

plano para implantação definitiva do campus

etc

escritório técnico do campus

gpe

grupo de projetos e equipamentos

gca

grupo de construção e administração



PLANO PARA IMPLANTAÇÃO

DO CAMPUS

UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE

1977

SUMÁRIO

INTRODUÇÃO

1. PROGRAMA GLOBAL DE NECESSIDADES DE ÁREA FÍSICA

- 1.1 - Considerações Sobre a Expansão do Aluno
- 1.2 - Conversão do Número de Alunos Inscritos em Alunos Equivalentes
- 1.3 - Estabelecimento do Limite de Extensão Física e Organizacional do Campus
- 1.4 - Fracionamento e Distribuição do Alunado Equivalente
- 1.5 - Considerações Sobre a Composição e Evolução do Alunado
- 1.6 - Quadro da Distribuição do Alunado Equivalente Global
- 1.7 - Cálculo do Número de Alunos-Hora por Semana de Acordo com Atividades Departamentais
- 1.8 - Cálculo do Alunado Equivalente por Departamento

2. ANÁLISE DA OCUPAÇÃO DO TERRENO

3. ORÇAMENTO ESTIMATIVO

- Especificações e Preços Unitários
- Quadros de Quantitativos e Custos
- Cronograma Financeiro
- Previsão de Alienações

INTRODUÇÃO.

Em continuidade ao Plano Diretor, e com o fi
to de caracterizar-se a viabilidade da execução do mesmo, desenvol-
veu-se o presente Plano para Implantação do Campus que, juntamente
com um levantamento inicial do "Programa Global de Necessidades" a
presenta uma estimativa de seus custos de implantação.

O "Programa Global de Necessidades" apresen-
ta uma confiabilidade compatível com uma análise global a nível de
viabilidade, devendo entretanto ser revisto quando do ante-projeto
de casa Setor.

A experiência do confronto dessa avaliação
preliminar com uma análise mais profunda, já desenvolvida para o
Setor de Ciências Exatas, leva a estimar que os desvios em relação
a esses valores preliminares não deverão ultrapassar a 5% dos mes-
mos no caso das necessidades de área física.

1. PROGRAMA GLOBAL DAS NECESSIDADES DE ÁREA FÍSICA

A programação das necessidades de espaços foi desenvolvida a partir do estabelecimento de diretrizes, de índices e do diagnóstico de determinados problemas de caráter local (da Universidade Federal Fluminense), levando-se também em consideração Políticas Nacionais de Educação.

A partir da determinação do número de alunos-hora por semana, que cada departamento oferece para cada curso, dentro dos currículos vigentes na Universidade e de acordo com o Plano de Expansão do Alunado da Universidade, o qual fornece para 1985 o número de vagas por semestre e o número de alunos em tempo integral / por curso de Graduação e Pós-Graduação (Aluno equivalente), viu-se a necessidade de se analisar uma série de fatores que oferecessem conclusões para regerem esta programação.

1.1 - Considerações Sobre a Expansão do Alunado

Considerando-se a taxa de crescimento do alunado da Universidade de 5% ao ano, a partir do 1º semestre de 1975, chegou-se num prazo de 10 anos a 23.000 Alunos Inscritos (frequentando), em Niterói; não considerados os alunos em Volta Redonda (Engenharia Metalúrgica) e outros.

1.2 - Conversão do Número de Alunos Inscritos em Alunos Equivalentes

Levando-se em consideração que a média dos alunos faz o curso, aproximadamente, numa duração 15% maior que a duração mínima que permitem os Planos de Curso da Universidade (ou seja, um curso de 4 anos é completado em 4 anos e meio), reduziu-se o número total de 23.000 alunos para 20.000 alunos equivalentes de tempo integral ($23.000 : 1,15 = 20.000$), definindo-se aluno equivalente como aquele que desenvolve o curso na velocidade máxima, ou seja, na duração mínima possibilitada pelos Planos de Curso da Universidade.

1.3 - Estabelecimento do Limite de Extensão Física e Organizacional do Campus

Partindo-se do princípio que:

- a) A área do terreno disponível na península para o Campus é de 502.123m², resultando numa taxa de 27m² por aluno equivalente, o que caracteriza, frente à outras Universidades nacionais e estrangeiras, uma alta densidade demográfica. Foi considerada somente a população estudantil permanente na península (18.360 Aeq), isto é, não incluída a parte profissional do alunado de graduação e pós-graduação dos cursos de Medicina, Enfermagem e Veterinária, que têm suas atividades previstas fora da mesma.
- b) que o Campus é urbano e portanto, seu crescimento intervém grandemente na estrutura urbana da cidade;
- c) que o crescimento do Campus deve ser limitado / não só pelo fato da Universidade possuir uma área restrita, como também, a fim de evitarem-se problemas urbanísticos tais como:
 - desfiguração da paisagem urbana
 - um desequilíbrio organizacional da Universidade, etc...

Estabeleceu-se a meta de 20.000 Alunos-equivalentes, como limite de saturação do alunado, adotando-se este valor como da do básico para projeto.

1.4 - Fracionamento e Distribuição do Alunado Equivalente

O aluno equivalente foi fracionado adotando-se 15% para o alunado de pós-graduação, do qual a terça parte foi considerada em cursos de pós-graduação Latu-sensu (especialização, aperfeiçoamento e atualização) e, os outros dois terços em cursos Stricto-sensu (mestrado e doutorado).

A adoção desses índices foi feita levando-se em consideração os seguintes dados e políticas:

- a) a proporção de outras Universidades com maior desenvolvimento da pós-graduação;
- b) a tendência e o próprio enfoque governamental ao desenvolvimento uniforme da pós-graduação como meio de aumentar a qualidade do ensino e prover a comunidade de elementos de maior embasamento científico.
- c) a preocupação governamental com a proliferação / dos cursos de Pós-Graduação Stricto-sensu, e a recomendação de desenvolver primeiramente os cursos Latu-sensu, a fim de atender mais depressa às necessidades da comunidade, e servir de base mais / sólida à implantação de cursos Stricto-sensu.
- d) a expansão da Universidade com certa ênfase dos cursos mais avançados, deixando a outras IES (Instituições de Ensino Superior) principalmente particulares, o atendimento mais enfático aos cursos de graduação e de curta duração.

