

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Matrícula: 2722748 Nome: JONY ARRAIS PINTO JUNIOR

Classe: PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR - ADJUNTO

Nível 601

Titulação DOUTORADO

Reg. Trabalho Semanal DE

Assinatura : _____

Aprovado na reunião do Departamento de 4 de 4 de 20 16

Assinatura do Chefe do Departamento Ana Maria Lima de Farias

Visto do Diretor da Unidade Celso Costa

ANA MARIA LIMA DE FARIAS
 Chefe-Deptº Estatística
 SIAPE 0311506

Professor Celso Costa
 Diretor do Instituto de
 Matemática e Estatística
 SIAPE 0307414

Administração

Função ou Atividade	Tipo	GET	Designação	CH
MEMBRO DO COLEGIADO EM ESTATÍSTICA	COMISSAO PERMANENTE	GET	null	20
MEMBRO DO COLEGIADO EM PSICOLOGIA	COMISSAO PERMANENTE	GET	null	6
MEMBRO COMISSÃO DE ESTÁGIO	COMISSAO PERMANENTE	GET	null	40
MEMBRO DA COMISSÃO DO LES	TEMPORÁRIA - COMISSÃO	GET	null	40
PROFESSOR	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET	null	21
SUBCHEFE DE DEPARTAMENTO	SUB-CHEFE DE DEPARTAMENTO	GET	null	160

Afastamento(s) informado(s) pelo docente

Motivo	Instituição	CH
I PROGRAMA INTERNACIONAL DE CAPACITACION GET DOCENTE, 2015. CURSO MINISTRADO: INTRODUCCION A LA ESTADISTICA ESPACIAL	UNIVERSIDAD NACIONAL MAYOR DE SAN MARCOS 48	

Aula

Período	Disciplina	Turma	Nível	Cod.Emec/Num Alunos	Carga Horária Anual			
					Teórica	Prática	Estági	Acess.
1/2015	ESTATÍSTICA APLICADA	A1	GRA	99082-17	34	0	0	34
1/2015	ESTATÍSTICA APLICADA	AA	GRA	99082-17	0	34	0	34
1/2015	TEORIA DAS PROBABILIDADES III	A1	GRA	99082-8 1-1	102	0	0	102
2/2015	ESTATÍSTICA I	A1	GRA	99082-33	68	0	0	68
2/2015	ESTATÍSTICA I	AA	GRA	99082-33	0	34	0	34
2/2015	ESTATÍSTICA I	B1	GRA	99082-27	68	0	0	0
2/2015	ESTATÍSTICA I	BB	GRA	99082-27	0	34	0	0

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Especial

Descrição	Instituição	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
PARTICIPAÇÃO NA BANCA DE DEFESA DE DOUTORADO CONJUNTO DE FATORES RESTRITIVOS QUE IMPEDEM A INTRODUÇÃO DE TECNOLOGIAS LIMPAS EM INDÚSTRIAS CERÂMICAS NO SUDESTE DO BRASIL -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS ANDRÉ CANTARELI ENGENHARIA CIVIL	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	20
PARTICIPAÇÃO NA BANCA DE DEFESA DE DOUTORADO FATORES CRÍTICOS DE SUCESSO PARA ADOÇÃO DA GESTÃO "ENXUTA" PELA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO CIVIL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS ALBERTO EDUARDO BESSER FREITAG ENGENHARIA CIVIL	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	20
PARTICIPAÇÃO NA BANCA DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO FATORES CRÍTICOS DE SUCESSO PARA ADOÇÃO DA GESTÃO "ENXUTA" PELA INDÚSTRIA DA CONSTRUÇÃO CIVIL DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS ALBERTO EDUARDO BESSER FREITAG ENGENHARIA CIVIL	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	20
PARTICIPAÇÃO NA BANCA DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO DE DOUTORADO CONJUNTO DE FATORES RESTRITIVOS QUE IMPEDEM A INTRODUÇÃO DE TECNOLOGIAS LIMPAS EM INDÚSTRIAS CERÂMICAS NO SUDESTE DO BRASIL -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS ANDRÉ CANTARELI ENGENHARIA CIVIL	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	20
PARTICIPAÇÃO DA BANCA DE PROJETO FINAL II DE GRADUAÇÃO MODELO DE REGRESSÃO COM RESPOSTA NÃO INDEPENDENTE: O CASO DE GESTAÇÃO DE GÊMEOS -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS THAINÁ CASTRO DA SILVA ESTATÍSTICA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	8
PARTICIPAÇÃO DA BANCA DE PROJETO FINAL II DE GRADUAÇÃO MODELAGEM DE DADOS DE CONTAGEM COM EXCESSO DE ZEROS: UMA APLICAÇÃO COM SINTOMAS RESPIRATÓRIOS -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS THIAGO NASCIMENTO DA SILVA ESTATÍSTICA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	8
PARTICIPAÇÃO DA BANCA DE PROJETO FINAL II DE GRADUAÇÃO UM MODELO PARA DADOS GEOESTATÍSTICOS: UMA APLICAÇÃO NAS REGIÕES SUL E SUDESTE DO	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	8

