

□(s16H

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1323627-9 NOME: Adalberto Augusto de Lima Cruz.

CLASSE: Docente Assistente

NIVEL: 1

TITULACAO: Mestre

REG. TRABALHO SEMANAL: Vinte Horas Semanais

CHA CONTRATADA: 1040

No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA		SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
			Codigo e Sigla						TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0162	GRA	2	GCM05004	GCM	CMO	R1	0	22	20	0	0	10
0265	GRA	1	GCM05004			R1	0	35	20	0	0	20
0266	GRA	1	GCM07003	GCM		T1	0	45	40	20	0	20
0267	GRA	2	GCM07003			T1	0	45	40	20	0	20
0268	GRA	1	GCM05004			S1	0	30	30	10	0	10
0269	GRA	2	GCM05004	GCM		S1	0	30	30	10	0	10

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6302657-0 NOME: Cicero Carlos de Freitas

CLASSE: Docente Titular

NIVEL: DE

TITULACAO: Doutorado

REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva

CHA CONTRATADA: 2080

No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOCC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla	SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
								TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0001	GRA	1	GCM04005	EGQ	C1	0	15	45	30	0	45
0002	GRA	2	GCM04005 GCM	EGQ	C1	0	15	45	30	0	45
0116	GRA	1	GCM07003	CMF	D1	0	35	40	15	0	15
0117	GRA	2	GCM07003 GCM	CMF	D1	0	35	40	15	0	15
0135	GRA	1	GGN00002 GGN	EGB	A1	0	1	0	50	0	20
0136	GRA	1	GGN00003	EGB	A1	0	2	40	50	0	20
0178	GRA	1	GGN00006 GGN	-	A1	0	2	20	30	0	15

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6302657-0      NOME: Cicero Carlos de Freitas

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Cecilia Schmming Riscado	0	INI	GRA	FACULDADE FARMACIA	60
Milton Neto da Silva	2	DOU	MES	COORD PG QUIMICA ORGANICA	60
Cesar Dantas de Oliveira	0	DOU	MES	COORD PG QUIMICA ORGANICA	80
Fernando de Carvalho da Silva	2	INI	GRA	COORD GRAD QUIMICA	60
Luiza de Aguiar Pacheco	2	INI	GRA	OUTROS ORGAOS APOIO ENS,PESQ,EXTENSAO	60
Luciana dos Santos Almeida	2	INI	GRA	FACULDADE FARMACIA	60
Leandro Vahia Pontual	0	INI	GRA	OUTROS ORGAOS APOIO ENS,PESQ,EXTENSAO	60
Marcelo do Nascimento Costa	0	INI	GRA	OUTROS ORGAOS APOIO ENS,PESQ,EXTENSAO	60
Natalia Isabel Vasconcelos Loureiro	0	MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	120

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Procura de atividade antibacteriana em derivados organicos sintetizados no Inst. Quimica - UFF	4028	0002	0,00	0,00	00002	2	300
Verificacao de fotossensibilizacao na atividade antibacteriana de alfa e beta lapachonas em Staphylococcus laureus	4028	0042	0,00	0,00		2	300

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6302657-0 NOME: Cicero Carlos de Freitas

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Palestra sobre mecanismos de acoes de antibioticos./2002	5702	200	Profissionais da Medicina e afins	20	20
Apresentacao de Trabalho 25 Reuniao Anual da SBQ- Pocos de Caldas -MG/2002.	4028	1000	Pesquisadores, Professores e	8	20

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
		Presidencia da Comissao de Avaliacao de Professores para Progressao Funcional - UFF/2002	4028	

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Chefia do Laboratorio de Antibioticos do GCM/2002	01	4028		200
Reuniao Departamental do GCM/2002	04	4028		20
Reunioes do Colegiado da PG - DST/2002	04	3911		20
Reunioes do Colegiado da PG - Odontologia Social/2002	04	3315		20
Reunioes do Colegiado de Graduacao - Quimica/2002	04	3115		20
Corpo Editorial do JBDST-UFF/2002	05	5315		20
Responsavel pelo servico de autoclavacao do GCM./2002	01	4028		20

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6302657-0 NOME: Cicero Carlos de Freitas

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0275  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0001  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Oliveira, C.G.T.; Ferreira,V.F.;Freitas,C.C.; Carballido,J.M. Synthesis and Antimicrobial  
Evaluation of Oxazole-1,4-Naphthoquinones -Heterocyclic Communications Vol.8 n.2 /2002

Idioma: Ingles  
Pais: Gra-Bretanha  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0276  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0002  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Silva,R.S; Freitas, C.C; Riscado,C.S. Atividade Antibacteriana de Beta-Lapachona  
Fotossensibilizada. 25|Reuniao Anual da Soc. Brasileira de Quimica.Pocos de Caldas-MG/2002

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
Palavras-Chaves: Staphylococcus aureus,o-quinona

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081913-3 NOME: Claudia Mara L. M. Coutinho  
 CLASSE: Docente Adjunto NIVEL: 1  
 TITULACAO: Doutorado REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva  
 CHA CONTRATADA: 2080 No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_  
 Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_  
 Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

Afastamento

Motivo	Codigo	Local	CHA
Pos-doutorado no Exterior 01/08/2000 a 31/07/2002.	POS	1017	2080
Licenca capacitacao para finalizacao de projeto de PG 01/08/02 a 31/10/02	POS	1017	2080

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla	SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
								TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0286	GRA	2	GCM12007		A1	0	50	10	20	0	10
0287	GRA	2	GCM02001 GCM		F1	0	65	35	0	0	10

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
-------	----------	------	-------	-------	-----

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081913-3 NOME: Claudia Mara L. M. Coutinho

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Mauricio Magalhaes de Paiva	0	DOU	DOU		200

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Estudo das respostas inflamatória e imunológica na doença de chagas	4028	0026	0,00	0,00	31100	2	200
Bacterias envolvidas em corrosao	4028	0025	0,00	0,00	31100	2	100
Bacteria em Colitis ulcerativas	4028	0049	0,00	0,00		2	100

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de trabalho no CIETEP. 20 a 22 de novembro de 2002. Curitiba-Brasil.	4028	100	Pesquisadores, professores e alunos .	4	4
Apresentacao de trabalho na III bienal de Pesquisa da FIOCRUZ, 11 a 14/11/2002.	4028	100	Pesquisadores, professores e alunos.	4	4
Apresentacao de trabalho no II Seminario Nacional de Saude e Ambiente FIOCRUZ, 2002.	4028	100	Pesquisadores, professores e alunos.	4	4
Apresentacao de trabalho no BIOCOR Inglaterra 8 a 13 de julho 2002.	4028	100	Pesquisadores, professores e alunos.	4	4

4. Qualificacao

Descricao	Codigo CAPES do CURSO	Codigo Instituicao	Nivel	CHA		
				(1)	(2)	
				Local	Local	Fora

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081913-3 NOME: Claudia Mara L. M. Coutinho

4. Qualificacao

Descricao	Codigo CAPES do CURSO	Codigo Instituicao	Nivel	CHA		
				(1)	(2)	
				Local	Local	Fora
Papel de bacterias redutoras de sulfato na colite ulcerativa.		31020	POS	0	0	2080
Comentario sucinto (destaque as atividades a que se refere o comentario)						
A referida Professora encontra-se afastada do Pais para qualificacao.						

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0286  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0026  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Claudia Mara L.M.Coutinho et al. Evidence of a perforin-mediated .... International Journal of Exp. Pathol.,83: 1-13, 2002.

Idioma: Ingles  
 Pais: Estados Unidos  
 Ano de publicacao: 02  
 Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
 Codigo de registro na biblioteca:  
 Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
 Palavras-Chaves: T. cruzi, inflamacao.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0287  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0026  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081913-3 NOME: Claudia Mara L. M. Coutinho  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Claudia Mara L.M. Coutinho et al. Increased Trypanosoma cruzi invasion and heart ..... Infection  
and Immunity, 70 (9): 5115-23, 2002.

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: T.cruzi, alpha(2)-macroglobulin.