Desse modo chegou-se à seguinte distribuição do Aluno-
do Equivalente:

- Graduação	17 000
- Pós-Graduação Latu-sensu	1 000
Stricto-sensu	<u>2 000</u>
TOTAL	20 000

1.5 - Considerações Sobre a Composição e Evolução do Alunado

A análise da evolução do alunado da Universidade e sua atual composição, leva à conclusão da existência de problemas tais como:

- concentração excessiva de alunos em certos cursos cujo mercado de trabalho encontra-se parcialmente saturado;
- a insuficiência de alunos em outros cursos que apresentam mercado de trabalho carente e em expansão;
- grande retenção de alunos em certas áreas do ciclo / básico de alguns cursos, muito acima do que seria ra

zoável, produzindo um verdadeiro inchamento da Universidade, face a diferença positiva entre os fluxo semestrais de ingresso e egresso.

Considerando-se esses problemas, estabeleceram-se as seguintes diretrizes gerais:

- a) Enfase na expansão das áreas:
 - Psicologia
 - Educação
 - Letras
 - Física
 - Química
 - Tecnológica
- b) Redução, a níveis tecnicamente razoáveis, do Alunado de:
 - Medicina
 - Direito
- c) Estabilização do Alunado de:
 - Ciências Sociais
 - Farmácia

1.6 - Quadro da Distribuição do Alunado Equivalente Global

Estabeleceu-se então a previsão do quadro da distribuição do Alunado Equivalente Global (Quadro I) apresentado a seguir.

1.7 - Cálculo do Número de Alunos-Hora por Semana de Acordo com Atividades Departamentais

Baseando-se nos programas departamentais, calculou-se o número de alunos-hora por semana (AH/S) de atividades expositivas (teóricas) a experimentais (de laboratório) para cada disciplina em função do número previsto de alunos por período de cada curso.

Esse trabalho foi desenvolvido através da aplicação do Questionário nº 3 aos Departamentos da Universidade.

1.8 - Cálculo do Alunado Equivalente por Departamento

Considerando-se que o Aluno Equivalente Departamental é

aquele que ocupa um posto (lugar) no Departamento durante um turno completo, durante uma semana (20H/S), e que o turno mais sobrecarregado tenha 60% do total dos alunos equivalentes, determinou-se o número de alunos equivalentes por departamento dividindo-se o número total de AH/S por 20H/S e tomando-se 60%. A seguir, apresentam-se os quadros que discriminam por Setor a previsão de AH/S, Aeq e área bruta de construção por campo do conhecimento.

Essa área bruta total de construção foi avaliada a partir das áreas líquidas departamentais de Ensino, Administração, Gabinetes, etc; necessárias ao atendimento dos números de Aluno-hora/semana das atividades de Ensino Expositivo e Experimental.

Os índices de área para cada tipo de posto de trabalho e as relações: Área-bruta/Área-líquida, foram obtidas do Estudo dos Espaços de Ensino desenvolvido internamente.

QUADRO I - ALUNADO EQUIVALENTE TOTAL (em 2 Turnos)

		Latu- Sensu	Stric- Sensu		GRADUAÇÃO		CURSOS DE GRADUAÇÃO
					Vagas por semestre	Alunos	
					75	850	Veterinária
					40	383	Biologia
					65	650	Farmácia
					75	853	Odontologia
					30	220	Nutrição
					100	1.250	Medicina
					40	350	Enfermagem
					20	200	Outros
						4.756	
					100	1.000	Direito
					80	754	Economia
					60	541	Administração
					45	450	Serviço Social
					40	350	Ciências Sociais
					65	650	História
					55	500	Geografia
					90	900	Pedagogia
					40	450	Psicologia
					90	840	Letras
					50	390	Biblioteconomia
					60	535	Comunicação
					20	200	Outros
						7.560	
					40	360	Matemática
					40	360	Física
					50	450	Química
					45	450	Arquitetura

QUADRO II - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÊMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 1 - CIÊNCIAS DA SAÚDE (**)

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÊMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m ²
ODONTOLOGIA	Odontotécnica	6.600	404	8.000
	Odontoclínica	6.825		
MEDICINA	Saúde da Comunidade	11.498	345	2.520
BIOLOGIA	Biologia	4.000*	1.411	19.080
	Micro, Imuno e Parasitologia	9.796		
	Morfologia	16.866		
	Fisiologia	13.667		
FARMÁCIA	Farmácia	6.127	185	2.833
NUTRIÇÃO	Nutrição	2.103	64	823
DIREÇÃO DO SETOR				470
Sub-total "Ensino"		77.482	2.409	33.726
AUDITÓRIO BIBLIOTECA SETORIAL				3.590
RESTAURANTE				680
CANTINA				292
Sub-total "Apoio"				4.562
Total do "Setor"		77.482	2.409	38.288
OBSERVAÇÕES: * Valores estimados face a não ter sido ainda implantado nem o curso, nem o Instituto de Biologia. ** Estudo preliminar de distribuição dos prédios existentes nesse setor.				

**QUADRO III - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÊMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 3 - CIÊNCIAS SOCIAIS**

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÊMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m ²
SERVIÇO SOCIAL	Serviço Social	5.498	165	2.000
DIREITO	Direito Públíco	17.200	791	4.000
	Direito Privado	9.462		
ECONOMIA E ADMINISTRAÇÃO	Contabilidade	2.000	783	4.200
	Administração	8.960		
	Economia	15.168		
EDUCAÇÃO	Fundamentos Pedagógicos	11.800	1.387	6.500
	Teoria e Prática da Administração Escolar	18.640		
	Teoria e Prática de Ensino	9.520		
	Teoria e Prática de Orientação Educacional e Vocacional	6.300		
DIREÇÃO DO SETOR				1.800
Sub-total "Ensino"		104.548	3.126	18.500
BIBLIOTECA SETORIAL				4.500
VIVÊNCIA				2.400
CRECHE				400
Sub-total "Apoio"				7.300
Total do "Setor"		104.548	3.126	25.800

**QUADRO IV - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÊMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 5 - CIÉNCIAS HUMANAS**

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÊMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m ²
CIÉNCIAS HUMANAS e FILOSOFIA	Ciênci- as Sociais	Sociologia e Ciéncia Política	8.732	1.061 6.000
		Antropologia	4.320	
		História	12.828	
		Filosofia e Psicologia	9.505	
ARTE E COMUNICAÇÃO SOCIAL		Arte e Comunicação Social	11.390	525 3.600
		Documentação	6.120	
LETRAS		Literatura	6.470	481 3.500
		Lingüística e Filologia	9.600	
DIREÇÃO DO SETOR				1.750
PROBLEMAS BRASILEIROS				2.196
RESTAURANTE				1.800
VIVÊNCIA				1.970

**QUADRO V - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÊMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 6 - CIÉNCIAS EXATAS**