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Especial

Descrição	Instituição	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
BRASIL -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS JULIA HOSKEN DE MOURA ESTATÍSTICA			
PARTICIPAÇÃO DA BANCA DE PROJETO FINAL II DE GRADUAÇÃO A COMPARAÇÃO DE TÉCNICAS MULTIVARIADAS NA IDENTIFICAÇÃO DO PADRÃO DE CONSUMO ALIMENTAR -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS LARISSA DE ELETERIO LIMA ESTATÍSTICA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	8
PARTICIPAÇÃO DA BANCA DE PROJETO FINAL II DE GRADUAÇÃO SIMULAÇÃO DO FUNCIONAMENTO DE UMA CASA LOTÉRICA -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS NATAN SANT'ANNA BORGES ESTATÍSTICA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	8
CONCURSO PÚBLICO CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR SUBSTITUTO DE ESTATÍSTICA -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	10	2
CONCURSO PÚBLICO CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR ADJUNTO DE ESTATÍSTICA DO DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA DA UFU -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS	UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA	32	10
PARTICIPAÇÃO DA BANCA DE PROJETO FINAL I DE GRADUAÇÃO MÉTODOS DE SELEÇÃO DE VARIÁVEIS VIA VEROSSIMILHANÇA PENALIZADA -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS JULIO CESAR DE AZEVEDO OLIVEIRA ESTATÍSTICA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	8
PARTICIPAÇÃO DA BANCA DE PROJETO FINAL I DE GRADUAÇÃO RECONHECENDO NÚMERO E SEUS PADRÕES -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS LUCAS MEIRELES TOMAZ DE ALVARENGA ESTATÍSTICA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	8
CONCURSO PÚBLICO CONCURSO PÚBLICO PARA PROFESSOR ADJUNTO DE ESTATÍSTICA DO DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA DA UFF -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	32	10
PARTICIPAÇÃO NA BANCA DE DEFESA DE DISSERTAÇÃO ANÁLISE DAS PRÁTICAS DE GESTÃO DE SAÚDE E SEGURANÇA OCUPACIONAL EM SINERGIA COM A RESPONSABILIDADE SOCIAL ORGANIZACIONAL: COMPARAÇÃO ENTRE SETORES E SEGMENTOS INDUSTRIAIS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	15

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Especial

Descrição	Instituição	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
-2015 - BRASIL - PORTUGUÊS SAVIO LUIS OLIVEIRA DA SILVA SISTEMAS DE GESTÃO			

Extensão

Resumo da Atividade	Projeto de Extensão	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
Registro importado	Estatística é com R! Portal de aprendizagem e informação	100	0
Registro importado	Laboratório de Estatística - 2015	140	0

Orientação

Aluno	Semestre	Tipo	Nível	Órgão	Curso
ADRIANA DOS SANTOS LIMA	2/2015	INICIAÇÃO CIENTÍFICA	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
BRUNO LEONARDO DOS SANTOS NOBREGA	ANUAL	INICIAÇÃO CIENTÍFICA	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
JULIA HOSKEN DE MOURA	1/2015	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
IGOR PINTO CAVALCANTE	2/2014	EXTENSÃO - BOLSISTA	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
MATHEUS CAMELO DOS SANTOS ARAUJO	2/2015	INICIAÇÃO CIENTÍFICA	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
LARISSA DE ELETERIO LIMA	2/2015	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
JULIO CESAR DE AZEVEDO VIEIRA	ANUAL	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
SAVIO LUIS OLIVEIRA DA SILVA	ANUAL	DISSERTAÇÃO DE MESTRADO	MESTRADO PROFISSIONAL	GET	SISTEMAS DE GESTÃO
TOTAL DE HORAS DE ORIENTAÇÃO					310

