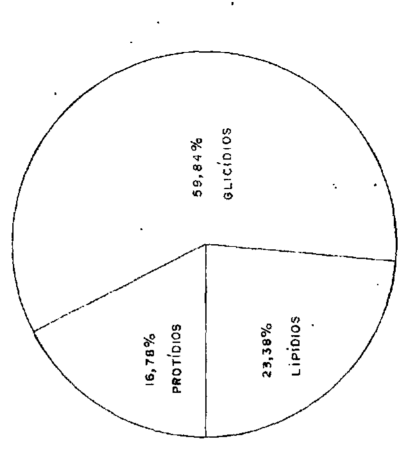
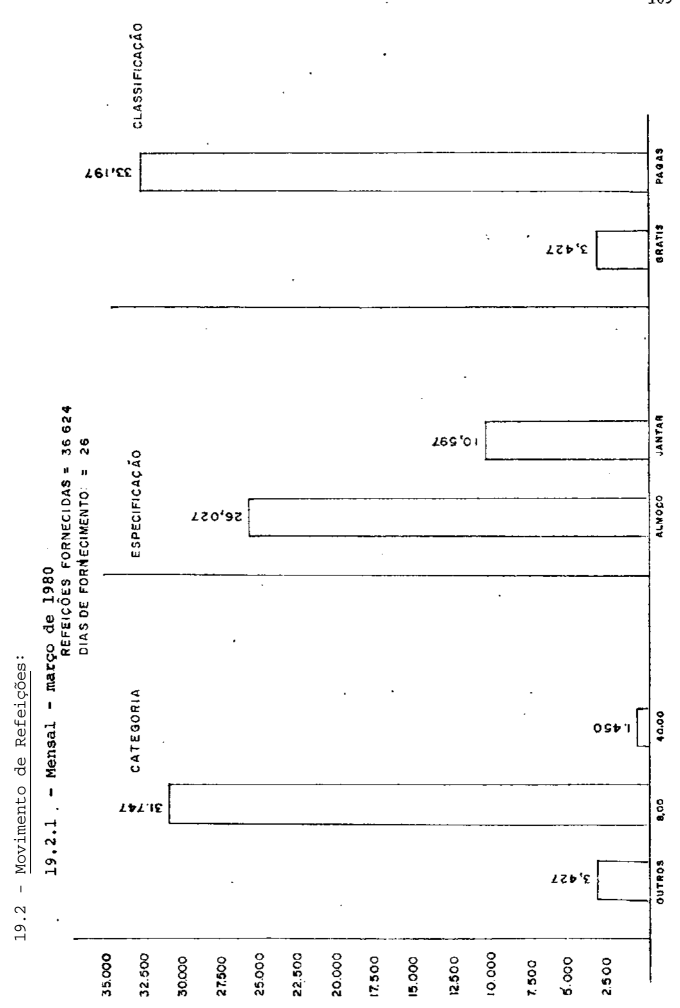


