

GET-DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Matrícula: 311331 Nome: ANA BEATRIZ MONTEIRO FONSECA  
 Classe: PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR - ASSOCIADO Nível 701  
 Titulação DOUTORADO-ENGENHARIA BIOMEDICA | MESTRADO ACADÊMICO-ESTADÍSTICA | Reg. Trabalho Semanal DE

Assinatura : \_\_\_\_\_

Aprovado na reunião do Departamento de 4 de 4 de 2016

**ANA MARIA LIMA DE FARIAS**  
 Chefe-Deptº Estatística  
 SIAPE 0311506

Assinatura do Chefe do Departamento Ana Maria Lima de Farias

Visto do Diretor da Unidade Celso Costa

**Administração**

Função ou Atividade	Orgão	Ato de Designação	CH
COORDENADOR	GGV	null	1440

*Professor Celso Costa*  
 Diretor do Instituto de Matemática e Estatística  
 SIAPE 03047414

**Aula**

Período	Disciplina	Turma	Nível	Cod.Emec/Num Alunos	Carga Horária Anual			
					Teórica	Prática	Estági	Acess.
2/2015	TEORIA DAS PROBABILIDADES I	A1	GRA	90473-1 99082-21	102	0	0	0
2/2015	ESTATÍSTICA BÁSICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS DA VIDA	A1	GRA	12694-6 44367-1 344367-32 5000479-1	60	0	0	0
2/2015	ESTATÍSTICA BÁSICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS DA VIDA	AA	GRA	12694-6 44367-1 344367-31 5000479-1	0	20	0	0

**Aula de Pós Graduação**

Período	Disciplina	Turma	Nível	Alunos	Carga Horária Anual	
					Atividade	Acessória
10	BIOESTATÍSTICA		MES	6	30	10

**Extensão**

Resumo da Atividade	Projeto de Extensão	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
Registro importado	Programa Dá Licença Matemática UFF 2015	100	0

**Orientação**

Aluno	Semestre	Tipo	Nível	Orgão	Curso
GABRIEL RIBEIRO PIMENTEL	ANUAL	ESTÁGIO NÃO	GRADUAÇÃO	GET	ESTADÍSTICA

## Orientação

Aluno	Semestre	Tipo	Nível	Órgão	Curso
OBRIGATÓRIO					
TOTAL DE HORAS DE ORIENTAÇÃO					60

## Produto(s)

### Produto : 1

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Avaliação dos resultados dos cursos de capacitação em bemestar animal na pendura e na qualidade de carcaça de frangos\*

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO NACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2015

Área de: MEDICINA VETERINARIA

Referência: Rev. Bras. Med. Vet., 37(1):88-82, jan/mar 2015

### Produto : 2

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Avaliação sensorial da carne de cação Anequim (*Isurus oxyrinchus*) (Elasmobranchii: Lamnidae) comercializada no município de Niterói, Rio de Janeiro, Brasil\*

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO NACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2015

Área de: MEDICINA VETERINARIA

Referência: Rev. Bras. Med. Vet., 37(1):36-40, jan/mar 2015

**Produto(s)**

**Produto : 3**

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Balantidium coli and other gastrointestinal parasites in captives NonHuman Primates in Rio de Janeiro, Brazil

Idioma: INGLÊS

País: ESTADOS UNIDOS(USA)

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO INTERNACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2015

Área de: PARASITOLOGIA

Referência: Journal of Medical Primatology, Vol 44, Issue 1, start page 18  
AID JMP12140

**Produto : 4**

Departamento: DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Gastrointestinal parasites of swine raised in different management systems in the State of Rio de Janeiro, Brazil

Idioma: INGLÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO NACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2015

Área de: PARASITOLOGIA

Referência: TITULO-DO-PERIODICO-OU-REVISTA:Pesquisa Veterinária Brasileira (Online)  
ISSN:16785150  
VOLUME:35  
FASCICULO:  
SÉRIE:12  
PAGINA-INICIAL:941  
PAGINA-FINAL:946  
LOCAL-DE-PUBLICACAO:

**Produto : 5**

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: It is needless to rehydrate archeological samples to extract ancient DNA

Idioma: PORTUGUÊS

País: ESTADOS UNIDOS(USA)

Tipo de produto: ARTIGO DE OPINIÃO

Ano de publicação: 2015

Área de: PARASITOLOGIA

Referência: Parasitology International 64 (2015) 303;304

**Produto(s)****Produto : 6**

Departamento: DEPARTAMENTO DE MICROBIOLOGIA E PARASITOLOGIA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: KNOWLEDGE EVALUATION BEFORE AND AFTER PRIMARY PREVENTION ACTIVITIES FOR CONGENITAL TOXOPLASMOSIS

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO NACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2015

Área de: PARASITOLOGIA

Referência: CLASSIFICACAO-DO-EVENTO:INTERNACIONAL  
NOME-DO-EVENTO:V International Congress on Congenital Toxoplasmosis,  
CIDADE-DO-EVENTO:Belo Horizonte-MG  
ANO-DE-REALIZACAO:2015  
TITULO-DOS-ANAIS-OU-PROCEEDINGS:Anais do V International Congress on Congenital Toxoplasmosis  
VOLUME:  
FASCICULO:  
SERIE:  
PAGINA-INICIAL:  
PAGINA-FINAL:  
NOME-DA-EDITORIA:  
CIDADE-DA-EDITORIA:

**Produto : 7**

Departamento: DEPARTAMENTO DE PLANEJAMENTO EM SAÚDE Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Organização dos serviços públicos de saúde bucal para diagnóstico precoce de desordens com potencial de malignização do estado do Rio de Janeiro

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO NACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2015

Área de: SAUDE COLETIVA

Referência: TITULO-DO-PERIODICO-OU-REVISTA:Ciência e Saúde Coletiva (Impresso)  
ISSN:14138123  
VOLUME:  
FASCICULO:  
SERIE:  
PAGINA-INICIAL:  
PAGINA-FINAL:  
LOCAL-DE-PUBLICACAO:

## Produto(s)

### Produto : 8

Departamento: DEPARTAMENTO DE ODONTOCLÍNICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: REMINERALIZING POTENTIAL OF CPP-ACP CRÈMES WITH AND WITHOUT FLUORIDE IN ARTIFICIAL ENAMEL LESIONS.

Idioma: INGLÊS

País: AUSTRALIA

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO INTERNACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2015

Área de: ODONTOPEDIATRIA

Referência: Oliveira, PRA, Fonseca, ABM, Silva, EM da, Coutinho, TCL, Tostes, MA. Remineralizing potential of CPP-ACP crèmes with and without fluoride in artificial enamel lesions. Aust Dent J. doi: 10.1111/adj.12305

### Produto : 9

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Suínos sororreagentes a *Toxoplasma gondii* (Apicomplexa: Toxoplasmatinae) enviados para abate e destinados ao consumo humano

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO NACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2015

Área de: MEDICINA VETERINARIA

Referência: Rev. Bras. Med. Vet., 37(4):397-400, out/dez 2015

## Projeto(s)

### Projeto: 1

Tipo: PROJETO DE EXTENSÃO Perfil: Colaborador

Título: Programa Dá Licença Matemática UFF 2015

Departamento: DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA APLICADA

Curso:

Data: 01/03/2015 Financiamento PROEX

Data inicial: 01/03/2015

Data final: 31/12/2015

Moeda:

Valor: 0

Resumo: PROTOCOLO:1.951.569.374.860.320.000.000 -- EDITAL:EDITAL BOLSA DE EXTENSÃO 2015 -- ÁREA TEMÁTICA:EDUCAÇÃO

## Qualificação

Atividade	Instituição	Nível	Carga Horária Anual	
			Instrutor	Aprendizad
Semana da Estatística	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	GRADUAÇÃO	0	10