Pesquisa

Resumo da Atividade	Projeto de Pesquisa	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
ELABORAÇÃO DO PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA.	ALGUNS DESAFIOS METODOLÓGICOS DO ELSA-BRASIL	10	0
ELABORAÇÃO DO PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA	Modelos espaciais para dados de área de contagem: um mapeamento da mortalidade na cidade do Rio de Janeiro	10	0
ELABORAÇÃO DO PROJETO DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA	Avaliação de critérios de seleção de modelos para padrões de pontos baseados em métodos preditivos	10	0

Produto(s)

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)

Produto : 1

Departamento: COORDENAÇÃO DO CURSO DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SISTEMAS DE GESTÃO SUSTENTÁVEIS, NÍVEL DE DOUTORADO Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: ANALYSIS OF ADHERENCE OF BRAZILIAN ORGANIZATIONS TO SOCIAL RESPONSIBILITY MANAGEMENT

Idioma: INGLÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO INTERNACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2015

Área de: ENGENHARIA CIVIL

Referência: TITULO-DO-PERIODICO-OU-REVISTA:Journal of Cleaner Production
ISSN:09596526
VOLUME:
FASCICULO:
SERIE:
PAGINA-INICIAL:
PAGINA-FINAL:
LOCAL-DE-PUBLICACAO:

Produto : 2

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: AVALIAÇÃO DE CRITÉRIOS DE MODELOS PARA PADRÕES DE PONTOS BASEADOS EM MÉTODOS PREDITIVOS

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2015

Área de: ESTATISTICA

Referência: NOBREGA, B. L. e PINTO JUNIOR, J. A. 2015. AVALIAÇÃO DE CRITÉRIOS DE MODELOS PARA PADRÕES DE PONTOS BASEADOS EM MÉTODOS PREDITIVOS - 7ª SEMANA DA ESTATÍSTICA - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE.

Produto : 3

Departamento: DEPARTAMENTO DE NUTRIÇÃO E DIETÉTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: BONE MINERAL DENSITY AFTER STRENGTH TRAINING IN HEMODIALYSIS PATIENTS

Idioma: INGLÊS

País: INGLATERRA

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO INTERNACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2015

Área de: NUTRICAÇÃO

Referência: CLASSIFICACAO-DO-EVENTO:INTERNACIONAL
NOME-DO-EVENTO:52nd ERA-EDTA
CIDADE-DO-EVENTO:Londres

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)

ANO-DE-REALIZACAO:2015
TITULO-DOS-ANAIS-OU-PROCEEDINGS:52nd ERA-EDTA
VOLUME:52
FASCICULO:
SERIE:
PAGINA-INICIAL:140
PAGINA-FINAL:
NOME-DA-EDITORIA:
CIDADE-DA-EDITORIA:

Produto : 4

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Point pattern analysis with spatially varying covariate effects, applied to the study of cerebrovascular deaths

Idioma: INGLÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO INTERNACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2015

Área de: ESTATISTICA

Referência: TITULO-DO-PERIODICO-OU-REVISTA:Statistics in Medicine (Print)
ISSN:02776715
VOLUME:34
FASCICULO:
SERIE:7
PAGINA-INICIAL:1081
PAGINA-FINAL:1260
LOCAL-DE-PUBLICACAO:

Projeto(s)

