

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Matrícula: 1330778 Nome: MOISES LIMA DE MENEZES

Classe: PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR - ADJUNTO

Nível 602

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 Faria

Visto do Diretor da Unidade Alto cost **Professor Celso Costa**

ANA MARIA LIMA DE FARIAS
 Chefe-Depto Estatística
 SIAPE 0311506

Administração

Diretor do Instituto de Matemática e Estatística
 SIAPE 0304716

Função ou Atividade	Tipo	Designação	CH
MEMBRO DE COMISSÃO DE ENSINO	COMISSAO PERMANENTE	GET DTS 03-2014	20
MEMBRO DO COLEGIADO DE CURSO	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET DTS 02/14	20
MEMBRO DE COLEGIADO DO CURSO	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET DTS 02/14	20
MEMBRO DO NDE	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET DTS IME, nº 9/2014.	20
MEMBRO DA COMISSÃO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES	TEMPORÁRIA - COMISSÃO	GGV DTS GGV 08/2015	20

Aula

Período	Disciplina	Turma	Nível	Cod.Emec/Num Alunos	Carga Horária Anual			
					Teórica	Prática	Estágl	Acess.
1/2015	MÉTODOS ESTATÍSTICOS I	A1	EAD	49324-380	45	0	0	0
1/2015	ANÁLISE DE SÉRIES TEMPORAIS I	A1	GRA	99082-7	68	0	0	0
1/2015	ANÁLISE DE SÉRIES TEMPORAIS I	AA	GRA	99082-7	0	34	0	0
1/2015	ESTATÍSTICA BÁSICA PARA ENGENHARIA	G1	GRA	12719-1 12727-41 90473-1	60	0	0	0
2/2015	MÉTODOS ESTATÍSTICOS I	A1	EAD	49324-395	45	0	0	0
2/2015	METOD ESTATISTICOS APLICAD A ECONOMIA I	A1	GRA	12698-61	30	0	0	0
2/2015	METOD ESTATISTICOS APLICAD A ECONOMIA I	B1	GRA	12698-56	60	0	0	0
2/2015	ANÁLISE DE SÉRIES TEMPORAIS I	A1	GRA	99082-11	36	0	0	0

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Aula						Carga Horária Anual			
Período	Disciplina	Turma	Nível	Cod.Emec/Num Alunos	Teórica	Prática	Estági	Acess.	
2/2015	ANÁLISE DE SÉRIES TEMPORAIS I	AA	GRA	99082-11	0	18	0	0	

Especial		Carga Horária Anual	
Descrição	Instituição	Atividade	Acessória
GRADUAÇÃO ABORDAGEM SINGULAR SPECTRUM ANALYSIS NA MODELAGEM DE SÉRIES TEMPORAIS DE VELOCIDADE DO VENTO DE CURTÍSSIMO PRAZO -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS VICTOR RODRIGUES CORREA ESTATÍSTICA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	10	10
GRADUAÇÃO VIOLÊNCIA CONTRA IDOSOS POR PESSOA DESCONHECIDA E SUA ASSOCIAÇÃO COM CARACTERÍSTICAS DEMOGRÁFICAS, SOCIOECONÔMICAS, COMPORTAMENTAIS E DE SAÚDE -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS FERNANDO DE OLIVEIRA ALENCAR JÚNIOR ESTATÍSTICA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	10	10
CONCURSO PÚBLICO SELEÇÃO SIMPLIFICADA PARA PROFESSOR SUBSTITUTO -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	10	10
OUTRA SELEÇÃO DE MONITORES DO CURSO DE ESTATÍSTICA -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	10	10
OUTRA SELEÇÃO DE MONITORES DOS CURSOS DE ENGENHARIA -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	10	10
OUTRA SELEÇÃO DE MONITORES DO DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	10	10
OUTRA SELEÇÃO DE TUTORES PRESENCIAIS DO CEDERJ -2015 - BRASIL - PORTUGUÊS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	10	10
BANCA DA SEMANA DE MOITORIA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	10	10
ARTIFICIAL NEURAL NETWORK AND WAVELET DECOMPOSITION IN THE FORECAST OF GLOBAL HORIZONTAL SOLAR RADIATION	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	40	40
ABORDAGEM PAR(P) E SINGULAR SPECTRUM ANALYSIS NA MODELAGEM E PREVISÃO DE SÉRIES	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	40	40

