

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 00

DATA: 01/02/01

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e 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 Codigo e Sigla	SIGLA DO CURSO	Turma	Numero de Subturmas	Numero de Alunos	CARGA HORARIA			
								TEORI.	PRATI.	OUTRAS	ACESSO.
0161	GRA	1	GCM07003	CMF	D1	0	8	30	15	0	90
0162	GRA	2	GCM05004 GCM	CMO	R1	0	22	60	30	0	180

F I M

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 00

DATA: 01/02/01                      UNIDADE: GCM                      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 1318017-6    NOME: Ana Carolina Magalhaes Andrade  
 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.
0156	GRA	1	GCM07003	GCM	CMV	T1	0	38	40	20	0	120
0157	GRA	2	GCM07003		CMV	T1	0	38	40	20	0	120
0158	GRA	2	GCM07003	GCM	CMF	D1	0	8	30	15	0	90
0159	GRA	1	GCM12007	GCM	CMM	B1	0	36	40	20	0	120
0160	GRA	2	GCM12007		CMM	B1	0	36	13	0	0	26

F I M



UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO C  
 Ano : 00

ANO: 00      DATA: 01/02/01      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 6302657-0      NOME: Cicero Carlos de Freitas

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
FERNANDA COSTA CAPELA	1	INI	GRA	Faculdade de Medicina	60
RENATA FERNANDES RABELLO	0	INI	GRA	Faculdade de Veterinaria	60
CRISTIANE SOARES CARDOSO	0	EST	GRA	Faculdade de Farmacia	60
DENISE CEZZA MOUTA	1	MES	MES	Coord Curso PG em Patologia Experimental	90
PAULA VERONICA RODRIGUES CURVELO	1	INI	GRA	Faculdade de Farmacia	30
GISELLE COSTARD SOARES	2	INI	GRA	Instituto de Biologia	30
LUISA BARBOSA GOMES DA SILVA	2	INI	GRA	Instituto de Biologia	30

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Avaliacao do nivel e sensibilidade a vancomicina em cepas de Sthaphylococcus aureus isoladas de pacientes do HUAP	4028	0001	0,00	0,00		2	300
Procura de atividade antibacteriana em derivados organicos sintetizados no Inst. Quimica - UFF	4028	0002	0,00	0,00	00002	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 - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO C  
 Ano : 00

ANO: 00      DATA: 01/02/01      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e 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		
Apresentacao de trabalho no XII Seminario de Iniciacao Cientifica da UFF./2000	5702	30	Professores e Estudantes da UFF	8	20
Palestra sobre mecanismos de acoes de antibioticos./2000	5702	200	Profissionais da Medicina e afins	20	20
Apresentacao de trabalho Cientifico na XXIX Reuniao Anual da SBBq/2000	5702	400	Profissionais da area Biologica	24	20

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Presidencia da Comissao de Avaliacao de Professores para Progressao Funcional -	4028	0	Professores do Departamento de Biologia Celular e Molecular - GCM/UFF	8
Banca Examinadora de Defesa de Projeto de Tese./2000.	3900	15	Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao da Microbiologia da UFRJ.	12

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Chefia do Laboratorio de Antibioticos do GCM/2000.	01	4028		200
Reuniao Departamental do GCM/2000.	04	4028		20
Reunioes do Colegiado da PG - DST/2000	04	3911		20
Reunioes do Colegiado da PG - Odontologia Social/2000.	04	3315		20

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00      DATA: 01/02/01      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 6302657-0      NOME: Cicero Carlos de Freitas

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reunioes do Colegiado de Graduacao - Quimica/2000	04	3115		8
Corpo Editorial do JBDST-UFF/2000	05	5315		20
Responsavel pelo servico de autoclavacao do GCM./2000	01	4028		20

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0098  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Projeto que originou o produto.....: 0002  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Freitas, C.C. et al. Resistencia a antibioticos em Neiseria gonorrhoeae: dos mecanismos ao monitoramento. J.B. Doencas Sex. transm.11(2):23-26,1999

Idioma: Portugues  
 Pais: BRASIL  
 Ano de publicacao: 99  
 Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
 Codigo de registro na biblioteca:  
 Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
 Palavras-Chaves: N. gonorrhoeae, gonococcia, antibioticos

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0100  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Projeto que originou o produto.....: 0002  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Azevedo, A.R. et al. Sistema heteroaromatico:benzo (b) pirazolo [3,4-h]-1,6-naftiridinas-atividade antibacteriana. Resumos do VIII Seminario de Iniciacao Cientifica da UFF-1999

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular  
=====

MATRICULA: 6302657-0 NOME: Cicero Carlos de Freitas

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 99  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
Palavras-Chaves: Naftiridinas,atividade antibacteriana.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0141  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0002  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Rabello, R.F. et al. Bacterial Activity of diethyl-naphthoquinone derivative against S.aureus.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. COMPL.PUBL. ANAIS CONGR CIENT  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
Palavras-Chaves: Antibiotics, naphthoquinones, S. aureus

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0142  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0002  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Azevedo, A.R.; et al. Novos derivados do sistema inedito tetraciclico  
benzo[b]pirazolo[3,4-h]-1,6-naftiridinas-atividade antibacteriana.

