

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2250137 NOME: Andr, Lopes Fuly

CLASSE: Docente Adjunto

NIVEL: 1

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.
0119	GRA		GCM07003		T1	0	40	90	30	0	30
0120	GRA		GCM00017		B1	0	20	20	0	0	5

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Rafael Cisne de Paula	1	INI	GRA	C C ADMINISTRACAO CENTRAL	1040
Karina Melo Oliveira		INI	GRA	SEC ADM COORD GRAD FARMACIA	1040

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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2250137 NOME: Andr, Lopes Fuly

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Estudo de proteinas de venenos de serpentes na hemostasia e agregação plaquetária.	4028	0001	0,00	0,00		2	450
Caracterização bioquímico-farmacológica do veneno da lagarta Lonomia obliqua.	4028	0001	0,00	0,00		2	450

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apres. Trab. no IX Congresso Bras. Toxinologia da SBTx. Lysophosphatidylcholine produced phospholipase A2... Fortaleza	4028	500	Professores, pesquisadores e alunos de graduação e de pós-graduação.	10	5
Apres. Trab. no IX Congresso Bras. Toxinologia da SBTx. Purification and some physico-chemical prop. Fortaleza	4028	500	Professores, pesquisadores e alunos de graduação e de pós-graduação.	10	5
Apres. Trab. no IX Congresso Bras. Toxinologia da SBTx. Effect of Bjusump-II, a non-hemorrhagic... Fortaleza	4028	500	Professores, pesquisadores e alunos de graduação e de pós-graduação.	10	5
Apres. Trab. na XIII Semana Científica da UFF. Avaliação de derivados do sistema triazólico na neutralização da	4028	200	Professores, pesquisadores e alunos de graduação e de pós-graduação.	5	5
Apres. Trab. no VI Simpósio de Neuroimunologia. Avaliação de derivados do ... Niterói	4028	150	Professores, pesquisadores e alunos de graduação e de pós-graduação.	10	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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2250137 NOME: Andr, Lopes Fuly

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servico	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Membro da Banca de Correção do Vestibular-UFF/2006.	4028	5000	Alunos de graduação.	200
Membro da Banca de Avaliação dos Candidatos a Professor Substituto - GCM/UFF	4028	8	Candidatos ao quadro de Professores Substitutos do GCM-UFF.	60
Membro da Banca Examinadora de Tese de Doutorado - UENF/RJ	4028	1	Candidato a Título de Doutor em Ciências - UENF - RJ	20
Membro da Banca Examinadora de Monografia - UFF	4028	1	Candidato a Bacharel da UFF	5

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Responsavel pelo Grupo de Monitores de Bioquímica.	01	4028		200
Membro Titular do Colegiado do Curso de Química.	04	4028		25

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0487  
 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 .....: Extensao

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo, revista, ano, paginas, etc.)  
 Rodrigues, R.S. ... Fuly, A.L. et al. Isolation and Function Characterization of a new Myotoxic Acid Phospholipase A2 from Bothrops... Toxicon, 2006

Idioma: Ingles

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2250137 NOME: Andr, Lopes Fuly  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: snake venom, acidic phospholipase, myoto

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0488  
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.)  
Santana, C. ... Fuly, A.L. et al. BjussuSP-I, a new trombin-like enzyme isolated from bothrops  
jararacussu snake venom. Comparative and Biochemistry Pharmacology. 2006

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: snake venom, polyclonal, antibody coagul

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0489  
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.)  
Mazzi, M.V. ... Fuly, A.L. et al. Molecular characterization and phylogenetic analyses of  
BjussuMP-I; a RGD-P-III. Class hemorrhagic metalloprotease from Bothrops jararacussu snake venom.  
Journal of Molecular Graphics and Modelling. 2006

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

=====  
MATRICULA: 2250137 NOME: Andr, Lopes Fuly  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: snake venom, metaloprotease, structural

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

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1496934 NOME: Carolina Nascimento Spiegel  
 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.
0193	GRA		GCM00009		A1	0	45	30	0	0	10
0194	GRA		GCM01002		N1	0	45	15	0	0	5
0195	GRA		GCM05004		S1	0	23	20	0	0	5
0196	GRA		GCM00015		A1	0	10	60	0	0	10
0197	GRA		GCM02001 GCM		V1	0	30	15	0	0	5

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Jorge Casagrande Bretas		INI	GRA		520

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1496934 NOME: Carolina Nascimento Spiegel

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Mesa Redonda no XXI Congr. Bras. de Entomologia. Comunica#o qu#mica em Lutzomyia longipalpis.	4028	80	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o.	3	5
Palestra na Semana de Biologia da Univ. Est cio de S . Ferom#nios de insetos.	4028	100	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o.	2	1
Apres. Trab. no XXI Congr. Bras. de Entomologia. Ultra-estrutura do aparelho reprodutor do macho de Lutzomyia	4028	500	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o.	2	5

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Membro da Banca de Avalia#o dos Candidatos a Professor Adjunto.	4028	5	Candidatos a professor adjunto da UFRRJ	20
Membro da Banca de Avalia#o dos Candidatos a Professor Substituto.	4028	3	Candidatos a professor substituto da UFRRJ	4
Membro da Banca de Avalia#o de Monitores da Semana Acad#mica da UFF.	4028	6	Monitores de cursos de gradua#o da UFF	4

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuni#o Departamental GCM	04	4028		4

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

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.
0020	GRA		GCM00017		B1	0	50	60	0	0	30
0022	GRA		GCM04005		C1	0	40	45	30	0	30
0023	GRA		GCM07003		V1	0	40	20	0	0	20
0024	GRA		GGN00002		A1	0	1	50	0	0	30
0025	GRA	1	GGN00002 GGN		A1	0	1	50	0	0	30
0026	GRA	2	GGN00002		A1	0	1	50	0	0	30
0158	DOU	2	WPT02 PAT		B1	0	10	45	0	0	0

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
PAG: 6							



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6302657-0 NOME: Cicero Carlos de Freitas

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 aureus	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		
Palestra: Aspectos gen,ticos e bioqu,micos da resist^ncia bacteriana aos antibiçticos.	4028	200	Professores, Pos-graduandos e Academicos da UFF.	16	8
Participacao da X Semana Monitoria-UFF. Trabalho: Monitoria em Bioqu,mica	4028	50	Professores, Pos-graduandos e	8	8
Palestra sobre mecanismos de açoes de antibiçticos. UFF/2006	4028	200	Pesquisadores, pçs-graduandos e acad^micos	16	8
Apresentaçao de trabalho no Encontro do Instituto Biom,dico-2006.		100	Professores, pesquisadores e acad^micos	16	8
Participaçao na Semana de Extensao da Agenda Acad^mica - Perfil Computacional Escolas e Professores Biologia RJ, 2005		50	Professores, pesquisadores e acad^micos	16	8
Participaçao na Semana de Extensao da Agenda Acad^mica, UFF - 2006 - Esquemas Metabçlicos		100	Professores, pesquisadores e acad^micos	16	8

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6302657-0 NOME: Cicero Carlos de Freitas

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servico	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Presidencia da Comissao de Avaliacao de Professores para Progressao	4028	4	Professores do Departamento de Biologia Celular e Molecular - GCM/UFF	8
Membro (suplente) da Banca Examinadora do Concurso Publico para Prof. adj. de Bioquimica do GCM de 19 a 23 de julho-04	4028	26	Candidatos inscritos no Concurso.	12
Presidente da Banca Examinadora da Monografia da aluna Luisa Barbosa Gomes da Silva, do Curso de Bacharel em Cien.	3107	50	Professores, Pos-graduandos e Academicos.	12

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental-GCM.	04	4028		25
Chefia do Laboratorio de Antibioticos do GCM	01	4028		200
Reuniao do Colegiado da PG - DST	04	5315		25
Reuniao do Colegiado de Graduacao - Quimica	04	3115		25
Membro do Corpo Editorial do JBDST-UFF	05	5315		25
Responsavel pelo Servico de Autoclavacao do GCM	01	4028		20
Representante do GCM no Colegiado da PG em Odontologia Clinica-UFF	04	3105		25

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081913-3 NOME: Claudia Mara L. M. Coutinho  
 CLASSE: Docente Adjunto NIVEL: 4  
 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.
0041	GRA		GCM02001		T1	0	30	20	10	0	20
0043	GRA		GCM12007		A1	0	50	60	0	0	10
0044	GRA		GCM 00018		E1	0	60	30	0	0	10
0117	GRA		GCM02006		s1	0	23	10	0	0	0
0214	GRA		GCM00016		A1	0	20	20	0	0	0

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Karina Amendola da Silva Guimaraes	1	MES	MES		100

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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
Denise Figueira de Oliveira	1	MES	MES		100
Elisa Korenblum		DOU	DOU		100
Ana Paula Legey Siqueira		DOU	DOU	DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR	100
Carolina de Oliveira Souza	2	MES	MES	DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR	100

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Estudo de bacterias envolvidas em corrosao microbiologica visando o controle de biofilmes.	4028	0025	0,00	0,00	31100	2	600
Estudo de bacterias envolvidas na patologia da Doenca colite ulcerativa.	4028	0049	0,00	0,00		2	100
Pesquisa para producao de material didatico que promova divulgacao cientifica na area de Biologia Celular.	4028	0051	0,00	0,00		2	100
Estrategias em Educacao para promocao da saude e prevencao de doencas.	4028	0069	0,00	0,00		2	100

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 - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR 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		
Apres. de Conferência na XXI Semana de Biologia-Ecologia, Evolução e Desenvolvimento Sustent vel. UFAL, agosto, AL.	4028	100	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pós-graduação	5	5
Apres. de Palestra em Mesa Redonda. III International Symposium on Extracellular Matrix. Búzios, RJ, julho.	4028	1000	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pós-graduação	10	20
Apres. de Trab. no XI Congr. Mundial de Saúde Pêb. Rio de Janeiro. Ações educativas promoção da saúde em restaurantes.	4028	1000	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pós-graduação	10	5
Apres. de Trab. no VIII International Symposium on Adenosine and Adenine Nucleotides. Ferrara, Italia, maio.	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pós-graduação	10	10
Apres. de Trab. no III International Symposium on Extracellular Matrix, Búzios, RJ, julho.	4028	1000	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pós-graduação	5	5
Apres. de Trab. no XIX Congr. Bras. de Nutrição. São Paulo, setembro.	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pós-graduação	5	5

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Parecer ad-hoc de Projetos de Candidatos ao ingresso no Mestrado e Doutorado da PG - Ensino em Biociências e Saúde	4028	1	Aluno de Pós graduação.	5
Membro das Bancas de Acompanhamento de Projetos de Mestrado de Pós-graduação-Ensino Biociências e Saúde-IOC-Fiocruz-RJ	4028	3	Alunos de Pós graduação.	15