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÊMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m ²
MATEMÁTICA	Análise	9.608	1.383	7.500
	Computação	10.000		
	Matemática Aplicada	20.008		
	Geometria	6.500		
FÍSICA	Física	27.640	830	8.000
QUÍMICA	Química	20.140	600	8.000
GEOCIÊNCIAS	Cartografia	5.465	500	4.500
	Geografia	11.202		
DIREÇÃO DO SETOR				1.152
Sub-total "Ensino"		111.793	3.313	28.152
NÚCLEO DE PROCESSAMENTO DE DADOS				900
RESTAURANTE				982
Sub-total "Apoio"				1.182
Total do "Setor"		111.793	3.313	30.034

QUADRO VI - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÉMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 7 - TECNOLÓGICO

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÉMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m ²
ENGENHARIA	Engenharia Civil	13.828	1.679	21.400
	Engenharia de Produção	4.208		
	Desenho Técnico	4.200		
	Arquitetura e Urbanismo	5.191		
	Engenharia Elétrica	5.650		
	Engenharia de Telecomunicações	9.350		
	Engenharia Mecânica	6.625		
	Engenharia Química	6.900		
DIREÇÃO DO SETOR				1.340
	Sub-total "Ensino"	55.952	1.679	22.740
RESTAURANTE AUDITÓRIO, DIREÇÃO UNIDADE				3.375
BIBLIOTECA SETORIAL				2.368
	Sub-total "Apoio"			5.743
	Total do "Setor"	55.952	1.679	28.483

QUADRO VII - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÊMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 30 - CIÊNCIAS AGRÁRIAS

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÊMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m ²
VETERINÁRIA	Zootecnia	7.140	600	9.000
	Tecnologia dos Alimentos	8.120		
	Patologia e Clínica Veterinária	4.725		

2. ANÁLISE DA OCUPAÇÃO DO TERRENO

No Plano Diretor procurou-se definir a distribuição global dos terrenos disponíveis pelos diversos setores acadêmicos, em consonância com as proximidades indicadas através a análise das Matrizes: de correlação Cursos x Departamentos e a de Inter-relação Departamental.

Assim, passa-se, numa segunda etapa, a analisar as decorrências dessa distribuição nas possibilidades de ocupação, a partir de uma previsão estimada das áreas de construção necessárias ao atendimento da carga acadêmica prevista.

Para isso não se podem adotar para pre-dimensionamento os índices de espaço necessário, quer internacionais, quer nacionais, podendo os mesmos serem utilizados apenas como elemento de controle. Isso porque os "índices internacionais" derivam de realidades econômico-culturais totalmente diversas, e os "índices nacionais proveem dados levantados nas construções existentes, as quais, em geral, não obedeceram a uma metodologia uniforme de projeto sendo, em muitos casos, adaptações de prédios projetados para outros fins.

Assim desenvolveram-se estudos das necessidades de área física para os espaços de ensino e administrativos a partir do dimensionamento dos "postos de trabalho" de acordo com o mobiliário adequado.

A aplicação das áreas de ocupação previstas para cada setor à área de terreno disponível permitiu aquilar a densidade média de ocupação pela relação entre a "área de ocupação" e a "área de terreno" destinada inicialmente a cada setor.

Esses dados são apresentados no quadro a seguir, o qual possibilita avaliar a disponibilidade do espaço do ponto de vista urbanístico.

3. ORÇAMENTO ESTIMATIVO

O Orçamento do Campus foi reavaliado estabelecendo-se especificações gerais para as construções e a partir delas estabelecendo-se os preços unitários para 1978.

No caso específico de edificações foi estabelecido o preço de uma edificação simples que servisse a interesses gerais / tais como: aulas expositivas, administração, etc... (Item a). As edificações especiais (Itens b a h) tiveram seu preço estimado a través de taxa de acréscimo sobre o valor do item a.

Os preços das redes de infra-estrutura (hidráulica, energia elétrica e comunicações), foram estabelecidos a partir de estudos preliminares das referidas redes, e não arbitrados.

Para quantitativos de área de construção dos Setores de Ensino, foram adotados os valores estabelecidos nos Quadros II a VII do item 2.

Para quantitativos de área de construção dos Setores da Administração Central e Apoio foram adotados os valores levantados através do Questionário nº 4 aplicado pelo Escritório a esses Órgãos.

O orçamento do Setor de Esportes (Setor 2) foi retirado do orçamento detalhado apresentado ao DED-MEC, junto ao anteprojeto geral do Setor.

Os custos totais com estudos e projetos finais foram estimados em 4%, e os de fiscalização contratada com 2% sobre o custo total das obras.

Segue-se um cronograma físico-financeiro que procurou manter a meta inicial da execução do campus em 10% a partir do início em 1976 com o Plano de Emergência.

Os valores orçamentários indicados são os empenhos / previstos durante o ano, apesar das obras geralmente serem executadas, em parte, no exercício seguinte.

Finalmente é apresentado um quadro dos imóveis possivelmente alienáveis ao término das obras.

**TIPOS DE ÁREAS DE CONSTRUÇÃO COM SUAS
ESPECIFICAÇÕES GERAIS E RESPECTIVOS PREÇOS**

Preços Unit.
Cr\$/m²

a) Áreas para Ensino Expositivo e Administração

Prédios em geral de 2 ou 3 pavimentos sem elevador. Fundações em estacas. Estrutura em concreto armado. Paredes em alvenaria revestida com 2 massas ou cerâmica. Cobertura em fibro-cimento. Esquadrias externas em alumínio com vidro de 4 a 5mm. Esquadrias internas em madeira. Divisórias eventuais entre gabinetes administrativos. Revestimento de paredes de corredores e sanitários em material cerâmico. Pavimentação em argamassa de alta resistência polida.

5.500,00

b) Áreas para Ensino Experimental-Laboratórios

Incluindo instalações com bancadas, climatização para equipamentos, exaustão, instalações especiais (força, gás, vácuo, oxigênio, ar comprimido), sistema de proteção e emergência.