Idioma: Portugues

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 6302657-0 NOME: Cicero Carlos de Freitas

Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 99  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
Palavras-Chaves: Atividade antibacteriana,naftiridinas

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0143  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0002  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Rabello,R.F. et al. Atividades antibacteriana de novos derivados de naftoquinonicos-Projecao para  
Staphylococcus aureus.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 99  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
Palavras-Chaves: Antibacteriano, nafitoquinonas, S.aureus

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0144  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0002  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Oliveira,C.G.T. et al. Synthesis and antimicrobial evaluation of 3-hydrazino-naphthoquinones as  
analogs of lapachol.The Brazilian Journal of Chemistry Society,2000-aceito.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 6302657-0 NOME: Cicero Carlos de Freitas  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
Palavras-Chaves: Naphthoquinones, antibacterial activity

F I M



UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Mauricio Magalhaes Paiva	0	DOU	POS	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	370
Cristina Conceicao Rocha	1	INI	GRA	Faculdade de Farmacia	20
Carla Pinto Goncalves	1	INI	GRA	Faculdade de Farmacia	20

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Elaboracao de material para uso em praticas de Biologia Celular	4028	0024	0,00	0,00	31100	2	200
Estudo de biofilmes bacterianos visando o controle da corrosao microbiologica em plataformas maritimas da petrobras	4028	0025	0,00	0,00	31100	2	200
Estudo das respostas inflamatória e imunologica na doença de chagas	4028	0026	0,00	0,00	31100	2	200

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Disciplina de Biologia Celular na Pos-graduacao do Inst. Oswaldo Cruz	4028	40	Alunos dos cursos de mestrado e doutorado em Biologia Celular e	8	8
Apresentacao de trabalhos no XX Congresso Brasileiros de Microbiologia- Salvador-BA	4028	500	Pesquisadores, Professores e Alunos	20	10

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO C  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de trabalhos no X Congresso da Sociedade Brasileira de Biologia Celular -	4028	200	Pesquisadores, Professores e Alunos	20	10
Apresentacao de trabalho na VI Reuniao da Rede-POP Rio de Janeiro- RJ	4028	200	Pesquisadores, Professores e Alunos	10	5
Apresentacao de trabalho na VI Jornada Cientifica de Pos-Graduacao da FIOCRUZ	4028	200	Pesquisadores, Professores e Alunos	10	5
Apresentacao de trabalho da 52ª Reuniao Anual da SBPC.	4028	200	Pesquisadores, Professores e Alunos	10	5

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Banca examinadora de Mestrado do aluno Mauricio Magalhaes Paiva	3900	15	Pesquisadores e Alunos da Pos-Graduacao	4
Avaliacao de projetos da FAPERJ como consultor Ad Hoc-1999.	3900	4	Pesquisadores e Tecnicos	10
Membro da banca examinadora de concurso para monitoria - GCM/1999.	4028	5	Alunos de Graduacao.	10
Membro da Banca Examinadora de Concurso para Professor Substituto- GCM	4028	6	Professores Universitarios	20
Membro da Banca Examinadora de Concurso para Monitoria - GCM/2000.	4028	5	Alunos de Graduacao	10
Membro da Banca Examinadora de Tese de Mestrado da Aluna Katia Regina Ferreira Lima Quaresma -	3900	20	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	20

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00      DATA: 01/02/01      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao		Clientela		CHA
	Servido	Codigo SAC	No	Descricao	
Membro da Banca Examinadora de Tese de Doutorado da Aluna Nazare Correia Soeiro- 1999.	3900		15	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao.	20
Membro da Banca Examinadora de Tese de Doutorado da Aluna Norah Medrano Mercado-2000	3900		15	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	20
Avaliacao de Projetos da FAPERJ como consultor Ad-Hoc-2000.	3900		6	Pesquisadores e Tecnicos.	10

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Suplente no Colegiado de Unidade.1999	04	4028		6
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)..: 0172  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Projeto que originou o produto.....: 0025  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028      Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Paiva, M.M., Coutino, C.M.L.M. Analise da presenca de bacterias em reservatorio brasileiro de petroleo de aguas profundas.

Idioma: Portugues

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
Palavras-Chaves: Bacteria, Petroleo

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0173  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0024  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
Mendes,C.L.S.,Coutinho,C.M.L.M.et al Desenvolvimento de um manual de experimentacao em biologia celular .

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Citologia e Biologia Celular  
Palavras-Chaves: Biologia Celular,Celula,Celula vegetal

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0174  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0025  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
Cavalcanti,G.H.,Coutinho,C.M.L.M.,et al Efeito do glutaraldeido e sal quartenario de amonio da desorganizacao de biofilmes bacterianos envolvidos em procesos de biocorrosao.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 1081913-3 NOME: Claudia Mara L. M. Coutinho  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
Palavras-Chaves: Bacteria redutora de sulfato,biofilmes

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0175  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0027  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Wagahabi,M.C.,Coutinho,C.M.L.M. et al. Papel protetor da alfa-2-macroglobulina na infeccao  
experimental por T. cruzi.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0176  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0027  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Soeiro,M.N.C.,Coutinho,C.M.L.M. et al Trypanosoma cruzi:acute infection affects expression of alpha  
-2- macroglobulin and A2MR/LRP receptor differently in C3H and C57BI/6mice.Experimental  
Parasitology.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
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 : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 1081913-3 NOME: Claudia Mara L. M. Coutinho  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0178  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0024  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Coutinho,C.M.L.M., Experimentando com microscopio:caderno de aulas praticas.Manual de aula pratica.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TEXTOS DIDATICOS PARA USO LOCAL  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Citologia e Biologia Celular  
Palavras-Chaves: Biologia celular,celula,microscopio

F I M



UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Jonatan Sales da Silva	2	EST	GRA	Faculdade de Farmacia	100
Leonardo S. Franco	2	EST	GRA	Faculdade de Farmacia	100
Raquel Moura Soares	0	EST	GRA	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	100
Daniel Veloso Cadilhe	0	EST	GRA	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	100
Brigida	0	EST	GRA	Coord Curso Grad em Farmacia	100

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	450

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de Trabalho FESBE-99 Caxambu-MG.	4028	600	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	20	5
Palestra sobre apresentacao antigenica na lepra- UERJ/99 - Rio de Janeiro.	4028	80	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	4	4