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servico	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Aulas de Atualiza#o em Biologia Celular e Molecular para	4028	20	Alunos de Pos-graduacao	40
Aulas de Atualiza#o em Biologia Celular - P#s-gradua#o em Patologia - HUAP-UFF-Niter#i	4028	10	Alunos de p#s-gradua#o.	12
Membro da Banca de Elaborat#o de Prova e Sele#o de Candidatos ao ingresso na PG-Ensino Bioci#ncias e Sa#de-IOC-FioCruz	4028	60	Alunos de p#s-gradua#o.	40
Membro da Banca Examinadora de Duas Disserta#es de Mestrado - PGEBS-IOC-FioCruz	4028	30	Alunos de p#s-gradua#o e pesquisadores e professores.	20
Membro da Banca Examinadora de Monografia de Conclus#o de Curso de Ci#ncias Biol#gicas - UFF	4028	10	Professores e alunos de gradua#o	5
Membro da Banca Examinadora de Concurso P#blico para Professor Assistente da UFAL-Alagoas	4028	15	Candidatos a Professor da UFAL	40

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Membro Titular do Colegiado do Curso de Nutri#o	04	3104		25
Membro Titular do Colegiado da PG de Ensino em Bioci#ncias e Sa#de-IOC-FioCruz	04	4028		25
Reuni#o do Departamento de Biologia Celular e Molecular	04	4028		25

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0525  
 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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081913-3 NOME: Claudia Mara L. M. Coutinho  
Projeto que originou o produto.....: 0069  
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.)  
Guimarães, K.A.S. Ações educativas para promoção da saúde e da segurança do trabalho em  
restaurantes comerciais. PGEBS-IOC-FioCruz

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: TESE DE MESTRADO ORIENTADA E APROVA  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: SAUDE COLETIVA  
Palavras-Chaves: educaç#o, sa#de, trabalho

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0526  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0069  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....:

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Oliveira, D.F. Oficinas teatrais: estratégias educativas para diagnóstico de concepções e problemas  
sobre a prevenção da dengue. PGEBS-IOC-FioCruz

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: TESE DE MESTRADO ORIENTADA E APROVA  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: SAUDE COLETIVA  
Palavras-Chaves: educaç#o, sa#de, dengue

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0527  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0069  
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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Guimarães, K.A.S., Coutinho, C.M.L.M. Ações educativas para promoção da saúde e da segurança do  
trabalho em restaurantes comerciais. XI Congr.Mundial Saúde Pfb. Rio de Janeiro.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: SAUDE COLETIVA  
Palavras-Chaves: educaç#o, sa#de, segurança alimentar

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0528  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0049  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Souza, C.O. ... Coutinho, C.M.L.M. Effect of sulphate-reducing bacteria infection on ATP induced  
apoptosis of human intestinal epithelial cells. Purinergic Signalling, Netherlands: Springer,  
2006, v.2, p. 187-188.

Idioma: Ingles  
Pais: Italia  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Medica  
Palavras-Chaves: sulphate reducing bacteria, ATP

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0529  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0025  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081913-3 NOME: Claudia Mara L. M. Coutinho  
Coutinho, C.M.L.M. et al. Impacts and control of bacterial biofilms in the petroleum industry. III  
Intern.Symp. on Extracellular Matrix, Bézios. Livro de Resumos.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
Palavras-Chaves: bacteria, biofilms, petroleum industry

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0530  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0069  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Guimarães, K.A.S., Coutinho, C.M.L.M. Desenvolvimento de estratégias de avaliação e educação  
relacionadas às boas práticas de trabalho em restaurantes comerciais. XIX Congr.Bras.Nutrição, São  
Paulo, SP

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: SAUDE COLETIVA  
Palavras-Chaves: educação, saúde, segurança alimentar

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

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.
0027	GRA		GCM00016		A1	0	20	60	0	0	20
0030	GRA		GCM12007		B1	0	50	60	0	0	10
0032	GRA	1	MGB00007		B3	0	1	50	0	0	20
0033	GRA	1	GGN00003		A1	0	1	50	0	0	30
0132	GRA	2	GGN00001 GCM		A1	0	30	10	0	0	0
0133	GRA	2	GGN00010 GCM		A1	0	30	10	0	0	0
0154	DOU	2	WPT02 PAT		A1	0	20	15	0	0	0
0172	GRA		GCM 00018		E1	0	80	0	10	0	0

PAG: 14

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira 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.
0173	GRA		GCM02006		R1	0	23	0	10	0	0

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Aline Soares Rego	1	INI	GRA	FACULDADE ODONTOLOGIA	25
Carolline Miranda		GRA	GRA	ESCOLA ENFERMAGEM	25
Camille Novis	1	INI	GRA	INSTITUTO BIOMEDICO	25
Amanda Macedaum	1	INI	GRA	INSTITUTO BIOMEDICO	25
Rachel Cruz Alves	1	INI	GRA	INSTITUTO BIOMEDICO	25
Andressa Lannes		INI	GRA	COORD GRAD ENFERMAGEM E OBSTETRICIA	25
Alexandro da Silva Andrade		ESP	ESP	COORD POS-GRADUACAO	25
Andr, Luiz dos Santos		ESP	ESP	COORD POS-GRADUACAO	25
Lidiane Martins de Albuquerque	1	GRA	GRA	COORD POS-GRADUACAO	25
Samara Braga do Nascimento		ESP	ESP		25
Luanda Macedo Netto		ESP	ESP		25
Bruno Leal Alves Pereira		MES	MES		25

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 - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Papel do oxido nitrico na relacao parasita hospedeiro no modelo de infeccao de monçitos humanos por Critidia e Heperto	4028	0033	0,00	0,00		2	200
Interaçao parasita-hospedeiro	5902	0052	0,00	0,00		2	200
Criacao de site informativo sobre ELA.	4028	0068	0,00	0,00		2	200
Estudo de moleculas coestimuladoras na CMI da Lepra.	4028	0067	0,00	0,00		2	200
Criaçao de site informativo sobre Hanseníase.	4028	0001	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 na Reuniao Anual de Pesquisa Basica da Doenca de Chagas.	4028	100	Pesquisadores e Alunos de graduacao e pos-graduacao.	4	4
Apres. Trab. na XXI Reunião Anual da FESBE. Infection of macrophages by C. deanei: Influence of nitric oxyde and ...	4028	500	Pesquisadores, professores, alunos de graduaçao e de pçs-graduaçao	20	5
Apres. Trab. na Semana da Monitoria. UFF/2006	4028	100	Pesquisadores, professores, alunos de graduaçao e de pçs-graduaçao	20	5
Apres. Trab. na XI Semana de Extensao da UFF. O Futuro nas Escolas em Constante Mudança.	4028	100	Pesquisadores, professores, alunos de graduaçao e de pçs-graduaçao	5	0

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apres. Trab. no XIII Congr. Soc. Bras. Biologia Celular - SIMEC. Integrating Cell Biology	4028	100	Pesquisadores, professores, alunos de gradua#e e de p#s-gradua#e	5	0
Apres. Trab. no III International Symposium on Extracellular Matrix. Expression of B7-1 ...	4028	100	Pesquisadores, professores, alunos de gradua#e e de p#s-gradua#e	5	0
Apres. Trab. na XII Semana Cientifica da Esc. de Enfermagem-UFF. Desmitificando a Hansen#ase...	4028	100	Pesquisadores, professores, alunos de gradua#e e de p#s-gradua#e	5	0
Apres. Trab. na XXXIII Reuni#o Anual sobre Pesquisa B sica em D. de Chagas. Caxamb#, MG	4028	200	Pesquisadores, professores, alunos de gradua#e e de p#s-gradua#e	5	0
Apres. Trab. na XXXIII Reuni#o Anual sobre Pesquisa B sica em D. de Chagas. Tripanocidal effects on ...	4028	200	Pesquisadores, professores, alunos de gradua#e e de p#s-gradua#e	5	0

4. Qualificacao

Descricao	Codigo CAPES do CURSO	Codigo Instituicao	Nivel	CHA		
				(1)	(2)	
				Local	Local	Fora
Ctedra da UNESCO - Curso pr tico de prepara#e in sito para o estudo em microscopia eletr#nica de c,lulas em			POS	40	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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Membro da Banca Exam. Conc. Pfblico Professor Substituto Biologia Celular UFF-GCM	4028	10	Candidatos a Professor substituto	10
Membro da Banca Exam. Conc. Pfblico Professor Adjunto Biologia Celular GCM-UFF	4028	10	Candidatos a Professor adjunto	10
Membro da Banca Exam. Conc. Pfblico Pesquisador Perfil Vacinologia da FioCruz	1000	40	Candidatos a Pesquisador	20
Membro da Banca de Corre#o do Vestibular da UFF	4028	5000	Candidatos ao Vestibular da UFF	10
Membro da Banca de Prova de Transfer^ncia do Curso de Veterin ria da UFF.	4028	20	Graduandos de Veterin ria	10

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental - GCM	04	4028		25
Membro Titular do Colegiado de Biomedicina.	04	4028		25
Membro Titular do Colegiado do Instituto de Biologia	04	3107		25
Subchefe do Departamento de Biologia Celular e Molecular - GCM.	01	4028		250

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0518  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0067  
 Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 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 - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos  
Santos, D.O. et al. Expression of B7-1 costimulatory molecule in Lepromatous leprosy and reacional  
... Clinical Exp. Dermat., V.31, p.313-324

Idioma: Ingles  
Pais: Gra-Bretanha  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: B7-1, leprosy

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0519  
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 .....

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Santos, D.O. et al. Current understanding of Dendritic cells and theis co-stimulatory... Current  
Immunology Review, V.3, p.25.

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: T cell response, dendritic

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0520  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0003  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Bourguignon, S.C., Santos, D.O. et al. Oxyrane derivave of alpha-lapachone... Parasitology  
Research, v.46, p.123.

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: alpha-lapachone, T. cruzi

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0521  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0003  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Bourguignon, S.C., Santos, D.O. et al. Biological aspects of Trypanosoma cruzi (Dm28c clone)...  
Acta Tropica, v. 98, p. 103-109

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: Dm28c clone, intermediate form

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0522  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0082  
Departamento que cadastrou o projeto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Tipo do Projeto .....

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Ferreira, V. ... Santos, D.O. et al. Trypanocidal agents with low cytotoxicity... Biorganic & Med.  
Chem. Letters, v.14, p.5459-5466.