TABELA MEDIA DE COMPONENTES DOS ALIMENTOS - BRANÇA DE AMORIM, RECIFE, 1969

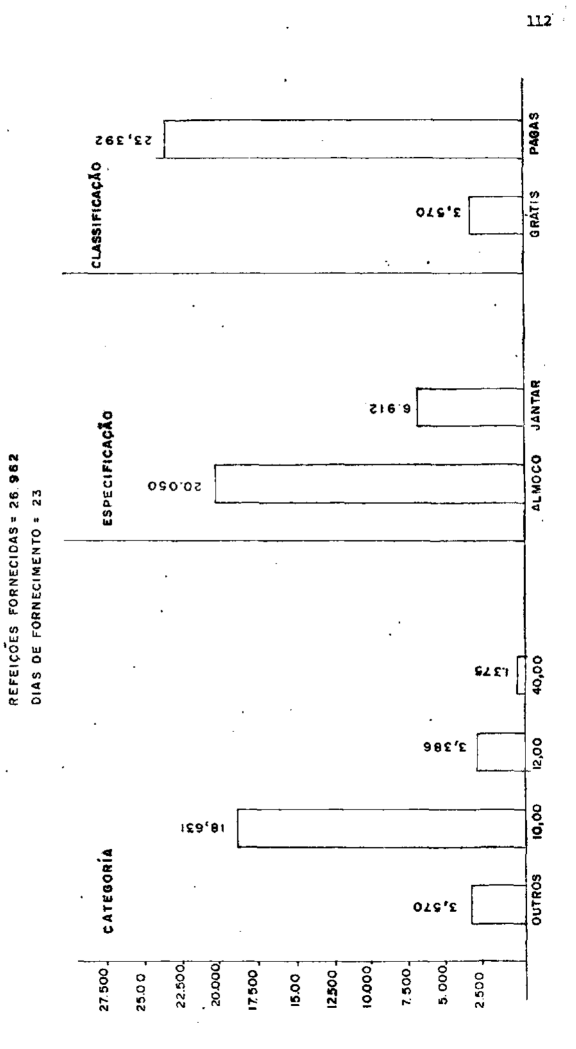
Responsavel: Profa. Branca Cacilda Amorim

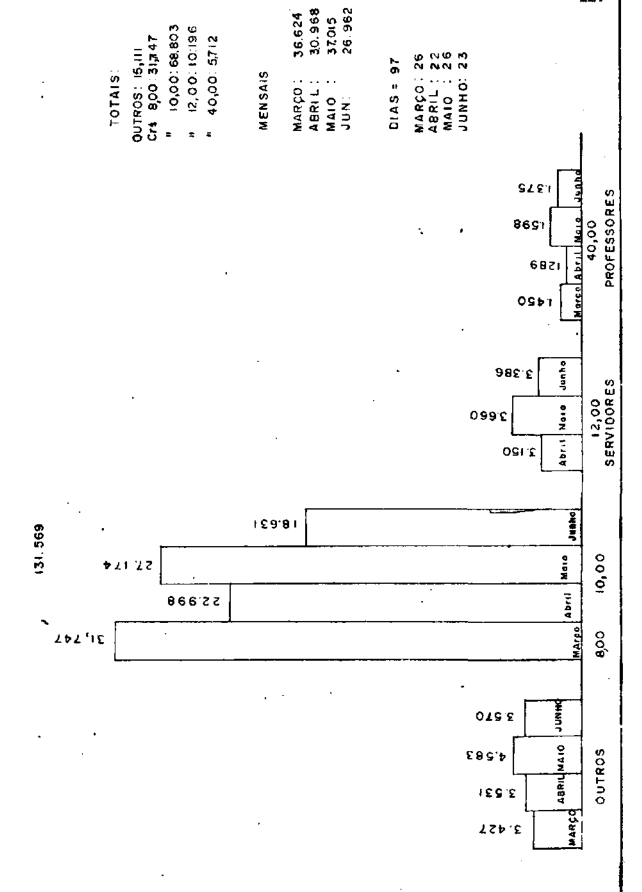


784 75 CATEGÓRIA ORATIS 12912 JANTAR 49 8 B REFEIÇÕES FORNECIDAS = 30.968 DIAS DE FORNECIMENTO = 22 ESPECIFICAÇÃO AL#000 111 '**2**2 - Mensal - abril de 1980 40,00 6821 12.00 CLASSIFICAÇÃO 866.55 OUTROS 35.000 10.000 27.500 15.000 32.500 30.000 25.000 22.50.0 20,000 12.500 7.500 5.000 2.500 17 500