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

CLASSE: Docente Adjunto

NIVEL: 4

TITULACAO: Doutorado

REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva

CHA CONTRATADA: 2080

No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla	SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
								TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO
0021	GRA	1	GCM02001	CMV	V1	0	80	30	0	0	45
0130	GRA	2	GCM00009 GCM	EGB	A1	0	46	40	20	0	64
0169	GRA	2	GCM02001	CMV	V1	0	29	30	0	0	0
0197	GRA	1	GCM00009 GCM	EGB	A1	0	46	40	20	0	20
0209	ESP	1	L121	-	A1	0	0	15	30	0	20
0224	GRA	1	GCM02001	CMF	F1	0	65	30	15	0	20
0225	GRA	2	GCM02001 GCM	CMF	F1	0	65	0	15	0	20

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Jonatan Sales da Silva	0	EST	GRA	FACULDADE FARMACIA	200
Leonardo S. Franco	0	EST	GRA	FACULDADE FARMACIA	200

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Perfil de Citocinas na Lepra	4028	0014	0,00	0,00	00009	2	450
Papel do oxido nitrico na relacao parasita hospedeiro no modelo de infeccao de monocitos humanos por Critidia e Hepertom	4028	0033	0,00	0,00		2	550

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de Trabalho na V Semana de Monitoria UFF/2002.	4028	80	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao de Trabalho concorrendo ao Premio Vasconcellos Torres-UFF/2002. (1)	4028	80	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao.	4	4
Apresentacao de trabalho concorrendo ao Premio Vasconcellos Torres- UFF/2002 (2).	4028	80	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao.	0	0

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao	Servico		CH
		Codigo SAC	No	
Membro da Banca do Concurso para Professor Adjunto GCM-UFF/2002.	4028	8	Candidatos	15
Membro da Banca Examinadora de concurso para Monitoria-GCM-2002.	4028	15	Alunos de Graduacao.	24
Membro da Leprosy Japanese Association- Japao/2002.	3900	15	Pesquisadores em Lepra.	6
Chefe do Laboratorio de Ativacao Celular (verba-FAPERJ) UFF/2002.	4028	2	Alunos de Graduacao da UFF.	20

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CH
Representante no Colegiado do Curso de Quimica (suplente)- 2002.	04	3115		30
Representante no Colegiado do Curso de Odontologia (titular)- 2002.	04	3105		30
Participante das Reunioes Departamentais-2002.	04	4028		16
Representante Titular-Colegiado do Curso de Especializacao Microbiologia/2002.	04	3107		16

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0179  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0014  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos  
Santos,D.O., et al. Evaluation of CD80 and CD86 costimulatory molecules and dendritic cells on the  
immune response in leprosy.Japanese Journal Of Leprosy, v.70(1):p.15-24,2001

Idioma: Ingles  
Pais: Japao  
Ano de publicacao: 01  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Aplicada  
Palavras-Chaves: CD80,CD86,lepra,celulas dendriticas

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0182  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....:  
Departamento que cadastrou o projeto....:  
Tipo do Projeto .....

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Santos,D.O. et al Pequeno Atlas de Diagnostico Histopatologico

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 01  
Tipo: LIVROS PUBLICADOS  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: MORFOLOGIA  
Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0183  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....:  
Departamento que cadastrou o projeto....:  
Tipo do Projeto .....

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Santos,D.O., Lacerda, C.M.S., Clarinha e o adiantado.

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 01  
Tipo: LIVROS PUBLICADOS  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: Tempo,satisfacoes antecipadas,religio

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0184  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....:  
Departamento que cadastrou o projeto....:  
Tipo do Projeto .....

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Santos, D.O., Lacerda,C.M.S., O Palhaco e os contos infantis.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 01  
Tipo: LIVROS PUBLICADOS  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: Versoes novas, contos juvenis.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0185  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....:  
Departamento que cadastrou o projeto....:  
Tipo do Projeto .....

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Santos, D.O.,Lacerda, C.M.S., Joanhina e a Bicicletinha.

Idioma: Portugues

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 01  
Tipo: LIVROS PUBLICADOS  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0204  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0033  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Santos, D.O., Salles, Jonatan, Bourguignon, S.C et al, Infeccao de fibroblastos de derme de  
camundongo por H.Roitmani.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 01  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Protozoologia De Parasitos  
Palavras-Chaves: Fibroblastos, H.Roitmani, infeccao

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0205  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0033  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Santos, D.O., Franco, Leonardo, Bourguignon, S.C. et al, Infeccao de fibroblastos de derme de  
camundongo por C.Deanei

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 01

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Protozoologia De Parasitos  
Palavras-Chaves: Fibroblastos, C. Deanei, infeccao

F I M



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131-0 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida  
 CLASSE: Docente Adjunto NIVEL: 1  
 TITULACAO: Doutorado REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva  
 CHA CONTRATADA: 2080 No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_  
 Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_  
 Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino  
 1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA		SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
			Codigo e Sigla						TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0282	GRA	1	GCM12007	GCM		A1	0	50	40	20	0	20
0283	GRA	2	GCM12007			A1	0	50	40	20	0	20
0284	GRA	1	GCM07003	GCM		T1	0	50	40	20	0	20
0285	GRA	2	GCM07003			T1	0	50	40	20	0	20

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Luciana Serra	0	INI	GRA		100
Flavia Fratani	0	INI	GRA		100

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131-0      NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Marcus da Silva	0	INI	GRA		100

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Purificacao de proteinas de veneno de serpente.	4028	0048	0,00	0,00		2	400

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de 3 trabalhos na Jornada de Iniciacao cientifica da UFRJ. 2002.		50	Pesquisadores, professores e alunos de graduacao e pos-graduacao.	5	10

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0288  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0048  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Almeida, H.C.C.C. et al. Subunit dissociation, unfolding and inactivation of Thotrojaracin a c-type lecting-like protein from snake venom. Biochemistry(aceito para publicacao). 2002.

Idioma: Ingles

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131-0 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida

Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: snake venom, lecting-like

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0289  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0048  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Almeida, H.C.C.C. et al. Biological and structural study of thotroinsularina .... SBBq 2002.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: Thotroinsularina, lectina-like

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0290  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0048  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Almeida, H.C.C.C. et al. Acyl-hydrazone devivative as anti-platelet agent. SBBq 2002.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131-0 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: antiplatelet, acyl-hydrazone

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti

CLASSE: Docente Adjunto

NIVEL: 4

TITULACAO: Doutorado

REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva

CHA CONTRATADA: 2080

No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA		SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
			Codigo e Sigla						TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0015	GRA	1	GCM07003		MGF	D1	0	13	45	20	0	15
0070	GRA	2	GCM07003	GCM	MGF	D1	0	50	15	0	0	15
0121	GRA	1	GGN00006	GGN	EGB	A1	0	2	0	50	0	0
0122	MES	1	EGBS04001	GCM	EGB	M1	0	15	15	0	0	15
0163	MES	2	EGBS02004	GCM	EGB	M1	0	3	10	20	0	30
0210	GRA	1	GCM05004		CMO	R1	0	20	25	0	0	50
0211	GRA	1	GCM07003	GCM	CMV	V1	0	30	30	0	0	0
0212	GRA	2	GCM07003		CMV	V1	0	30	30	0	0	0

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti

1. Ensino  
 2.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla	SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
								TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0213	GRA	1	GGN00002 GGN	EGB	A1	0	24	40	0	0	0
0214	GRA	2	GGN00002	EGB	A1	0	24	20	0	0	0
0215	GRA	1	GGN00004	EGB	A1	0	1	40	0	0	0
0256	GRA	2	GCM05004 GCM		R1	0	30	25	0	0	10
0257	GRA	1	GCM00011 GCM		A1	0	22	20	20	0	10

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Luciano Sant'anna de Castro	0	INI	GRA	COORD GRAD FARMACIA	100
Helena de Souza Pereira	0	OUT	POS	OUTROS ORGAOS APOIO ENS,PESQ,EXTENSAO	150
Claudio Cesar Cirne dos Santos	0	DOU	DOU	INSTITUTO BIOLOGIA	150
Thiago Moreno Lopes de Souza	0	INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Maria Emmerick Gouveia	0	INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Alexandre Reis de Azevedo	0	DOU	DOU	INSTITUTO BIOLOGIA	150
Juliana Lourenco Abrantes	0	INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Marcia Regina Pestana de Oliveira	0	MES	POS	FACULDADE MEDICINA	150

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Avaliacao de drogas antivirais na sintese de proteina do virus mayaro.	4028	0007	0,00	0,00		2	200
Efeito dos antivirais na atividade da enzima transcriptase reversa do HIV.	4028	0011	0,00	0,00		2	200
Estudos dos mecanismos envolvidos no controle da sintese de macromoleculas de celulas infectadas com o virus mayaro.	4028	0012	0,00	0,00		2	200
Estudo do perfil genetico da esclerose multipla.	4028	0032	0,00	0,00		2	200
Estudo de drogas naturais e sinteticas na replicacao in vitro dos virus herpes tipo 1 e 2.	4028	0028	0,00	0,00	00006	2	200

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao do trabalho 1/IV Simposio de Neuroimunologia/UFF - Niteroi/2002.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	10	2
Apresentacao do trabalho 2/IV Simposio de Neuroimunologia/UFF - Niteroi/2002.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	10	2
Apresentacao do Trabalho (1) em Congresso XIII Encontro Nacional de Virologia /Caldas Novas/Goias 2002.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	4	4