Idioma: Ingles



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: lapachone derivave, trypanocidal

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0523  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0069  
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. et al. O ambiente virtual: ainda uma proposta... Encontro Nac. Pesq. Educ. em  
Ci^ncias.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: educa#o em ci^ncias, ambiente virtual

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0524  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0069  
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.)  
Castro, H.C., Santos, D.O. et al. Automedica#o: entendemos o risco? Infarma, v.18, p. 9-10

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

=====  
MATRICULA: 0310662-3 NOME: Dilvani Oliveira Santos  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: automedicação, drogas

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

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida  
 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.
0014	GRA		GCM07003		D1	0	30	90	30	0	60
0164	GRA		GCM05004		S1	0	23	0	20	0	0
0176	GRA	2	GGN00001 GCM		A1	0	1	50	0	0	0
0177	GRA	2	GGN00006		A1	0	1	50	0	0	0
0178	GRA	2	GGN00007		A1	0	4	50	0	0	0
0179	GRA	2	GGN00008 GGN		A1	0	3	50	0	0	0
0180	GRA	2	GGN00009 GGN		A1	0	2	50	0	0	0
0181	GRA	2	MGB00010 GCM		B1	0	2	50	0	0	0

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131

NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida

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.
0182	GRA	2	MGB00005 GCM		B1	0	2	50	0	0	0
0183	GRA	2	MGB00027 GCM		B5	0	1	50	0	0	0
0184	GRA	2	MGB00025 GCM		B1	0	2	50	0	0	0
0185	GRA	2	MGB00007 GCM		B3	0	1	50	0	0	0

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Thais Dutra Nascimento Filho.		MES	MES		300
Nilza Ribeiro da Silva.		ESPF	ESP		300
Fernanda Serpa Cardoso.		ESPF	ESP		300
Natalia Isabel Vasconcelos Loureiro.		INI	GRA	COORD GRAD FARMACIA	120
Paula Alvarez Abreu		INI	GRA	COORD GRAD FARMACIA	120
Plinio Cunha Sathler		INI	GRA		120
Reinaldo Barros Geraldo		INI	GRA		120
Rafael Assumpção		INI	GRA		120
Claudia Borges Pereira Nogueira		ESPF	ESP		120
Angela Thiengo		ESPF	ESP		120
Andressa Corrêa Lannes		INI	GRA		120

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Lidiane Martins de Albuquerque		ESP	ESP		120

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
Desenvolvimento de software como auxilio para ensino da dengue	4028	0056	0,00	0,00		2	400
Identificacao de inibidores em moleculas sinteticas e proteicas.	4028	0057	0,00	0,00		2	400
Producao de material computacional para o ensino de quimica e biologia.	4028	0058	0,00	0,00		2	400

3. Extensao

Titulo	Tipo	Ca	Valor Executado		Orgao	S	CHA
			R\$	US\$			
do Projeto							
O Futuro nas Escolas.		0002	0,00	0,00		2	500
O Futuro nas Escolas.		0002	0,00	0,00		2	500

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 - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Participação da X Semana de Monitoria-UFF. Trabalho: Docência, Pesquisa e Extensão- Um trip, para o Monitor	4028	500	Pesquisadores, Professores e alunos de graduação e Pos-graduação.	5	5
Participação da X Semana de Monitoria-UFF. Trabalho: Urinlise, revisitando uma aula prática de Bioquímica	4028	500	Pesquisadores, professores e alunos de graduação e pos-graduação.	5	5
Apres. Trab. Semana Iniciação Científica. UFF/2006.	4028	100	Pesquisadores, Professores e alunos de graduação e pos-graduação	5	5
Apresentação de trabalho na Jornada de Iniciação Científica. UFRJ/2006. Identificação de novos compostos antivirais utilizados		100	Pesquisadores, professores e alunos de graduação e pos-graduação.	5	5
Apresentação de trabalho na Jornada de Iniciação Científica. UFRJ/2006. Estudo teórico de NMDA.		100	Pesquisadores, professores e alunos de graduação e pos-graduação.	5	5
Apresentação de Seminário no Programa de Pós-graduação em Biociências e		100	Professores, pesquisadores, academicos.	4	4
Apres. Trab. Semana Iniciação Científica. UFF/2006. Modelagem Molecular de Novos		100	Professores, pesquisadores, academicos.	5	5
Apres. Trab. Semana Iniciação Científica. UFF/2006. Perfil de atividade		50	Professores, pesquisadores, academicos.	5	20
Apresentação do Trabalho na SBBq-2006. Antiplaquetarios.		50	Professores, pesquisadores, academicos.	5	20
Apresentação do Trabalho na SBBq-2006. NMDA.		50	Professores, pesquisadores, academicos.	5	20
Apresentação do trabalho na SBBq-2006.		50	Professores, pesquisadores, academicos.	5	20
Apresentação do trabalho na SBBq-2006. Educação.		50	Professores, pesquisadores, academicos.	5	20

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentacao do trabalho Piridina na Reuniao Anual da SBQ-2006.		50	Professores, pesquisadores, academicos.	5	20
Apresenta#o de trabalho na Semana de Extens#o-2006. O Futuro nas Escolas.		50	Professores, pesquisadores, acad#micos.	5	20
Apresenta#o de trabalho na Semana de Extens#o-2006. O Instituto de Biologia: Resgate de uma Hist#ria.		50	Professores, pesquisadores, acad#micos.	5	20

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Membro de Banca Examinadora de Monografia. Simone Penafirme Ferreira. UFF/2006	4031	25	Pesquisadores, professores e academicos.	10
Membro de Banca Examinadora de Monografia. Renata D mpel. UFF/2006.	3109	25	Pesquisadores, professores e academicos.	10
Banca de corre#ao de provas de transferencia de Medicina Veterinaria. UFF/2005.	3106	28	Candidatos inscritos na selecao.	10
Banca de correcao de provas de transferencia do Curso de Ciencias Biologicas-2005.	3109	28	Candidatos inscritos na selecao.	10
Banca Examinadora de Semin rio de Tese. Adriana de Oliveira Gomes. UFF/2006	3103	2	Alunos de Graduacao.	10
Referee da revista Comparative Biochemistry and Biology.	4028	17	Pesquisadores	10

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06      DATA: 19/03/07      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131      NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servico	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Membro da Sociedade Brasileira de Bioquimica.	4028	5	Pesquisadores, professores e academicos.	10
Premio Vasconcelos Torres - Semana de Iniciação Científica. UFF / 2006	4028	10	Pesquisadores, professores e alunos.	10
Membro da Associação Brasileira de Bioinformática e Biologia Computacional. 2006	4028	10	Pesquisadores, professores e alunos.	10
Membro da Banca de Tese e Doutorado de André Teixeira da Silva Ferreira.	4028	10	Pesquisadores, professores e alunos.	10

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental GCM	04	4028		25
Membro titular do colegiado do Curso de Enfermagem	04	3101		25
Membro suplente do colegiado do Curso de Odontologia.	04	3109		25
Vice Coordenacao do curso de Graduacao em ciencias Biologicas.	04	3109		25
Membro Suplente do Colegiado do CEMPA	04	3107		25

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0463  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028      DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0057  
 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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida  
Abreu, P.A., Castro, H.C. et al. Sequence-based... venom.

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: FARMACOLOGIA  
Palavras-Chaves: Veneno, lectina, estrutura

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0464  
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.)  
Castro, H.C. et al. Ecotin modulates thrombin... interactions.

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 05  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Enzimologia  
Palavras-Chaves: Ecotina, trombina, intera#Eo

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0465  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0057  
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.)  
Castro, H.C. et al. Current status... enzymes.

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 05  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: FARMACOLOGIA  
Palavras-Chaves: Enzima, veneno, serpente

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0466  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0058  
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.)  
Bernardino, A.M., Castro, H.C. Design, synthesis... derivatives.

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 05  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS HUMANAS  
Palavras-Chaves: Antiparasit rios, gi rdia

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0478  
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.)  
Castro, H.C. et al. Plaquetas... terap^utico.

Idioma: Portugues

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biofisica Celular  
Palavras-Chaves: Plaquetas, medicamentos, membranas

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0479  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0057  
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.)  
Ferreira, V., Castro, H.C. et al. Trypanocidal agent... derivatives.

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Microbiologia Aplicada  
Palavras-Chaves: Parasita, Chagas

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0480  
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.)  
Castro, H.C. et al. HIV... Spotlight.

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Bioquimica Dos Microorganismos  
Palavras-Chaves: HIV, v<sub>1</sub>r<sub>u</sub>s, enzima

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0481  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0057  
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.)  
Dias, L.R. ... Castro, H.C. et al. Synthesis... series.

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: PARASITOLOGIA  
Palavras-Chaves: Parasita, Chagas, compostos

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0482  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0057  
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.)  
Costa, M.S. ... Castro, H.C. et al. Synthesis... derivatives.

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida  
Area de Conhecimento: Bioquimica Dos Microorganismos  
Palavras-Chaves: Tuberculose, compostos.

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0483  
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.)  
Santos, D.O. ... Castro, H.C. Expression of B7...

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: IMUNOLOGIA  
Palavras-Chaves: B7, c,lula

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0484  
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.)  
Castro, H.C. et al. Auto-medica#Eo... risco.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: FARMACOLOGIA  
Palavras-Chaves:

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 2316131 NOME: Helena Carla Castro Cardoso de Almeida  
Medicamento, auto-medica#Eo

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0485  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0057  
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.)  
Freitas, R.C.C.... Castro, H.C. et al. Retina... colin,rgico.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Neuropsicofarmacologia  
Palavras-Chaves: Colin,rgico, retina, receptor.

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

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 RADOCC:

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
Caracterizacao de regioes do genoma do virus HSV1 na manutencao da latencia.	APR	1017	960

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.
0070	GRA		GCM07003		V1	0	50	90	30	0	30
0168	GRA		GCM04005		C1	0	10	40	0	0	5
0186	GRA	2	GGN00009 GGN		A1	0	2	50	0	0	0
0187	GRA	2	GGN00006		A1	0	1	50	0	0	0

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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.
0188	GRA	2	GGN00008 GGN		A1	0	1	50	0	0	0
0225	ESP	1	MPTL02004 MPT		P1	0	2	15	0	0	0
0226	DOU	2	GPQ01030			0	9	15	0	0	0
0227	DOU	2	EGBS.01008		M1	0	9	30	0	0	0
0228	DOU	2	EGBS.02016 EGB		M1	0	11	30	0	0	0

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Claudio Cesar Cirne dos Santos	0	DOUF	DOU	INSTITUTO BIOLOGIA	150
Thiago Moreno Lopes de Souza	0	MESF	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Alexandre Reis de Azevedo	0	DOUF	DOU	INSTITUTO BIOLOGIA	150
Juliana Lourenco Abrantes	0	MESF	MES	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Marcelo do Nascimento Costa	0	MES	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Silmara de Oliveira Souza	0	INI	GRA	COORD GRAD FARMACIA	100
Diego Queiroz Rodrigues	0	INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Tamara Fogel	0	INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Luiz da Silva Pinheiro	0	DOU	DOU	COORD PG QUIMICA ORGANICA	100
Carlos Alexandre Marques	0	MESF	MES	FACULDADE ODONTOLOGIA	100



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Luciano Santana de Castro	0	MESF	MES	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Ludmila Bomeny Bueno	0	DOU	DOU	INSTITUTO QUIMICA	100
Astrid Eleanor Altamirano Junqueira	0	DOU	DOU	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Magui Aparecida Vallim da Silva	0	DOU	DOU	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Marcelle Figueira Marques da Silva	0	GRA	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Ana Paula Braz Pereira	0	GRA	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Flavia Fontenelle Muylaert	0	GRA	GRA	INSTITUTO 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 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 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 - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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\$			
Estudo de mutacoes no gene p53 e drogas anti-cancer.	4028	0071	0,00	0,00		2	200

