



UnB/Universidade de Brasília

SPL/Secretaria de Planejamento
Coordenadoria de Informações Gerenciais

**MATRIZ DE ALOCAÇÃO DE
RECURSOS FINANCEIROS DE
OUTRAS DESPESAS CORRENTES (ODC)
E CAPITAL
PARA AS UNIDADES ACADÊMICAS**

Brasília, Novembro de 2009

Campus Universitário Darci Ribeiro – Caixa Postal – CEP 70.910-900
Tel: (61) 3307-2207 – 3273-3379 – FAX: (61) 3274-5915 – Email: spl@unb.br



UnB/Universidade de Brasília

SPL/Secretaria de Planejamento
Coordenadoria de Informações Gerenciais

Universidade de Brasília - UnB

REITOR

José Geraldo de Sousa Júnior

VICE-REITOR

João Batista de Sousa

DECANO DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

Denise Bomtempo Birche de Carvalho

DECANO DE ENSINO DE GRADUAÇÃO

Márcia Abrahão Moura

DECANO DE EXTENSÃO

Wellington Almeida

DECANO DE ADMINISTRAÇÃO

Pedro Murrieta Santos Neto

DECANO DE ASSUNTOS COMUNITÁRIOS

Rachel Nunes da Cunha

SECRETÁRIO DE PLANEJAMENTO

Hélio Marcos Neiva



UnB/Universidade de Brasília
SPL/Secretaria de Planejamento
Coordenadoria de Informações Gerenciais

MATRIZ DE ALOCAÇÃO DE RECURSOS
ORÇAMENTO PROGRAMA INTERNO — OPI

Novembro – 2009



UnB/Universidade de Brasília

SPL/Secretaria de Planejamento
Coordenadoria de Informações Gerenciais

SECRETÁRIO DE PLANEJAMENTO

Hélio Marcos Neiva

COORDENADORIA DE INFORMAÇÕES GERENCIAIS - CIG

Roberto Mizuno

COORDENADORIA DE PLANEJAMENTO E AVALIAÇÃO - CPA

Gláucia Lopes Luiz Evangelista

EQUIPE TÉCNICA

Roberto Mizuno

Vinícius Marinho Costa



ÍNDICE

1. Apresentação	6
2. Descrição das variáveis	7
3. Peso das variáveis por rubrica	9
4. Conclusão	10
5. Composição final da matriz por rubrica	11
6. Anexos (Quadro de percentuais e valores em R\$ e resultados por variáveis)	12



APRESENTAÇÃO

O modelo de matriz utilizado para rateio dos recursos orçamentários destinados especificamente para a área acadêmica, em 2010, não sofreu alterações em relação ao que vinha sendo utilizado até 2008, lembrando que, no que diz respeito ao exercício de 2009, repetiram-se as mesmas alocações concedidas em 2008. Devido a dificuldade na obtenção dos dados de Extensão, foi considerado o valor 1 (um) para todas as unidades, na aplicação do rateio dos recursos definidos para 2010, pelo modelo de variáveis.

Cabe esclarecer que ainda não foi possível implementar novo modelo, com ajuste das variáveis, por não ter sido ainda aprovado pelo CAD.

Assim, procedeu-se a atualizações dos dados que compõem o modelo de matriz atual, tendo as seguintes referências: Professor – Junho/2009; Produto Aluno x Crédito e Laboratório Oferta – Períodos de 20082, 20090 e 20091; Laboratório Porte – Maio/2009; Conceito CAPES e Bolsas PET/ProIC – Setembro/2009.

Este trabalho é resultado da elaboração de uma Matriz, que com critérios objetivos e auditáveis, distribui o Orçamento Programa Interno (OPI) de outras despesas e capital para as Unidades Acadêmicas da Universidade de Brasília. A partir de 1996 essas unidades passaram a receber seus recursos de ODC por meio desta Matriz baseada em variáveis que, após atribuição de pesos a cada uma, compõem o modelo que determina o percentual de recursos a serem alocados para cada unidade.

A Secretaria de Planejamento e o Decanato de Administração e Finanças, em junho de 1995 instituíram uma comissão composta por: técnicos da SPL, um técnico do DAF, e quatro diretores de Institutos e Faculdades, que foram responsáveis pela elaboração do projeto. A primeira versão da Matriz foi apreciada pelos Diretores das unidades envolvidas, e após aprimoramento foi aprovada pela Câmara de Administração e Finanças - CAF.

O sistema permite alimentar por meio magnético, quase todas as variáveis e, emite vários relatórios, detalhando todas as informações de cada unidade. A variável laboratório de graduação/porte, é hoje a única a ser atualizada manualmente, tendo em vista a inexistência de um sistema de controle de laboratórios, visto que o Sistema de Patrimônio da FUB não atende todas as necessidades. A coleta é realizada anualmente, por meio de uma matriz pré-definida e distribuída em disquete para as unidades realizarem os ajustes dos equipamentos necessários. Os registros devem conter todos os laboratórios com seus respectivos equipamentos que servem ao ensino de graduação, contendo o número de patrimônio do bem, nome e o valor do equipamento e agente patrimonial.