19.2.3 - Mensal - maio de 1980

19.2.4 - Mensal - junho de 1980

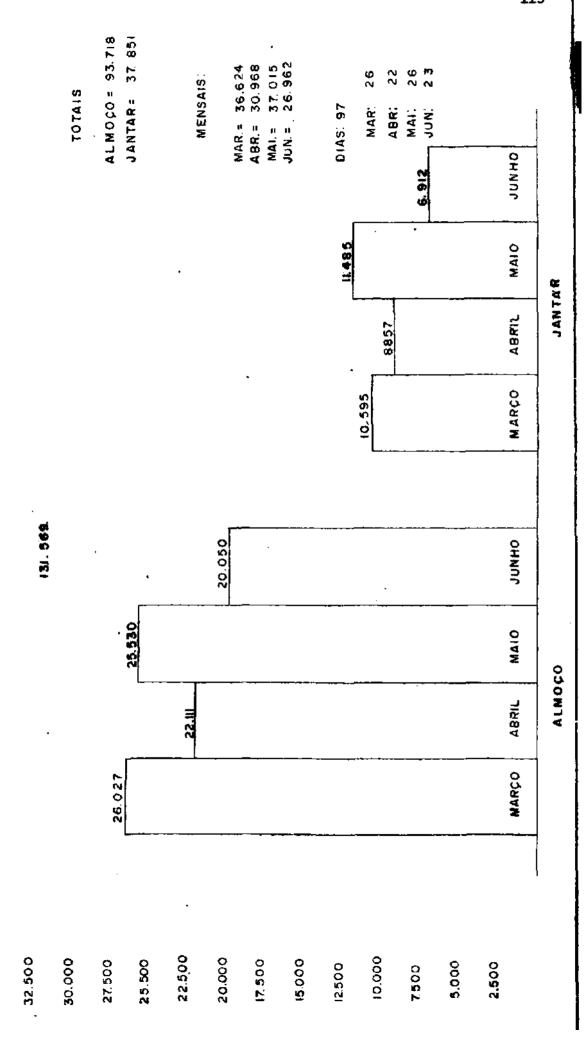


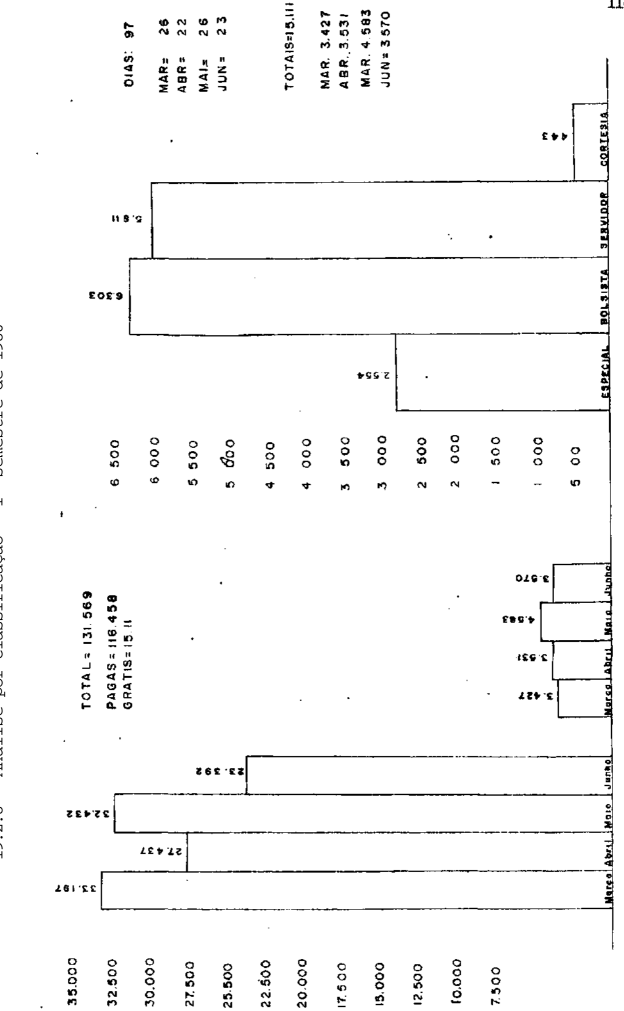


19.2.6 - Análise por categoria - 1º semestre de 1980