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3      NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao do Trabalho (2) em Congresso XIII   Encontro Nacional de Virologia - Caldas  Novas/Goias/ 2002	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho 1/XII Seminario de   Iniciacao Cientifica e Premio Vasconcelos Torres  de Cien. e Tecnol.UFF/2002	4028	50	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do trabalho 3/IV Simposio de   Neuroimunologia/ UFF - Niteroi-2002.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	10	2
Apresentacao de trabalho 4/IV Simposio de   Neuroimunologia/UFF - Niteroi-2002.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	10	2
Apresentacao de trabalho 5/IV Simposio de   Neuroimunologia/UFF - Niteroi-2002	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	10	2
Apresentacao do trabalho 2/XII Seminario de   Iniciacao Cientifica e Premio Vasconcelos Torres  de Cien.e Tecnol.UFF/2002.	4028	50	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho (3) em Congresso XIII   Encontro Nacional de Virologia/ Caldas  Novas/Goias/2002.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho (1) Congresso de   ACTRIMS/2002.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho (2) Congresso de   ACTRIMS/2002	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho (4) em Congresso XIII   Encontro Nacional de Virologia/Caldas  Novas/Goias/2002.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho (1) FESBE XVI Reuniao   Anual de Federacao de Soc. de Biologia  Experimental/Salvador/Ba/2002	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	4	4



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao do Trabalho (2) FESBE XVI Reuniao   Anual de Federacao de Soc. de Biologia   Experimental/Bahia/Ba/2002.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho (1) XX Congresso   Brasileiro de Neurologia, Florianopolis/SC/2002	4028	100	Pesquisadores e Alunos de graduacao e   Pos-Graduacao	4	4

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Banca de Vestibular/2002.	3903	0	Alunos Candidatos ao Vestibular - UFF	40
Participacao da Banca de Tese de Doutorado da   aluna Sayuri Erika Mory Kato-UFRJ/2002.	3900	50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	5
Participacao da Banca de Tese de Mestrado do   aluno Alexandre Reis de Azevedo	3109	50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	5
Membro da Comissao Cientifica do Jornal   Brasileiro de Doencas Sex. Transmissiveis/2002	5315	0	Professores e Pesquisadores	10
Membro do Comite de Pesquisa da   PROPP/PIBIC/CNPq/2002.	1017	15	Alunos de Graduacao.	20
Membro da Comissao de avaliacao da GED/UFRJ/2002.	3900	10	Professores.	10
Membro da Banca Examinadora da Defesa de tese de   Mestrado do Aluno Claudio Gustavo Stetanoff   /UFF/2002	3109	50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	5
Membro da Banca Examinadora da Defesa de tese de   Mestrado do aluno Lucio Ayres Caldas /UFRJ/2002.	3109	50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao.	5

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao	Servico		Clientela	CHA
		Codigo SAC	No		
Membro da Banca Examinadora da Defesa de tese de Mestrado da aluna Ana Paula Carvalho/UFRJ/2002.	3109		50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao.	5
Orientacao de Tese de Mestrado defendida em marco-2002 pelo aluno Claudio Cesar Cirne dos	3300		50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	5
Orientacao de Tese de Mestrado defendida em janeiro-2002 pelo aluno Alexandre Reis de	3300		50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	5

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental/2002.	04	4028		16
Chefe do Departamento (GCM/EGB), face a Portaria n.25283 de 05/02/98	01	4028		200
Representante no Colegiado do Curso de Veterinaria (Suplente)UFF-2002.	04	4028		30
Representante Colegiado do Instituto de Biologia (suplente)-2002.	04	4028		30
Representante no Colegiado do Curso de Graduacao em Ciencias Biologicas/2002.	04	3109		5

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0196  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0028  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti  
Frugulhetti, I.C.P.P.et al Antiviral evaluation of new alkaloid from marine sponage Aaptose 1.XIII  
Encontro Nacional de Virologia-2002

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. COMPL.PUBL. ANAIS CONGR CIENT  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: MICROBIOLOGIA  
Palavras-Chaves: Antivirais, HSV-1

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)...: 0197  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0028  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti, I.C.P.P.et al Antiviral activity of new quinolone acyclonucleosides against HSV-1.  
XIII Encontro Nacional de Virologia /Aguas de Lindoia 2002

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: MICROBIOLOGIA  
Palavras-Chaves: Quinolonas, HSV-1

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)...: 0198  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0011  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti, I.C.P.P. et al Effect of diterpenes isolated from Brazilian marine algae on HIV-1  
reverse transcriptase. XIII Encontro Nacional de Virologia/Aguas de Lindoia/2002.

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: MICROBIOLOGIA  
Palavras-Chaves: HIV-1 antivirais

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0199  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0032  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti, I.C.P.P. et al Provavel Associacao dos Alelos DBQ1 0602 DQA1 0102 com susceptibilidade a Esclerose Multipla FESBE XVI Reuniao/Salvador/2002

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Genetica Humana E Medica  
Palavras-Chaves: Esclerose Multipla, Alelos

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0200  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0012  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti, I.C.P.P. et al Avancos na caracterizacao do mecanismo de inibicao da Na+K+ATPase obtida a partir de celulas VERO infectadas pelo virus mayaro. FESBE - 2002

Idioma: Portugues

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti

Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: MICROBIOLOGIA  
Palavras-Chaves: Sintese de Proteina, Mayaro

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0201  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0012  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti, I.C.P.P. et al Signal transduction on inhibition of Na+/K+ ATPase from vero cells  
during infection by mayaro. XIII Encontro Nacional de Virologia/Aguas de Lindoia - 2002

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. COMPL.PUBL. ANAIS CONGR CIENT  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: MICROBIOLOGIA  
Palavras-Chaves: Na+ K+ ATPase, Mayaro.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0202  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0011  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti, I.C.P.P. et al Synthesis and antiviral evaluation of isatin ribonucleosides-  
Nucleosides Nucleotides Nucleic Acid, EUA,v.21, n.12,p.1-5/2002

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 02

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti

Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: MICROBIOLOGIA

Palavras-Chaves: HIV-1, Isatin

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0203

Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

Projeto que originou o produto.....: 0012

Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)

Frugulhetti, I.C.P.P. et al New tetracyclic heteroaromatic ring systems

Benzo[b]pyrazolo[3,4-h]-1,6-nafththyridines.Heterocycle Communication,EUA,v.08,n.01,p-47-54/2002.

Idioma: Ingles

Pais: Estados Unidos

Ano de publicacao: 02

Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: MICROBIOLOGIA

Palavras-Chaves: Nafhthyridines, HSV-1

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0246

Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

Projeto que originou o produto.....: 0028

Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)

Frugulhetti, I.C.P.P. et al Anti HSV-1 alkaloids from a feeding deterrent marine sponge of the

genus AAPTOS. Heterocycles, Japao v.57,n.7,p.1265-1272/2002

Idioma: Ingles

Pais: Japao

Ano de publicacao: 02

Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.

Codigo de registro na biblioteca:

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: HSV-1, Sponges.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0247  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0032  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti, I.C.P.P. et al Analise dos Alelos HLA DQ,DP,DR associados a esclerose multipla numa  
populacao de pacientes da cidade do Rio de Janeiro. Arquivos de Neuro-Psiquiatria V.12/2002.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC./CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Genetica Molecular E De Microorganismos  
Palavras-Chaves: Esclerose Multipla,alelos.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0248  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0032  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti, I.C.P.P. et al Associacao de antigenos HLA classe II DR,DQ,DP com esclerose multipla  
numa populacao da cidade do Rio de Janeiro.XX Congresso Brasileiro de  
Neurologia/Florianopolis/2002.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Genetica Molecular E De Microorganismos  
Palavras-Chaves:

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti  
Esclerose Multipla,alelos.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0249  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0032  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti, I.C.P.P. et al Fine specificity of antibody responses to myelin sequences in  
association witha HLA class II alleles in the serum of brazilian patientes with multiple  
sclerosis. Congresso ACTRIMS,Mexico/2002

Idioma: Ingles  
Pais: Outros  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Genetica Molecular E De Microorganismos  
Palavras-Chaves: Esclerose Multipla, alelos

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0250  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0032  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti, I.C.P.P. et al Histocompatibility class II DR,DQ,DP antiagens association with  
multiple sclerosis in a population of the Rio de Janeiro city Brazil. Congresso de ACTRIMS,  
Mexico/2002

Idioma: Ingles  
Pais: Outros  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Genetica Molecular E De Microorganismos  
Palavras-Chaves: Esclerose Multipla, alelos.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0285



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....:  
Departamento que cadastrou o projeto....:  
Tipo do Projeto .....