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00      DATA: 01/02/01      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0310662-3      NOME: Dilvani Oliveira Santos

4. Qualificacao

Descricao	Codigo CAPES do CURSO	Codigo Instituicao	Nivel	CHA		
				(1)	(2)	
				Local	Local	Fora
			POS	0	0	0

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	No	Clientela Descricao	CHA
Membro da Banca do Concurso para Professor Substituto do GCM/UFF/2000.	4028	10	Candidatos	15
Membro da Banca Examinadora de concurso para Monitoria-GCM-2000.	4028	15	Alunos de Graduacao.	24

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Representante no Colegiado do Curso de Quimica (suplente)- 2000	04	3115		30
Representante no Colegiado do Curso de Odontologia (titular)- 2000	04	3105		30
Participante das Reunioes Departamentais-2000	04	4028		16

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0115  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      Depto de Biologia Celular e Molecular

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

Projeto que originou o produto.....: 0014

Departamento que cadastrou o projeto....: 4028

Depto de Biologia Celular e Molecular

Tipo do Projeto .....: Pesquisa

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

Santos, D.O.; Van Henswryn,H. et al. Shedding of soluble TNF-receptor by M.leprae-stmulated human monocytes.

Idioma: Ingles

Pais: Japao

Ano de publicacao: 99

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

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: Imunologia Celular

Palavras-Chaves: TNF-receptor, monocitos M.leprae

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0179

Departamento que cadastrou o produto....: 4028

Depto de Biologia Celular e Molecular

Projeto que originou o produto.....: 0014

Departamento que cadastrou o projeto....: 4028

Depto de Biologia Celular e Molecular

Tipo do Projeto .....: Pesquisa

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

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.

Idioma: Ingles

Pais: Japao

Ano de publicacao: 00

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)...: 0180

Departamento que cadastrou o produto....: 4028

Depto de Biologia Celular e Molecular

Projeto que originou o produto.....: 0014

Departamento que cadastrou o projeto....: 4028

Depto de Biologia Celular e Molecular

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Santos,D.O. et al. Expression of CD80 in cutaneous lesions in leprosy. Internaional Immunology

Idioma: Ingles  
Pais: Gra-Bretanha  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Aplicada  
Palavras-Chaves: CD80,lepra,lesoes cutaneas

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0181  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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. Metodos de Estudo da Celula.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo:  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Citologia e Biologia Celular  
Palavras-Chaves: Microscopia otica,microscopia eletronica

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0182  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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.)

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular  
=====

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos  
Santos,D.O. et al Pequeno Atlas de Diagnostico Histopatologico

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo:  
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 de Biologia Celular e 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.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
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 de Biologia Celular e 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.

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular  
=====

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
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 de Biologia Celular e 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., Joaquina e a Bicicletinha.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: LIVROS PUBLICADOS  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves:

-----  
F I M  
-----

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 00

DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0307277-0 NOME: Ernani Teixeira Pires  
CLASSE: Docente Adjunto NIVEL: 4  
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 \_\_\_\_\_

Afastamento

Motivo	Codigo	Local	CHA
Licenca para tratamento de saude, a partir de Setembro/97.	SAU	4028	0
Comentario sucinto (destaque as atividades a que se refere o comentario)			
O Professor esta aposentado.			

F I M





UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO C  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
LUCIANO SANT'ANNA DE CASTRO	0	INI	GRA	Coord Curso Grad em Farmacia	100
NOHA VARGAS FERRAZ	0	INI	EST	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	50
HELENA DE SOUZA PEREIRA	0	DOU	DOU	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	100
CLAUDIO CESAR CIRNE DOS SANTOS	0	MES	MES	Instituto de Biologia	100

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Avaliacao de drogas antivirais na síntese 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
Efeito da infeccao viral na atividade da ATPase.	4028	0012	0,00	0,00		2	200
Avaliacao do mecanismo de inibicao da síntese de proteina celular pela infeccao viral atraves do teor de sodio e potassi	4028	0028	0,00	0,00	00006	2	200
Determinacao do Haplotipi DQB*0602 em pacientes com 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

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e 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 1/II Simposio de Neuroimunologia/UFF - Niteroi/2000.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	10	2
Apresentacao do trabalho 2/II Simposio de Neuroimunologia/UFF - Niteroi/2000.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	10	2
Apresentacao do Trabalho em Congresso (1) -International Symposium on the Chem.of Natural Products/2000	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho em Congresso (2) -International Symposium on Chem. of Natural	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho em Congresso XXIX Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Bioquimica SBBq/Caxambu /2000.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho (1) em Congresso XI Encontro Nacional de Virologia /Sao	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho (2) em Congresso XI Encontro Nacional de Virologia - Sao	4028	100	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao do Trabalho XII Seminario de Iniciacao Cientifica e Premio Vasconcelos Torres de Cien. e Tecnol. UFF/2000	4028	50	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/2000.	3903	0	Alunos Candidatos ao Vestibular - UFF	100

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00      DATA: 01/02/01      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao		Clientela		CHA
	Servido				
	Codigo SAC	No	Descricao		
Participacao da Banca de Tese de Mestrado da aluna Vanessa de Paula- Fiocruz/2000.	3900	50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao		5
Participacao da Banca de Tese de Mestrado da aluna Andrea Fonseca - UFF/2000.	3900	50	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao		5
Membro da Comissao Cientifica do Jornal Brasileiro de Doencas Sex. Transmissiveis/2000	5315	0	Professores e Pesquisadores		10
Membro da Banca de Concurso para Professor Substituto do GCM/UFF/AGOSTO-2000.	4028	5	Candidatos		24
Membro da Banca de Concurso para Professor Substituto do GCM/UFF/ABRIL-2000.	4028	2	Candidatos		24