Acréscimo de 40%

7.700,00

- c) Áreas para vestiários, restaurante, cantinas, bares, com respectivas instalações especiais.
Acréscimo de 25% 6.875,00
- d) Bibliotecas, Centros de Vivência, Núcleo de Documentação.
Acréscimo referente a aumento de carga ocidental e instalações especiais 15% 6.325,00
- e) Núcleo de Processamento de Dados
Processamento de Dados, com respectivos revestimentos e instalações especiais, inclusive ar condicionado.
Acréscimo de 50% 8.250,00
- f) Reitoria
Arquitetura e acabamentos especiais, áreas nobres e elevadores.
Acréscimo de 25% 6.875,00
- g) Centro de Convenções
Constituído de auditórios com instalações para teatro, cinema, convenções, congressos, etc..
Acréscimo para instalações especiais: ar condicionado, incêndio, luz, som, camarins, equipamentos específicos (palco, cenários, projeções, poltronas, etc.).
Acréscimo para revestimentos especiais (tapetes, cortinas, proteção acústica etc.) Acréscimo de 100% 11.000,00
- h) Núcleo Áudio-Visual
Acréscimo de 20% para instalações especiais. 6.600,00
- i) Galpões
Instalações rústicas para estabulos, viveiros, e congêneres 3.500,00

j) Passarela Coberta

Passeio com 3m de largura pavimentado em concreto com acabamento meio áspero. Estrutura em concreto pré-moldado e cobertura em telhas de fibro-cimento - tipo canaleta - ou outro semelhante. Drenagem pluvial em valetas e manilhas de concreto. Iluminação em lâmpadas fluorescentes.

2.500,00

k) Vias de Serviço para Veículos

Pavimentadas em blocos de concreto tipo UNINSTEIM sobre subleito compactado e base em macadame. Passeios de 1,5m em concreto desempenado. Drenagem pluvial através de rede coletora em manilhas de concreto que conduzirá os efluentes para o mar ou para a rede pública existente. Iluminação com lâmpadas de descarga de 250w localizadas em postes a cada 20m, alimentadas por rede subterrânea.

1.000,00

l) Estacionamentos

Sub-leito regularizado e reforçado com 20cm de espessura. Sub-base estabilizada granulometricamente com 20cm de espessura. Base de macadame betuminoso a quente com 20cm de espessura e revestimento em pré-misturado a frio com 5cm de espessura. Esgotamento das águas pluviais através de redes coletoras conduzindo os efluentes ao mar ou à rede de drenagem pública existente. Iluminação em lâmpadas de descarga de 250w localizada em postes a cada 600m² alimentados por rede subterrânea.

750,00

m) Jardins Gramados

Gramado plantado sobre uma camada de 30cm de aterro revolvido. Árvores e plantas ornamentais plantadas de acordo com as necessidades locais. Um ponto de irrigação e um poste com / lâmpadas de descarga de 250w a cada 400m² de gramado. Drenagem pluvial através de rede coletora conduzindo os efluentes para o mar ou para a rede pública existente.

270,00

MEC
UFF
ETCSETOR 1 - CIÊNCIAS DA SAÚDE
LOCALIZAÇÃO - VALONGUINHODATA: 27/10/77
CONF
VISTO:

FOLHA

3.5

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	UNITARIO	CUSTO	TOTAL
				Cr\$	1.000xCr\$	
	BIOLOGIA	m ²	5.500	2.000	11.000	
	ODONTOLOGIA	m ²	8.000	1.500	12.000	
	SAÚDE DA COMUNIDADE	m ²	2.520	3.000	7.560	
	AMBULATÓRIO	m ²	330	3.000	990	
	MICRO-PARASITOLOGIA	m ²	1.350	2.000	2.700	
	PAVILHÃO DE AULA	m ²	1.350	2.000	2.700	
	MORFOLOGIA	m ²	3.540	2.000	7.080	
	MORFOLOGIA	m ²	1.540	2.000	3.080	
	BIOTERIO	m ²	470	3.000	1.410	
	FISIOLOGIA, IMUNOLOGIA	m ²	5.000	2.000	10.000	
	FARMÁCIA, LURA	m ²	2.833	4.000	11.332	
	NUTRIÇÃO	m ²	823	3.000	2.469	
	DIREÇÃO DO SETOR	m ²	470	2.000	940	
	SUB-TOTAL		33.726		73.261	
	AUDITÓRIO - BIBLIOTECA CENTRAL					
	RESTAURANTE	m ²	3.590	4.000	14.360	
	CANTINA	m ²	680	6.875	4.675	
	SUB-TOTAL		292	6.875	2.008	
			4.562		21.043	
	ÁREA DE APOIO					

MEC
UFF
ETCSETOR 1 - CIÊNCIAS DA SAÚDE
LOCALIZAÇÃO - VALONGUINHODATA: 27/10/77
CONF
VISTO:FOLHA
3.6

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	CUSTO	
				UNITARIO	TOTAL
	ÁGUA			Cr\$	1.000xCr\$
	ESGOTO				2.743
	DRENAGEM				598
	INCENDIO				185
	FORÇA				863
	TELEFONE				-
	GERADORES				950
	SUB-TOTAL				100
					5.440
	VIAS DE SERVIÇO COM CALÇADA	m ²	8.321	1.000	8.321
	ESTACIONAMENTO COM CALÇADA	m ²	5.079	750	3.809
	PASSARELA COBERTA	m ²	4.930	2.500	12.325
	SUB-TOTAL		18.330		24.455
	JARDIM COM ILUMINAÇÃO E IRRIGAÇÃO	m ²	25.210	270	6.806
	PROJETO	%	4	131.005	5.240
	FISCALIZAÇÃO	%	2	131.005	2.620
	TOTAL GERAL				138.865
	INFRA-ESTRUTURA				

MEC
UFF
ETCSETOR 2 - ESPORTES
LOCALIZAÇÃO - SÃO DOMINGOSDATA: 27/10/77
CONF
VISTO:FOLHA
3.7

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	CUSTO	
				Cr\$	1.000xCr\$
	PISCINA	m ²	1.380	2.000	4.140
	VESTIÁRIO ÚMIDO	m ²	800	6.875	5.500
	GINÁSIO	m ²	7.000	4.500	31.500
	VESTIÁRIO SECO, GINÁSTICA E BAR	m ²	1.960	6.875	13.475
	ADMINISTRAÇÃO, AUDITÓRIO	m ²	900	5.500	4.950
	SEDE NÁUTICA	m ²	1.400	4.500	6.300
	SUB-TOTAL		13.440		65.865
	ÁGUA			301	
	ESGOTO			247	
	DRENAGEM			48	
	INCÊNDIO			623	
	FORÇA			3.463	
	TELEFONE			610	
	MOVIMENTO DE TERRA			755	
	GERADORES			41	
	SUB-TOTAL				6.088
	VIAS DE SERVIÇO COM CALÇADA	m ²	3.550	1.000	3.550
	ESTACIONAMENTO COM CALÇADA	m ²	915	750	686
	PASSARELA COBERTA	m ²	1.068	2.500	2.670
	SUB-TOTAL		5.533		6.906
	INFRA - ESTRUTURA				