Projeto: 7

Tipo: PROJETO DE PESQUISA Perfil: Responsável

Título: ALGUNS DESAFIOS METODOLÓGICOS DO ELSA-BRASIL

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Curso: ESTATÍSTICA

Data: 01/08/2015 Financiamento: AUTOFINANCIÁVEL

Data inicial: 01/08/2015

Data final: 31/07/2016

Moeda: SELECIONAR

Valor: 0

Resumo: O ESTUDO LONGITUDINAL DE SAÚDE DO ADULTO (ELSA-BRASIL) É UM ESTUDO DE COORTE MULTICÊNTRICO E MULTIDISCIPLINAR COM A PARTICIPAÇÃO DE 15.105 FUNCIONÁRIOS EFETIVOS DE SEIS INSTITUIÇÕES PÚBLICAS DE PESQUISA E ENSINO SUPERIOR, QUE OBJETIVA INVESTIGAR A INCIDÊNCIA E OS FATORES DE RISCO PARA DOENÇAS CRÔNICAS, PRINCIPALMENTE AS CARDIOVASCULARES E O DIABETES. PRETENDE-SE QUE, ADICIONALMENTE, SEUS RESULTADOS POSSAM EVIDENCIAR OS DETERMINANTES DESTAS DOENÇAS, EM UMA REALIDADE MARCADA POR DIFERENÇAS REGIONAIS E HETEROGENEIDADE ÉTNICO/RACIAL E SÓCIO-ECONÔMICA, ALÉM DE SUBSIDIAR POLÍTICAS PÚBLICAS DE SAÚDE ADEQUADAS ÀS NECESSIDADES DA POPULAÇÃO BRASILEIRA (AQUINO ET AL., 2012). VÁRIOS DESAFIOS METODOLÓGICOS DO PONTO DE VISTA DA MODELAGEM ESTATÍSTICA SÃO ENCONTRADOS AO ANALISAR OS DADOS DO ESTUDO ELSA. NESSE PRIMEIRO MOMENTO, PRETENDEMOS ABORDAR DOIS PROBLEMAS COMUNENTE ENCONTRADOS NA EPIDEMIOLOGIA : 1) CÁLCULO DA RAZÃO DE CHANCES (OR) E SEU RESPECTIVO INTERVALO DE CONFIANÇA NA PRESENÇA DE INTERAÇÃO E 2) ESTIMAR O IMPACTO SOBRE A MAGNITUDE DAS ASSOCIAÇÕES ENTRE EXPOSIÇÕES E DESFECHO QUANDO ALGUMAS CATEGORIAS DO DESFECHO SÃO SUBESTIMADAS.

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Projeto(s)

Projeto: 8

Tipo: PROJETO DE PESQUISA Perfil: Responsável
Título: Avaliação de critérios de seleção de modelos para padrões de pontos baseados em métodos preditivos

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Curso: ESTATÍSTICA
Data: 01/03/2014 Financiamento: AUTOFINANCIÁVEL
Data inicial: 01/03/2014
Data final: 28/02/2015
Moeda: SELECIONAR
Valor: 0

Resumo: UMA FASE MUITO IMPORTANTE EM QUALQUER ANÁLISE ESTATÍSTICA TRATA-SE DA ESCOLHA DO MODELO A SER UTILIZADO. MUITOS AUTORES TÊM DISCUTIDO A DIFÍCIL TAREFA DE SELECIONAR MODELOS TANTO DO PONTO DE VISTA FREQUENTISTA QUANTO BAYESIANO. DENTRE OS MÉTODOS MAIS UTILIZADOS PODE-SE CITAR O FATOR DE BAYES E OS CRITÉRIOS AIC, BIC, DIC, ENTRE OUTROS. ESTE PROJETO TEM POR OBJETIVO ENTENDER, COMPARAR E PROPOR CRITÉRIOS PARA A SELEÇÃO DE MODELOS PARA PADRÕES DE PONTOS COM BASE EM MÉTODOS PREDITIVOS, ISTO É, O MODELO M PREFERÍVEL SERÁ AQUELE QUE CONSEGUIE PREVER MELHOR OBSERVAÇÕES FUTURAS GERADAS DE UM MESMO PROCESSO QUE OS DADOS ORIGINAIS. O ENTENDIMENTO DESTAS TÉCNICAS NO CONTEXTO DE DADOS GEORREFERENCIADOS É DE EXTREMA IMPORTÂNCIA, UMA VEZ QUE POSSIBILITARÃO A ESCOLHA DE UM MODELO PARCIMONIOSO COM ALTO PODER PREDITIVO, PERMITINDO QUE POLÍTICAS PÚBLICAS DE SAÚDE E SEGURANÇA, POR EXEMPLO, SEJAM ADOTADAS, UMA VEZ QUE PADRÕES DE PONTOS DE SINISTROS DE VEÍCULOS E ÓBITOS POR DOENÇAS INFECCIOSAS, COMO O HIV, EM UM MUNICÍPIO SERIAM TÍPICOS PROBLEMAS TRATADOS NESTE CONTEXTO. NESTE PROJETO PRETENDE-SE UTILIZAR UMA ABORDAGEM COMPLETAMENTE BAYESIANA. TODA A METODOLOGIA SERÁ IMPLEMENTADA NO SOFTWARE LIVRE R E OPENBUGS E SERÁ CONSIDERADA UMA POSSÍVEL APLICAÇÃO A DADOS REAIS DE ÓBITOS CEREBROVASCULARES .