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental/2000.	04	4028		16
Chefe do Departamento (GCM/EGE), face a Portaria n.25283 de 05/02/98	01	4028		200
Representante no Colegiado do Curso de Ciencias Biologicas/UFF-2000.	04	4028		30
Representante Colegiado do Instituto de Biologia (suplente)-2000.	04	4028		30

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0145  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      Depto de Biologia Celular e Molecular

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti  
Projeto que originou o produto.....: 0012  
Departamento que cadastrou o projeto.....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti et al. Sodium Ions And The Shut Off OF Vero Cells Protein Synthesis By Mayaro Virus.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: Virus Mayaro e Sintese de Proteinas.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0146  
Departamento que cadastrou o produto.....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0011  
Departamento que cadastrou o projeto.....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti et al. Anti-HIV activity of ditepene isolated from the brown alga Dyctiota menstrualis.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: Dictyota menstrualis anti-virais HIV

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0147  
Departamento que cadastrou o produto.....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0011  
Departamento que cadastrou o projeto.....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular  
=====

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti et al. Isolation and Biological activites of some metabolites from the GUTTIFERA CLUSIA  
HILARIANA.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: Antivirais,HIV,Clusia Hilariana.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0148  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0028  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frugulhetti et al. Synthesis and antiviral activity of isatin ribonucleosides.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: HSV-1, antivirais e isatina.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0149  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0007  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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 : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular  
=====

MATRICULA: 0308121-3 NOME: Izabel Christina de P.P. Frugulhetti  
Frugulhetti et al. Synthesis and antiviral activity of isatin ribonucleosides.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: Mayaro, antivirais e isatina.

-----  
F I M  
-----

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 00

DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e 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 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.
0024	GRA	2	GCM12007	CMM	B1	0	50	40	20	0	60
0059	GRA	1	GCM05004	CMO	S1	0	30	60	30	0	90
0060	GRA	2	GCM05004 GCM	CMO	S1	0	30	60	30	0	90
0123	GRA	1	GGN00002 GGN	-	A1	0	3	0	50	0	0
0124	GRA	2	GGN00004 GGN	-	A1	0	3	0	50	0	0

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Priscila Falagan Lotsh	0	EST	GRA	Estagios (Graduacao e Pos-Graduacao)	240

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Rafael Correa Lima	0	MON	GRA	Faculdade de Medicina	60
Marcela Correa Dias de Souza	0	MON	GRA	Faculdade de Odontologia	60
Sabrina de Aquino	0	MON	GRA	Faculdade de Farmacia	60
Fabiana S. Ribeiro	0	INI	GRA	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	240

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	100

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de trabalho (1) XIII International Symposium on Microsomes and Drug Oxidations/Italia/2000.	4028	1000	Pesquisadores.	4	10
Apresentacao de trabalho (2) XIII International Symposium on Microsomes and Drug Oxidations/Italia/2000.	4028	1000	Pesquisadores.	4	10
Publicacao de trabalho (1) 46\$ Congresso Nacional de Genetica/SP/2000.	4028	400	Pesquisadores.	4	10
Publicacao de trabalho (2) 46\$ Congresso Nacional de Genetica/SP/2000.	4028	400	Pesquisadores.	4	10

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO C  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

4. Qualificacao

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

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Banca examinadora para monitoria - GCM/1999.	4028	15	Alunos de Graduacao	30
Banca examinadora para monitoria - GCM/2000.	4028	15	Alunos de Graduacao	30
Banca de Correcao do Vestibular/2000	3903	0	Alunos Candidatos ao Vestibular- UFF	40
Membro da Banca de Concurso (1) para Professor Substituto do GCM-UFF/2000.	4028	6	Candidatos	24
Membro da Banca de Concurso (2) para Professor Substituto do GCM-UFF/2000.	4028	2	Candidatos	24

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Representante no Colegiado do Curso de Medicina Veterinaria(Suplente)/2000	04	3106		2
Reuniao Departamental/2000.	04	4028		16

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e 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 Medicina (Titular)/2000	04	3103		22
Representante no Colegiado do Instituto de Biologia (Titular)/2000.	04	3109		6

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0164  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Projeto que originou o produto.....: 0015  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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 Polymorphism (Msp1) and breast cancer risk in patients from Rio de Janeiro, Brazil.

Idioma: Ingles  
 Pais: Italia  
 Ano de publicacao: 00  
 Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
 Codigo de registro na biblioteca:  
 Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
 Palavras-Chaves: Breast cancer, Polymorphism CYP1A1

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0165  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Projeto que originou o produto.....: 0015  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Rossini, A., Amorim, L.M.F. et al. GST M1 and T1 polymorphism and breast cancer risk in women from Rio de Janeiro, Brazil.

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

Idioma: Ingles  
Pais: Italia  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: Breast cancer, Polymorphism GST M1 and T1

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0166  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0015  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
Medina, R., DE Castro, T.M., Amorim, L.M.F. et al. Estudo do Polimorfismo do Gene Supressor de Tumor p53 na populacao do Rio de Janeiro.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: Breast cancer, Polymorphism P53

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0167  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0015  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
Lotsch, P.F., Amorim, L.M.F, et al. Analise do Polimorfismo MSP1 do Gene CYP 1A1 na Populacao do Rio de Janeiro.