MEC	SETOR 2 - ESPORTES LOCALIZAÇÃO - SÃO DOMINGOS	DATA: 27/10/77 CONF. VISTO:	FOLHA
UFF			
ETC			3.8

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	CUSTO	
				UNITARIO	TOTAL
	JARDIM COM ILUMINAÇÃO E IRRIGAÇÃO	m ²	16.449	270	4.441
	QUADRAS E PISTAS DE ATLETISMO	m ²	8.115	1.000	8.115
PROJETO		%	4	91.415	3.656
FISCALIZAÇÃO		%	2	91.415	1.828
	TOTAL GERAL				96.899

MEC
UFF
ETC

SETOR 3 - CIÊNCIAS SOCIAIS

LOCALIZAÇÃO - SÃO DOMINGOS

DATA: 27/10/77

FOLHA

3.9

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	CUSTO	
				Cr\$	1.000xCr\$
DIREITO		m ²	4.000	5.500	22.000
ECONOMIA E ADMINISTRAÇÃO		m ²	4.200	5.500	23.100
SERVIÇO SOCIAL		m ²	2.000	5.500	11.000
EDUCAÇÃO		m ²	6.500	5.500	35.750
DIREÇÃO DO SETOR		m ²	1.800	5.500	9.900
	SUB-TOTAL		18.500		101.750
	SERVIÇOS DE APOIO E VIVÊNCIA				
	CRECHE	m ²	2.400	6.325	15.180
	BIBLIOTECA	m ²	4.000	5.500	2.200
					28.462
	SUB-TOTAL		7.300		45.842
	ÁREA DE APÓIO				
	ÁREA DE ENSINO				

ITEM		DESCRIÇÃO DA OBRA		UNID.	QUANT.	UNITARIO	CUSTO	TOTAL	
MEC	UFF	ETC	SETOR 3 - CIÊNCIAS SOCIAIS LOCALIZAÇÃO - SÃO DOMINGOS					DATA: 27/10/77	FOLHA 3.10
		ÁGUA				Cr\$	1.000xCr\$		
		ESGOTO						464	
		DRENAGEM						422	
		INCÊNDIO						75	
		FORÇA						960	
		TELEFONE						5.336	
		MOVIMENTO DE TERRA						940	
		GERADORES						1.176	
		SUB-TOTAL						64	
								9.440	
		VIAS DE SERVIÇO COM CALÇADA		m ²	3.735	1.000		3.735	
		ESTACIONAMENTO COM CALÇADA		m ²	15.625	750		11.718	
		PASSARELA COBERTA		m ²	2.823	2.500		7.057	
		SUB-TOTAL			22.183			22.510	
		JARDINS COM ILUMINAÇÃO E IRRIGAÇÃO							
		PROJETO		m ²	35.969	270		9.711	
		FISCALIZAÇÃO		%	4	189.253		7.570	
		TOTAL GERAL		%	2	189.253		3.785	
								200.608	

INFRA - ESTRUTURA

MEC
UFF
ETCSETOR 4 - ADMINISTRAÇÃO CENTRAL
LOCALIZAÇÃO - SÃO DOMINGOSDATA: 27/10/77
CONF.
VISTO:FOLHA
3.11

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	UNITARIO	CUSTO
				Cr\$	1.000xCR\$
REITORIA		m ²	9.000	6.875	61.875
CENTRO DE CONVENÇÕES (TEATRO, CINEMA)		m ²	2.400	11.000	26.400
BIBLIOTECA, NÚCLEO DE DOCUMENTAÇÃO		m ²	3.500	6.325	22.140
NÚCLEO AUDIO-VISUAL		m ²	600	6.600	3.960
SERVIÇOS		m ²	1.200	5.500	6.600
	SUB-TOTAL		16.700		120.975
<hr/>					
ÁREA DE APOIO					
REITORIA					
CENTRO DE CONVENÇÕES (TEATRO, CINEMA)					
BIBLIOTECA, NÚCLEO DE DOCUMENTAÇÃO					
NÚCLEO AUDIO-VISUAL					
SERVIÇOS					
	SUB-TOTAL				
<hr/>					
INFRA - ESTRUTURA					
VIAS DE SERVIÇO		m ²	882	1.000	882
ESTACIONAMENTO COM CALÇADA		m ²	7.125	750	5.343
PASSARELA COBERTA		m ²	525	2.500	1.312
	SUB-TOTAL		8.532		7.537

MEC
UFF
ETC

SETOR 4 - ADMINISTRAÇÃO CENTRAL
LOCALIZAÇÃO - SÃO DOMINGOS

DATA: 27/10/77

CONF

VISTO:

FOLHA
3.12

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	CUSTO	
				Cr\$	UNITARIO 1.000xCr\$
JARDIM COM ILUMINAÇÃO E IRRIGAÇÃO		m	15.718	270	4.243
PROJETO		g	4	145.155	5.806
FISCALIZAÇÃO		g	2	145.155	2.903
TOTAL GERAL				153.864	

MEC
UFF
ETCSETOR 5 - CIÉNCIAS HUMANAS
LOCALIZAÇÃO - SÃO DOMINGOSDATA: 27/10/77
CONF.
VISTO:FOLHA
3.13

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	CUSTO	
				UNITÁRIO	TOTAL
				Cr\$	1.000xCr\$
	LETTRAS	m ²	3.500	5.500	19.250
	ARTES, COMUNICAÇÃO E DOCUMENTAÇÃO	m ²	3.600	5.500	19.800
	CIÉNCIAS HUMANAS E FILOSOFIA	m ²	6.000	5.500	33.000
	PROBLEMAS BRASILEIROS	m ²	2.200	5.500	12.100
	DIREÇÃO DO SETOR	m ²	1.750	5.500	9.625
	SUB-TOTAL		17.050		93.775
	RESTAURANTE	m ²	1.800	6.875	12.375
	SERVICOS DE APOIO E VIVÊNCIA	m ²	1.970	6.875	13.543
	SUB-TOTAL		3.770		25.918
	AREAS DE APOIO				
	AREAS DE APOIO				

MEC
UFF
ETCSETOR 5 - CIÉNCIAS HUMANAS
LOCALIZAÇÃO - SÃO DOMINGOSDATA: 27/10/77
CONF.
VISTO:FOLHA
3.14

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	CUSTO		
				CR\$	UNITÁRIO	TOTAL
	ÁGUA				351	
	ESGOTO				320	
	DRENAGEM				56	
	INCÊNDIO				727	
	FÔRÇA				4.041	
	TELEFONE				712	
	MOVIMENTO DE TERRA				891	
	GERADORES				48	
	SUB-TOTAL				7.146	
	VIAS DE SERVIÇO COM CALÇADA	m ²	4.653	1.000	4.653	
	ESTACIONAMENTO COM CALÇADA	m ²	4.517	750	10.887	
	PASSARELA COBERTA	m ²	2.169	2.500	5.422	
	SUB-TOTAL		21.339		20.962	
	JARDIM COM ILUMINAÇÃO E IRRIGAÇÃO	m ²	37.530	270	10.133	
	PROJETO	%	4	157.934	6.317	
	FISCALIZAÇÃO	%	2	157.934	3.159	
	TOTAL GERAL				167.410	