Projeto: 9

Tipo: PROJETO DE PESQUISA Perfil: Responsável
Título: Modelos espaciais para dados de área de contagem: um mapeamento da mortalidade na cidade do Rio de Janeiro

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Curso: ESTATÍSTICA
Data: 01/08/2015 Financiamento: AUTOFINANCIÁVEL
Data inicial: 01/08/2015
Data final: 31/07/2016
Moeda: SELECIONAR
Valor: 0

Resumo: COM A CRESCENTE COLETA DE DADOS GEORREFERENCIADOS VIVENCIADA NAS ÚLTIMAS DÉCADAS, SURGE À NECESSIDADE DA UTILIZAÇÃO DA INFORMAÇÃO DA LOCALIZAÇÃO GEOGRÁFICA NA MODELAGEM DOS MAIS DIVERSOS FENÔMENOS CIENTÍFICOS, COMO, POR EXEMPLO, A MORTALIDADE, PRINCIPALMENTE QUANDO O FENÔMENO DE INTERESSE É ESTUDADO EM UMA REGIÃO COM UMA GRANDE HETEROGENEIDADE ESPACIAL, COMO É O CASO DA CIDADE DO RIO DE JANEIRO, POIS SE ESPERA QUE OS BAIRROS DO MUNICÍPIO POSSUAM COMPORTAMENTOS DIFERENCIADOS SOBRE A TAXA DE ÓBITOS DE EVENTOS COMO HOMICÍDIOS, SUICÍDIOS, USO DE ALCOOL E DROGAS DE ACORDO COM SUAS CARACTERÍSTICAS. ESTE PROJETO TEM POR OBJETIVO ESTUDAR E COMPARAR AS DIFERENTES POSSIBILIDADES PARA A DEFINIÇÃO DA ESTRUTURA ESPACIAL PARA MODELOS DE DADOS DE ÁREA DE CONTAGEM. A COMPARAÇÃO DOS MODELOS SERÁ REALIZADA CONSIDERANDO CRITÉRIOS CLÁSSICOS COMO O DEVIANCE INFORMATION CRITERION χ^2 DIC (SPIEGELHATER ET.AL., 2002) E BASEADOS NO PODER PREDITIVO. O ENTENDIMENTO DA MODELAGEM/MAPEAMENTO DESTES FENÔMENOS DE MORTALIDADE, NA CIDADE DO RIO DE JANEIRO, POSSIBILITARÁ A CRIAÇÃO DE POLÍTICAS PÚBLICAS EFICIENTES PARA POSSÍVEIS INTERVENÇÕES. NESTE PROJETO PRETENDE-SE UTILIZAR UMA ABORDAGEM COMPLETAMENTE BAYESIANA. TODA A METODOLOGIA SERÁ IMPLEMENTADA NO SOFTWARE LIVRE R E OPENBUGS.

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Projeto(s)

Projeto: 10

Tipo: PROJETO DE EXTENSÃO Perfil: Colaborador
 Título: Estatística é com R! Portal de aprendizagem e informação
 Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
 Curso:
 Data 10/03/2015 Financiamento PROEX
 Data inicial: 10/03/2015
 Data final: 10/12/2015
 Moeda:
 Valor: 0

Resumo: PROTOCOLO:193214.938.90691.06012015 -- EDITAL:FLUXO CONTÍNUO 2015 -- ÁREA TEMÁTICA:COMUNICAÇÃO

Projeto: 11

Tipo: PROJETO DE EXTENSÃO Perfil: Colaborador
 Título: Laboratório de Estatística - 2015
 Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
 Curso:
 Data 01/01/2015 Financiamento PROEX
 Data inicial: 01/01/2015
 Data final: 31/12/2015
 Moeda:
 Valor: 0

Resumo: PROTOCOLO:19.694.693.815.625.600.000.000 -- EDITAL:FLUXO CONTÍNUO 2015 -- ÁREA TEMÁTICA:TECNOLOGIA E PRODUÇÃO

Qualificação

Atividade	Instituição	Nível	Carga Horária Anual	
			Instrutor	Aprendizad
PALESTRA MINISTRADA: "ANÁLISE DE PADRÕES DE PONTOS COM EFEITOS DE COVARIÁVEIS VARIANDO ESPACIALMENTE: UMA APLICAÇÃO EM ÓBITOS POR DOENÇAS CEREBROVASCULARES"	ESCOLA NACIONAL DE CIENCIAS ESTATISTICAS DO IBGE	MESTRADO ACADÊMICO	2	0
TUTORIAL "APRESENTAÇÕES VIA BEAMER" MINISTRADO NA 7ª SEMANA DA ESTATÍSTICA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	GRADUAÇÃO	3	0