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Izabel Frugulhetti et al. Biologia no Ensino Medio. Scipione. Biologia Celular e Molecular. 2002.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: CAPITULOS DE LIVROS PUBLICADOS  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: Biologia Celular e Molecular

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1087059-7 NOME: Lidia Maria da Fonte Amorim

CLASSE: Docente Assistente

NIVEL: 3

TITULACAO: Mestre

REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva

CHA CONTRATADA: 2080

No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla		SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
									TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0024	GRA	2	GCM12007		CMM	B1	0	50	20	10	0	30
0059	GRA	1	GCM05004		CMO	S1	0	30	50	0	0	50
0060	GRA	2	GCM05004	GCM	CMO	S1	0	30	50	0	0	50
0236	GRA	1	GCM12007	GCM	CMM	B1	0	49	20	10	0	30
0237	GRA	1	GCM00010		EGB	A1	0	30	30	10	0	30
0238	GRA	2	GCM00010	GCM	EGB	A1	0	30	30	10	0	30
0239	GRA	1	GCM00010	GCM	EGB	A2	0	1	60	20	0	30
0250	GRA	2	GGN00005			A1	0	2	50	0	0	20

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1087059-7 NOME: Lidia Maria da Fonte Amorim

1. Ensino  
 2.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla	SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA				
								TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.	
0251	GRA	2	GGN00006		A1	0	1	50	0	0	20	

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Priscila Falagan Lotsh	0	EST	GRA	ESTAGIOS (GRADUACAO E POS-GRADUACAO)	200
Luciano Sant'anna de Castro	0	MON	GRA	COORD GRAD FARMACIA	150

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Biologia Molecular de Tumores	4028	0015	0,00	0,00		2	450

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de Trabalho (1) no V Congresso da SEMCTA/Rio Grande do Sul/2001.	4028	300	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduaao e Pos-Graduaao	10	10
Apresentacao de Trabalho (2) no V Congresso da SEMCTA/Rio Grande do Sul/2001.	4028	300	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduaao e Pos-Graduaao	10	10

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1087059-7      NOME: Lidia Maria da Fonte Amorim

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de Trabalho 46§Congresso Nacional de Genetica/Aguas de Lindoia/Setembro/2002	4028	300	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	10	10

4. Qualificacao

Descricao	Codigo CAPES do CURSO	Codigo Instituicao	Nivel	CHA		
				(1)	(2)	Fora
Estudo do Polimorfismo do citocromo P450 em mulheres com cancer de mama residentes no Estado do Rio de Janeiro		31030	DOU	0	0	500

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Co-Orientacao de Trabalho de Monografia da aluna Priscila Falagan Locsht/UNIRIO/DEZEMBRO-2001	3900	30	Pesquisadores, Alunos e Professores.	5
Membro da Banca de Defesa de Monografia da aluna Raquel Medina/UNIRIO/DEZEMBRO/2001	3900	30	Pesquisadores, Alunos e Professores	5
Membro da Banca Examinadora para Concurso de Monitoria -GCM-UFF/2002	4028	15	Alunos de Graduacao	6
Banca de Correcao do Vestibular UFF/2002	3903	0	Alunos Candidatos ao Vestibular-UFF	60
Assessoria a COSEAC/2002.	3903	0	Alunos do 2§ grau	200

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1087059-7      NOME: Lidia Maria da Fonte Amorim

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Representante no Colegiado do Curso de Grad. em Ciencias	04	3109		20
Reuniao Departamental/2002	04	4028		16
Representante no Colegiado do Curso de Graduacao em Medicina(Titular)/2002.	04	3103		20

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0217  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0015  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Amorim,L.M.F. et al The Effect of The Genetic Polymorphisms of Cyp 1A1, GSTM1,GSTT1 and GSTP1 on Aromatic DNA Adduct Levels in Healthy Women Resident in Rio de Janeiro/RS/2001

Idioma: Ingles  
 Pais: BRASIL  
 Ano de publicacao: 01  
 Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
 Codigo de registro na biblioteca:  
 Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
 Palavras-Chaves: Polymorphisms, Adduct Levels

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0218  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0015  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1087059-7 NOME: Lidia Maria da Fonte Amorim  
Amorim, L.M.F. et al Aromatic DNA Adduct Levels in Healthy Women Resident in Rio de Janeiro:  
Diferences Between Smokers and Non-Smokers/RS/2001

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 01  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: Polymorphisms, Adduct Levels

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0260  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0015  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Amorim, L.M.F. et al. Distribuicao de Polimorfismos do gene CYP 1A1 na populacao do Rio de  
Janeiro. Aguas de Lindoia/Setembro/2002

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: Polymorphisms, Genetica de Populacao

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0261  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0015  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Amorim, L.M.F. et al. CYP 1A1, GSTM1 and GSTT1 polymorphisms and breast cancer risk in Brazilian  
women, Cancer Letters 181(2002) 179-186.

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1087059-7 NOME: Lidia Maria da Fonte Amorim

Idioma: Ingles  
Pais: Outros  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: Polymorphisms,Cancer Risk,Breast Cancer

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0262  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0015  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
T.A. Simao, F.S. Ribeiro, L.M.F. Amorim, et al. TP53 mutations in breast cancer tumors of patients from Rio de Janeiro, Brazil: Associations with risk factors and Tumor characteristics, Int. J. Cancer, Sep. (2002) 1; 101(1):69-73.

Idioma: Ingles  
Pais: Outros  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: Mutacao P53,Breast Cancer Risk.

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leao Ferreira.

CLASSE: Docente Adjunto

NIVEL: 1

TITULACAO: Doutorado

REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva

CHA CONTRATADA: 2080

No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla		SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
									TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0086	GRA	1	GCM12007	GCM	CMM	A1	0	50	40	20	0	80
0095	GRA	2	GCM12007		CMM	A1	0	50	40	20	0	80
0131	GRA	1	GCM12007	GCM	CMM	B1	0	49	40	20	0	80
0132	GRA	2	GCM12007		CMM	B1	0	49	40	20	0	80
0133	GRA	1	GGN00003		EGB	A1	0	1	0	50	0	20
0176	MES	2	EGBS02004	GCM	EGB	M1	0	6	10	20	0	15
0177	MES	1	EGBS04001	GCM	EGB	M1	0	4	15	0	0	15
0216	GRA	2	GGN00005		EGB	A1	0	1	0	50	0	20



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leao Ferreira.

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Alexandre dos Santos Rodrigues	0	INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	150
Henrique Viana Vieira	0	MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	120
Bruno da Fonseca Tebaldi	0	MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	120

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Acao antiviral de nucleosideos e nucleotideos de adenina sobre a replicacao do virus vaccinia	4028	0029	0,00	0,00		2	450
Efeito de drogas com potencial antiviral na replicacao do virus vaccinia	4028	0030	0,00	0,00	00006	2	450

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de Trabalho: IV Simposio de Neuroimunologia -EGB/UFF/2002.	4028	100	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	10	2
Publicacao de Trabalho em Congresso (1) XIII Encontro Nacional de Virologia- Aguas de Lindoia, SP-2002.	4028	300	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	10	4
Publicacao de Trabalho em Congresso (2) XIII Encontro Nacional de Virologia, Aguas de Lindoia-SP/2002.	4028	300	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	10	4

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leao Ferreira.

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de Trabalho (1) VI Semana de   Monitoria -UFF/2002.	4028	300	Pesquisadores, Professores e Alunos de   Graduação e Pós-Graduação	10	4
Apresentacao de Trabalho (2) VI Semana de   Monitoria - UFF/2002.	4028	300	Pesquisadores, Professores e Alunos de   Graduação e Pós-Graduação	10	4
Apresentacao de Trabalho (3) VI Semana de   Monitoria - UFF/2002.	4028	300	Pesquisadores, Professores e Alunos de   Graduação e Pós-Graduação	10	4
Membro da Comissao Organizadora do IV Simposio de   Neuroimunologia/UFF-2002.	3109	150	Pesquisadores, professores e alunos de   Graduação e Pós-graduação.	60	30

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Membro da Banca de Defesa de Tese de Mestrado do   aluno Claudio Cesar Cirne dos Santos -Curso de	3109	30	Pesquisadores e Alunos de Pós-Graduação	200

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Representante no Colegiado do Curso de Medicina   Veterinaria (Titular)/2002.	04	3106		8
Reuniao Departamental/2002.	04	4028		16
Representante no Colegiado do Curso de Farmacia   (Suplente)/2002.	04	3102		8

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leao Ferreira.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0001  
Departamento que cadastrou o produto....: 4031 DEPTO NEUROBIOLOGIA  
Projeto que originou o produto.....: 0001  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4031 DEPTO NEUROBIOLOGIA  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)

Da Silva, I.L.A., Leao Ferreira, L.R., Paes de Carvalho, R. Regulacao por Adenosina da Fosforilacao de  
ERK 1/2 em Celulas Gliais de Retina de Pinto. 3<sup>o</sup> Seminario de Neuroimunologia-UFF-2002

Idioma: Portugues

Pais: BRASIL

Ano de publicacao: 01

Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: Fisiologia De Orgaos E Sistemas

Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0208  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0028  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)

Leao Ferreira, L.R., Frugulhetti, I.C.P.P. et al Effect of Diterpenes isolated from Brazilian  
Marine Algae Dictyota Menstrualis on the Replication of HIV-1 and Reverse Transcriptase. Virus  
Research (2002) Vol 7, (1):78

Idioma: Ingles

Pais: BRASIL

Ano de publicacao: 02

Tipo: TRAB. COMPL.PUBL. ANAIS CONGR CIENT

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: MICROBIOLOGIA

Palavras-Chaves: HIV-1, Antivirais, Transcriptase Reversa.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0251

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leao Ferreira.  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0028  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Leao Ferreira, L.R., et al Antiviral activity of new quinolone acyclonucleosides against herpes  
simplex virus type. Virus Reviews & Research, Vol 7(2002):76

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. COMPL.PUBL. ANAIS CONGR CIENT  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: Herpes,Antivirais,anal. de nucleosideos

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)...: 0252  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0029  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Leao Ferreira, L.R., et al Inhibition of vaccinia virus replication by adenosine in BSC-40  
cells:involvement of A2 receptor-mediated PKA activation. Archives of Virology, Austria,  
v.147(07),p.1407-1423, 2002.