INFRA-ESTRUTURA

MEC
UFF
ETCSETOR 6 - CIÊNCIAS EXATAS
LOCALIZAÇÃO - BOA VIAGEM

DATA: 27/10/77

FOLHA

CONF.
VISTO:

3.15

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	UNITARIO	CUSTO	
					Cr\$	1.000xCr\$
ENSINO	QUIMICA MATEMATICA GEOCIENCIAS FISICA DIRECAO DO SETOR	m ²	8.000	7.700	61.600	
		m ²	7.500	5.500	41.250	
		m ²	4.500	5.500	24.750	
		m ²	8.00	7.700	61.600	
		m ²	1.152	5.500	6.336	
	SUB-TOTAL		29.152		195.536	
DE APÓIO	AREAS DE RESTAURANTE NÚCLEO DE PROCESSAMENTO DE DADOS	m ²	982	6.875	6.751	
		m ²	900	8.250	7.425	
	SUB-TOTAL		1.882		14.176	

MEC
UFF
ETCSETOR 6 - CIÉNCIAS EXATAS
LOCALIZAÇÃO - BOA VIAGEMDATA: 27/10/77
CONF.
VISTO:FOLHA
3.16

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	CUSTO UNITÁRIO	CUSTO TOTAL	CUSTO		
						Cr\$	Cr\$	Cr\$
	ÁGUA				373			
	ESGOTO				447			
	DRENAGEM				171			
	INCENDIO				972			
	FÔRÇA				4.239			
	TELEFONE				1.324			
	MOVIMENTO DE TERRA				1.056			
	GERADORES				128			
	SUB-TOTAL				8.710			
	VIAS DE SERVIÇO COM CALÇADA	m ²	1.910	1.000	1.910			
	ESTACIONAMENTO COM CALÇADA	m ²	19.071	750	14.303			
	PASSARELA COBERTA	m ²	2.205	2.500	5.512			
	SUB-TOTAL		23.186		21.725			
	JARDIM COM ILUMINAÇÃO E IRRIGAÇÃO	m ²	40.906	270	11.044			
	PROJETO	%	4	251.191	10.047			
	FISCALIZAÇÃO	%	2	251.191	5.024			
	TOTAL GERAL				265.262			

MEC
UFF
ETC

SETOR 7 - TECNOLÓGICO
LOCALIZAÇÃO - BOA VIAGEM

DATA 27/10/77
CONF.
VISTO:

FOLHA

MEC
UFF
ETCSETOR 7 - TECNOLÓGICO
LOCALIZAÇÃO - BOA VIAGEMDATA: 27/10/77
CONF.
VISTO:FOLHA
3.18

ITEM	DESCRICAÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	CUSTO	
				UNITARIO	TOTAL
				Cr\$	1.000xCr\$
	ÁGUA			325	
	ESGOTO			390	
	DRENAGEM			149	
	INCÊNDIO			847	
	FORÇA			3.696	
	TELEFONE			1.155	
	MOVIMENTO DE TERRA			921	
	GERADORES			111	
	SUB-TOTAL				7.594
	VIAS DE SERVIÇO COM CALÇADA	m ²	1.710	1.000	1.710
	ESTACIONAMENTO COM CALÇADA	m ²	7.350	750	5.512
	PASSARELA COBERTA	m ²	222	2.500	555
	SUB-TOTAL			9.282	7.777
	JARDIM COM ILUMINAÇÃO E IRRIGAÇÃO	m ²	26.605	270	7.182
	PROJETO	%	4	165.949	6.638
	FISCALIZAÇÃO	%	2	165.949	3.319
	TOTAL GERAL				175.906

MEC
UFF
ETC

SETOR 8 - RESERVA
LOCALIZAÇÃO - BOA VIAGEM

DATA 27/10/77
CONF.
VISTO:

FOLHA
3.19

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	UNITARIO	CUSTO
				Cr\$	1.000xCr\$
INFRA-ESTRUTURA	CAIXA D'ÁGUA PARA OS SETORES 2,3,4,5,6 e 7 VIAS DE SERVIÇO	m ²	3.000	1.000	5.050 3.000
	SUB-TOTAL				8.050
PROJETO		%	4	8.050	322
FISCALIZAÇÃO		%	2	8.050	161
	TOTAL GERAL				8.533

MEC
UFF
ETC

SETOR 9 - APOIO

LOCALIZAÇÃO- R. LARA VILELA, 126

DATA: 27/10/77

CONF

VISTO:

FOLHA
3.20

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	UNITÁRIO	CUSTO	TOTAL
	DEMOLIÇÃO NO SETOR FISCALIZAÇÃO	m ²	2.311	Cr\$ 500	1.000xCr\$	1.155
		g	2			23
	SUB-TOTAL					1.178
	IMPRENSA ALMOXARIFADO GARAGEM E OFICINA	m ²	1.000	5.500	5.500	5.500
		m ²	500	5.500	5.500	2.750
		m ²	1.500	5.500	5.500	8.250
	SUB-TOTAL			3.000		16.500
	PROJETO FISCALIZAÇÃO	g	4			660
		g	2			330
	TOTAL GERAL					18.668

MEC
UFF
ETC

SETOR 10 - APOIO
LOCALIZAÇÃO - Rua Tiradentes, 17

DATA 27/10/77
CONF.
VISTO:

FOLHA
3.21

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	UNITARIO	CUSTO	TOTAL
	DEMOLIÇÃO NO SETOR FISCALIZAÇÃO	m ²	749	Cr\$ 500	Cr\$ 1.000xCr\$ 7	375
	SUB-TOTAL	%	2			7
	DOA REFORMA E ADAPTAÇÃO	m ²	1.000	6.875	6.875	6.875
		m ²	2.289	2.000	4.578	4.578
	SUB-TOTAL		3.289		11.453	11.453
	PROJETO FISCALIZAÇÃO	%	4		458	458
		%	2		229	229
	TOTAL GERAL				12.522	12.522

MEC	SETOR 11 - APOIO	LOCALIZAÇÃO - RUA PRESIDENTE PEDREIRA Nº 54	CONF.	DATA: 27/10/77	FOLHA 3.22
UFF					
ETC					

ITEM	DESCRICAÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	UNITARIO	CUSTO	TOTAL
				Cr\$	1.000x Cr\$	
	REFORMA E ADAPTAÇÃO NO SETOR PROJETO FISCALIZAÇÃO	m ²	4.152	2.000		8.304
		%	4			332
		%	2			166
						8.802
				TOTAL		