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Especial

Descrição	Instituição	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
TEMPORAIS DE VELOCIDADE DO VENTO			
ELECTRICITY CONSUMPTION FORECASTING USING SINGULAR SPECTRUM ANALYSIS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	40	40
FILTRAGEM DE SÉRIES TEMPORAIS DE CONSUMO DE ENERGIA VIA SINGULAR SPECTRUM ANALYSIS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	40	40
GERAÇÃO DE CENÁRIOS DE VELOCIDADE DO VENTO COM MODELAGEM AUTORREGRESSIVA PERIÓDICA ASSOCIADA À MSSA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	40	40
MODELAGEM AUTORREGRESSIVA PERIÓDICA DE SÉRIES TEMPORAIS DE VELOCIDADE DO VENTO USANDO SINGULAR SPECTRUM ANALYSIS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	40	40
MODELAGEM DE SÉRIES TEMPORAIS DE VELOCIDADE DO VENTO COM ABORDAGEM HÍBRIDA PAR(P) E SINGULAR SPECTRUM ANALYSIS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	40	40
SINGULAR SPECTRUM ANALYSIS, ANÁLISE DE COMPONENTES PRINCIPAIS E CLUSTERIZAÇÃO BASEADA EM DENSIDADE NA REMOÇÃO DE RUÍDOS DE SÉRIES TEMPORAIS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	40	40

Extensão

Resumo da Atividade	Projeto de Extensão	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
Registro importado	Econometria Aplicada usando Gretl	20	0

Orientação

Aluno	Semestre	Tipo	Nível	Órgão	Curso
TIAGO DE SALES BERNARDO	2/2015	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
JOAO MARCOS AMORIM DOS SANTOS	2/2015	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
IGOR PINTO CAVALCANTE	2/2015	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
VICTOR RODRIGUES CORREA	1/2015	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
TOTAL DE HORAS DE ORIENTAÇÃO					240

Produto(s)

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)**Produto : 1**

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: ARTIFICIAL NEURAL NETWORK AND WAVELET DECOMPOSITION IN THE FORECAST OF GLOBAL HORIZONTAL SOLAR RADIATION

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:Pesquisa Operacional (Online)
ISSN:16785142
VOLUME:35
FASCICULO:
SERIE:1
PAGINA-INICIAL:73
PAGINA-FINAL:90
LOCAL-DE-PUBLICACAO:

Produto : 2

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Abordagem PAR(p) e Singular Spectrum Analysis na Modelagem e Previsão de Séries Temporais de Velocidade do Vento

Idioma: PORTUGUÊS

País: PORTUGAL

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2015

Área de: ESTATISTICA

Referência: CLASSIFICACAO-DO-EVENTO:NACIONAL
NOME-DO-EVENTO:XXII Congresso da Sociedade Portuguesa de Estatística
CIDADE-DO-EVENTO:Algarve
ANO-DE-REALIZACAO:2015
TITULO-DOS-ANAIS-OU-PROCEEDINGS:ANAIS do XXII Congresso da Sociedade Portuguesa de Estatística
VOLUME:1
FASCICULO:1
SERIE:1
PAGINA-INICIAL:1
PAGINA-FINAL:7
NOME-DA-EDITORIA:
CIDADE-DA-EDITORIA:

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)**Produto : 3**

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Electricity consumption forecasting using singular spectrum analysis

Idioma PORTUGUÊS

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:DYNA (Medellín)
ISSN:00127353
VOLUME:82
FASCICULO:
SERIE:190
PAGINA-INICIAL:138
PAGINA-FINAL:146
LOCAL-DE-PUBLICACAO:

Produto : 4

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Filtragem de Séries Temporais de Consumo de Energia via Singular Spectrum Analysis