Idioma: Portugues

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 1087059-7 NOME: Lidia Maria da Fonte Amorim  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: Breast cancer, Polymorphism CYP 1A1

F I M



UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

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: II Simposio de Neuroimunologia -EGB/UFF/2000.	4028	100	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	10	2
Apresentacao de Trabalho em Congresso (1) XI Encontro Nacional de Virologia - Sao	4028	300	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	10	4
Apresentacao de Trabalho em Congresso (2) XI Encontro Nacional de Virologia - Sao	4028	300	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	10	4

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Membro da Banca de Concurso para Professor Substituto do GCM-UFF/2000.	4028	2	Candidatos	24

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao		Clientela		CHA
	Servido	Codigo SAC	No	Descricao	
Presidente da Banca- Premio Vasconcelos Torres de Ciencia e Tecnologia/UFF/2000.	4028		50	Alunos de Iniciacao Cientifica/UFF. Candidatos ao Premio.	72
Banca de Correcao do Vestibular/2000.	3903		0	Alunos Candidatos ao Vestibular/UFF	50

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Representante no Colegiado do Curso de Enfermagem (Titular)/2000.	04	3101		8
Reuniao Departamental/2000.	04	4028		16
Membro da Comissao para avaliacao o acervo da Biblioteca Central Valong/2000.	04	4028		3
Representante no Colegiado do Curso de Medicina Veterinaria (Titular)	04	4028		8

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0156  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Projeto que originou o produto.....: 0029  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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 Infection by ATP may Affect Late Stages of the virus replicative cycle.

Idioma: Portugues

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: MICROBIOLOGIA  
Palavras-Chaves: Vaccinia, ATP, adenosina

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0157  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0030  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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.,Leao Ferreira, L.R. et al. Synthesis and antiviral activity of isatin  
ribonucleosides

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: MICROBIOLOGIA  
Palavras-Chaves: Herpes, Vaccinia ,Antivirais.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0158  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0030  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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.,Leao Ferreira, L.R. et al. Synthesis and antiviral activity of isatin  
ribonucleosides

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leao Ferreira.  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: MICROBIOLOGIA  
Palavras-Chaves: Herpes, Vaccinia, Antivirais.

F I M



UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Cristiane Scardino E. de Loureiro	0	MON	GRA	Faculdade de Medicina	70
Romulo Victor da Silva Martins	0	MON	GRA	Faculdade de Medicina	70
Eduardo Lagreca Teixeira	0	MON	GRA	Faculdade de Medicina	70

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+ , K+ ATPase	4028	0006	0,00	0,00		2	300
Estudo da especificidade de acao da GLP e de acidos graxos sobre Na+, K+ ATPase	4028	0031	0,00	0,00	00006	2	300

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao de trabalho(1)XIX Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Bioquimica e Biol. Molecular-SBBq-Caxambu/2000.	4028	100	Pesquisadores, Professores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao.	20	20
Conferencia ministrada no Centro de Pesquisa Goncalo Moniz/FIOCRUZ - Bahia/2000.	4028	100	Pesquisadores.	20	20

4. Qualificacao

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

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO C  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth

4. Qualificacao

Descricao	Codigo CAPES do CURSO	Codigo Instituicao	Nivel	CHA		
				(1)	(2)	
				Local	Local	Fora
Uma contribuicao ao estudo da fisiopatologia da Leptospirose: Propriedades, Purificacao e Identificacao de Inibidores		31000	DOU	0	0	0

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Banca Examinadora para Monitoria/2000.	4028	15	Alunos de Graduacao	40
Banca de Correcao do Vestibular UFF/2000.	3903	0	Alunos Candidatos ao Vestibular-UFF	60
Assessoria a COSEAC/2000.	3903	0	Alunos do 2º grau	140
Membro da Banca Examinadora da Tese de Mestrado do aluno Marcelo de Souza/UERJ/2000.	3900	20	Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao.	30
Membro da Banca de Concurso para Professor Substituto - GCM/UFF/2000.	4028	6	Candidatos	24

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Representante no Colegiado de Unidade (EGB)/2000	04	4028		30
Reuniao Departamental/2000	04	4028		16
Suplente no Colegiado do Curso de Odontologia (suplente)/2000	04	4028		8

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth

-----+  
| Comentario sucinto (destaque as atividades a que se refere o comentario) |  
-----+  
| A referida Professora encontra-se em Licenca Maternidade. |  
-----+

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0159  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0006  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Fonseca,I.C.,Burth P. et al. The degree of Albumin Lipidation and Its Protective Effect on Na+,K+  
ATPase Inhibition By Oleic Acid.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: Free fatty acids, Na+,K+ ATPase

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0163  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0006  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Bino F.G.,Burth,P.,et al. The Effect of Nonionic Radiocontrast Media on The Activity of Purified  
Human Kidney Na+,K+ ATPase and Related ATPases.Part 3-Mechanism of the Na/K Pump and Related  
Pumps.ISBM: 0-444-50421-4

Idioma: Ingles  
Pais: Outros  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: CAPITULOS DE LIVROS PUBLICADOS  
Codigo de registro na biblioteca:

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: Na/K ATPase, Human Kidney

F I M



UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00      DATA: 01/02/01      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 1314116-2      NOME: Ricardo de Mattos Santa Rita

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.
0151	GRA	1	GCM06008	CME	E1	0	53	45	0	0	90
0152	GRA	2	GCM06008 GCM	CME	E1	0	53	45	0	0	90

F I M



UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Agostinho Calos Matos	0	MES	MES	Pro-Reitoria de Pesquisa e Pos-graduacao	50
Floriano Paes Silva Junior	1	GRA	GRA	Faculdade de Farmacia	50