MEC
UFF
ETCSETOR 30 - CIÉNCIAS AGRÁRIAS
LOCALIZAÇÃO - MARICÁ
PROVÁVELDATA: 27/10/77
CONF.
VISTO:FOLHA
3.23

ITEM	DESCRIÇÃO DA OBRA	UNID.	QUANT.	CUSTO	
				UNITARIO	TOTAL
-ÁREA DE ENSINO	VETERINÁRIA - PRÉDIOS - GALPÕES	m ²	3.300	Cr\$ 5.500	18.150
		m ²	1.500	3.500	5.250
-ÁREA DE APOIO	RESTAURANTE SERVIÇOS DE APOIO E VIVÊNCIA BIBLIOTECA	m ²	200	6.875	1.375
		m ²	300	6.325	1.897
		m ²	600	6.325	3.795
INFRAESTRUT.	VIÁRIA E DE INSTALAÇÕES	%	20		7.133
PROJETO FISCALIZAÇÃO		%	4	1.600	
		%	2	800	
	TOTAL GERAL				40.000

CRONOGRAMA FÍSICO-F. ANEXO

DESPESAS EMPENHADAS - VALORES ORÇADOS A PREÇOS DE 1978

(x 1.000)

CONVENÇÕES: ----- PROJETO / ----- CONSTRUÇÃO / ----- CONCLUSÃO DE OBRA EMPENHADA

SETOR	DESTINO	PREVISTO	CUSTO	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986
01	CIÊNCIAS DA SAÚDE	138.865	2.000					27.373	27.373	54.746	27.373
02	ESPORTES	96.899	1.800	19.020	28.530	38.039	9.510				
03	CIÊNCIAS SOCIAIS	200.608				4.550	3.020/38607	57.911	96.520		
04	ADM. CENTRAL C. CONVENÇÕES DOCUM. e AUDIO-VISUAL	153.864					2.903	2.903				
05	CIÊNCIAS HUMANAS	167.411				6.317	32.218	48.328	80.548		
06	CIÊNCIAS EXATAS	266.262		10.047	76.865	89.675	89.675				
07	TECNOLOGICA	175.906	6.638/45.000		41.422	41.424	41.422				
08	RESERVAS-NUCLEOS DE PESQUISA	8.533			1.705	3.414	3.414				
09	APOIO - IMPRENSA ATLHOXARTIFADO CENTRAL, GARAGEM E OFICINA	18.668						462	198/ 5.402	6.303	6.303
10	DOA.	12.522						321	137	3.618	4.223	4.223
11	MUSEU-PESQUISA HISTÓ- RICA E DE DOCUMENTAÇÃO	8.802								8.802		
17	HUAP	54.210	12.000	18.263	23.947						
30	CIÊNCIAS AGRÁRIAS	40.000				2.000	12.500	13.000	12.500		
	DESPESA TOTAL	1.342.550	77.485	163.592	225.758	277.908	192.028	145.748	139.301	111.928	8.802	
	DESPESA CORRIGIDA	3.824.711	77.485	212.670	381.531	611.398	549.200	542.183	674.217	704.027	72.000	

IMÓVEIS POSSIVELMENTE ALIENÁVEIS

(Preços de Outubro de 1971)

SETOR	Denominação do Imóvel	Localização	Área total construída m ²	Valor da Construção	Área do Terreno m ²	Valor do Terreno m ²	Valor total do Imóvel
14	SERVIÇO SOCIAL	R. Almirante Teffé, 627 - Centro	886	476.440	320	114.720	591.160
15	FAC. DE EDUCAÇÃO	R. Dr. Celestino, 74 Centro	2.906	2.430.860	1.198	357.900	2.788.760
16	TERRENO DO COLÉGIO UNIVERSITÁRIO	R. Dr. Celestino - Centro	-	-	1.250	373.437	373.437
20	REITORIA	R. Miguel de Frias, 9 Icaraí	7.927	6.157.290	13.978	10.022.220	16.179.510
22	FARMÁCIA - LURA	R. Dr. Mário Viana, 523 Santa Rosa	2.182	1.173.370	3.936	470.710	1.644.080
24	DOA	R. Gal. Castrrioto, 588 Barreto	1.752	837.450	2.730	260.980	1.098.430
55 *	NÚCLEO EXPERIMENTAL AGRO-PECUÁRIA	IGUABA - RJ - S.Pedro D'Aldeia	200	-	1.499.047	12.710.740	12.710.740
23	ALMOXARIFADO E NÚ - CLEO DE DOCUMENTA - ÇÃO	Av. Quintino Bocaiúva, 115 Jurujuba	684	245.200	5.012	598.930	844.130
	TOTAIS		16.337	11.320.610	1.527.471	24.909.637	36.230.247

OBS.: Avaliação a preço de mercado em julho de 1970 atualizada segundo os índices de construção civil da Revista Conjuntura Econômica da Fundação Getúlio Vargas, de outubro de 1971.

* Valor obtido deflacionando-se a avaliação da área em setembro de 1973 (Cr\$16.725.000) utilizando-se os valores da Unidade Padrão de Capital (UPC).

**QUADRO VI - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÊMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 7 - TECNOLÓGICO**

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÊMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m ²
ENGENHARIA	Engenharia Civil	13.828	1.679	21.400
	Engenharia de Produção	4.208		
	Desenho Técnico	4.200		
	Arquitetura e Urbanismo	5.191		
	Engenharia Elétrica	5.650		
	Engenharia de Telecomunicações	9.350		
	Engenharia Mecânica	6.625		
	Engenharia Química	6.900		
DIREÇÃO DO SETOR				1.340
	Sub-total "Ensino"	55.952	1.679	22.740
RESTAURANTE AUDITÓRIO, DIREÇÃO UNIDADE				3.375
BIBLIOTECA SETORIAL				2.368
	Sub-total "Apóio"			5.743
	Total do "Setor"	55.952	1.679	28.483

QUADRO VII - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÊMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 30 - CIÊNCIAS AGRÁRIAS

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÊMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m^2
VETERINÁRIA	Zootecnia	7.140	600	9.000
	Tecnologia dos Alimentos	8.120		
	Patologia e Clínica Veterinária	4.725		

**QUADRO V - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÊMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 6 - CIÊNCIAS EXATAS**