A primeira proposta aprovada se referia à semestralização da captação dos dados considerando que a unidade de tempo predominante na UnB é o semestre. Assim, em março e setembro de cada ano os dados seriam atualizados e a matriz recalculada (exceção para a variável bolsista de iniciação científica, cuja data-base é o mês de agosto do ano anterior). Atualmente, em função da estabilidade da moeda, a matriz é alimentada e recalculada anualmente.

Esta experiência da Matriz permitiu maior transparência e objetividade nos critérios internos de distribuição de recursos. Isto foi reconhecido quando a mesma foi premiada no ano de 1998, no 3º



UnB/Universidade de Brasília

SPL/Secretaria de Planejamento
Coordenadoria de Informações Gerenciais

Concurso de Experiências Inovadoras de Gestão na Administração Pública Federal – Prêmio Hélio Beltrão, ENAP.

Em 1999, foi constituída uma nova comissão composta por Diretores de Institutos, Faculdades e Técnicos da SPL, que realizou novos estudos para aprimorar a matriz, sendo os mesmos aprovados pela CAF e em vigor até hoje.

Em 2008, o CAD nomeou uma comissão para rever a definição de variáveis e ponderações do atual modelo, conforme Resolução CAD nº 5/2008, cuja proposta ainda não foi submetida a aprovação daquele colegiado.

Hélio Marcos Neiva

Secretario de Planejamento



DESCRIÇÃO DAS VARIÁVEIS

- *1 – PROFESSOR EQUIVALENTE** - Fração decimal da distribuição de professores entre as unidades acadêmicas, incluindo Substitutos, Visitantes e Cedidos para a UnB. Considerando-se um professor no regime TP-20 como equivalente a 0,5 (cinco décimos) e um professor no regime TI-40 como equivalente a 0,75 (setenta e cinco centésimos) de um professor DE. Os professores cedidos serão incluídos, via encaminhamento da direção da unidade com o acompanhamento de comprovantes, uma vez que os mesmos não constam do cadastro de docentes da UnB.
- *2 – TITULAÇÃO** - Fração decimal da média da titulação dos professores nas unidades de acordo com a seguinte pontuação:
Doutor: 4 Mestre: 3 Especialista: 2 Graduado: 1
- 3 – PRODUTO ALUNO CRÉDITO** - fração decimal indicativa da participação da Unidade na Oferta Global anual da UnB (graduação e pós-graduação) que será obtida somando-se os produtos do número de alunos matriculados por turma vezes os número de créditos das respectivas disciplinas.
- 4 – LABORATÓRIOS DE GRADUAÇÃO/PORTE** – Fração decimal indicativa da pontuação obtida pela unidade em relação ao total UnB (anual), calculada segundo o valor atual em reais dos equipamentos existentes em cada laboratório, exclusive móveis, atribuindo-se:
- **1 ponto** por laboratório sem equipamentos instalados;
 - **2 pontos** por laboratórios com equipamentos instalados cujo valor total seja inferior a 25.000 reais;
 - **3 pontos** por laboratório com equipamentos instalados cujo valor total esteja entre 25.000 e 50.000 reais;
 - **4 pontos** por laboratório com equipamentos instalados cujo valor total seja superior a 50.000 reais.
- A SPL providencia junto às unidades acadêmicas o levantamento e a atualização anual dos equipamentos existentes, bem como a inclusão de novos laboratórios que poderão vir a surgir, contendo o número de patrimônio do bem, nome do equipamento, agente patrimonial e valor. O valor do equipamento deverá ser pela ordem, o de aquisição, se a compra tiver sido feita em reais, o valor atual de um equipamento com as mesmas características do existente ou o valor mínimo para fins de leilão, em caso de doação ou inexistência de equipamento similar.
- Os laboratórios de uso exclusivo para pós-graduação e/ ou pesquisa não serão computados.
- 5 – LABORATÓRIOS DE GRADUAÇÃO/OFERTA** - Fração decimal indicativa da participação da unidade na oferta global anual de créditos de laboratório (segundo conjunto de dígitos da carga das disciplinas de graduação). A fração será obtida somando-se os produtos do número de alunos matriculados por turma vezes o número de créditos laboratórios da respectiva disciplina.
- *6 – CONCEITO CAPES** - Fração decimal indicativa da média dos conceitos da CAPES atribuídos aos cursos de pós-graduação oferecidos pela unidade, em relação à soma da média dos conceitos dos cursos de pós-graduação de todas unidades, conforme seu conceito (de 7 a 1).