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Participa#o XI Congresso Bras. Ficologia e SLAN Simp#sio Latino Americano Algas Nocivas SLAN, Itaja, SC.	4028	100	Professores, pesquisadores, alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	10	0
Palestra na III Semana Biologia e II Dia Educ. Ambiental-BioUFF- Subst#ncias Naturais ou Sint,ticas c/ Ativ. Antiviral	4028	200	Professores, pesquisadores, alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	10	0
Congressista do XVII Encontro Nacional de Virologia da Soc. Bras. Virologia - Campos	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	10	0
Apres. Trab. XVII Encontro Nac. de Virologia da Soc.Bras.Virologia. Dolabellane Diterpene Compound 3 is a Clas...	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	10	0
Apres. Trab. XVII Encontro Nac. de Virologia da Soc.Bras.Virologia. Mechanism of action of aminoalchhols and thieno...	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	10	0
Apres. Trab. XVII Encontro Nac. de Virologia da Soc.Bras.Virologia. ANTI-HSV-1 ACTIVITY OF NATURAL PRODUCTS DERIVED ...	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	10	0
Apresenta#o Oral no XVII Encontro Nac. de Virologia. 85-OP-HIV29-EFFECTS OF 6-CLORE ...	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	10	0

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

4. Qualificacao

Descricao	Codigo CAPES do CURSO	Codigo Instituicao	Nivel	CHA		
				(1)	(2)	
				Local	Local	Fora
Projeto de intercambio cientifico com o laboratorio de Gen,tica Molecular do Virus Herpes.		61160	APR	0	0	960

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	No	Clientela Descricao	CHA
Membro da Comissao Cientifica do Jornal Brasileiro de Doencas Sex. Transmissiveis/2004	5315	1	Professores e Pesquisadores	10
Membro da Comissao Cientifica do Congresso de Virologia - XVI Encontro Nacional de Virologia	4028	880	Pesquisadores, alunos, alunos de pçs-gradua#o	15
Consultora ad-hoc CNPq.	4028	1	Pesquisadores	20
Membro da Banca Exam. Tese Doutorado Curso de Pçs-Gradua#o Gen,tica UFRJ	4028	15	Pesquisadores, alunos de gradua#o e de pçs-gradua#o	12
Presidente da Banca do Exame Geral de Conhecimentos do Programa de PG em Quimica	4028	20	Pesquisadores, alunos de gradua#o e de pçs-gradua#o	12

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental - GCM	04	4024		25
Representante titular do colegiado do Instituto de Biologia.	04	3109		25

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0445  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0066  
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.)  
Bernardino, A.M., ... Frugulhetti, I.C.P.P. et al. Design, synthesis, SAR, and biological evaluation of new 4-(phenylamino)thieno[2,3-b]pyridine derivatives. Bioorg Med Chem., 2006, Aug 15. 15;14(16):5765-70, Epub 2006 Jun 14

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves: resistance, acquired

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0446  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0066  
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.)  
Cirne-Santos, C.C., ... Frugulhetti, I.C.P.P. et al. Inhibition of HIV-1 replication in human primary cells by a dolabellane ... Planta Medica, 2006 Mar;72(4);295-9

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves: HIV, antivirais, algas

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0447

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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.....: 0066  
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.)  
Castro, H.C. ... Frugulhetti, I.C.P.P. et al. HIV-1 Reverse transcriptase: a theurapeutical target  
in the spotlight. Curr Med Chem. 2006;13(3):313-24 Review

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves: HIV, antivirais

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0486  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0007  
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.)  
Lucero, B.G., Frugulhetti, I.C.P.P. et al. Synthesis and anti-HSV-1 activity of quinolonic ayclovir  
analogues. Bioor Med Chem 2006;13(3):313-24 Review

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Imunologia Celular  
Palavras-Chaves: HSV, quinolonic

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1478192 NOME: Jos, Mauro Granjeiro  
 CLASSE: Docente Adjunto NIVEL: 1  
 TITULACAO: Livre Docente 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
Viagem p/ Apres. de Trab. e Palestra no VI Congr. Int. de Quimica - Cuba, set/06	15.2	4028	40

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.
0134	GRA		GCM05004		R1	0	23	90	30	0	0
0157	DOU		WPT02		B1	0	10	13	7	0	0
0210	GRA		GCM02006		S1	0	23	20	0	0	0
0211	GRA		GCM04005		C1	0	10	35	0	0	0

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1478192

NOME: Jos, Mauro Granjeiro

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.
0212	GRA		MGB00007		B3	0	1	45	0	0	0
0213	GRA		MGM03014		B5	0	2	45	0	0	0

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Caroline Ramirez		INI	GRA	FACULDADE FARMACIA	25
Gustavo Vicentes de Oliveira Fernandes		INI	GRA	SEC ADM FACULDADE ODONTOLOGIA	25
Filipi Barbieri da Matta		INI	GRA	SEC ADM FACULDADE ODONTOLOGIA	25
Rafael Bittencourt		INI	GRA	SEC ADM FACULDADE ODONTOLOGIA	25
Bruno Raposo de Melo		INI	GRA	SEC ADM FACULDADE ODONTOLOGIA	25
Adriana Milagres		DOU	DOU	COORD PG PATOLOGIA BUCO DENTAL	50
Esther Rieko Takamori		DOU	DOU	CURSOS DE DOUTORADO	50
Igor Iuco Castro da Silva		MES	MES	COORD PG PATOLOGIA BUCO DENTAL	50
Neuza Motta de Freitas Costa		MES	MES	CURSOS DE DOUTORADO	25
Ingrid Russoni de Lima		DOU	DOU	COORD PG PATOLOGIA BUCO DENTAL	50
Monica Diuana Calasans Maia		DOU	DOU	COORD PG PATOLOGIA BUCO DENTAL	50
Rosana Tavares Brito		INI	GRA	SEC ADM FACULDADE ODONTOLOGIA	25
Cristina Jardelino de Lima		INI	GRA	SEC ADM FACULDADE ODONTOLOGIA	25

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1478192 NOME: Jos, Mauro Granjeiro

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Busca de matrizes para o carregamento de c,lulas para terapia celular.	4028	0073	0,00	0,00		2	400
Busca de matrizes para o carregamento de c,lulas para terapia celular.	4028	0075	0,00	0,00		2	400
Investiga#o da modula#o molecular do reparo #sseo.	4028	0076	0,00	0,00		2	400

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apres. 2 Trabalhos na SBBq/2006. #guas de Lind#ia, SP.	4028	3000	Pesquisadores, professores e alunos de Gradua#o e de P#s-gradua#o	24	0
Apres. 2 Trabalhos na ACVS Veterinary Symposium 2006/Washington, D.C.	4028	1500	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	24	0
Apres. 5 Trabalhos na 23# Reuni#o Anual da SBPqO 2006/Atibaia, SP	4028	240	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	16	10
Apres. 5 Trabalhos na 84# IADR 2006/Brisbane, Austr lia.	4028	3000	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	40	0
Apres. 1 Trabalho no VI Congr. Int. de Quimica y Ingenieria Quimica. 2006/Havana, Cuba.	4028	200	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	10	0
Apres. 2 Trabalhos no IV Colab. 2006/Caxambf, MG	4028	300	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	30	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 - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1478192 NOME: Jos, Mauro Granjeiro

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Assessor ad-hoc CNPq.	4028	10	Pesquisadores.	40
Assessor ad-hoc CAPES.	4028	2	Pesquisadores.	8
Assessor ad-hoc FAPESP.	4028	5	Pesquisadores.	20
Assessor ad-hoc Biomaterials.	4028	1	Pesquisadores.	4
Assessor ad-hoc Brazilian Oral Research.	4028	2	Pesquisadores.	8
Assessor ad-hoc Revista Mat,ria.	4028	2	Pesquisadores.	8
Membro de Banca Examinadora de Tese de Mestrado de 7 (sete) alunos.	4028	7	Pesquisadores.	21
Membro de Banca Examinadora de Tese de Doutorado de 7 (sete) alunos.	4028	7	Pesquisadores.	35
Membro de Banca de Exame de Qualifica#o de 2 (dois) alunos.	4028	2	Pesquisadores.	8
Membro de Banca Examinadora de Monografia - UFF - 1 (um) aluno.	4028	1	Alunos de gradua#o.	3
Membro de Banca Examinadora para Provimento de Cargo P#blico (Doutor) FOP-UNICAMP	4028	2	Pesquisadores.	8

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Membro Titular do Colegiado do Curso de Odontologia.	04	3105		48
Membro Titular do Colegiado do Programa de P#s-Gradua#o em Patologia-UFF	04	4028		48

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1478192 NOME: Jos, Mauro Granjeiro

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0509  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0076  
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.M., ... Granjeiro, J.M. Receptor Activator NFKb-ligand and osteoprotegerin... Oral  
Surgery, Oral Med., Oral Pathol., Oral Rad., and Endod. V.102, p.404-409/2006

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS DA SAUDE  
Palavras-Chaves:

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0510  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0084  
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.)  
Menezes, J.V.N.B. ... Granjeiro, J.M. An lise in-vitro da toxicidade... Revista Öbero-Americana de  
Odontop. e Odont. do Beb^. V.9, p.39-45/2006

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS DA SAUDE  
Palavras-Chaves: pulpotomia, citotoxicidade

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0511

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1478192 NOME: Jos, Mauro Granjeiro  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0084  
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.)  
Caporali, E.H.G. ... Granjeiro, J.M. Assessment of bovine biomaterials... Acta Cirfrgica  
Brasileira. V.21,p.366-373/2006

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS DA SAUDE  
Palavras-Chaves: biomaterials, biocompatibility

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0512  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0084  
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.)  
Miranda, M.A. ... Granjeiro, J.M. Differential effects of flavonoids ... J. Enz. Inh. Med. Chem.  
V.21, p.419-425/2006

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS DA SAUDE  
Palavras-Chaves: enzimologia, flavonçides

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0513  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0084  
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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1478192 NOME: Jos, Mauro Granjeiro  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Oliveira, R.C. ... Granjeiro, J.M. Dynamics of subcutaneous tissue ... J. Biomat. App. V.21,  
p.167-178/2006

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS DA SAUDE  
Palavras-Chaves: biomaterials, biocompatibility

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0514  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0084  
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.)  
Zambuzzi, W.F. ... Granjeiro, J.M. Histological evaluation of ... Rev. Bras. Ortop. V.41,  
p.227-232/2006

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS DA SAUDE  
Palavras-Chaves: biomaterials, biocompatibility

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0515  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0084  
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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1478192 NOME: Jos, Mauro Granjeiro  
Ciani, R.B. ... Granjeiro, J.M. Mixture of bone ... Arq. Bras. Med. Vet. Zoo. V.58, p.59-67/2006

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS DA SAUDE  
Palavras-Chaves: biomaterials, biocompatibility

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0516  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0084  
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.)  
Munhos, P.A. ... Granjeiro, J.M. Radiographic assessment of impacted... Dento-Maxillo-Facial  
Radiology, V.35,p.371-375/2006