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÊMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m ²
MATEMÁTICA	Análise	9.608	1.383	7.500
	Computação	10.000		
	Matemática Aplicada	20.008		
	Geometria	6.500		
FÍSICA	Física	27.640	830	8.000
QUÍMICA	Química	20.140	600	8.000
GEOCIÊNCIAS	Cartografia	5.465	500	4.500
	Geografia	11.202		
DIREÇÃO DO SETOR				1.152
Sub-total "Ensino"		111.793	3.313	28.152
NÚCLEO DE PROCESSAMENTO DE DADOS				900
RESTAURANTE				982
Sub-total "Apoio"				1.182
Total do "Setor"		111.793	3.313	30.034

**QUADRO IV - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÉMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 5 - CIÊNCIAS HUMANAS**

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÉMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m ²
CIÊNCIAS HUMANAS e FILOSOFIA	Ciências Sociais	Sociologia e Ciência Política	8.732	1.061 6.000
		Antropologia	4.320	
		História	12.828	
		Filosofia e Psicologia	9.505	
ARTE E COMUNICAÇÃO SOCIAL	Arte e Comunicação Social	11.390	525	3.600
	Documentação	6.120		
LETRAS	Literatura	6.470	481	3.500
	Lingüística e Filologia	9.600		
DIREÇÃO DO SETOR				1.750
	Sub-total "Ensino"	68.965	2.067	14.850
PROBLEMAS BRASILEIROS				2.196
RESTAURANTE				1.800
VIVÊNCIA				1.970
	Sub-total "Apoio"			5.966
	Total do "Setor"	68.965	2.067	20.816

**QUADRO III - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÊMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 3 - CIÊNCIAS SOCIAIS**

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÊMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m ²
SERVIÇO SOCIAL	Serviço Social	5.498	165	2.000
DIREITO	Direito Públíco	17.200	791	4.000
	Direito Privado	9.462		
ECONOMIA E ADMINISTRAÇÃO	Contabilidade	2.000	783	4.200
	Administração	8.960		
	Economia	15.168		
EDUCAÇÃO	Fundamentos Pedagógicos	11.800	1.387	6.500
	Teoria e Prática da Administração Escolar	18.640		
	Teoria e Prática de Ensino	9.520		
	Teoria e Prática de Orientação Educacional e Vocacional	6.300		
DIREÇÃO DO SETOR				1.800
	Sub-total "Ensino"	104.548	3.126	18.500
BIBLIOTECA SETORIAL				4.500
VIVÊNCIA				2.400
CRECHE				400
	Sub-total "Apoio"			7.300
	Total do "Setor"	104.548	3.126	25.800

QUADRO II - PREVISÃO DO ESFORÇO ACADÊMICO
E ÁREA DE CONSTRUÇÃO NO
SETOR 1 - CIÊNCIAS DA SAÚDE (**)

CAMPO DO CONHECIMENTO	DEPARTAMENTO	ESFORÇO ACADÊMICO (AH/S TOTAL)	ALUNO EQUIVALENTE PREVISTO POR TURNO 60%	ÁREA TOTAL DE CONSTRUÇÃO ADOTADA m ²
ODONTOLOGIA	Odontotécnica	6.600	404	8.000
	Odontoclinica	6.825		
MEDICINA	Saúde da Comunidade	11.498	345	2.520
BIOLOGIA	Biologia	4.000 (*)	1.411	19.080
	Micro, Imuno e Parasitologia	9.796		
	Morfologia	16.866		
	Fisiologia	13.667		
FARMÁCIA	Farmácia	6.127	185	2.833
NUTRIÇÃO	Nutrição	2.103	64	823
DIREÇÃO DO SETOR				470
Sub-total "Ensino"		77.482	2.409	33.726
AUDITÓRIO BIBLIOTECA SETORIAL				3.590
RESTAURANTE				680
CANTINA				292
Sub-total "Apoio"				4.562
Total do "Setor"		77.482	2.409	38.288
OBSERVAÇÕES: * Valores estimados face a não ter sido ainda implantado nem o curso, nem o Instituto de Biologia. ** Estudo preliminar de distribuição dos prédios existentes nesse setor.				

QUADRO I - ALUNADO EQUIVALENTE TOTAL (em 2 Turnos)

Áreas de Conhec.	Alunado total	PÓS-GRAD.		Gradua-	GRADUAÇÃO		CURSOS DE GRADUAÇÃO
		Latu-Sensu	Stric-Sensu		Vagas por semestre	Alunos	
ÁREA "B"	5.500	264	480	4.756	75 40 65 75 30 100 40 20	850 383 650 853 220 1.250 350 <u>200</u> 4.756	Veterinária Biologia Farmácia Odontologia Nutrição Medicina Enfermagem Outros
ÁREA "H"	8.800	420	820	7.560	100 80 60 45 40 65 55 90 40 90 50 60 20	1.000 754 541 450 350 650 500 900 450 840 390 535 <u>200</u> 7.560	Direito Economia Administração Serviço Social Ciências Sociais História Geografia Pedagogia Psicologia Letras Biblioteconomia Comunicação Outros
ÁREA "T"	5.700	316	700	4.684	40 40 50 45 60 45 45 45 45 50 36	360 360 450 450 600 450 450 450 450 260 <u>404</u> 4.684	Matemática Física Química Arquitetura Engenharia - Civil - Mecânica - Elétrica: . Sistemas Elétricos de Potência . Telecomunicações - Química - Metalúrgica-Niter. Outros
Total	20000	1000	2000	17000		17.000	

ESCRITÓRIO TÉCNICO DO CAMPUS

DIRETOR

Eng. Isar Trajano da Costa

GRUPO DE PROJETOS E EQUIPAMENTOS

GERENTE

Arq. Luiz Renato Andrade Bittencourt Silva

EQUIPE

Arq. Gladys Abigail Portillo Lenz

Arq. Glauco Bienenstein

Arq. Helenita Bueno Gonzalez

Arq. João Carlos de Moraes Alt

Arq. Marcia Maria Corrêa Velho Pinheiro

Econ. Sérgio Augusto Coimbra de Mello

ESTAGIÁRIOS

ARQUITETURA

Augusto César de Farias Alves

Carlos Alberto Hermann Fernandes

Laura Elza Lopes Ferreira Gomes

Maria Rita Patrício Dias

Mauro Sérgio Ramalho Simões

Vladimir Albuquerque

ENGENHARIA

Chan Sao Heng

Nellie Fellows do Rego Barros

GRUPO DE CONSTRUÇÃO E ADMINISTRAÇÃO

GERENTE

Eng. Ibrahim Lasmar

EQUIPE

Eng. Clarice Tavares Loretti

ESTAGIÁRIOS

ENGENHARIA

Nellie Fellows do Rego Barros