

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Matrícula: 1444180 Nome: KEILA MARA CASSIANO

Classe: PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR - ADJUNTO

Nível: 601

Titulação: DOUTORADO-ENGENHARIA ELETRICA |

Reg. Trabalho Semanal DE

Assinatura : _____

Aprovado na reunião do Departamento de 25 de 04 de 2017

JONY ARRAIS PINTO JUNIOR
 Chefe Depto de Estatística
 SIAPE 2722748

Assinatura do Chefe do Departamento Jony Arrais Pinto Junior

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

Visto do Diretor da Unidade Celso Costa

Administração

Função ou Atividade	Tipo	Órgão	Ato de Designação	CH
DOCENTE MEMBRO	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GGB	DTS 02-14, 03-16, 09-16	4
DOCENTE MEMBRO	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	TGO	DTS 02-14, 03-16	8
DOCENTE MEMBRO	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	MGV	DTS 09-16	4
DOCENTE	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET		8

Aula

Período	Disciplina	Turma	Nível	Cod.Emec/Num Alunos	Carga Horária Anual			
					Teórica	Prática	Estágio	Acess.
1/2016	PROBABILIDADE E ESTATISTICA	A1	ENS	49324 - 175	60	0	0	0
1/2016	ESTATÍSTICA I	A1	ENS	49324 - 47	45	0	0	0
1/2016	BIOESTATISTICA I	B1	GRA	12694 - 5 12704 - 43 312703 - 1	80	0	0	0
1/2016	ESTATÍSTICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS DA VIDA	A1	GRA	12694 - 51	68	0	0	0
2/2016	PROBABILIDADE E ESTATISTICA	A1	ENS	49324 - 159	60	0	0	0
2/2016	ESTATÍSTICA I	A1	GRA	1 - 33 99082 - 1	68	0	0	0
2/2016	ESTATÍSTICA I	AA	GRA	1 - 33 12698 - 1 99082 - 1	0	34	0	0
2/2016	ESTATÍSTICA I	B1	GRA	1 - 2 99082 - 4	68	0	0	0

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Aula						Carga Horária Anual			
Período	Disciplina	Turma	Nível	Cod.Emec/Num Alunos	Teórica	Prática	Estágio	Acess.	
2/2016	ESTATÍSTICA I	BB	GRA	1 - 2 12698 - 1 99082 - 4	0	34	0	0	

Especial			Carga Horária Anual		
Descrição	Instituição	Atividade	Acessória		
BANCA DE EXAME DE QUALIFICAÇÃO DE MESTRADO DE ROMULO DELVALLE.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	18		
Artigo Científico:	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	60	0		
MODELAGEM BOX & JENKINS, DECOMPOSIÇÃO WAVELET E PROGRAMAÇÃO MATEMÁTICA NA PREVISÃO DE SÉRIES TEMPORAIS					
Artigo Científico: Distribuição espacial dos polos regionais do Cederj: uma análise estatística	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	60	0		
BANCA DE TCC DE EDUARDO TAKAMINE	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	18		
BANCA DE TCC DE GABRIELA DOMINGOS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	18		
BANCA DE TCC DE IGOR PINTO CAVALCANTE	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	18		
BANCA DE TCC DE ISABELLA PHILBERT	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	18		
BANCA DE TCC DE JOÃO MARCOS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	18		
BANCA DE TCC DE TAYANIE PESSANHA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	18		
BANCA DE TCC DE TIAGO DE SALES BERNARDO	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	18		
BANCA DE TCC DE TIAGO DE SALES BERNERDO	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	18		
BANCA DE TCC DO ALUNO IGOR PINTO CAVALCANTE	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	18		
MEMBRO DE BANCA DE SELEÇÃO DE MONITORES DO GET	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	10	5		
Membro de Banca de Concurso Público de Provas e Títulos para Professor Adjunto da UFRRJ.	UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DO RIO DE JANEIRO	20	0		
Apresentação de Palestra:	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	1	5		
Estadísticos e Matemáticos - Os médicos também precisam de vocês					
Na VIII Semana da Matemática da UFF					
Participação da VIII Semana da Matemática da UFF	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	20	0		

Produto(s)

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)**Produto 1**

Departamento: DEPARTAMENTO DE ENFERMAGEM MÉDICO CIRÚRGICA Perfil : **Participante**

Projeto:

Título do produto: DIAGNÓSTICOS DE ENFERMAGEM EM PACIENTES COM INSUFICIÊNCIA CARDÍACA HOSPITALIZADOS: ESTUDO LONGITUDINAL