UnB/Universidade de Brasília

SPL/Secretaria de Planejamento
Coordenadoria de Informações Gerenciais

***7 – BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA e PET** – Fração decimal indicativa do número de bolsistas de iniciação científica e PET, da unidade (bolsas definidas pela CPP no mês de agosto anterior) em relação ao total da UnB.

***8 – CURSOS DE APERFEIÇOAMENTO/ESPECIALIZAÇÃO/ATUALIZAÇÃO/EXTENSÃO** - Fração decimal indicativa da participação da unidade em cursos de pós-graduação, exceto *stricto sensu*, que será obtido multiplicando o nº de alunos por horas-aula anual, em relação ao total da UnB. Tais cursos deverão ser aprovados pelas instâncias competentes e ofertados por unidades de ensino. Os eventos deverão constar no sistema de extensão.

Obs: devido a dificuldade na obtenção dos dados de Extensão, foi considerado o valor 1 (um) para todas as unidades.

OBS: As variáveis assinaladas foram modificadas e/ou incluídas na matriz a partir de 1999.



PESO DAS VARIÁVEIS POR RUBRICA (%)

	VARIÁVEIS RUBRICAS	MATERIAL DE CONSUMO	PASSAGENS E DIÁRIAS	OUTROS SERVIÇOS DE TERCEIROS (PF e PJ)	EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE	MÉDIA (%)
1	Professor Equivalente	10,0	45,0	20,0	20,0	23,75
2	Titulação	10,0	10,0	10,0	10,0	10,00
3	Produto x Aluno Crédito	30,0	27,5	25,0	20,0	25,65
4	Laboratório Graduação Porte	15,0	-	15,0	22,5	13,10
5	Laboratório Graduação Oferta	22,5	-	12,5	15,0	12,50
6	Conceito CAPES	5,0	10,0	10,0	5,0	7,50
7	Bolsas de Iniciação Científica e PET	5,0	5,0	5,0	5,0	5,00
8	Eventos de extensão	2,5	2,5	2,5	2,5	2,50
	TOTAL	100,0	100,0	100,0	100,0	100,00

***OBS: Os pesos acima são multiplicados pela fração decimal indicativa da participação e/ou desempenho de cada unidade, conforme variável.**



CONCLUSÃO

Da conjunção dos resultados de cada variável descrita, chegamos ao seguinte resultado:

$$\text{MATRIZ PROPOSTA}_u = \text{VAR1}_u + \text{VAR2}_u + \text{VAR3}_u + \text{VAR4}_u + \text{VAR5}_u + \text{VAR6}_u + \text{VAR7}_u + \text{VAR8}_u$$

$$\text{MATRIZ} = \sum \text{Matriz Proposta}_u$$

$$\text{MATRIZ FINAL} = 100\%$$

onde, u = Unidade Universitária

Este modelo é aplicado sobre o % definido para cada ano dos recursos de ODC (Outras Despesas Correntes) e Capital.



COMPOSIÇÃO FINAL DA MATRIZ POR RUBRICA

**Material de Consumo = (part.var1*p)+(part.var2*p)+(part.var3*p)+(part.var4*p)+(part.var5*p)
+(part.var6*p)+part.var7*p)+(part.var8*p);**

**Passagens e Diárias = (part. var1 *p)+(part.var2*p)+(part.var3*p)+(part.var4*p)+(part.var5*p)
+(part.var6*p)+part.var7*p)+(part.var8*p);**

**Outros Serviços de Terceiros - Pessoa Física/Pessoa Jurídica = (part. var1 *p)+(part.var2*p)
+(part.var3*p)+(part.var4*p)+(part.var5*p)+(part.var6*p)+part.var7*p)
+(part.var8*p);**

**Equipamentos e Material Permanente = (part. var1 *p)+(part.var2*p)+(part.var3*p)
+(part.var4*p)+(part.var5*p)+(part.var6*p)+part.var7*p) +(part.var8*p);**

Onde:

VAR1 = PROFESSOR EQUIVALENTE;

VAR2 = TITULAÇÃO;

VAR3 = PRODUTO ALUNO CRÉDITO;

VAR4 = LABORATÓRIO DE GRADUAÇÃO/PORTE;

VAR5 = LABORATÓRIO DE GRADUAÇÃO/OFERTA;

VAR6 = CONCEITO CAPES;

VAR7 = BOLSISTA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA e PET;

P = PESO (VER TABELA).