Idioma: Ingles  
Pais: Outros  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: Vaccinia, Adenosina.

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)...: 0253  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0030  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leao Ferreira.  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Leao Ferreira, L.R., et al Synthesis and antiviral evaluation of isatin ribonucleosides .  
Nucleosides Nucleotides And Nucleic Acids, V.21 (11/12), p.825-835, 2002.

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: Vaccinia, Herpes, Antivirais.

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1351018-4 NOME: Marcelo de Souza

CLASSE: Docente Assistente

NIVEL: 1

TITULACAO: Mestre

REG. TRABALHO SEMANAL: Quarenta Horas Semanais

CHA CONTRATADA: 2080

No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla		SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
									TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0270	GRA	1	GCM07003	GCM		F1	0	50	80	40	0	20
0271	GRA	2	GCM07003			F1	0	50	80	40	0	20

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth  
 CLASSE: Docente Adjunto  
 TITULACAO: Doutorado  
 CHA CONTRATADA: 2080

NIVEL: 3  
 REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva  
 No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_  
 Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_  
 Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino  
 1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla	SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
								TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0232	GRA	1	GCM00010	EGB	A1	0	45	80	40	0	20
0233	GRA	1	GCM00010 GCM	EGB	A2	0	1	60	20	0	20
0234	GRA	1	GGN00003	EGB	A1	0	2	50	0	0	20
0247	GRA	2	MGM03015 MGM	MGM		0	2	90	0	0	30
0248	GRA	2	GGN00003 GGN		A1	0	1	50	0	0	20
0249	GRA	2	GGN00005		A1	0	1	50	0	0	20
0260	GRA	2	GCM00010 GCM		A1	0	45	80	40	0	20

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Angelica Pecanha da Silva	2	EST	GRA	FACULDADE MEDICINA	200
Cassiano Felipe Goncalves	0	BOL	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	200
Roberta Costa Capela	2	EST	GRA	FACULDADE MEDICINA	200
Fabio Macedo da Costa	0	MON	GRA	COORD GRAD MEDICINA VETERINARIA	150

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Efeito de soroalbumina sobre a inibicao da Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> ATPase	4028	0006	0,00	0,00		2	200
Estudo da especificidade de acao da GLP e de acidos graxos sobre Na <sup>+</sup> , K <sup>+</sup> ATPase	4028	0031	0,00	0,00	00006	2	200
Desenvolvimento de Modelo de SARA Experimental em Camundongos	4028	0046	0,00	0,00		2	200

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de Trabalho XXXI; Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Bioquimica e Biol. Molecular-SBBq-Caxambu/2002	4028	100	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao.	30	30



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de Trabalho na 10th International   Conference on Na,K-ATPase and Related Cation   Pumps.Dinamarca/agosto/2002	4028	100	Pesquisadores	30	30
Apresentacao de Trabalho no XXXIX Congress of the   European Renal Association-Copenhagen. 2002.	4028	100	Pesquisadores.	30	10

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Banca de Correcao do Vestibular UFF/2002.	3903	0	Alunos Candidatos ao Vestibular-UFF	60
Assessoria a COSEAC/2002.	3903	0	Alunos do 2º grau	200
Presidente da Banca Examinadora do Concurso para   Professor Adjunto-GCM/UFF/2002	4028	11	Professores	40
Membro da Banca Examinadora para Concurso de   Monitoria-GCM/UFF/2002	4028	15	Alunos de Graduacao	6

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental/2002	04	4028		16
Representante no Colegiado do Instituto de   Biologia-EGB(Titular)2002	04	3109		10

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081218-0      NOME: Patricia Burth

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Representante Comissao de Equipamentos do Colegiado-Instituto de Biologia/2002	04	3109		10
Chefia do Laboratorio de Fisiopatologia da Leptospirose.	01	4028		200

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0258  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0006  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Burth,P. et al., Correction of Serum Albumin Concentration May Be of Crucial Importance in the Treatment of Severe Leptospirosis Infection.Anais da XXXI Reuniao Anual da SBBq/MG/2002

Idioma: Ingles  
 Pais: BRASIL  
 Ano de publicacao: 02  
 Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
 Codigo de registro na biblioteca:  
 Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
 Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0259  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0006  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Burth,P. et al., Purified Na,K-ATPase preparation:an in vitro detector of the blood serum toxicity due to elevated fatty acid/albumin ratios.Anais 10th International Conference on Na,K-ATPase and Related Cation Pumps.Dinamarca/agosto/2002

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth

Idioma: Ingles  
Pais: Outros  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: Na,K-ATPase, Albumin, Fatty Acid

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0284  
Departamento que cadastrou o produto...: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0031  
Departamento que cadastrou o projeto...: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
Burth, P. et al., Severity of Acute Renal failure and the serum Oleic Acid/Albumin Ratio in Human Leptospirosis. Anais do XXXIX Congress of the European Renal Association-European Dialysis and Transplant Association, 2002: 17(1):90.

Idioma: Ingles  
Pais: Suecia  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: Oleic acid, albumin, Leptospirosis

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1174902-3 NOME: Renato Luiz dos Santos Cruz

CLASSE: Docente Adjunto

NIVEL: 1

TITULACAO: Doutorado

REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva

CHA CONTRATADA: 2080

No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOCC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla		SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
									TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0218	GRA	2	GCM02001	GCM	CMV	T1	0	29	20	25	0	20
0220	GRA	2	GCM12007		CMM	B1	0	50	40	20	0	20
0222	GRA	2	GCM02006	GCM	CMO	R1	0	31	20	25	0	20
0278	GRA	2	GCM02006	GCM		S1	0	31	0	15	0	15
0279	GRA	2	GGN00002			A1	0	32	20	0	0	10
0280	GRA	2	GCM07003	GCM		D1	0	70	30	10	0	20
0281	GRA	2	GCM02001			V1	0	45	0	15	0	10

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1174902-3 NOME: Renato Luiz dos Santos Cruz

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Hugo Leonardo R. Soares	2	MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	150
Rachel Santos Levy	2	MON	GRA	OUTROS ORGAOS APOIO ENS,PESQ,EXTENSAO	150
Rodolfo Tinoco Veronese	2	MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	100

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Processos de Biomineralizacao em Invertebrados Marinhos	4028	0033	0,00	0,00		2	550
Detoxificacao de Metil-Mercurio em Fgado de Baleia	4028	0034	0,00	0,00		2	500

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Curso em Microscopia Eletronica do Programa de Pos-Graduacao do Instituto de	4028	4	Mestrandos	30	10
Curso de Fundamentos de Microscopia Optica do Programa de Pos-Graduacao em	4028	4	Mestrandos	30	10

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1174902-3      NOME: Renato Luiz dos Santos Cruz

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao	Servido		Clientela	CHA
		Codigo SAC	No		
Membro da Banca Examinadora do Concurso-Professor Assistente/Area de Biologia e Fisiologia/Univ.Fed.Rondonia/2002.	3900		2	Professor Assistente	60
Palestrante da Disciplina Topicos Especiais I/ Instituto de Biologia /UFF/2002	4028		8	Mestrandos	30

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental / 2002.	04	4028		16
Representante da Comissao de Espaco do Colegiado do Instituto de Biologia/2002	04	3109		12
Representante da Comissao(Suplente)de Equipamentos/Instituto de Biologia/2002	04	3109		12

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0255  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0033  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Cruz, R. e Farina, M. , Iron Mineralization in the Feeding Apparatus of Marine Invertebrates.  
 Proceeding of 8th International Symposium on Biomineralization, Japao (no prelo)

Idioma: Ingles

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1174902-3 NOME: Renato Luiz dos Santos Cruz