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS DA SAUDE  
Palavras-Chaves: biomaterials, biocompatibility

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0517  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0084  
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.)  
Zambuzzi, W.F. ... Granjeiro, J.M. Rat subcutaneous tissue... Braz. Dent. J. V.17, p.1-5/2006

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06      DATA: 19/03/07      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1478192      NOME: Jos, Mauro Granjeiro

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: CIENCIAS DA SAUDE  
Palavras-Chaves: biomaterials, biocompatibility

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1479328 NOME: Leonardo Tavares Salgado  
 CLASSE: Docente Assistente NIVEL: 1  
 TITULACAO: Doutorado 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.
0123	GRA		GCM00009		A1	0	45	30	0	0	0
0127	GRA		GCM02001		T1	0	30	15	0	0	0
0223	GRA		GCM07003		F1	0	30	20	0	0	0
0224	GRA		GCM05004		S1	0	23	30	0	0	0

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1087059-7 NOME: Lidia Maria da Fonte Amorim  
 CLASSE: Docente Adjunto NIVEL: 2  
 TITULACAO: Doutorado REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva  
 CHA CONTRATADA: 2080 No SEMANAS: 52

DEPTO ONDE PREENCHE OUTRO RADOCC: 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.
0054	GRA		GCM12007		B1	0	50	120	0	0	60
0198	GRA		GCM02006		R1	0	23	25	0	0	10
0199	GRA	1	GGN00002 GGN		A1	0	40	25	0	0	10
0200	GRA	1	GGN00004		A1	0	1	50	0	0	30
0201	GRA	1	GGN00007 GGN		A1	0	1	50	0	0	30
0202	GRA	2	GGN00002		A1	0	40	25	0	0	10
0203	GRA	2	GGN00008 GGN		A1	0	1	50	0	0	30
0204	GRA	2	GGN00007		A1	0	1	50	0	0	30



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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.
0205	GRA	1	GGN00018 GCM		A1	0	1	100	0	0	50
0206	GRA	2	GGN00018		A1	0	1	100	0	0	50
0207	DOU	2	WPT02 PAT		B1	0	10	23	0	0	20
0208	DOU	1	EGBF02025		A1	0	6	30	0	0	10
0209	DOU	2	EGBF02025		A1	0	2	30	0	0	10

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Maria Odete de Oliveira Carvalho		DOU	DOU	COORD PG PATOLOGIA	20
Monica Lage Rocha		DOU	DOU	COORD PG PATOLOGIA BUCO DENTAL	20
Patricia Cristina Fernandes Areas		MES	MES	COORD CURSOS DE POS-GRADUACAO	20
Maria Luiza Arafjo Silva		INI	INI	INSTITUTO BIOLOGIA	20
Monique Martins Jordão		INI	INI	INSTITUTO BIOLOGIA	20
D,bora Almeida Merida de Barros	2	INI	INI		20
Marcele da Costa Frickmann		MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	20
Lidia Valente Dima		MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	20
Paula Marques Lourenço		MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	20

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 - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Avalia atividade citotoxica de compostos de origem marinha e sintese quimica.	4028	0054	0,00	0,00		2	200
Detecta a presen#a de muta#oes no gene TP53 em gliomas relacionando-as com a resposta ao tratamento.	4028	0077	0,00	0,00		2	200
Detecta a presen#a de virus HPV em lesoes de condiloma acuminado relacionando-o com sua preval^ncia.	4028	0078	0,00	0,00		2	150
Detecta a presen#a de virus EBV utilizando a t,cnica de PCR em leucoplasia pilosa.	4028	0079	0,00	0,00		2	150

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresenta#ao de trabalho no IX CBFIC. Ativ. de meroditerpenos derivados e cido atom rico... Florianópolis, março/2006.	4028	300	Professores, pesquisadores, alunos de gradua#ao e de pçs-gradua#ao	5	5
Apres. de Trab. na XXXII Jornada de Estomatologia. Detec#ao do Virus Epstein Barr em tonsilites recorrentes. Natal,	4028	300	Professores, pesquisadores, alunos de gradua#ao e de pçs-gradua#ao	5	5
Apresenta#ao de 3 trabalhos na IX Semana de Montoria UFF.	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de gradua#ao e de pçs-gradua#ao	5	5
Apres. de Trab. na Semana Cient;fica da UFF. Pr^mio Vasconcelos Torres. Nov/2006.	4028	200	Professores, pesquisadores e alunos	5	5

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servico	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Membro da Banca Examinadora para Concurso de Monitoria - GCM-UFF/2006	4028	10	Alunos de Graduacao	6
Membro da Banca Examinadora de Monografia de Conclusão de Curso de Cienc. Biol./Licenciatura de Lillian Gonçalves	4028	50	Alunos de Graduação	5
Membro da Banca Avaliadora da Semana da Monitoria da UFF/2006	4028	50	Alunos e Professores	4
Membro da Banca Examinadora de Monografia de Conclusão de Curso de Bacharelado de Cienc. Biol. de Lillian Gonçalves de	4028	10	Alunos e Professores	5
Membro da Banca Examinadora de Monografia de Conclusão de Curso-Cienc.Biol. de Alice Pessa	4028	10	Alunos e Professores	5
Membro da Banca Examinadora de Monografia de Conclusão de Curso Cienc.Biol. de Diogo Garcia	4028	10	Alunos e Professores	5

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental do Departamento de Biologia Celular e Molecular.	04	4028		25
Representante Titular no Colegiado do Curso de Graduacao em Medicina.	04	3103		25

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0504  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028

DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1087059-7 NOME: Lidia Maria da Fonte Amorim  
Projeto que originou o produto.....: 0055  
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.)  
Ribeiro, F.S., Amorim, L.M.F. et al. CYP19 (TTTA)n polymorphism and breast cancer risk ...  
Toxicology Letters 164, 90-95, 2006

Idioma: Ingles  
Pais: Gra-Bretanha  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: CYP19, breast, cancer, Brazil

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0505  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0055  
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.)  
Bosso, R.M.V., Amorim, L.M.F. et al. Effects of genetic polymorphism CYP1A1, GSTM1, GSTT1 and GSTP1  
on urinary 1-hydroxypyrene levels in sugarcane workers. Science of Total Environment 370, p.  
382-390. 2006.

Idioma: Ingles  
Pais: Gra-Bretanha  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: sugarcane workers, genetic polymorphisms

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leão Ferreira  
 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.
0008	GRA		GCM00010	GCM	A1	0	45	80	0	0	0
0165	GRA		GCM 00019		E1	0	80	0	5	0	0
0166	GRA		GCM07003		F1	0	30	10	10	0	10
0167	GRA		GCM00017		B1	0	20	40	0	0	10
0215	DOU	2	EGBS01009 EGB		M1	0	15	30	0	0	0
0216	GRA		GGN00005		A1	0	1	0	50	0	0
0217	GRA	2	GGN00006		A1	0	1	0	50	0	0
0218	GRA	1	GGN00003		A1	0	1	0	50	0	0

PAG: 51

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leão Ferreira

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Mira Wengert		DOU	DOU		50
Sheila Maturana Teixeira		INI	GRA	DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR	30
Rodrigo Amaro da Fonseca e Silva		INI	GRA	DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR	30
Ana Carolina S. Ferreira		MON	GRA	DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR	30

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Estudo do mecanismo de ativação de MAP quinase por receptores de adenosina.	4028	0059	0,00	0,00		2	250
Estudo da modulação da Na <sup>+</sup> -ATPase por adenosina, bradicinina e angiotensina (1,7)	4028	0060	0,00	0,00		2	450
Mecanismos moleculares envolvidos na modulação das atividades Na <sup>+</sup> -ATPase e (Na <sup>+</sup> /K <sup>+</sup> )ATPase de tubulo proximal por adenina	4028	0065	0,00	0,00		2	250

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apresentação de Trabalho em Congresso XXI Reuniao Anual da FESBE, Aguas de Lindoia	4028	200	Pesquisadores, professores e alunos de Graduação e Pos-graduação.	24	20

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leão Ferreira

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apres. Trab. 41st Congress of the Brazilian Physiological Society and ... , Rib. Preto, SP	4028	100	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	24	20
Apres. Trab. XXII Congresso Latino Americano y Iberoamericano de Ciencias Fisiologicas. B.Aires, Argentina	4028	100	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	24	20
Apres. Trab. IX Semana de Monitoria da UFF.	4028	50	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	10	5
Organiza#o do VI Simp#sio de Neuroimunologia da UFF.	4028	100	Pesquisadores, professores e alunos de gradua#o e de p#s-gradua#o	50	20

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Membro da Banca de Exame de Qualifica#o de Doutorado de Aloa Machado de Souza (IBCCF-UFRJ)	4028	50	Pesquisadores.	30
Membro da Banca Examinadora de Disserta#o de Mestrado de Gustavo Mataruna da Silva (IB-UFF)	4028	30	Pesquisadores.	30
Membro de Banca Examinadora de Disserta#o de Mestrado de Tatiana Alves Rodrigues Cabral	4028	30	Pesquisadores.	30
Membro de Banca Examinadora de Disserta#o de Mestrado de Lindsey Mattos Pomodoro Cabral (IBCCF-UFRJ)		30	Pesquisadores.	30
Membro de Banca Examinadora de Monografia de Conclus#o de Curso de Camila Cabral Portugal	4028	30	Pesquisadores.	30

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leão Ferreira

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servico	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Membro da Banca Examinadora de Monografia de Conclusão de Curso de Isabel Caetano Abreu da Silva (IB-UFF)	4028	30	Pesquisadores.	30
Membro Titular da Banca Examinadora do Conc. PÉbl. de Provas e Títulos Prof. Adjunto área Bioquímica - UFRRJ		10	Pesquisadores.	50
Membro Suplente da Banca Examinadora de Conc. PÉbl. de Provas e Títulos Prof. Adjunto área Bioquímica UFF	4028	10	Pesquisadores.	2
Consultor ad-hoc CNPq.		1	Pesquisadores.	10

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental. GCM.	04	4028		25
Membro Titular do Colegiado do Curso de Med. Veterinaria.	04	3106		25
Membro Suplente do Colegiado do Curso de Biomedicina.	04	3102		25

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0385  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0060  
 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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leão Ferreira  
Leao Ferreira, L.R. et al. The effect of adenosine and its metabolites on the Na+ATPase activity in  
LLC-PK1 cells. XXI Reunião Anual da FESBE. Aguas de Lindçia, SP.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biofisica Celular  
Palavras-Chaves: adenosina, LLC-PK1, Na+ATPase

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0531  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0060  
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.)  
Leão Ferreira, L.R. et al. The effect of adenosine and its metabolites on the Na ATPase activity in  
LLC-PK1 cells. 41st Congress of the Brazilian Physiological and joint meeting with the  
Physiological Society. Rib.Preto, SP

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biofisica Celular  
Palavras-Chaves: adenosina, LLC-PK1, Na+ATPase

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0532  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0060  
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.)  
Leão Ferreira, L.R. et al. The effect of adenosine and its metabolites on the Na+ATPase activity in  
LLC-PK1 cells. XXIII Congresso LatinoAmericano y IberoAmericano de Ciencias Fisiologicas. Buenos  
Aires, Argentina.