PART. = PARTICIPAÇÃO



UnB/Universidade de Brasília
SPL/Secretaria de Planejamento
Coordenadoria de Informações Gerenciais

ANEXOS



Total 3.805.504,00
Material de Consumo 1.020.691,00
Passagens e Diárias 1.020.691,00
Outros Serviços PF/PJ 1.020.691,00
Equip. e Mat. Perm. 743.431,00

Matriz de Distribuição de ODC - 2010

Incluindo a Residência da FM e FAV
Excluindo o Ensino a Distância

INSTITUTO / FACULDADE		Material de Consumo	R\$	Passagens e Diárias	R\$	Outros Serviços PF/PJ	R\$	Equip. e Material Permanente	R\$	Total	%
FAC	430	3,41506849	34.857,30	2,88010804	29.397,00	3,34586360	34.150,93	3,43573953	25.542,35	123.947,58	3,26
FACE	401	7,14863681	72.965,49	8,16032701	83.291,72	6,87710673	70.194,01	6,29449265	46.795,21	273.246,44	7,18
FAU	156	2,95202788	30.131,08	2,74796712	28.048,25	2,92387121	29.843,69	2,98535948	22.194,09	110.217,11	2,90
FAV	540	4,20432027	42.913,12	3,91193652	39.928,78	4,22762173	43.150,95	4,41421815	32.816,67	158.809,52	4,17
FCE	660	0,00000000	0,00	0,00000000	0,00	0,00000000	0,00	0,00000000	0,00	0,00	0,00
FD	500	2,68759713	27.432,06	3,41898711	34.897,29	2,88139604	29.410,15	2,44289374	18.161,23	109.900,74	2,89
FE	190	5,73084589	58.494,23	5,15146033	52.580,49	5,27065984	53.797,15	5,12094012	38.070,66	202.942,53	5,33
FEF	530	3,34797117	34.172,44	2,29454981	23.420,26	3,26105530	33.285,30	3,60004782	26.763,87	117.641,87	3,09
FGA	650	0,00000000	0,00	0,00000000	0,00	0,00000000	0,00	0,00000000	0,00	0,00	0,00
FM	570	6,01356712	61.379,94	5,06433157	51.691,18	5,64420394	57.609,88	5,82057365	43.271,95	213.952,95	5,62
FS	170	5,47072906	55.839,24	5,91939869	60.418,77	5,42957139	55.419,15	5,42656069	40.342,73	212.019,89	5,57
FT	160	8,50119122	86.770,89	8,18546376	83.548,29	8,62317548	88.015,98	9,29721404	69.118,37	327.453,53	8,60
FUP	638	0,00000000	0,00	0,00000000	0,00	0,00000000	0,00	0,00000000	0,00	0,00	0,00
IB	120	6,99510173	71.398,37	6,82007679	69.611,91	7,14107230	72.888,28	7,61982353	56.648,13	270.546,70	7,11
ICS	520	2,70164527	27.575,45	3,64342997	37.188,16	3,03062718	30.933,34	2,67602871	19.894,43	115.591,38	3,04
IdA	420	5,81282764	59.331,01	4,82183510	49.216,04	5,57329259	56.886,10	6,02003018	44.754,77	210.187,91	5,52
IE	110	7,39067499	75.435,95	7,38582121	75.386,41	7,02308107	71.683,96	6,84025817	50.852,60	273.358,92	7,18
IF	550	3,64166243	37.170,12	3,89581169	39.764,20	3,86834129	39.483,81	3,87048421	28.774,38	145.192,51	3,82
IG	440	3,49901223	35.714,10	2,90718858	29.673,41	3,66407303	37.398,86	3,92749879	29.198,24	131.984,62	3,47
IH	130	3,83843527	39.178,56	4,93190140	50.339,47	4,12303098	42.083,41	3,84465423	28.582,35	160.183,79	4,21
IL	140	5,49992524	56.137,24	6,19952258	63.277,97	5,33261836	54.429,56	5,05307178	37.566,10	211.410,87	5,56
IP	410	4,60149648	46.967,06	4,23648839	43.241,46	4,58811585	46.830,49	4,66853647	34.707,35	171.746,35	4,51
IPOL	588	1,66479543	16.992,42	2,08795922	21.311,61	1,86893181	19.076,02	1,61605476	12.014,25	69.394,30	1,82
IQ	560	3,26804949	33.356,69	3,28950668	33.575,70	3,37733079	34.472,11	3,33720773	24.809,84	126.214,33	3,32
IREL	589	1,61441875	16.478,23	2,04592844	20.882,61	1,92495948	19.647,89	1,68831157	12.551,43	69.560,15	1,83
Total		100,00000000	1.020.691,00	100,00000000	1.020.691,00	100,00000000	1.020.691,00	100,00000000	743.431,00	3.805.504,00	100,00