Pais: Japao

Ano de publicacao: 02

Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS

Palavras-Chaves: Biomineralization and Iron Oxide

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0256

Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

Projeto que originou o produto.....: 0033

Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)

Cruz, R. Weissmuller G., Farina, M., Microstructure of Monoplacophoran (Mollusca) Shell examined  
by field emission SEM at Low-Voltage and Atomic Force Microscopy.Scanning, EUA (no prelo)

Idioma: Ingles

Pais: Estados Unidos

Ano de publicacao: 02

Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS

Palavras-Chaves: Biomineralization and FESEM

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

CLASSE: Docente Adjunto

NIVEL: 4

TITULACAO: Doutorado

REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva

CHA CONTRATADA: 2080

No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla	SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
								TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0055	GRA	1	GCM05004	CMN	N1	0	30	60	30	0	15
0057	GRA	2	GCM05004 GCM	CMN	N1	0	30	60	30	0	15
0058	GRA	2	GCM05004 GCM	CMV	R1	0	35	30	0	0	15
0259	GRA	1	GCM05004		R1	0	35	30	0	0	10

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Floriano Paes Silva Junior	0	DOU	DOU	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	100
Adriana Goncalves	0	MES	MES	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	150



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2      NOME: Salvatore Giovanni de Simone

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Andre Smarra	0	DOU	DOU	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	150
Claudia Mansini Levy	0	DOU	DOU	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	150
Tatiane Rezende dos Santos	0	INI	GRA	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	100
Deborath Senra Amado	0	INI	GRA	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	100
Maria Goreti	0	POS	POS	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	200
Raquel Elisa da Silva Lopes	0	POS	POS	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	200

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Peptideos biologicamente ativos	3900	0023	0,00	0,00		2	200
Proteases em doencas infecciosas e parasitarias: estudos bioquimicos-estruturais e desenvolvimento/subst.peptideticas	3900	0036	0,00	0,00	00006	2	200
Purificacao e caracterizacao imunologica de proteinas acidas secretadas por L.amazonenses	3900	0037	0,00	0,00	00002	2	200
Importancia fisiopatologica e analise estrut.parcial de uma aspartica proteinase secretada,prosmatigotas de L.amazonenss	3900	0038	0,00	0,00		2	200
Producao,determinacao,especificidade e avaliacao do efeito biol.de anticorpos monoclonais contra celulas mononucleares	3900	0039	0,00	0,00		2	200

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao do Trabalho XXVII Congress of the   Brazilian Society of Immunology.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	10	2
Apresentacao de Seminario - Centro Brasileiro de   Biologia Molecular e   Estrutural-LNLS.Campinas-SP/2002	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e   Pos-Graduacao	10	2

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Membro da Banca de Qualificacao ao Doutorado de   Joao Bosco de Salles UERJ Marco/2002.	3900	1	Professores, Pesquisadores e Alunos de   Pos-Graduacao	10
Membro da Banca de Tese de Mestrado de Carla   Cristina Biazzi Lorenzi-UNESP/Sao Paulo	3900	1	Professores, Pesquisadores e Alunos e   Pos-Graduacao	10
Presidente da Banca de Tese de Mestrado de   Luciana Pereira Xavier - UFV-MG Agosto/2002.	3900	1	Professores, Pesquisadores e Alunos e   Pos-Graduacao	10
Consultor Ad-hoc do CNPq(6).2002	3900	1	Pesquisadores	24
Consultor Ad-hoc da FAPERJ(3).2002	3900	1	Pesquisadores	24
Consultor Ad-hoc da UFRN(1).2002	3900	1	Pesquisadores	6
Consultor Ad-hoc - Memorias Instituto Oswaldo   Cruz.2002	3900	1	Pesquisadores	6
Membro de comissao de Avaliacao de Projetos   Especiais da FAPEMIG(3) 2002	3900	1	Pesquisadores	6

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental-2002	04	4028		16
Representante do Colegiado do Curso de Graduacao de Enfermagem-2002	04	3101		20
Consultor Ad Hoc- Faperj, CNPq, Mem. IOC.- 2002	02	4028		40
Participacao, Palestras em Congressos e Simposios-2002	02	4028		54
Consultor Ad Hoc - UERJ/PROCIENCIA - 2002	02	3900		10
Coordenador de Projeto Integrado/CNPq - 2002	01	3900		200

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0245  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0036  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Giovanni, S.G. de et al Effect os Synthecic antibacterial peptide derived from sapesin of Neisseria meningitidis. Res. XXVII Congr. Soc. Bras. Immunol.

Idioma: Ingles  
 Pais: BRASIL  
 Ano de publicacao: 02  
 Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
 Codigo de registro na biblioteca:  
 Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
 Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0277  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone  
Projeto que originou o produto.....: 0037  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Giovanni, S.G. de et al. In vitro Antibacterial Activity of LBPP138, A Synthetic Peptide. Res.  
XXVII Con. Bras. Soc. Immunol.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0278  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0038  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Silva, Jr. FP & Giovanni De Simone S.(2001) Protease como alvos de quimioterapia. Desenho de  
inibidores baseados na estrutura. Biotecnologia ciencias e Desenvolvimento. 22(set.out.):12-17.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 01  
Tipo: ART. DE DIVULG. CIENT. TECN.E ARTIS  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: peptideos,proteases, modelagem molecular

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0279  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0038  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Giovanni De Simone S. & Souza ALA (2002) Peptideos microbicidas. Uma alternativa viavel para  
terapia antimicrobiana. Biotecnologia Ciencia e Desenvolvimento 24 (jan-fev): 12-16

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. DE DIVULG. CIENT. TECN. E ARTIS  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: peptideos, proteases, modelagem molecular

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0280  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0038  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Silva-Jr FP, Ribeiro F, Katz N & Giovanni De Simone S (2002) Exploring the subsite sepcificity of  
Schistosoma mansoni aspartyl hemoglobinase through comparative e modeling. FEBS lett. 514 (2-3),  
141-148.

Idioma: Ingles  
Pais: Holanda  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: proteases, inibidores, modelagem

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0281  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0038  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone  
Silva-Jr FP, Closs J & Giovanni De Simone S (2002) Molecular modeling approaches for determining  
gene function: Mem. Inst. Oswaldo Cruz 97(3): 335-341.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: leishmania sp, RNA-binding protein

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)...: 0282  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0039  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Veyl FBY, Guedes HLM & Giovanni De Simone S (2002) Aspartic proteinases in Dugesia tigrina (Girard)  
planaria. Z. Naturforsch 57 C: 541-547.

Idioma: Ingles  
Pais: Alemanha  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: aspartic proteinases, purification

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)...: 0283  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0039  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Peralta RHS, Vaz AJ, Pardini ZA, Macedo HW, Machado LR, Giovanni De Simone S & Peralta JM (2002)  
Purification of an antigenic peptide from Taenia crassiceps cysticercus... Acta Tropic 83:159-168.

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

Idioma: Ingles

Pais: Holanda

Ano de publicacao: 02

Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: BIOQUIMICA

Palavras-Chaves: peptide, serodiagnosis

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon

CLASSE: Docente Adjunto NIVEL: 3

TITULACAO: Doutorado REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva

CHA CONTRATADA: 2080 No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla		SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
									TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0005	GRA	1	GCM12007	GCM	CMM	A1	0	49	40	20	0	10
0113	GRA	2	GCM12007		CMM	A1	0	49	30	0	0	10
0165	GRA	1	GCM02006		CMO	R1	0	20	30	15	0	15
0230	GRA	1	GGN00005	GGN	-	A1	0	1	20	100	0	20
0231	GRA	2	GGN00005		-	A1	0	1	20	100	0	20
0274	GRA	1	GCM02001			T1	0	45	30	15	0	10
0276	GRA	1	GCM02001			F1	0	78	30	15	0	20
0277	GRA	2	GCM12007			A1	0	50	30	0	0	20



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0311248-8      NOME: Saulo Cabral Bourguignon

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Aline de Souza Ramos	1	INI	GRA	FACULDADE FARMACIA	150
Flavia Maia	1	INI	GRA	FACULDADE FARMACIA	150

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Metabolismo intermediario do Trypanosoma cruzi	4028	0003	0,00	0,00	00002	2	100
Estudo sobre proteases, aglutininas e membrana perimicrovilar do tubo digestivo de R. prolixus na interacao com T. rangeli	4028	0003	0,00	0,00	00002	2	100
Estudo dos mecanismos envolvidos na atividade toxica e efeitos biologicos do veneno de serpente do genero Bothrops.	4028	0034	0,00	0,00		2	100
Papel do oxido nitrico na relacao de Crithidia deanei e Herpetomonas roitmani com fibroblasto de derme de camundongo	4028	0033	0,00	0,00		2	100