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1295064-4 NOME: Luiz Roberto Leão Ferreira

Idioma: Ingles  
Pais: Argentina  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biofisica Celular  
Palavras-Chaves: adenosina, LLC-PK1, Na+ATPase

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0533  
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.)  
Leão Ferreira. Estudo Dirigido Sobre Biologia Molecular. IX Semana de Monitoria da UFF

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento:  
Palavras-Chaves: biologia molecular

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

NIVEL: 4  
 REG. TRABALHO SEMANAL: Dedicacao Exclusiva  
 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.
0061	GRA		GCM12007		A1	0	50	120	0	0	30
0064	GRA	1	GGN00002 GGN		A1	0	45	25	0	0	5
0109	GRA	2	GGN00002		A1	0	45	25	0	0	5
0112	GRA	2	GGN00007		A1	0	1	50	0	0	10
0113	GRA	1	GGN00008		A1	0	1	50	0	0	10
0114	GRA	1	GGN00004		A1	0	1	50	0	0	10
0116	GRA	2	GGN00009 GGN		A1	0	1	50	0	0	10
0170	GRA		GCM02006	GCM	S1	0	23	15	0	0	5

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth

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.
0171	GRA		GCM00017		B1	0	20	10	0	0	5

- 1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Diogo Gomes Garcia		INI	GRA		480
Warley Fernando Figueiras Cfndido		INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Fabiola Nunes Derossi		INI	GRA		100
Paula Lourenço		MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	100
Ljdia Dima		MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	100
Marcelle Frickmann		MON	GRA	FACULDADE MEDICINA	100
Ljvia Vargas dos Santos Ferreira		INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Efeito de sorcoalbumina sobre a inibicao da Na+, K+ ATPase	4028	0006	0,00	0,00		2	200
Desenvolvimento de Modelo de SARA Experimental em Camundongos	4028	0046	0,00	0,00		2	200

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06      DATA: 19/03/07      UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081218-0      NOME: Patricia Burth

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Desenvolvimento de farmaco com potencial inotrópico.	4028	0083	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 na X Semana de Monitoria-UFF - Nov.2006.	4028	100	Professores e alunos de graduacao.	10	4
Apresentação de trabalho na XXXV Reunião Anual da SBBq, julho de 2006	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pçs-graduação	10	4
Apres. de Trab. SEPSE 2006. The effect of the NA+/K+ ATPase Inhibitors oleic acid and ouabain in the development of	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pçs-graduação	10	2
Apres. de Trab. XIII Congr. Soc. Bras. de Biologia Celular. Lung injury by leptospiral glicolipoprotein-GLP and ouabain	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pçs-graduação	5	1
Apres. de Trab. XIII Congr. Soc. Bras. de Biologia Celular. Assay of the Na+, K+ ATPase act. in tact guinea pig liver	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pçs-graduação	5	1

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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servico	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Banca de Correção do Vestibular - UERJ/2006	3903	5000	Alunos Candidatos ao Vestibular-UFF	40
Membro da Banca de Exame de Qualificação de Doutorado de Maria da Conceição Batista dos		50	Pesquisadores	5
Revisora da Revista Brasileira de Plantas Mediciniais (1516-0572) - 2006		20	Pesquisadores	10
Membro da Banca Examinadora de Concurso para Monitoria - GCM-UFF-2006	4028	20	Alunos de graduação	5

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniões do Departamento de Biologia Celular e Molecular	04	4028		25
Membro titular do Colegiado do Instituto de Biologia	04	3109		25
Membro Suplente do Colegiado do Curso de Nutrição	04	3104		10

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0500  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0083  
 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.)  
 Derossi, F.N. ... Burth, P. Inhibitory effect of alpha-lapachone on... XXXV Reunião Anual Bras.Bioq. e Biol. Molecular,guas de Lindçia, 2006

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: Na+, K+ ATPase, alpha-lapachone

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0501  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0083  
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.)  
Garcia, D.G. ... Burth, P. Efeito do Diterpenoda alga parda Dictyota cervicornis sobre a atividade ... XI Congr. Bras. Ficologia & Simpósio Latino-Amer. Sobre Algas Nocivas, Itajaí-SC, 2006

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: Na+, K+ ATPase, diterpenes

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0502  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0046  
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.)  
Arafjo, U.C. ... Burth, P. Assessment of Lead Neurological Effects Using Neurobehavioral Tests in ... XXXIV Reunião Anual da SBBq, A.Lindçia

Idioma: Portugues

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: lead, intoxication, neurobiobehavioral

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0503  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0046  
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.)  
Gonçalves, C.F. ... Burth, P. Serum free fat acids (FFA) & serum protection factor (SPF) in mice  
receiving intravenous or ... XXXIV Reunião Anual SBBq, Lindóia, jul/2006

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: oleic acid, FFA, SPF

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0566  
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.)  
Batista dos Santos, M.C. ... Burth, P. et al. Lung injury by leptospiral Glicolipoprotein (GLP) and  
ouabain. XIII Congr.Soc.Bras. Biologia Celular, Bézios, RJ, julho/2006

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 1081218-0 NOME: Patricia Burth  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: GLP, lung injury

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0567  
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.)

Batista dos Santos, M.C. ... Burth, P. et al. Assay of the Na+, K+ ATPase activity in intact guinea  
pig... XIII Congr.Soc.Bras.Biologia Celular, Bfzios, RJ, julho/2006

Idioma: Ingles

Pais: BRASIL

Ano de publicacao: 06

Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: GERAL

Palavras-Chaves: Na+, K+ ATPase, GLP

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

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 \_\_\_\_\_

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Silvia Navas		DOU	DOU		150
Wagner Bastos		DOU	DOU		75
Patricia Chelini		INI	GRA	COORD GRAD MEDICINA	50

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

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Processos de acumulacao de poluentes nos organismos marinhos.	4028	0050	0,00	0,00		2	250
Biologia estrutural de tecidos duros.	4028	0072	0,00	0,00		2	400

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Apres. de 4 (quatro) trabalhos em Congresso Nacional	4028	1000	Pesquisadores, professores e alunos de Gradua#o e P#s-gradua#o.	100	25

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Banca de corre#o do Vestibular UFF/2006	3903	5000	Alunos Candidatos ao Vestibular-UFF	200

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental - GCM.	04	4028		25
Membro Titular do colegiado do Curso de Farm cia.	04	3102		25

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Membro Suplente do colegiado do Centro de Estudos Gerais-CEG	04	3402		15
Membro Suplente do colegiado do Curso de Enfermagem	04	3101		15

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

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.
0065	GRA		GCM05004		N1	0	45	60	30	0	30
0174	GRA		GCM02006		R1	0	23	0	10	0	0
0175	GRA		GCM00013 GCM		B1	0	10	40	0	0	10

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Floriano Paes Silva Junior		POS	POS	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	200
Herbert Leonel de Matos Guedes		DOU	DOU	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	100
Felipe Soares Quirino da Silva		DOU	DOU	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	200

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Carlos Correa Netto		MES	MES	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	100
Jessica Joy Mokfienski		MES	MES	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	100
Tathiane Santos de Simone		DOU	DOU	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	100
Monique Pacheco Duarte Carneiro	1	INI	GRA	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	150
Lian Felipe Paiva Pontes de Carvalho	1	INI	GRA	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	150
Luis Andr, Lucas Teixeira Pinto		INI	GRA	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	150
Nathalia Terra Barbosa		INI	GRA	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	150
João Bosco de Salles	1	POS	POS	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	100
Aline de Santa Izabel Alves	1	DOU	DOU	PESQUISA EM CIENCIAS BIOLOGICAS	150

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
Exploracao da familia de aspartil hemoglobina de S.Mansoni como alvo no desenho de novas mol,culas esquistossomicidas	3900	0085	0,00	0,00		2	250

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Atividade biol6gica de peptídeos tripanomicidas isolados de fontes naturais inibidores de aspartil protease	3900	0086	0,00	0,00		2	250

3.2 Outras Atividades de Extensao

Descricao da Atividade	Tipo Cod SAC	Clientela		CHA	CHA ACE
		No	Descricao		
Conferência no III Simpósio de Resistência Bacteriana aos Antimicrobianos e I Simpósio de Resistência a Drogas	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pós-graduação	10	4
Coord. de Mesa Redonda no III Simp. Resist. Bacteriana a Antimicrobianos	4028	500	Professores, pesquisadores, alunos de graduação e de pós-graduação	10	4

4. Qualificacao

Descricao	Codigo CAPES do CURSO	Codigo Instituicao	Nivel	CHA		
				(1)	(2)	
				Local	Local	Fora
Gestão de laboratórios		31100	APR	40	40	40
Projeto de intercâmbio científico com a Universidade de Washington, D.C., USA		61440	60	40	40	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 - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servico	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Consultor Ad-hoc do CNPq(13)	3900	20	Pesquisadores	45
Consultor Ad-hoc(1)Memorias Instituto Oswaldo Cruz.	3900	1	Pesquisadores	6
Consultor Ad-hoc FAPERJ (2)	3900	1	Pesquisadores e alunos de pos-graduacao.	8
Consultor Ad-hoc (2) Laboratorio Nacional de Luz Sincrotron (LNLS) Brasil	3900	1	Pesquisadores e alunos de pos-graduacao.	8
Consultor Ad-hoc (1) Experimental Parasitology, USA	3900	1	Pesquisadores	20
Consultor Ad-hoc (1) da Pçs-Graduaç#o em Biologia Parasit#ria, FioCruz	3900	1	Pesquisadores	20
Consultor Ad-hoc (2) da CEUA - Com. tica de Uso de Animais - FioCruz	3900	2	Pesquisadores, alunos	20
Consultor Ad-hoc (1) Externo de Avaliaç#o de Projetos - UERJ - FAPERJ	3900	2	Pesquisadores e professores	40
Membro Efetivo da Comiss#o do CEUA - Com. tica de Uso de Animais - FioCruz	3900	1	Pesquisadores e professores	40
Membro da Comiss#o do INEP-MEC para avaliaç#o de cursos de graduaç#o	3900	8	Instituiç#es de Ensino Superior	240
Presidente da Banca de Exame de Tese de Mestrado de Alan Jefferson Guimarães - BCM - FioCruz	3900	1	Alunos de pçs-graduaç#o	12

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
PAG: 67				



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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 - GCM	04	4028		25

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0534  
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.)  
Silva Jr., F.P. ... De Simone, S.G. The Na binding channel of human coagulation proteases...  
Biophysical Chemistry, v.119, p. 282-294

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: proteases, structure, allosteric

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0535  
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.)  
Salles, J.B. ... De Simone, S.G. et al. A novel butyrylcholinesterase from serum of leporinus macrocephalus... Biochimie, v.88, p.59-68

Idioma: Ingles

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

Pais:  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: structure, purification, enzyme

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0536  
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.)  
De Simone, S.G. et al. Simple affinity chromatographic procedured to purify B-galactoside binding  
lectins. Journal of Chromatography B. Vol.838, p.135-138.