Atualizado: 26/11/2009

Impresso em: 01/12/2009 16:00



Comparativo da Distribuição de Recursos pela Matriz 2009 – 2010

INSTITUTOS / FACULDADES		2009			2010			Evolução dos Recursos
		N. Ordem	Recursos	%	N. Ordem	Recursos	%	
160	FT	1	300.225,23	8,70	1	327.453,53	8,60	9,07%
110	IE	4	235.875,12	6,83	2	273.358,92	7,18	15,89%
180	FACE	2	247.591,05	7,17	3	273.246,44	7,18	10,36%
120	IB	3	243.946,22	7,07	4	270.546,70	7,11	10,90%
570	FM	5	212.036,71	6,14	5	213.952,95	5,62	0,90%
170	FS	8	195.646,03	5,67	6	212.019,89	5,57	8,37%
140	IL	7	198.632,84	5,75	7	211.410,87	5,56	6,43%
420	IdA	6	200.542,85	5,81	8	210.187,91	5,52	4,81%
190	FE	9	195.014,50	5,65	9	202.942,53	5,33	4,07%
410	IP	10	160.003,79	4,64	10	171.746,35	4,51	7,34%
130	IH	12	143.512,68	4,16	11	160.183,79	4,21	11,62%
540	FAV	11	146.916,40	4,26	12	158.809,52	4,17	8,10%
550	IF	13	124.898,91	3,62	13	145.192,51	3,82	16,25%
440	IG	14	112.863,24	3,27	14	131.984,62	3,47	16,94%
560	IQ	16	103.737,43	3,01	15	126.214,33	3,32	21,67%
430	FAC	17	101.357,46	2,94	16	123.947,58	3,26	22,29%
530	FEF	15	107.527,02	3,11	17	117.641,87	3,09	9,41%
520	ICS	19	98.431,73	2,85	18	115.591,38	3,04	17,43%
156	FAU	18	100.639,86	2,92	19	110.217,11	2,90	9,52%
500	FD	20	97.817,45	2,83	20	109.900,74	2,89	12,35%
589	IREL	22	61.609,00	1,78	21	69.560,15	1,83	12,91%
588	IPOL	21	63.191,50	1,83	22	69.394,30	1,82	9,82%
638	FUP		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00%
650	FGA		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00%
660	FCE		0,00	0,00		0,00	0,00	0,00%
Total			3.452.017,02	100,00		3.805.504,00	100,00	-

Atualizado: 26/11/2009

Impresso em: 01/12/2009 16:00



Grade por Percentual da Matriz das Unidades Acadêmicas
Quadro 1 (Relatório Final)

InstFac		Material de Consumo	Passagens e Diárias	Outros Serviços de PF/PJ	Equipamento e Material Permanente
FAC	430	3,41506849	2,88010804	3,34586360	3,43573953
FACE	401	7,14863681	8,16032701	6,87710673	6,29449265
FAU	156	2,95202788	2,74796712	2,92387121	2,98535948
FAV	540	4,20432027	3,91193652	4,22762173	4,41421815
FCE	660	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
FD	500	2,68759713	3,41898711	2,88139604	2,44289374
FE	190	5,73084589	5,15146033	5,27065984	5,12094012
FEF	530	3,34797117	2,29454981	3,26105530	3,60004782
FGA	650	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
FM	570	6,01356712	5,06433157	5,64420394	5,82057365
FS	170	5,47072906	5,91939869	5,42957139	5,42656069
FT	160	8,50119122	8,18546376	8,62317548	9,29721404
FUP	638	0,00000000	0,00000000	0,00000000	0,00000000
IB	120	6,99510173	6,82007679	7,14107230	7,61982353
ICS	520	2,70164527	3,64342997	3,03062718	2,67602871
IdA	420	5,81282764	4,82183510	5,57329259	6,02003018
IE	110	7,39067499	7,38582121	7,02308107	6,84025817
IF	550	3,64166243	3,89581169	3,86834129	3,87048421
IG	440	3,49901223	2,90718858	3,66407303	3,92749879
IH	130	3,83843527	4,93190140	4,12303098	3,84465423
IL	140	5,49992524	6,19952258	5,33261836	5,05307178
IP	410	4,60149648	4,23648839	4,58811585	4,66853647
IPOL	588	1,66479543	2,08795922	1,86893181	1,61605476
IQ	560	3,26804949	3,28950668	3,37733079	3,33720773
IREL	589	1,61441875	2,04592844	1,92495948	1,68831157
Total		100,00000000	100,00000000	100,00000000	100,00000000

Atualizado: 26/11/2009

**Professor Equivalente na Unidade**

Quadro 02 (Variável 1)