Idioma: PORTUGUÊS

País: Brasil

Tipo de produto: TEXTOS EM JORNAIS DE NOTÍCIAS / REVISTAS

Ano de publicação: 2016

Área de Conhecimento: ENFERMAGEM

Referência: TITULO-DO-PERIODICO-OU-REVISTA: Revista da Escola de Enfermagem da USP (Online)
<http://dx.doi.org/10.1590/s0080-623420160000700008>
ISSN:1980220X
VOLUME: 50
FASCICULO: 06
SERIE: NOV/DEZ
PAGINA-INICIAL: 929
PAGINA-FINAL:
LOCAL-DE-PUBLICACAO:

Produto 2

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA Perfil : **Participante**

Projeto:

Título do produto: Distribuição espacial dos polos regionais do Cederj: uma análise estatística

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: ARTIGO EM PERIÓDICO NACIONAL COM CORPO EDITORIAL

Ano de publicação: 2016

Área de Conhecimento: EDUCACAO

Referência

- 1) ALONSO, K. M. A avaliação e a avaliação na educação a distância. In: PRETI, O. (Org.). Educação a distância: sobre discursos e práticas. Brasília, DF: Liber Livro, 2005. p. 153-69.
- 2) AUTHIER, M. Apprendre à distance: le monde de l'éducation, de la culture et de la formation. France: [s.n.], 1998. (Hors-série).
- 3) BARRETO, C.C. Etapas de produção de material didático impresso para EAD: compartilhando uma experiência. In: BARRETO, C.C. et al. Planejamento e elaboração de material didático impresso para educação a distância. Rio de Janeiro: Fundação CECIERJ, 2009. p. 243-69.
- 4) BIELSCHOWSKY, C.E. Educação superior a distância: uma estratégia para avaliação institucional. In: BRASIL. Ministério da Educação e Cultura, Secretaria de Educação a Distância. Desafios da educação a distância na formação de professores. Brasília, DF, 2006. p. 51-65.
- 5) FLINTE, V.; GRENHA, V.; MACEDO, M.V. Frequência dos alunos nas tutorias presenciais e seu desempenho acadêmico em disciplinas de primeiro período do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, CEDERJ. In: CONGRESSO BRASILEIRO DE EDUCAÇÃO SUPERIOR A DISTÂNCIA, 5., 2008, Gramado, RS. Anais... Disponível em: <<http://200.169.53.89/download/CD%congressos/2008/VESUD>>. Acesso em: maio 2009.
- 6) GRANATO, T. M. et al. O destino dos alunos egressos de cursos oferecidos através do Consórcio CEDERJ: relatório de pesquisa de egressos formados 2005-2009. Rio de Janeiro: Fundação CECIERJ/Consórcio CEDERJ, 2010. INSTITUTO BRASILEIRO DE GEOGRAFIA E ESTATÍSTICA & IBGE.

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)

Censo demográfico 2010: resultados do universo. Rio de Janeiro, IBGE, 2010. Disponível em:
<<http://www.ibge.gov.br/home/estatistica/populacao/censo2010/default.shtm>>. Acesso em: jan. 2012.

7) LACERDA, F. K. D. Contribuições da educação a distância para a educação ambiental: utilização da rede sociotécnica na análise das concepções de meio ambiente e saúde no Polo de Nova Friburgo. 2012. 292 f. Tese (Doutorado em Meio Ambiente) ζ Universidade do Estado do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 2012.

Produto 3

Departamento:	DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA	Perfil : Participante
Projeto:		
Título do produto:	MODELAGEM BOX & JENKINS, DECOMPOSIÇÃO WAVELET E PROGRAMAÇÃO MATEMÁTICA NA PREVISÃO DE SÉRIES TEMPORAIS	
Idioma:	PORTUGUÊS	
País:	BRASIL	
Tipo de produto:	ARTIGO EM PERIÓDICO NACIONAL COM CORPO EDITORIAL	
Ano de publicação:	2016	
Área de Conhecimento:	ENGENHARIA ELETRICA	
Referência	<ol style="list-style-type: none">1) Bates, J.M., Granger, C.W.J (1969). Combination Forecasts. Operations Research Quarterly.2) Box, G.E.P., Jenkins, G.M (1976). Time Series Analysis Forecasting and Control. Ed. San Francisco: Holden-Day.3) Daubechies, I. (1988) Orthonormal Bases of Compactly Supported wavelets. Comm. Pure and Applied Math., 41, pp.909-996.4) Flores, B.E., White, E.M (1988). A Framework for the Combination of Forecasts, Journal Academic Marketing Science, v.16, (3-4), p-95-103.5) Hamilton, J (1994). Time Series Analysis. Princeton University Press.6) Junior, L. A. T, Pessanha, J. F. M., Souza, R. C. (2011). Combinação Linear de Previsões com Ajuste MINIMAX. XIV Simpósio de Pesquisa Operacional e Logística da Marinha, Rio de Janeiro, Brasil.	