de 1980 semestre 10 19.2.7 - Analise por especificação -

35.000

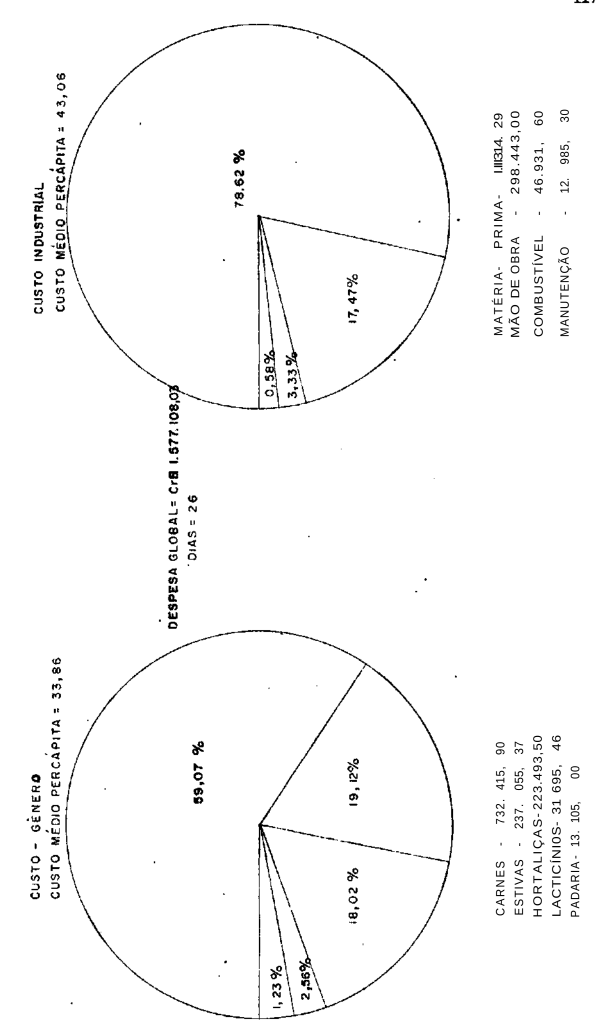


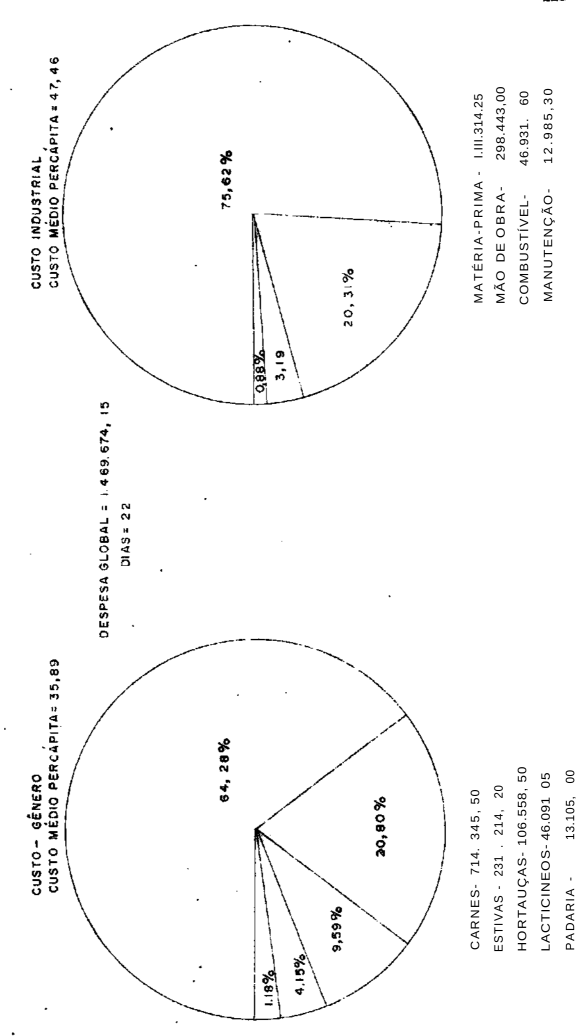


19.2.8 - Análise por classificação - 1º semestre de 1980

19.3 - Movimento de Despesas:

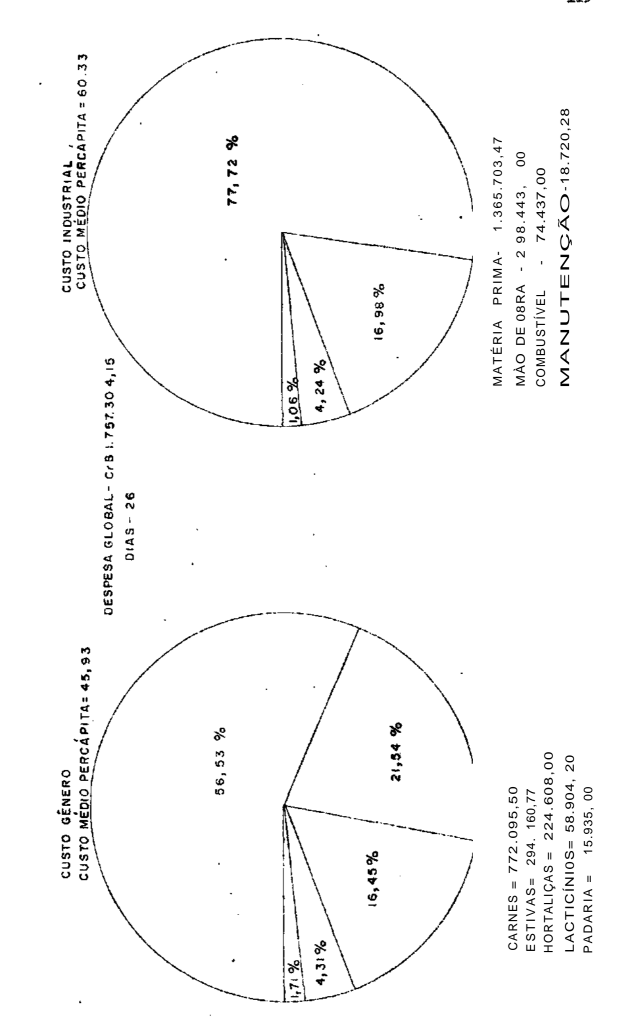
19.3.1 -Mensal - março de 1980

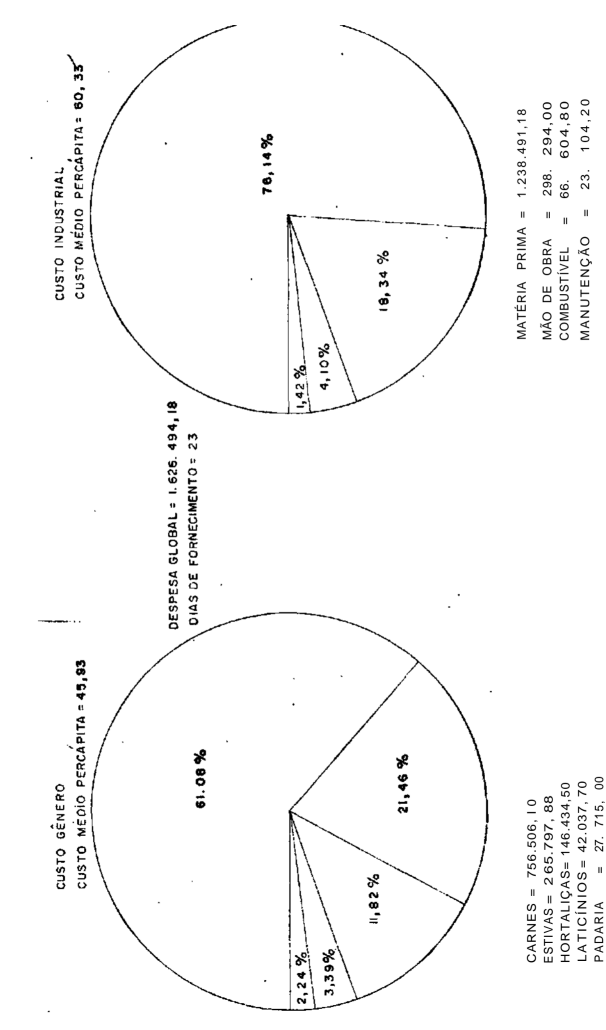




19.3.2 - Mensal - abril de 1980

19.3.3 - Mensal - maio de 1980





19.3.4 - Mensal - junho de 1980

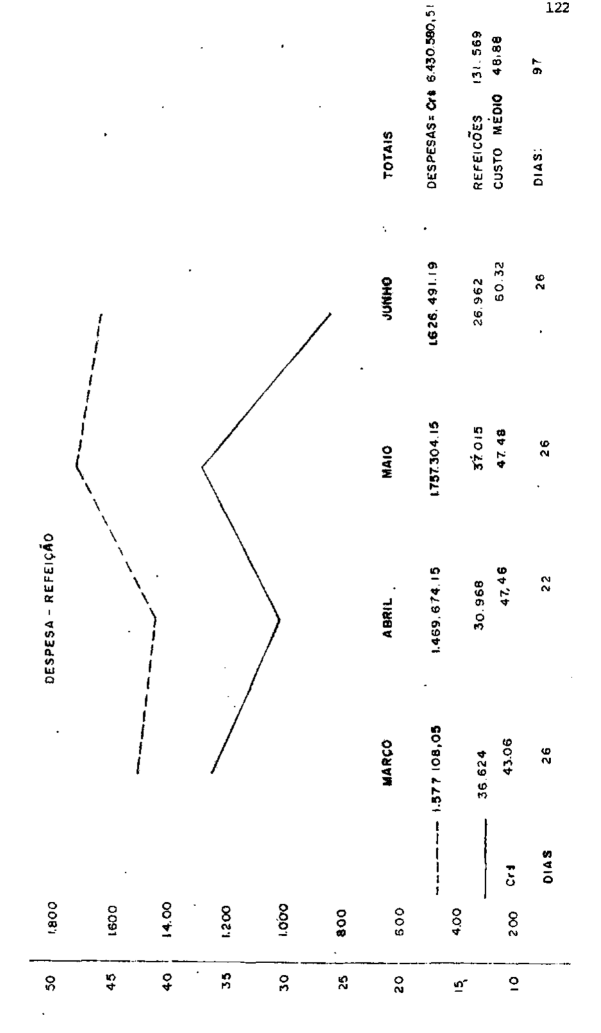
121

19.3.5 - Análise global - 1° semestre de 1980

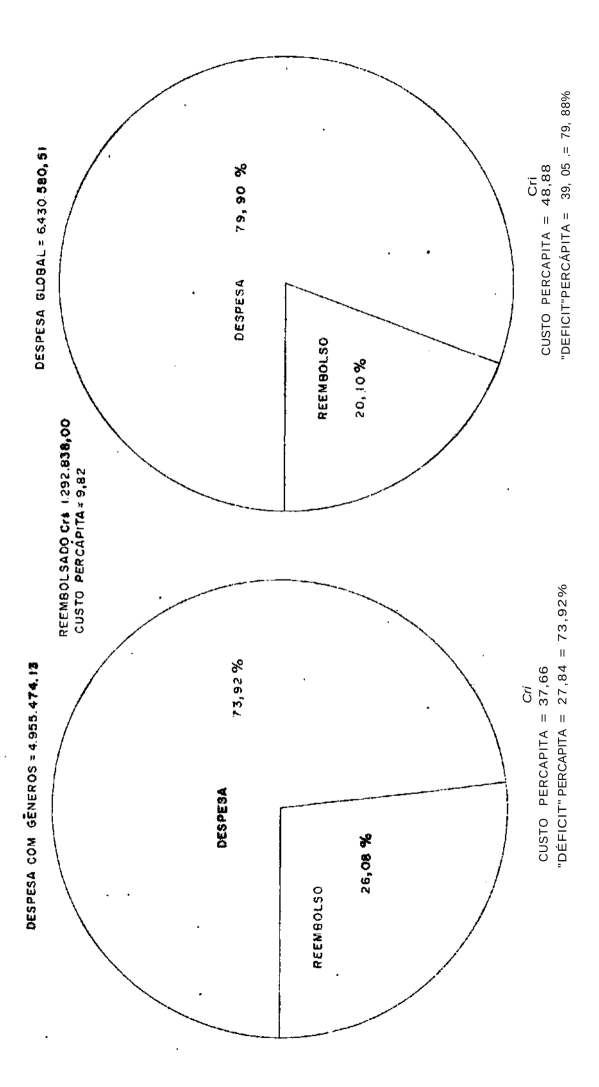
A- MATÉRIA PRIMA = 4.955.474,13

semestre 10 19.4.1 - Despesa global (refeição) 19.4 - indices de Despesas:

de 1980



					TOTAIS	DESPESAS = Cr\$ 4,955.474,13	REFEIÇÕES = (31.569	CUSTO-MEDIO = Cr4 37,66	01AS = 97
		/		/	OHNU P	1238,491.18	26.962	45,93	23
0					MAIO	1.365,703, 47	37.015	36,89	
FEIÇÃO - GÊNERO					ABRIL	1.111.314, 25	30.968	35,88	22
с. П					MARÇO	1,239, 965, 23	36.624	33,85	56
						       		Ç,	DIAS
S4234230	.400 0	1,200	000	800	009	400	200		