InstFac	Quadro			Subs. / Visitante			Total			Equiv. Unid.	Particip.	
	DE	TI	TP	DE	TI	TP	DE	TI	TP			
FAC	430	33	1	6	0	7	0	33	8	6	42,00	2,6042474
FACE	401	104	1	17	0	15	11	104	16	28	130,00	8,0607658
FAU	156	38	0	5	0	6	0	38	6	5	45,00	2,7902651
FAV	540	55	0	1	0	11	1	55	11	2	64,25	3,9838785
FD	500	20	7	17	0	5	1	20	12	18	38,00	2,3562238
FE	190	65	0	1	0	5	5	65	5	6	71,75	4,4489226
FEF	530	26	0	0	0	0	0	26	0	0	26,00	1,6121532
FM	570	57	10	6	0	5	10	57	15	16	76,25	4,7279492
FS	170	90	2	4	0	21	25	90	23	29	121,75	7,5492172
FT	160	148	0	8	0	7	4	148	7	12	159,25	9,8744381
IB	120	125	0	2	0	4	4	125	4	6	131,00	8,1227717
ICS	520	50	0	0	0	0	0	50	0	0	50,00	3,1002945
IDA	420	79	0	1	0	17	2	79	17	3	93,25	5,7820493
IE	110	112	0	2	0	8	4	112	8	6	121,00	7,5027128
IF	550	60	1	0	0	5	0	60	6	0	64,50	3,9993799
IG	440	39	0	0	0	2	0	39	2	0	40,50	2,5112386
IH	130	73	0	2	0	8	0	73	8	2	80,00	4,9604712
IL	140	92	0	0	0	29	0	92	29	0	113,75	7,0531701
IP	410	60	0	2	0	2	0	60	2	2	62,50	3,8753682
IPOL	588	16	0	4	0	2	0	16	2	4	19,50	1,2091149
IQ	560	43	0	0	0	2	1	43	2	1	45,00	2,7902651
IREL	589	15	0	2	0	2	0	15	2	2	17,50	1,0851031
Total		1.502			231			1.733			1.612,75	100,0000000

Fonte: SIPES - Referência:Junho/2009 - extraído em Novembro/2009

Atualizado: 26/11/2009



Professor Titulação na Unidade
Quadro 03 (Variável 2)

InstFac	Quadro				Subs. / Visitante				Total				Equiv. Unid.	Média Unidade	Particip.	
	DT	MT	EP	GD	DT	MT	EP	GD	DT	MT	EP	GD				
FAC	430	28	8	0	4	0	3	0	4	28	11	0	8	153	3,25531915	4,065356
FACE	401	80	40	0	2	3	13	4	6	83	53	4	8	507	3,42567568	4,278103
FAU	156	26	13	2	2	1	4	0	1	27	17	2	3	166	3,38775510	4,230746
FAV	540	51	5	0	0	6	4	0	2	57	9	0	2	257	3,77941176	4,719861
FD	500	25	16	0	3	1	4	0	1	26	20	0	4	168	3,36000000	4,196085
FE	190	56	10	0	0	1	7	1	1	57	17	1	1	282	3,71052632	4,633834
FEF	530	22	2	0	2	0	0	0	0	22	2	0	2	96	3,69230769	4,611082
FM	570	53	17	2	1	5	1	0	9	58	18	2	10	300	3,40909091	4,257391
FS	170	78	17	1	0	6	13	8	19	84	30	9	19	463	3,26056338	4,071905
FT	160	143	11	0	2	0	9	0	2	143	20	0	4	636	3,80838323	4,756042
IB	120	125	2	0	0	4	4	0	0	129	6	0	0	534	3,95555556	4,939835
ICS	520	50	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	0	200	4,00000000	4,995339
IDA	420	46	30	1	3	2	9	2	6	48	39	3	9	324	3,27272727	4,087096
IE	110	99	15	0	0	1	10	0	1	100	25	0	1	476	3,77777778	4,717820
IF	550	58	3	0	0	4	1	0	0	62	4	0	0	260	3,93939394	4,919652
IG	440	38	1	0	0	2	0	0	0	40	1	0	0	163	3,97560976	4,964880
IH	130	65	9	0	1	0	8	0	0	65	17	0	1	312	3,75903614	4,694415
IL	140	71	20	1	0	2	9	1	17	73	29	2	17	400	3,30578512	4,128379
IP	410	59	3	0	0	2	0	0	0	61	3	0	0	253	3,95312500	4,936800
IPOL	588	16	3	0	1	0	1	0	1	16	4	0	2	78	3,54545455	4,427687
IQ	560	40	2	0	1	2	1	0	0	42	3	0	1	178	3,86956522	4,832448
IREL	589	15	0	0	2	1	1	0	0	16	1	0	2	69	3,63157895	4,535242
Total		1.502				231				1.733				6.275	80,07464250	100,000000

Fonte: SIPES - Referência:Junho/2009 - extraído em Novembro/2009

Atualizado: 26/11/2009



Professor Aluno x Crédito
Quadro 04 (Variável 3)