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de Trabalho XII Seminario de Iniciacao Cientifica e Premio Vasconcelos Torres - UFF/2002	4028	50	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	4	4

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Membro da Banca de correcao da prova de Biologia do Vestibular da UFF./2002	3903	0	Alunos Candidatos ao Vestibular - UFF	20
Membro da banca examinadora de concurso para monitoria - GCM/2002	4028	15	Alunos de Graduacao	24
Presidente da Banca do Concurso para Professor Adjunto do GCM/UFF/2002.	4028	10	Candidatos	15
Presidente da Comissao de Avaliacao de Progressao Funcional de Docente- GCM/UFF/2002	4028	1	Professores	10
Consultor Ad-hoc da Fundacao de Amparo a Pesquisa do Estado de Pernambuco/2002	3900	1	Pesquisadores	6
Consultor Ad-hoc da Fundacao de Amparo a Pesquisa do Estado do Rio de Janeiro/FAPERJ/2002	3900	1	Pesquisadores	6

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental -2002	04	4028		16
Membro do Colegiado de Medicina Humana da Universidade Federal Fluminense/2002	04	4028		16
Coordenacao da Disciplina de Biologia celular para o Curso de Medicina -2002	01	4028		30
Membro do Colegiado do Instituto de Biologia -2002	04	4028		30
Membro da Comissao de avaliacao progressao funcional de professores do GCM/2002	02	4028		8

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0311248-8      NOME: Saulo Cabral Bourguignon

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Sub-Chefe do Departamento de Biologia Celular e Molecular	05	4028		100
Representante na Comissao de Espaco do Colegiado do Instituto de Biologia/2002	04	4028		30

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0194  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0033  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Bourguignon, S.C. et al Infeccao de derme de camundongo pelo Tripanosomatideo supostamente monoxeno-Crithidia deanei.

Idioma: Portugues  
 Pais: BRASIL  
 Ano de publicacao: 01  
 Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
 Codigo de registro na biblioteca:  
 Area de Conhecimento: Protozoologia De Parasitos  
 Palavras-Chaves: Crithidia deanei, Fibroblastos infeccao.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0195  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0033  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Bourguignon, S. C. et al Infeccao de Fibroblastos de derme de camundongo pelo Tripanosomatideo supostamente monoxeno- Herpetomonas pessoae

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 01  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Protozoologia De Parasitos  
Palavras-Chaves: Herpetomonas pessoae, Fibroblastos infecc

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0257  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0034  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
Bourguignon, S.C. et al. Estudo comparativo de metodos de purificacao de serina proteases do veneno de serpente Bothrops

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: Protease, Bothrops, serpente, purificacao

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302950-5 NOME: Sidio Werdes Souza Machado

CLASSE: Docente Adjunto

NIVEL: 4

TITULACAO: Especialista

REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva

CHA CONTRATADA: 2080

No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla	SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
								TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0252	GRA	1	GCM06008	CME	E1	0	56	80	25	0	20
0253	GRA	2	GCM06008 GCM	CME	E1	0	56	80	25	0	20
0254	GRA	1	GCM05004	CMO	R1	0	31	15	0	0	10
0255	GRA	2	GCM05004 GCM	CMO	R1	0	31	15	0	0	10

3. Extensao

Titulo	Tipo	Ca	Valor Executado	Orgao	S	CHA
do	Codigo SAC	das		Finan	i	
Projeto		tro	R\$ US\$	-ciador	t	

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302950-5      NOME: Sidio Werdes Souza Machado

3. Extensao

Titulo	Tipo	Ca	Valor Executado	Orgao	S	CHA
do	Codigo SAC	das	tro R\$	US\$	Finan	i
Projeto					-ciador	t
Ambulatorio Doutor Ari Teixeira		0001	0,00	0,00		2   800   0

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental- GCM 2002	04	4028		16
Representante no Colegiado do Curso de Nutricao (titular)-2002	04	3104		30
Assessor de Extensao do CES-UFF/2002	01	3403		800
Representante do Colegiado do Curso de Graduacao em Farmacia (suplente).2002	04	3102		30
Representante do Colegiado do Curso de Enfermagem (titular).2002	04	3101		30

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

DATA: 18/11/02

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos

CLASSE: Docente Titular

NIVEL:

TITULACAO:

REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva

CHA CONTRATADA: 2080

No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOC:

\_\_\_\_\_  
 ASSINATURA

Aprovado na reuniao do Departamento de \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 19 \_\_\_\_\_

Assinatura do Chefe do Departamento \_\_\_\_\_

Visto do Diretor da Unidade \_\_\_\_\_

1. Ensino

1.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla		SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
									TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0093	MES	1	EGBS04001	GCM	-	M1	0	15	15	0	0	15
0127	GRA	2	GGN00003	GGN	EGB	A1	0	3	0	50	0	20
0128	ESP	2	MMCL01011		CMM	P	0	10	15	0	0	30
0185	MES	2	M0300005	EGB	EGB	N1	0	10	45	0	0	30
0240	MES	1	EGBS03009	GNE	-	M1	0	8	30	30	0	30
0241	MES	2	EGBS03010	GNE	-	M1	0	7	30	30	0	30
0242	GRA	1	GGN00004		EGB	A1	0	1	40	0	0	30
0243	GRA	1	GGN00007	GGN	EGB	A1	0	1	40	0	0	30

PAG: 57

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos

1. Ensino  
 2.1 Aulas

AULA No	NIVEL	SEMESTRE	DISCIPLINA Codigo e Sigla	SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
								TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0244	GRA	2	GGN00004 GGN	EGB	A1	0	3	40	0	0	30
0245	GRA	2	GGN00007	EGB	A1	0	1	40	0	0	30
0246	GRA	1	GGN00005 GGN	EGB	A1	0	2	40	0	0	30
0261	GRA	1	GCM07003 GCM		V1	0	45	60	30	0	20
0262	GRA	2	GCM07003		V1	0	45	60	30	0	20
0263	GRA	1	GCM12007 GCM		B1	0	50	20	10	0	10
0264	GRA	2	GCM12007		B1	0	50	20	10	0	10

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Monica Fonseca da Costa	0	DOU	MES	FACULDADE MEDICINA	150
Adriana Carvalho dos Santos	1	MES	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	400
Renata Guimaraes Dumpel	0	INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	200
Francisco Jose Guimaraes Joca	0	INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	200
Vanessa Barbosa Vianna	0	INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	200
Marcela D'Alincourt Salazar	0	INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	200
Chrystian Carletti	0	EST	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	200
Gabrielle Cerqueira Sant'Anna	0	EST	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	200



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1      NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Vanessa Barcelos Couto	0	EST	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	150
Ricardo dos Santos Pereira	0	EST	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	200
Maria Cristina Salimena	0	MES	MES	INSTITUTO BIOLOGIA	400
Isabelle Magliano Duarte	2	EST	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	150
Ana Lucia T. Gomes	0	INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	200
Clovis Orlando Fonseca	0	MES	MES	OUTROS ORGAOS APOIO ENS,PESQ,EXTENSAO	300
Claudio Cesar Cirne dos Santos	1	MES	MES	INSTITUTO BIOLOGIA	300
Rafael Almeida de Faria	0	MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	120
Diego Henrique Viana Branco	2	OUT	FUN		120

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Migracao linfocitaria: importancia das moleculas de adesao na migracao das celulas inflamatorias para o musculo esquelet	4028	0017	0,00	0,00		2	180
Estudo do microambiente linfoide associado a mucosa broncoalveolar(sistema BALT) normal e patologia.Fisiopatologia das	4028	0040	0,00	0,00		2	180
Reatividade Imunologica na esclerose multipla	4028	0020	0,00	0,00		2	180

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1      NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Fisiopatologia da mionecrose na   distrofia muscular	4028	0018	0,00	0,00	31100	2	180
Participacao de citocinas e   imunoglobulinas no controle da   mionecrose do camundongo MDX.	4028	0019	0,00	0,00	00006	2	180
Influencia dos componentes da matriz   extracelular na fisiopatologia da   lesao no camundongo MDX.	4028	0021	0,00	0,00		2	180
Caracterizacao do perfil das moleculas   associadas ao complexo HLA e TCR de   pacientes com esclerose multipla.	4028	0041	0,00	0,00	00002	2	180
Analise do efeito de derivados terpenos   no crescimento e controle da expressao   genica de tumores	4028	0043	0,00	0,00		2	180
Estudar o possivel envolvimento dos   receptores de glutamato NMDA e   acetilcolina na fisiopatologia da   distrofia muscular	4028	0047	0,00	0,00		2	120

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de Trabalho(1) VII Simposio   Internacional de Matriz Extracelular- Angra dos   Reis/RJ/2002.	4028	400	Pesquisadores, Professores e Alunos de   Grad., Pos-Graduacao da Area Biologica	48	30