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

3.2 Outras Atividades de Extensao

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

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO C  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e 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 de trabalho em congresso:	4028	1000	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduação e Pós-Graduação	6	4
Apresentacao de trabalho em congresso de Parasitologia-BA.	4028	1000	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduação e Pós-Graduação	6	4
Apresentacao de trabalho 1 na Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Protozoologia -Caxambu	4028	1000	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduação e Pós-Graduação	20	4
Apresentacao de trabalho 2 na Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Protozoologia - Caxambu - 2000	4028	1000	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduação e Pós-Graduação	20	4
Apresentacao de trabalho 3 na Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Protozoologia -	4028	1000	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduação e Pós-Graduação	20	4
Apresentacao de trabalho 4 na Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Protozoologia -Caxambu -	4028	1000	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduação e Pós-Graduação	20	4
Apresentacao de trabalho 5 na Reuniao Anual da Sociedade Brasileira de Protozoologia -	4028	1000	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduação e Pós-Graduação	20	4
Conferencia, XXXVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical - Maranhao -	4028	1000	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduação e Pós-Graduação	20	4
Conferencia, XV International Congress of Tropical Medicine and Malaria - Colombia-2000.	4028	1000	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduação e Pós-Graduação	20	4
Apresentacao de trabalho XVIII International Congress of Biochemical and Molecular Biology, Inglaterra - 2000.	4028	1000	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduação e Pós-Graduação	20	4
Apresentacao de trabalho International Meeting on Immunoregulation insights for Therapeutic Intervention - SC/2000	4028	1000	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduação e Pós-Graduação	20	4

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00      DATA: 01/02/01      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e 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 de trabalho no XI Congresso de Virologia - Sao Lourenco-2000	4028	800	Professores, Pesquisadores, Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	20	4

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Membro da Banca de Tese de Doutorado de Jose C. C. Fernandes- BCM/ FIOCRUZ/2000.	3900	1	Professores, Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	10
Membro da Banca de Tese de Doutorado de Maria da Gloria Martins Teixeira - BP/FIOCRUZ/2000.	3900	1	Professores, Pesquisadores e Alunos de Pos-Graduacao	10
Membro da Banca de Tese de Doutorado de Leonardo Jose de Moura Carvalho - BP/FIOCRUZ/2000.	3900	1	Professores, Pesquisadores e Alunos e Pos-Graduacao	10
Membro da Banca de Tese de Mestrado de Patricia Barbosa Jurgilas - BCM/FIOCRUZ/2000.	3900	1	Professores, Pesquisadores e Alunos e Pos-Graduacao	10

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental-2000	04	4028		16
Representante do Colegiado do Curso de Graduacao de Enfermagem-2000	04	3101		20
Consultor Ad Hoc- Faperj, CNPq, Mem.IOC.- 2000	02	4028		40

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Participacao, Palestras em Congressos e Simposios-2000	02	4028		54
Consultor Ad Hoc - UERJ/PROCIENCIA - 2000.	02	3900		10
Coordenador de Projeto Cientista do Nosso Estado/FAPERJ - 2000.	01	3900		200
Coordenador de Projeto Integrado/CNPq - 2000.	01	3900		200

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0186  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Projeto que originou o produto.....: 0036  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Petinati SDG, Branquinha MH, Coelho RRR, Vermelho AB and De Simone S.G. Purification and partial characterization of an extracellular serine-proteinase of Streptomyces cyaneus, isoletd from Brazilian cerrado soil.J.Appl.

Idioma: Ingles  
 Pais: Gra-Bretanha  
 Ano de publicacao: 99  
 Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
 Codigo de registro na biblioteca:  
 Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
 Palavras-Chaves: S.cyaneus, purification,serine.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0187  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
 Projeto que originou o produto.....: 0037  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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 - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone  
Maldonad A., Carvalher-Machado SC, Moura H, Rey L & De Simone S.G., Immunoblot as an assay for  
detecting anti-Schistosoma mansoni IgG in N. squamipes, a natural non-human host of  
schistosomiasis in Brazil.Biom.Lett. 60: 157-163

Idioma: Ingles  
Pais: Gra-Bretanha  
Ano de publicacao: 99  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunoquimica  
Palavras-Chaves: Immunoblot,N. squamipes

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0188  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0037  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Batista e Silva CM, Tavares NN, De Simone S.G., Nery da Matta A and Hasson-Voloch A , Purification  
ant aptrial characterization of creatine kinase from eletric organ of Electrophorus electricus.  
Int. J. Biochem. Cell.Biol. 32:427-433

Idioma: Ingles  
Pais: Gra-Bretanha  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: Purification,creatine kinase.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0189  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0036  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Alves CR, Pontes de Carvalho LC, Souza ALA & De Simone S.G., Detection of cysteine proteinase in  
L.amazonensis promastigotes using a cross reactive antiserum. FEMS Microbiol. 186:263-267

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

Idioma: Ingles  
Pais: Gra-Bretanha  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunoquimica  
Palavras-Chaves: L. amazonensis, cysteine proteinase.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0190  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0036  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
Werkhauser RP, De Simone S.G., Xavier E, Montenegro SML, Abath FGC, Mapping of the N-terminus of the S. mansoni tegumental antigen SM15 to its predicted precursor protein. Int. J. Parasitol. 30:859-860.

Idioma: Ingles  
Pais: Outros  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves:

F I M

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 00

DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon  
 CLASSE: Docente Adjunto NIVEL: 2  
 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.
0003	GRA	1	GCM02001	CMF	F1	0	58	5	10	0	10
0005	GRA	1	GCM12007 GCM	CMM	A1	0	49	20	40	0	10
0052	GRA	1	GCM02001	CMV	V1	0	29	15	30	0	10
0089	MES	1	MPT5508 MPT	MPW	P1	0	8	5	6	0	20
0107	GRA	1	GCM01002	CMN	N1	0	32	7	0	0	10
0113	GRA	2	GCM12007	CMM	A1	0	49	48	25	0	10
0138	GRA	2	GCM12007	CMM	B1	0	10	48	25	0	10
0139	GRA	2	GCM02006 GCM	CMO	R1	0	25	15	30	0	23

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00      DATA: 01/02/01      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0311248-8      NOME: Saulo Cabral Bourguignon

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.
0140	GRA	2	GCM02006	GCM	CMO	S1	0	25	15	30	0	23