Idioma: Ingles  
Pais: Gra-Bretanha  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: structure, purification, enzyme

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0537  
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.)  
Salles, C.M.C. ... De Simone, S.G. Optimization of sample preparation for 2D-substrate gel  
electrophoresis from skin mucous of ... Analytical of Biochemistry. V.357, p.153-155

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone

Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: optimization of samples

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0538  
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.)  
Guedes, H.L.M. ... De Simone, S.G. Structural Characterization of Low Resolution Model ... XXXV  
Reunião Anual SBBq. A. Lindçia-SP

Idioma: Ingles

Pais: BRASIL

Ano de publicacao: 06

Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: GERAL

Palavras-Chaves: structure, model, enzyme

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0539  
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.)  
Guedes, H.L.M. ... De Simone, S.G. Purification and Partial Characterization of an Extracellular  
Serine ... XXXV Reunião SBBq. A. Lindçia-SP

Idioma: Ingles

Pais: BRASIL

Ano de publicacao: 06

Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO

Codigo de registro na biblioteca:

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: purification, enzyme, serine protease

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0540  
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.)  
Silva Jr., F.P. ... De Simone, S.G. Uncovering a family of aspartyl proteases in S.Mansoni. XXXV  
Reunião da SBBq. A. Lindçia-SP

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: cloning, aspartyl protease, S.Mansoni

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0541  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0085  
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., F.P. ... De Simone, S.G. SNCD2: A second cathepsin D like aspartyl protease gene... XXXV  
Reunião da SBBq. A. Lindçia - SP

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves:

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone  
cloning, aspartyl protease, S.Mansoni

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0542  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
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.)  
Guedes, H.L.M. ... De Simone, S.G. Mollecular Cloning, Characterization and Expression of  
Oligopeptidase B from L.Chagasi. XXXV Reunião SBBq. A. Lindçia - SP

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: cloning, serine protease, L.Chagasi

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0543  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
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.)  
Rezende-Neto, J.M. ... De Simone, S.G. Characterization of an extracellular protease from  
L.Amazonensis and L.Chagasi. XXXV Reunião SBBq. A. Lindçia - SP

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: cloning, serine protease, L.Chagasi

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0544

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0302926-2 NOME: Salvatore Giovanni de Simone  
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.)  
Correa-Netto, C. ... De Simone, S.G. Simple Affinity Chromatographic Procedure to Purify  
B-Galactoside Binding Lectin. XXXV Reunião SBBq. A. Lindçia - SP

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: lectin, purification, characterization

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0545  
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.)  
Leitão, S.A.T. ... De Simone, S.G. et al. Antimicrobial Activity of Skin Mucuous from Some  
Neotropical Fishes. XXXV Reunião da SBBQ. A. Lindçia - SP

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: peptides, antimicrobial activity

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0546  
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

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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.)  
Silva Jr., F.P. ... De Simone, S.G. Mollecular Modelling Study of Na Binding Channel of Human  
Coagulation Enzymes. XXXV Reunião da SBBq. A. Lindçia - SP

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: mollecular model, enzyme, proteases

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0547  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
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.)  
Lima Jr., J.C. ... De Simone, S.G. et al. Naturally Acquired Humoral and Cellular Imune  
Responses... ASTMH, Atlanta, USA

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: P.Vivax, imune response, antibodies

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0548  
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.)

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06      DATA: 19/03/07      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

=====  
MATRICULA: 0302926-2      NOME: Salvatore Giovanni de Simone  
Silva Jr., F.P. ... De Simone, S.G. SAXS study of the quaternary structure of a C-type lectin from  
B.Jararacussu venom-BJ32 in solution. Activity Report.-2005

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: C type lectin, structure, SAXS

=====  
F I M  
=====



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

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 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.
0160	GRA		GCM 00019		E1	0	80	0	15	0	0
0161	GRA		GCM07003		F1	0	30	20	0	0	10
0162	GRA		GCM02001		F1	0	60	15	30	0	10
0163	GRA		GCM05004		S1	0	23	10	10	0	0
0189	GRA	1	GGN00007 GGN		A1	0	1	40	0	0	0
0190	GRA	1	GGN00008		A1	0	1	50	0	0	0
0191	GRA	2	GGN00008 GGN		A1	0	1	50	0	0	0
0192	DOU	2	WPT02 PAT		A1	0	15	15	0	0	30

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Humberto Pinheiro de Araujo		DOU	DOU		200
Danielle Ferman Bezerra Cavalcanti		INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Carolina Conceição Bottino Gruszkowski		INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Samara Braga do Nascimento		ESP	ESP	INSTITUTO BIOMEDICO	100
Aline Araujo Zuma		INI	GRA	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Ana Carolina	2	ESPF	ESPF	FACULDADE VETERINARIA	100
Carolina Conceição Bottino Gruszkowski		FUN	FUN	INSTITUTO BIOLOGIA	100
Aline Favre Galvão	1	GRA	GRA		100

2. Pesquisa ou Atividade Equivalente

Descricao	Area Codigo SAC	Cadastro	Valor Executado		Orgao Financiador	Situacao	CHA
			R\$	US\$			
Estudo da atividade de derivados de naftoquinonas em trypanossomatideos	4028	0003	0,00	0,00	00002	2	50
Estudo dos Mecanismos Moleculares Envolvidos na Atividade Tóxica e Efeitos Biológicos veneno serpente genero Bothrops	4028	0034	0,00	0,00		2	50
Estudo da infecção de fibroblastos por Crithidia deanei e Herpetomonas roitmani .	4028	0033	0,00	0,00		2	50
Estudo sobre proteases e aglutinina da membrana perimicrovilar do tubo digestivo de R.prolixus.	4028	0061	0,00	0,00		2	50

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR 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\$			
Estudo do metabolismo intermediario de Tripanossomatídeos e relação com seus hospedeiros	4028	0001	0,00	0,00		2	50

4. Qualificacao

Descricao	Codigo CAPES do CURSO	Codigo Instituicao	Nivel	CHA		
				(1)	(2)	
				Local	Local	Fora
SINAES-Sist. Nac. Avaliação da Educação Superior - Programa Capacitação			OUT	0	0	0

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servido Codigo SAC	No	Clientela Descricao	CHA
Membro da Banca de Doutorado do candidato Renato Marins Ferreira - IQ-UFRJ	3115	15	Doutorando, professores e alunos de ps-graduação	10
Membro da Banca Examinadora de Monografia de Conclusão do Curso de Biomedicina da aluna Fernanda Vianna Campos - 2005	4028	10	Professores e alunos de graduação	5
Membro da Banca Examinadora de Monografia de Conclusão do Curso de Biomedicina da aluna Karina M. Rebello - 2005	4028	10	Professores e alunos de graduação	5

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao		Servico		Clientela	CHA
	Codigo SAC	No	Codigo SAC	No		
Coordenador da Banca de Correção do Vestibular	4028	5000			Vestibulandos	40

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Chefe do Departamento de Biologia Celular e Molecular-GCM.	01	4028		500
Membro titular do colegiado do Instituto de Biologia.	04	3109		25
Membro suplente do colegiado do Curso de Enfermagem.	04	3101		10

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0490  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0082  
 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. Biological aspects of the T.cruzi (Dm28c clone) intermediate form... Acta Tropica, 98(1) 103-109, 2006

Idioma: Ingles  
 Pais: Gra-Bretanha  
 Ano de publicacao: 06  
 Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
 Codigo de registro na biblioteca:  
 Area de Conhecimento: Protozoologia Parasitaria Humana  
 Palavras-Chaves: T.cruzi, intermediate form

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0491

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0003  
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.)  
Jorqueira, A. ... and Bourguignon S.C. Synthesis and trypanocidal activity of epoxides derivatives  
of lapachone. Experimental Pfarasitology, 99, 429-433, 2006

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Protozoologia Parasitaria Humana  
Palavras-Chaves: T.cruzi, lapachone, trypanocidal activit

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0492  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0003  
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.)  
Ferreira, V.F. ... and Bourguignon S.C. Trypanocidal Agents with Low Citotoxicity to Mammalian cell  
line... Biorganic and Medicinal Chemistry, 15(16) 5459-5466, 2006.

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Protozoologia Parasitaria Humana  
Palavras-Chaves: T.cruzi, lapachone, citotoxicity

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0493  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0069  
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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon  
Tipo do Projeto .....: Pesquisa

Titulo (anotar de maneira como o trabalho e referenciado: autores, titulo,  
revista, ano, paginas, etc.)  
Castro, H.C.C. ... Bourguignon, S.C. and Santos, D.O. Plaquetas, ainda um alvo terap<sup>u</sup>tico. Jornal  
Bras. de Patologia M,dica. P. 321-332.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. NAC.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Fisiologia Cardiovascular  
Palavras-Chaves: plaquetas, alvo terap<sup>u</sup>tico, trombose

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0494  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0003  
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.)  
Pinho, R.R. ... and Bourguignon, S.C. Trypanocidal effect of oxyrane derivative of  
alpha-lapachone... XXII Reuni<sup>o</sup> Anual da Soc. Bras. Protozoologia, Caxambu, MG, nov/2006

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: T.cruzi, trypomastigote forms

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0495  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0003  
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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon  
Bourguignon, S.C. ... Santos, D.O., Castro, H.C.C. et al. Alpha-lapachone derivative effects in  
T.cruzi... XXII Reunião Anual da Soc. Bras. de Protozoologia, Caxambu, nov/2006.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: T.cruzi, amastigote forms

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0497  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0003  
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.)  
Cavalcanti, D.F.B., Bourguignon, S.C. et al. Effects of Naphtoquinones upon Trypanosoma cruzi  
Proteinases. XXII Reunião Anual da Soc. Bras. de Protozoologia, Caxambu, nov/2006

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: T.cruzi, naphtoquinones, proteinases

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0498  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0003  
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.)  
De Souza, A.M.T. ... Bourguignon, S.C. and Rodrigues, C.R. Relação Estrutura-Atividade de derivados  
de lapachona ... 29 | Reunião Anual da Soc. Bras. de Química.