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de Trabalho(2) VII Simposio Internacional de Matriz Extracelular-Angra dos	4028	400	Pesquisadores, Professores e Alunos de Grad.,Pos-Graduacao da Area Biologica	48	30
Apresentacao de Trabalho(1) V Simposio de Imunologia Clinica e Alergia Salvador/Ba/2002	4028	800	Pesquisadores, e Profissionais da Area Biomedica	60	30
Apresentacao de Trabalho(2) V Simposio de Imunologia Clinica e Alergia/Salvador/Ba/2002	4028	800	Pesquisadores, e Profissionais da Area Biomedica	60	30
Apresentacao de Trabalho(1) XI Congresso Brasileiro de Biologia Celular.Porto Alegre/2002	4028	800	Pesquisadores, e Profissionais da Area Biologica e Afins	60	30
Apresentacao de Trabalho(1) IV Encontro Nacional de Biologia/Ouro Preto-MG/2002	4028	400	Pesquisadores, e Profissionais da Area Biologica e Afins	60	30
Apresentacao de Trabalho(2) IV Encontro Nacional de Biologia/Ouro Preto -MG/2002	4028	400	Pesquisadores, e Profissionais da Area Biologica e Afins	60	30
Apresentacao de Trabalho(1) FESBE XVI Reuniao da Federacao da Sociedade de Biologia Experimental/Salvador-Ba/2002	4028	1000	Pesquisadores, e Profissionais da Area Biologica e Afins	60	30
Apresentacao de Trabalho(1) Congresso ACTRIMS , Baltimore, EUA/2002	4028	1000	Pesquisadores da Medicina e Afins	60	30
Apresentacao de Trabalho(2) Congresso ACTRIMS, Baltimore, EUA/2002	4028	1000	Pesquisadores da Medicina e Afins	60	30
Apresentacao de Trabalho(1) XII Seminario de Iniciacao Cient. Premio Vasc. Torres/ UFF/2002	4028	200	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduacao da UFF	4	4
Apresentacao de Trabalho(2) XII Seminario de Iniciacao Cient. Premio Vasc. Torres UFF/2002	4028	200	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduacao da UFF	4	4

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Banca Examinadora de selecao da Pos-Graduacao em Neuroimunologia-2001.	4031	15	Profissionais das areas da saude e ciencias biologicas.	15
Consultora Ad-Hoc da FAPERJ-2002.	3900	6	Pesquisadores e Tecnicos.	15
Consultora Ad-Hoc do CNPq - 2002.	3900	4	Pesquisadores e Tecnicos.	15
Membro da Banca de Defesa de Tese de Mestrado do aluno Claudio Gustavo Stefanoff CPG Neuroimunologia UFF/2002.	3109	30	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	15
Orientadora da Tese de Doutorado de Monica da Fonseca UFRJ/2002	3900	50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	100
Orientadora da Tese de Mestrado de Adriana Carvalho dos Santos CPG Neuroimunologia	3109	50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	100
Orientadora da Tese de Mestrado de Claudio Cesar Cirne dos Santos CPG Neuroimunologia/UFF/2002	3109	50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	100
Orientadora da Tese de Mestrado de Maria Cristina Salimena CPG Neuroimunologia -UFF/2002	3109	50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	100
Orientadora da Tese de Mestrado de Clovis Orlando Pereira da Fonseca -UFRJ/2002	3900	50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	100
Membro da Banca Examinadora do Concurso para Professor Adjunto- UFRJ/2002	3900	8	Pesquisadores da Area Biologica e Afins	24
Consultora Ad-HOC da Revista Arquivos de Neuropsiquiatria/SP/2002	3900	4	Pesquisadores da Medicina e Afins	12
Consultora Ad-Hoc da FIOCRUZ/RJ/2002	3900	1	Pesquisadores da Biologia e Afins	8
Organizadora do IV Simposio de Neuroimunologia UFF/EGB/2002	3109	150	Pesquisadores e Alunos da Area Biologica e Afins	20

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 02

ANO: 02      DATA: 18/11/02      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1      NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Responsavel pelo bioterio e laboratorio de experimentacao animal/2002	01	4028		20
Reuniao Departamental (GCM)- 2002	04	4028		16
Representante no Colegiado do Curso de Biologia (Suplente)-2002	04	3109		3
Representante no Colegiado do Curso de Farmacia (Titular)-2002	04	3102		3
Representante no Colegiado de Pos-Graduacao de Neuroimunologia-Titular/2002	04	1017		3
Presidente de Comissao de Inquerito Administrativo Disciplinar -UFF-CEG/2002	01	1008		90
Membro e Representante-GCM na Reestruturacao do Curso de Grad.Farmacia/UFF/2002	04	3102		50

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0263  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0019  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Quirico-Santos,T. et al Resolution of skeletal muscle inflammation in mdx dystrophic mouse is accompanied by increased immunoglobulin and interferon gamma production. Int. J. Exp.Pathol. V.83(3):p.1-12,2002

Idioma: Ingles  
 Pais: Gra-Bretanha  
 Ano de publicacao: 02  
 Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
 Codigo de registro na biblioteca:

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves: MDX,Distrofia Muscular, Inflamacao

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0264  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0020  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Quirico-Santos,T. et al Fine Specificity of antibody responses to myelin sequences in association  
with HLA class II alleles in the serum of Brazilian patients with multiple sclerosis.Journal  
Multiple Sclerosis.Clin. Lab.

Idioma: Ingles  
Pais: Gra-Bretanha  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. COMPL.PUBL. ANAIS CONGR CIENT  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves: Inflamacao,Esclerose Multipla.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0265  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0020  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Quirico-Santos,T. et al Histocompatibility class II DR\*, DQ\*,DP\* antigens association with multiple  
sclerosis in a population of the Rio de Janeiro city.Multiple Sclerosis. Clin. Lab. Res.  
Inglaterra/2002

Idioma: Ingles  
Pais: Gra-Bretanha  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TRAB. COMPL.PUBL. ANAIS CONGR CIENT  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves:

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos  
Inflamacao, Esclerose Multipla

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0266  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0020  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Quirico-Santos,T. et al Antibody production to myelin components associated with HLA class II  
alleles in the serum of Brazilian patients with Multiple Sclerosis.2002

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves: Inflamacao, Esclerose Multipla

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0267  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0019  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Quirico-Santos,T. et al Aumento da Proliferacao Espontanea nos Linfonodos Perifericos durante  
Regeneracao da Distrofia Muscular no Camundongo MDX.2002

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves: Inflamacao, Distrofia Muscular

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0268

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0019  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Quirico-Santos,T. et al Changes in the microenvironment of dystrophic skeletal muscles is  
accompanied by activation of regional lymphoid organs. 2002

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves: Inflamacao, Distrofia Muscular

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0269  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0019  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Quirico-Santos,T. et al Is there an ECM receptor-related defect in thymocytes from the mdx  
dystrophic mouse? 2002

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves: Inflamacao, Distrofia Muscular

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0270  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0017  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Quirico-Santos,T. et al Gender dimorphism affects the microenvironment of the skeletal muscle  
during distinct phases of duchene muscular dystrophy in the MDX mouse.2002

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves: Inflamacao, Distrofia Muscular

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0271  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0020  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Quirico-Santos,T. et al Provavel associacao dos alelos DQB1\*0602, DQA1\*0102 com suscetibilidade a  
Esclerose Multipla.2002

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: Inflamacao, Distrofia Muscular

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0272  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0043  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos  
Quirico-Santos, T. et al Composicao a Base de monoterpenos com efeito quimiopreventivo e  
quimioterapico em neoplasias malignas de seres humanos e animais.2002

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: PRODUTO DES.OU GER.TRAB.C/OUS/PATEN  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Citologia E Biologia Celular  
Palavras-Chaves: Terpenos, Regressao Tumoral

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0273  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0020  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Carvalho, Adriana e Quirico-Santos, T. Perfil da Producao de autoanticorpos IgG e IgA para epitopos  
imunodominantes da mielina no soro de pacientes com esclerose multipla .Tese de Mestrado/UFF/2002

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 02  
Tipo: TESE DE MESTRADO DEFENDIDA E APROVA  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: IMUNOLOGIA  
Palavras-Chaves: Inflamacao, Esclerose Multipla

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0274  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0041  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Santos, Claudio Cesar , Frugulhetti, Izabel, Quirico-Santos, T. Analise de alelos HLA DQ, DP e DR  
associados a susceptibilidade a esclerose multipla numa populacao de pacientes da cidade do Rio de  
Janeiro. Tese de Mestrado- UFF/2002

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 02

ANO: 02 DATA: 18/11/02 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos

Idioma: Portugues

Pais: BRASIL

Ano de publicacao: 02

Tipo: TESE DE MESTRADO DEFENDIDA E APROVA

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: Biologia Molecular

Palavras-Chaves: Inflamacao, Esclerose Multipla

F I M