InstFac		Produto na Unidade	Participação
FAC	430	23.196	2,748624562
FACE	401	104.019	12,325796616
FAU	156	18.010	2,134106241
FAV	540	25.270	2,994384492
FD	500	36.826	4,363719957
FE	190	59.702	7,074425918
FEF	530	14.714	1,743544654
FM	570	53.927	6,390113673
FS	170	38.431	4,553905438
FT	160	63.862	7,567367726
IB	120	42.833	5,075523188
ICS	520	23.252	2,755260317
IDA	420	34.278	4,061793100
IE	110	85.532	10,135167962
IF	550	23.558	2,791519979
IG	440	13.465	1,595543616
IH	130	38.099	4,514564890
IL	140	61.419	7,277882910
IP	410	36.491	4,324023922
IPOL	588	14.550	1,724111372
IQ	560	23.103	2,737604469
IREL	589	9.376	1,111014998
Total		843.913	100,000000000

Fonte: SIGRA / SIPPOS - Referência: 20082, 20090 e 20091 - extraído em 06/11/2009

Atualizado: 26/11/2009



Laboratório Porte na Unidade
Quadro 05 (Variável 4)

InstFac	Sem Equipamentos		Valor <= 25.000		Valor <= 50.000		Valor > 50.000		Total		Particip.	
	Qtd	Pontos	Qtd	Pontos	Qtd	Pontos	Qtd	Pontos	Qtd	Pontos		
FAC	430	2	2	10	20	1	3	8	32	21	57	4,523810
FACE	401	1	1	5	10	0	0	1	4	7	15	1,190476
FAU	156	16	16	3	6	2	6	3	12	24	40	3,174603
FAV	540	14	14	8	16	6	18	6	24	34	72	5,714286
FD	500	0	0	2	4	0	0	0	0	2	4	0,317460
FE	190	0	0	10	20	2	6	3	12	15	38	3,015873
FEF	530	9	9	13	26	2	6	11	44	35	85	6,746032
FM	570	3	3	6	12	5	15	14	56	28	86	6,825397
FS	170	6	6	8	16	3	9	3	12	20	43	3,412698
FT	160	1	1	19	38	10	30	29	116	59	185	14,682540
IB	120	0	0	31	62	4	12	16	64	51	138	10,952381
ICS	520	0	0	3	6	0	0	0	0	3	6	0,476190
IDA	420	7	7	23	46	5	15	10	40	45	108	8,571429
IE	110	0	0	12	24	1	3	8	32	21	59	4,682540
IF	550	0	0	6	12	0	0	11	44	17	56	4,444444
IG	440	0	0	16	32	1	3	14	56	31	91	7,222222
IH	130	0	0	4	8	2	6	2	8	8	22	1,746032
IL	140	0	0	1	2	1	3	3	12	5	17	1,349206
IP	410	1	1	21	42	5	15	4	16	31	74	5,873016
IPOL	588	0	0	3	6	0	0	0	0	3	6	0,476190
IQ	560	0	0	7	14	2	6	6	24	15	44	3,492063
IREL	589	0	0	3	6	0	0	2	8	5	14	1,111111
Total		60	60	214	428	52	156	154	616	480	1.260	100,000000

Fonte: Disquete enviando pelas Unidades até Maio / 2009.

Atualizado: 26/11/2009



Laboratório Oferta na Unidade

Quadro 06 (Variável 5)

InstFac		Produto na Unidade	Participação
FAC	430	10.836	0,040556928
FACE	401	18.415	0,068923572
FAU	156	9.632	0,036050603
FAV	540	11.315	0,042349727
FD	500	2.414	0,009035107
FE	190	20.432	0,076472790
FEF	530	8.576	0,032098211
FM	570	19.190	0,071824238
FS	170	21.362	0,079953589
FT	160	19.090	0,071449959
IB	120	17.863	0,066857549
ICS	520	3.414	0,012777903
IDA	420	21.648	0,081024029
IE	110	22.741	0,085114904
IF	550	8.026	0,030039674
IG	440	7.294	0,027299948
IH	130	6.032	0,022576540
IL	140	18.723	0,070076353
IP	410	11.705	0,043809417
IPOL	588	1.174	0,004394041
IQ	560	7.054	0,026401677
IREL	589	244	0,000913242
Total		267.180	1,000000000

Fonte: SIGRA / SIPPOS - Referência: 20082, 20090 e 20091 - extraído em 06/11/2009

Atualizado: 26/11/2009



Conceito CAPES na Unidade
Quadro 07 (Variável 6)