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 0311248-8 NOME: Saulo Cabral Bourguignon

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: T.cruzi, lapachona, tripanossomicidas

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0499  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0003  
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.)  
Zuma, A.A., Cavalcanti, D.F.B, Bourguignon, S.C., Santos, D.O. et al. Efeito tripanossomicida de naftoquinonas e ... FeSBE. pguas de Lindçia, ago/2006

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: Biologia Molecular  
Palavras-Chaves: T.cruzi, naftoquinonas, citotoxicidade

F I M



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

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.
0219	GRA		GCM 00019		E1	0	80	60	0	0	0
0220	GRA		GCM07003		F1	0	30	40	0	0	0
0221	GRA		GCM02001 GCM		V1	0	30	30	0	0	0
0222	GRA		GCM00017		B1	0	20	10	0	0	0

F I M

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
 Ano : 06

DATA: 19/03/07

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 \_\_\_\_\_

Afastamento

Motivo	Codigo	Local	CHA
Estudo do polimorfismo de genes de citocinas.	APR	1017	900

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	2	MGB00007		B4	0	2	10	0	0	10
0002	GRA	1	MGB00007		B4	0	1	10	0	0	10
0003	GRA	2	GGN00007		A1	0	1	10	0	0	10
0004	GRA	2	GGN00004 GGN		A1	0	2	10	0	0	10

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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.
0005	GRA	1	GGN00003		A1	0	3	10	0	0	10
0006	GRA	2	GGN00003 GGN		A1	0	3	10	0	0	10
0007	GRA	2	GGN00005		A1	0	3	10	0	0	10
0148	GRA	1	GGN00007 GGN		A1	0	1	10	0	0	10
0149	GRA	2	GGN00004 GGN		A1	0	1	10	0	0	10
0150	GRA	1	GGN00002 GGN		A1	0	3	10	0	0	10
0151	GRA	2	GGN00002		A1	0	2	10	0	0	10
0152	GRA		GCM00017		A1	0	60	120	0	0	0
0153	GRA		GCM00014		A1	0	15	80	0	0	20

1.2 Orientacao

Aluno	Semestre	Tipo	Nivel	Curso	CHA
Rafael Ferreira da Silva		GRA	GRA		200
Jardel Lemos Thalhoffer		EST	GRA		100
Selma Maria de Azevedo Sias		DOU	DOU		100
Leonard Jos, Freitas de S		INI	GRA		100
Ivna de Melo Magalhães		INI	GRA		100

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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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\$			
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
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

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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\$			
Desenvolvimento de modelos experimentais para estudo da regeneração do tecido muscular.	4028	0062	0,00	0,00		2	20
Estudo da associação de GAGS e proteoglicanas na distrofia muscular.	4028	0063	0,00	0,00		2	20
Estudo do polimorfismo de genes de citocinas na esclerose múltipla.	4028	0064	0,00	0,00		2	30

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servico Codigo SAC	Clientela		CHA
		No	Descricao	
Consultora Ad-Hoc da FIOCRUZ	3900	6	Pesquisadores e Tecnicos.	15
Consultora Ad-Hoc da FAPERJ	3900	4	Pesquisadores e Tecnicos.	15
Consultora Ad-HOC da Revista Arquivos de Neuropsiquiatria/SP	3900	4	Pesquisadores da Medicina e Afins	12
Membro da Banca Examinadora da Monografia da aluna Isabel Caetano de Abreu da Silva - UFF	4028	1	Alunos e professores	8
Membro da Banca Examinadora da Monografia do aluno Kene Dique Gallois - UFF	4028	1	Alunos e professores	8
Membro da Banca Examinadora da Monografia do aluno Guilherme Bastos Fortes - UFF	4028	1	Alunos e professores	8
Membro da Banca Examinadora da Monografia da aluna Ana Caroline Costa da Silva - UFF	4028	1	Alunos e professores	8

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
 CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
 RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
 Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

5. Atividades Academicas Especiais

Descricao	Orgao Servico	Clientela		CHA
		Codigo SAC	No	
Membro da Banca Examinadora da Monografia da aluna Kathleen Silva Gonçalves - UFF	4028	1	Alunos e professores	8
Membro da Banca Examinadora de Concurso Pfblico a Professor Adjunto Departamento de Imunologia do Inst. Microb. UFRJ		5	Candidatos a professor adjunto	12
Membro da Banca Examinadora de Concurso Pfblico a Professor Substituto do Inst. de Biologia - UFF	4028	15	Candidatos a professor substituto	12
Avaliadora de desempenho de docentes para progresso funcional par a classe de Professor Associado da UFF	4028	13	Candidatos a progresso funcional	20

6. Administracao

Funcao ou Atividade	Tipo	Orgao (SAC)	Ato de Designacao	CHA
Reuniao Departamental. GCM	04	4028		25
Reuniao Colegiado do Curso de Farmacia.	04	3102		25
Reuniao colegiado do Curso de Ciências Biológicas .	04	3109		4
Reuniao do Colegiado do CPG Neuroimuno.	04	3109		20

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0506  
 Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
 Projeto que originou o produto.....: 0062  
 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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos  
Quirico-Santos, T.F. et al. Gender-related differences in... no 1st. Brazilian International  
Workshop on preclinical tests for muscular dystrophy. Ribeirão Preto: UNAERP, 2006, v.1, p. 17-19.

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: TRAB. APRESENT. EM CONGR. CIENTIFIC  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: dystrophy, muscular lesion

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0507  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0040  
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.F. et al. Alerta no diagnóstico de pneumonia lipídica-16 casos. XXXIII  
Congr.Bras.Pneumologia e Fisiologia. Fortaleza, 2006.

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: pneumonia, lipide

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0508  
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.)  
Quirico-Santos, T.F. et al. Atividade antitumoral do lcool perílico... XXXII Congr.Latinoamericano  
de Neurocirurgia. B.Aires: CLAN, 2006, v.1, p.1

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

Idioma: Espanhol  
Pais: Argentina  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: glioblastoma, apoptose, perçlico

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0549  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0040  
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.F. et al. Contribuiçao da TCAR no tçrax no diagnçstico de pneumonia lipçide. XXXV Congr.Bras. de Radiologia. Curitiba

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: pneumonia lipçide

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0550  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0064  
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.F. et al. Different neuroinflammatory patternin neuromyelitis optica ... XXXI Meeting of Braz.Soc. for Immunology, v.1, p.1

Idioma: Ingles



UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: neuromyelitis, multiple sclerosis

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0551  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0047  
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.F. et al. Distinct pattern of glycosaminoglycans and collagen content... XXXV  
Reunião SBBq. Lindçia - SP

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: Duchenne-type, muscular dystrophy

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)...: 0552  
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.)  
Quirico-Santos, T.F. et al. Estudo de fase I/II com o lcool perçlico por via inalatória ... XXXII  
Congr.LatinoAmericano Neurocirurgia. B.Aires: CLAN, 2006, v.1, p.1

Idioma: Ingles  
Pais: Argentina  
Ano de publicacao: 06

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM

DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: gliomas, lcool perçlico

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0553  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0040  
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.F. et al. Estudo do processo inflamatoçrio na pneumonia lipçide aguda. XXXIII  
Congr.Bras. e Pneumologia e Tisiologia. Fortaleza, CE

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: pneumonia lipçide

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0554  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0040  
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.F. et al. Estudo tomogr fico da pneumonia lipçide tratado com ... XXXII Congr.  
Latinoamericano de Neurocirurgia, Curitiba

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

Area de Conhecimento: GERAL

Palavras-Chaves: pneumonia lipide,lavado broncoalveolar

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0555

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

Projeto que originou o produto.....: 0047

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.F. et al. Extracellular matrix remodelling in bupivacaine-induced muscular lesion... XXXI Meeting of Braz.Soc. for Immunology. 2006., v.1, p.11

Idioma: Ingles

Pais: BRASIL

Ano de publicacao: 06

Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: GERAL

Palavras-Chaves: muscular lesion, TH1, TH2

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0556

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

Projeto que originou o produto.....: 0062

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.F. et al. Niveis plasmaticos de auto-anticorpos IgG e IgA para proteina b sica da mielina... XXII Congr.Bras. Neurologia-Neurosur. ABN, 2006, v.1, p.11

Idioma: Portugues

Pais: BRASIL

Ano de publicacao: 06

Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO

Codigo de registro na biblioteca:

Area de Conhecimento: GERAL

Palavras-Chaves:

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADO  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos  
MOG92-106, interleucina, interferon

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0557  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0040  
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.F. et al. Pneumonia intersticial linfocitica em irmãos. XXXIII Congr.Bras.  
Pneumologia e Tisiologia, Fortaleza - CE

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: pneumonia intersticial linfocitica

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0558  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0047  
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.F. et al. Envolvimento da via colinrgica anti-inflamatória na regulatão da ...  
FESBE-Fed. Soc. Biologia Experimental, Lindçia-SP

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: Duchenne, distrofia muscular

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0559

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOCC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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.....: 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.)  
Quirico-Santos, T.F. et al. Regression of malignant gliomas by intranasal ... 2nd Modern Drug  
Discovery & Development Summit, Philadelphia. 2006, v.1, p.11

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: perillyl alcohol, glioma

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0560  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0062  
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.F. et al. TH-1 and TH-2 dominant mouse strains show different patterns ... 2nd  
Modern Drug Discovery & Development Summit, Pennsylvania, USA. v.1, p.11

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: muscullar, tissue, regeneration

7. Produtos.  
Produto No (verifique no Departamento)..: 0561  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0040  
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 : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 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.F. et al. XXXIII Congr.Bras. Pneumologia e Tisiologia, Fortaleza, CE

Idioma: Portugues  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: RESUMO PUBL. EM CONGR. CIENTIFICO  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: pneumonia lipçide, lavado broncoalveolar

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0562  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0064  
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.F. et al. Study of polymorphisms in the interleukin-4 and IL-4 receptor  
genes...Arquivos de Neuro-psiquiatria, Brasil, v.4, p.1-5, 2007

Idioma: Ingles  
Pais: BRASIL  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: multiple sclerosis

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0563  
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 - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06 DATA: 19/03/07 UNIDADE: GCM DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

MATRICULA: 6306411-1 NOME: Thereza Fonseca Quirico dos Santos  
Quirico-Santos, T.F. et al. Anaplastic oligodendroglioma responding favorably to ... Surgical  
Neurology, USA, v.66, p.1-5, 2006

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: perillyl alcohol, glioma

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0564  
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.)  
Quirico-Santos, T.F. et al. Recent advances in the mollecular genetics ... Surgical Neurology, USA,  
v.65, p.S1:2-S1:9, 2006

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: ART. EM PER. ESP. EST.C/CORPO EDIT.  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: perillyl alcohol, glioma

7. Produtos.

Produto No (verifique no Departamento)..: 0565  
Departamento que cadastrou o produto....: 4028 DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR  
Projeto que originou o produto.....: 0064  
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.F. et al. Cytokine Gene Polymorphisms in Multifactorial Conditions. Boca Raton,  
FL 33487, USA, 2006, v.28, p.413-429

UFF - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE  
CPPD - COMISSAO PERMANENTE DO PESSOAL DOCENTE  
RELATORIO ANUAL DO DOCENTE - RADOC  
Ano : 06

ANO: 06      DATA: 19/03/07      UNIDADE: GCM      DEPARTAMENTO: DEPTO BIOLOGIA CELULAR MOLECULAR

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

Idioma: Ingles  
Pais: Estados Unidos  
Ano de publicacao: 06  
Tipo: CAPITULOS DE LIVROS PUBLICADOS  
Codigo de registro na biblioteca:  
Area de Conhecimento: GERAL  
Palavras-Chaves: tropical diseases, infection

F I M