REFEIÇÕES	9	10 10	90	গ্ন	50	ñ	9	-	



# Livros Grátis

( <a href="http://www.livrosgratis.com.br">http://www.livrosgratis.com.br</a>)

## Milhares de Livros para Download:

<u>Baixar</u>	livros	de	Adm	inis	tra	ção

Baixar livros de Agronomia

Baixar livros de Arquitetura

Baixar livros de Artes

Baixar livros de Astronomia

Baixar livros de Biologia Geral

Baixar livros de Ciência da Computação

Baixar livros de Ciência da Informação

Baixar livros de Ciência Política

Baixar livros de Ciências da Saúde

Baixar livros de Comunicação

Baixar livros do Conselho Nacional de Educação - CNE

Baixar livros de Defesa civil

Baixar livros de Direito

Baixar livros de Direitos humanos

Baixar livros de Economia

Baixar livros de Economia Doméstica

Baixar livros de Educação

Baixar livros de Educação - Trânsito

Baixar livros de Educação Física

Baixar livros de Engenharia Aeroespacial

Baixar livros de Farmácia

Baixar livros de Filosofia

Baixar livros de Física

Baixar livros de Geociências

Baixar livros de Geografia

Baixar livros de História

Baixar livros de Línguas

Baixar livros de Literatura

Baixar livros de Literatura de Cordel

Baixar livros de Literatura Infantil

Baixar livros de Matemática

Baixar livros de Medicina

Baixar livros de Medicina Veterinária

Baixar livros de Meio Ambiente

Baixar livros de Meteorologia

Baixar Monografias e TCC

Baixar livros Multidisciplinar

Baixar livros de Música

Baixar livros de Psicologia

Baixar livros de Química

Baixar livros de Saúde Coletiva

Baixar livros de Serviço Social

Baixar livros de Sociologia

Baixar livros de Teologia

Baixar livros de Trabalho

Baixar livros de Turismo