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Eduardo Braga Calheiros	0	INI	GRA	Coord Curso Grad em Farmacia	150
Floriano Paes Silva Junior	0	INI	GRA	Coord Curso Grad em Farmacia	150
Aline de Souza Ramos	0	INI	GRA	Faculdade de 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

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
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 em Congresso:XXVI Reuniao Anual de Pesquisa Basica, Caxambu, MG	4028	200	Pesquisadores e alunos	2	2
Apresentacao de Palestra no Centro de Estudos do Instituto Oswaldo Cruz/99	4028	300	Pesquisadores e alunos de Pos-graduacao	8	4
Apresentacao de Palestra para os alunos da Pos-graduacao de Biologia Celular e Molecular do IOC/2000.	4028	15	Pesquisadores e Alunos de Pos-graduacao	8	4
Apresentacao de trabalho XXVI Congresso da Sociedade Brasileira de Medicina Tropical Sao Luiz -Maranhao/2000.	4028	600	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-graduacao.	4	4
Apresentacao de trabalho XXV Meeting of the Brazilian Society of Immunology- Florianopolis	4028	600	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos Graduacao.	4	4
Apresentacao de Trabalho XV Reuniao Anual da Federacao de Sociedade de Biologia Experimental Caxambu-MG/2000.	4028	600	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao.	4	4
Apresentacao de Trabalho XIII Semana Cientifica Prof. Milton L. Bastos - Faculdade de Farmacia/UFF/2000.	4028	300	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao.	4	4

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO C  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon

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/2000(1)	4028	50	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	4	4
Apresentacao de Trabalho XII Seminario de Iniciacao Cientifica e Premio Vasconcelos Torres/UFF/2000. (2)	4028	50	Pesquisadores e Alunos de Graduacao e Pos-Graduacao	4	4

4. Qualificacao

Descricao	Codigo CAPES do CURSO	Codigo Instituicao	Nivel	CHA		
				(1)	(2)	
				Local	Local	Fora
Metabolismo intermediario do Trypanosoma cruzi		31100	DOU	0	400	0

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Membro da Banca de correcao da prova de Biologia do Vestibular da UFF.	3903	0	Alunos Candidatos ao Vestibular - UFF	20
Membro da banca examinadora de concurso para monitoria - GCM	4028	15	Alunos de Graduacao	24
Membro da Comissao Examinadora do Exame de Qualificacao de Doutorado da aluna Raquel Elisa da Silva Lopez.UERJ-2000.	3900	1	Alunos e Professores da Pos-Graduacao	20

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	No	Clientela		CHA
				Descricao	
Membro da Banca Examinadora da Tese de Mestrado do aluno Renato Martins Ferreira UFRJ/2000	3900	15		Pesquisadores e Alunos da Pos-Graduacao.	10
Membro da Banca Examinadora de Monografia para Bacharelado Cienc.Biologicas aluno-Jorge Luiz Alves UNIRIO/2000	3900	15		Pesquisadores e Alunos da Pos-Graduacao.	10
Membro da Banca Examinadora de Qualificacao Doutoranda Raquel Eliza da S. Lopes UERJ/2000.	3900	15		Pesquisadores e Alunos da Pos-Graduacao.	10
Presidente da Banca do Concurso para Professor Substituto do GCM/UFF/2000.	4028	10		Candidatos	15

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental	04	4028		16
Membro do Colegiado de Medicina Humana da Universidade Federal Fluminense	04	4028		16
Coordenacao da Disciplina de Biologia celular para o Curso de Medicina	01	4028		30
Membro do Colegiado do Instituto de Biologia	04	4028		30
Membro da Comissao de avaliacao progressao funcional de professores do GCM/2000	02	4028		8
Sub-Chefe do Departamento de Biologia Celular e Molecular	05	4028		100
Membro da comissao de implantacao da Graduacao em Biologia na UFF	05	3109		100

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular  
=====

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0150  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0034  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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 Identification, Purification and Sequence od Potentiating Bradykinin  
Peptides from Bththrops moojeni venom

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0151  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0034  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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 Caracterizacao estrutural e biologica da fracao de baixo peso molecular do  
veneno de serpentes do genero Bothrops.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0152

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0034  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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 Isolamento e caracterizacao parcial de serina proteases de veneno de  
serpentes do genero Bothrops.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: Serina protease,Bothrops,caracterizacao

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0153  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0003  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e 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 Leishmania amazonensis cysteine proteinase:T cell epitopes and immunological  
reponse during the murine infection.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: BIOQUIMICA  
Palavras-Chaves: L.amazonensis,cysteine proteinase

F I M



UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00      DATA: 01/02/01      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 0302950-5      NOME: Sidio Werdes Souza Machado

3. Extensao

Titulo do Projeto	Tipo Codigo SAC	Ca das tro	Valor Executado		Orgao Finan -ciador	S i t	CHA	CHA ACE
			R\$	US\$				
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 2000.	04	4028		16
Representante no Colegiado do Curso de Nutricao (titular)-2000.	04	3104		30
Assessor de Extensao do CES-UFF/2000.	01	3403		800
Representante do Colegiado do Curso de Graduacao em Farmacia (suplente).2000	04	3102		30
Representante do Colegiado do Curso de Quimica (suplente).2000	04	3115		30

F I M



UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 00

ANO: 00      DATA: 01/02/01      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e 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.
0128	ESP	2	MMCL01011	CMM	P	0	10	15	0	0	30