InstFac	Conceito 1		Conceito 2		Conceito 3		Conceito 4		Conceito 5		Conceito 6		Conceito 7		Total		Média	Particip.	
	Qty	Pontos	Qty	Pontos	Qty	Pontos	Qty	Pontos	Qty	Pontos	Qty	Pontos	Qty	Pontos	Qty	Pontos			
FAC	430	0	0	0	0	0	2	8	0	0	0	0	0	0	2	8	4,0000000	4,267418	
FACE	401	0	0	0	1	3	8	32	0	0	2	12	0	0	11	47	4,2727273	4,558378	
FAU	156	0	0	0	2	6	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	3,0000000	3,200563	
FAV	540	0	0	0	2	6	5	20	0	0	0	0	0	0	7	26	3,7142857	3,962602	
FD	500	0	0	0	0	0	0	0	2	10	0	0	0	0	2	10	5,0000000	5,334272	
FE	190	0	0	0	0	0	2	8	0	0	0	0	0	0	2	8	4,0000000	4,267418	
FEF	530	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	3,0000000	3,200563	
FM	570	0	0	0	2	6	4	16	0	0	0	0	0	0	6	22	3,6666667	3,911799	
FS	170	0	0	0	0	0	4	16	2	10	0	0	0	0	6	26	4,3333333	4,623036	
FT	160	0	0	0	1	3	14	56	2	10	2	12	0	0	19	81	4,2631579	4,548169	
IB	120	0	0	0	0	0	4	16	4	20	2	12	0	0	10	48	4,8000000	5,120901	
ICS	520	0	0	0	0	0	2	8	2	10	0	0	2	14	6	32	5,3333333	5,689890	
IDA	420	0	0	0	1	3	2	8	0	0	0	0	0	0	3	11	3,6666667	3,911799	
IE	110	0	0	0	2	6	0	0	0	0	2	12	0	0	4	18	4,5000000	4,800845	
IF	550	0	0	0	0	0	0	0	2	10	0	0	0	0	2	10	5,0000000	5,334272	
IG	440	0	0	0	0	0	2	8	0	0	2	12	0	0	4	20	5,0000000	5,334272	
IH	130	0	0	0	1	3	1	4	4	20	0	0	0	0	6	27	4,5000000	4,800845	
IL	140	0	0	1	2	0	0	4	16	0	0	0	0	0	5	18	3,6000000	3,840676	
IP	410	0	0	0	0	0	0	2	8	6	30	0	0	0	8	38	4,7500000	5,067558	
IPOL	588	0	0	0	0	0	2	8	0	0	0	0	0	0	2	8	4,0000000	4,267418	
IQ	560	0	0	0	1	3	0	0	2	10	0	0	0	0	3	13	4,3333333	4,623036	
IREL	589	0	0	0	0	0	0	0	2	10	0	0	0	0	2	10	5,0000000	5,334272	
Total		0	0	1	2	14	42	58	232	28	140	10	60	2	14	113	490	93,7335042	100,000000

Fonte: Portal da CAPES - <http://conteudoweb.capes.gov.br/conteudoweb/ProjetoRelacaoCursosServlet?acao=pesquisarRegiaoLesPrograma&codigoles=53001010> - Novembro/2009

Atualizado: 26/11/2009



Bolsas de Iniciação Científica e PET
Quadro 08 (Variável 7)

InstFac		Número de Bolsas			Participação
		ProIC	PET	Total	
FAC	430	1	0	1	0,108225108
FACE	401	22	5	27	2,922077922
FAU	156	9	0	9	0,974025974
FAV	540	58	0	58	6,277056277
FD	500	17	0	17	1,839826840
FE	190	25	12	37	4,004329004
FEF	530	36	0	36	3,896103896
FM	570	46	0	46	4,978354978
FS	170	53	0	53	5,735930736
FT	160	102	12	114	12,337662338
IB	120	113	7	120	12,987012987
ICS	520	49	8	57	6,168831169
IDA	420	35	0	35	3,787878788
IE	110	17	12	29	3,138528139
IF	550	25	10	35	3,787878788
IG	440	36	0	36	3,896103896
IH	130	61	12	73	7,900432900
IL	140	21	0	21	2,272727273
IP	410	23	12	35	3,787878788
IPOL	588	8	8	16	1,731601732
IQ	560	32	9	41	4,437229437
IREL	589	18	10	28	3,030303030
Total		807	117	924	100,000000000

Fonte:

PET - Ref: Setembro/2009. Relatório enviado pelo DEG.

ProIC - Ref: Setembro / 2009. Relatório enviado pelo DPP.

Atualizado: 26/11/2009

**Extensão**
Quadro 09 (Variável 8)

InstFac		Produtividade		Produto Aluno x Carga		Participação
		Nota	Particip.	Produto	Particip.	
FAC	430	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
FACE	401	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
FAU	156	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
FAV	540	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
FD	500	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
FE	190	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
FEF	530	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
FM	570	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
FS	170	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
FT	160	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
IB	120	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
ICS	520	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
IDA	420	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
IE	110	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
IF	550	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
IG	440	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
IH	130	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
IL	140	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
IP	410	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
IPOL	588	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
IQ	560	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
IREL	589	1	0,0227273	1	0,022727273	4,5454545455
Total		22	0,5000000	22	0,500000000	100,000000000

Nota: Devido a dificuldade na obtenção dos dados de Extensão, foi considerado o valor 1 (um) para todas as Unidades