Idioma PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2015

Área de ESTATISTICA

Referência
CLASSIFICACAO-DO-EVENTO:NACIONAL
NOME-DO-EVENTO:XLVII Simpósio Brasileiro de Pesquisa Operacional - SBPO
CIDADE-DO-EVENTO:Porto de Galinhas
ANO-DE-REALIZACAO:2015
TITULO-DOS-ANAIS-OU-PROCEEDINGS:ANAIS DO SBPO
VOLUME:
FASCICULO:
SERIE:
PAGINA-INICIAL:
PAGINA-FINAL:
NOME-DA-EDITORIA:
CIDADE-DA-EDITORIA:

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)**Produto : 5**

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Geração de Cenários de Velocidade do Vento com Modelagem Autorregressiva Periódica Associada à MSSA

Idioma PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2015

Área de ESTATISTICA

Referência
CLASSIFICACAO-DO-EVENTO:NACIONAL
NOME-DO-EVENTO:XVIII Simpósio de Pesquisa Operacional e Logística da Marinha - SPOLM 2015
CIDADE-DO-EVENTO:Rio de Janeiro
ANO-DE-REALIZACAO:2015
TITULO-DOS-ANAIS-OU-PROCEEDINGS:Informação e Resumos dos Artigos
VOLUME:1
FASCICULO:1
SERIE:1
PAGINA-INICIAL:81
PAGINA-FINAL:81
NOME-DA-EDITORA:CASNAV
CIDADE-DA-EDITORA:Rio de Janeiro

Produto : 6

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Modelagem Autorregressiva Periódica de Séries Temporais de Velocidade do Vento usando Singular Spectrum Analysis

Idioma PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2015

Área de ESTATISTICA

Referência
CLASSIFICACAO-DO-EVENTO:INTERNACIONAL
NOME-DO-EVENTO:XI Latin-American Congress on Electricity Generation and Transmission
CIDADE-DO-EVENTO:São José dos Campos
ANO-DE-REALIZACAO:2015
TITULO-DOS-ANAIS-OU-PROCEEDINGS:Proceedings of the XI CLAGTEE
VOLUME:1
FASCICULO:1
SERIE:1
PAGINA-INICIAL:62
PAGINA-FINAL:71
NOME-DA-EDITORA:Fundação Biblioteca Nacional
CIDADE-DA-EDITORA:Guaratinguetá

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)

Produto : 7

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Modelagem de Séries Temporais de Velocidade do Vento com Abordagem Híbrida PAR(p) e Singular Spectrum Analysis

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2015

Área de: ESTATISTICA

Referência
CLASSIFICACAO-DO-EVENTO:NACIONAL
NOME-DO-EVENTO:XLVII Simpósio Brasileiro de pesquisa Operacional - SBPO
CIDADE-DO-EVENTO:Porto de Galinhas
ANO-DE-REALIZACAO:2015
TITULO-DOS-ANAIS-OU-PROCEEDINGS:ANAIS do SBPO
VOLUME:
FASCICULO:
SERIE:
PAGINA-INICIAL:
PAGINA-FINAL:
NOME-DA-EDITORIA:
CIDADE-DA-EDITORIA:

Produto : 8

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil **Participante**

Projeto:

Título do produto: Singular Spectrum Analysis, Análise de Componentes Principais e Clusterização Baseada em Densidade na Remoção de Ruídos de Séries Temporais

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2015

Área de: ESTATISTICA

Referência
CLASSIFICACAO-DO-EVENTO:NACIONAL
NOME-DO-EVENTO:XVIII SImpósio de Pesquisa Operacional e Logística da Marinha - SPOLM 2015
CIDADE-DO-EVENTO:Rio de Janeiro
ANO-DE-REALIZACAO:2015
TITULO-DOS-ANAIS-OU-PROCEEDINGS:Informações e Resumos dos Artigos
VOLUME:1
FASCICULO:1
SERIE:1
PAGINA-INICIAL:82
PAGINA-FINAL:82
NOME-DA-EDITORIA:CASNAV
CIDADE-DA-EDITORIA:Rio de Janeiro