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Isabella Canella Mesquita	0	INI	GRA	Pro-Reitoria de Pesquisa e Pos-graduacao	30
Jussara M. Lagrota Candido	0	DOU	MES	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	80
Cristina Barbosa da Silva	1	TFC	GRA	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	30
Carlos Frederico Dantas Pollig	1	INI	GRA	Faculdade de Medicina	30
Keyla Nodari	0	INI	GRA	Faculdade de Farmacia	30
Elisabeth B. S. Duarte	0	MES	GRA	Faculdade de Medicina	40
Monica Fonseca da Costa	0	DOU	MES	Faculdade de Medicina	40
Luciana Oddone	1	TFC	FUN	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	40
Jacques Frydman Natan	1	TFC	FUN	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	40
David da Silva Roza	0	INI	GRA	Faculdade de Farmacia	30
Michelle Pallotino dos Santos	2	INI	GRA	Faculdade de Farmacia	30
Adriana Carvalho dos Santos	0	MES	GRA	Instituto de Biologia	80
Renata Guimaraes Dumpel	0	GRA	GRA	Instituto de Biologia	30
Rachel Wanzeler Alves de Oliveira	2	EST	FUN	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	20

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Amanda Vieira Araujo	2	EST	FUN	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	20
Valeria da Silva Cavalcante	2	EST	FUN	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	20
Tatiana Tavares Ferreira	2	EST	FUN	OUTROS ORGAOS APOIO ENS, PESQ, EXTENSAO	20

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
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

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e 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\$			
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

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Conferencia ministrada no International Meeting on Immunoregulation -Florianopolis-2000.	4028	500	Professores, Alunos e Profissionais das areas de Ciencias Biologicas e da	1	20
Trabalho apresentado em Congresso - International Meeting on Immunoregulation - Florianopolis - 2000.	4028	500	Professores, Alunos e Profissionais das areas de Ciencias Biologicas e da	1	20
Membro de Mesa Redonda em Congresso Internacional- Simposio de Matriz extracelular - Angra dos Reis - RJ/2000.	4028	300	Professores, Alunos e Profissionais das areas de Ciencias Biologicas e da	1	20
Trabalho (1) apresentado em Congresso Internacional - Simposio LActrims -Argentina -	4028	1000	Professores, Alunos e Profissionais das areas de Ciencias Biologicas e da	1	20
Trabalho (2) apresentado em Congresso Internacional - Simposio LActrims - Argentina -	4028	1000	Professores, Alunos e Profissionais das areas de Ciencias Biologicas e da	1	20
Trabalho (3) apresentado em Congresso Internacional - Simposio LActrims - Argentina -	4028	1000	Professores, Alunos e Profissionais das areas de Ciencias Biologicas e da	1	20
Trabalho apresentado em Congresso Internacional de Saude Pulmonar- Italia -2000.	4028	1000	Cientistas e Profissionais da area Medica e Biologica.	1	20

UFF - Universidade Federal Fluminense  
 CPPD - Comissão Permanente do Pessoal Docente  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO C  
 Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

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

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	No	Clientela	CHA
			Descricao	
Banca Examinadora de selecao da Pos-Graduacao em Neuroimunologia-2000.	4031	15	Profissionais das areas da saude e ciencias biologicas.	15
Consultora Ad-Hoc da FAPERJ-2000.	3900	6	Pesquisadores e Tecnicos.	15
Consultora Ad-Hoc do CNPq - 2000.	3900	4	Pesquisadores e Tecnicos.	15
Membro da Banca de Defesa de Tese do aluno Jose Fuzimoto Junior-2000.	3900	1	Aluno de Mestrado.	15

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Responsavel pelo bioterio e laboratorio de experimentacao animal/2000.	01	4028		20
Reuniao Departamental (GCM)- 2000.	04	4028		16
Representante no Colegiado do Curso de Nutricao (Suplente)-2000.	04	3104		3
Representante no Colegiado do Curso de Farmacia (Titular)-2000.	04	3102		3
Representante no Colegiado de Pos-Graduacao de Neuroimunologia-Titular/2000.	04	1017		3
Sub-Coordenadora do Curso de Pos-Graduacao de Neuroimunologia-2000.	01	1017		5
Organizadora do II Simposio de Neuroimunologia da	03	4028		80
Presidente de Comissao de Inquerito Administrativo Disciplinar -UFF-CEG/2000.	01	1008		90

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular  
=====

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

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0168  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0040  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Ferreira A.S., Aide M.A. et al. Bronchoalveolar lavage s an important tool for the diagnosis of  
acute silicosis.

Idioma: Ingles  
Pais: Outros  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: TRAB. COMPL.PUBL. ANAIS CONGR CIENT  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Medicina  
Palavras-Chaves: BALT, silicose aguda, mucosa.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0169  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0019  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Silva, Cristina B., Alteracoes Histologicas na Colonia de Camundongos mdx Isogenicos. Modelo  
experimental...

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo:  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: Distrofia muscular, inflamacao,bioterio

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0170

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e Molecular

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0019  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Frydman, J.N.G., Extracao e Analise por SDS-PAGE do Colageno presente no Musculo Esqueletico.....

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo:  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: Distrofia muscular, matriz extracelular

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0171  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0019  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Gomes, L.O., Manutencao e Controle de Colonia de Camundongo MDX.Determinacao do conteudo de  
colageno .....

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo:  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS BIOLOGICAS  
Palavras-Chaves: MDX,Bioterio,Matriz extracelular.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0191  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular  
Projeto que originou o produto.....: 0040  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 Depto de Biologia Celular e Molecular

UFF - Universidade Federal Fluminense  
CPPD - Comissao Permanente do Pessoal Docente  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 00

ANO: 00 DATA: 01/02/01 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: Depto de Biologia Celular e 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.)  
Ferreira,A.,Gomes R.C et al. Caracterizacao imunofenotipica das subpopulacoes de linfocitos do  
lavado broncoalveolar de pacientes com silicose. Jornal de Pneumologia 26(3): 107-112,2000

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 00  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Medicina  
Palavras-Chaves: Silicose aguda, mucosa

F I M

