

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Matrícula: 2323628 Nome: JOSE RODRIGO DE MORAES

Classe: PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR - ADJUNTO

Nível 602

Titulação DOUTORADO-SAUDE COLETIVA |

Reg. Trabalho Semanal DE

Assinatura : _____

ANA MARIA LIMA DE FARIAS
Chefe-Dept^o Estatística
SIAPE 0311506

Aprovado na reunião do Departamento de 3 de 3 de 2015

Assinatura do Chefe do Departamento

Visto do Diretor da Unidade

Jose Rodrigo de Moraes
Alto

Professor Celso Costa
Diretor do Instituto de
Matemática e Estatística
SIAPE 033047414

Administração

Função ou Atividade	Tipo	GET	Ato de Designação	CH
REPRESENTANTE SUPLENTE DO GET NO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET	null	3
REPRESENTANTE SUPLENTE DO GET NO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM QUÍMICA INDUSTRIAL	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET	null	3
REPRESENTANTE TITULAR DO GET NO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS CONTÁBEIS	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET	null	6
REPRESENTANTE TITULAR DO GET NO COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ADMINISTRAÇÃO	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET	null	2
PROFESSOR ADJUNTO II DO GET	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET	null	14

Aula

Período	Disciplina	Turma	Nível	Cod.Emec/Num Alunos	Carga Horária Anual			
					Teórica	Prática	Estági	Acess.
1/2014	AMOSTRAGEM I	A1	GRA	99082-19	68	0	0	136
1/2014	AMOSTRAGEM I	A1	GRA	99082-19	68	0	0	136
2/2014	BIOESTATÍSTICA APLICADA A FARMÁCIA	A1	GRA	12695-63	54	0	0	126
1/2014	ESTATÍSTICA BÁSICA PARA CIÊNCIAS HUMANAS I	A1	GRA	108648-54	60	0	0	120
2/2014	MODELOS LINEARES I	A1	GRA	99082-8	68	0	0	136
2/2014	MODELOS LINEARES I	AA	GRA	99082-5	0	34	0	68
1/2014	PROJETO FINAL I	A1	GRA	99082-4	4	0	0	8
2/2014	PROJETO FINAL I	A1	GRA	99082-17	4	0	0	16

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Aula						Carga Horária Anual			
						Teórica	Prática	Estági	Acess.
Período	Disciplina	Turma	Nível	Cod.Emec/Num Alunos					
1/2014	PROJETO FINAL II	A1	GRA	99082-8	4	0	0	24	
2/2014	PROJETO FINAL II	A1	GRA	99082-4	2	0	0	4	

Ensin			Carga Horária Anual	
			Atividade	Acessória
Resumo da Atividade	Projeto de Ensino			
<p>ESSE PROJETO CONSISTE EM PROPORCIONAR AO ALUNO DE GRADUAÇÃO DE ESTATÍSTICA DA UFF UMA VIVÊNCIA NO DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES DIDÁTICO-PEDAGÓGICAS, SOB A ORIENTAÇÃO DO PROFESSOR-ORIENTADOR, ATRAVÉS DA INSERÇÃO DO ALUNO NO CONTEXTO DE ENSINO DE CONTEÚDOS BÁSICOS DE ESTATÍSTICA, QUE INCLUEM TÓPICOS DE ESTATÍSTICA DESCRITIVA, PROBABILIDADE E DE INFERÊNCIA ESTATÍSTICA. ESTES TÓPICOS FAZEM PARTE DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DE DIFERENTES DISCIPLINAS DE ESTATÍSTICA BÁSICA OFERECIDAS EM ESCOLAS TÉCNICAS (ETER DA FAETEC, CEFETE, ETC.) E EM DIFERENTES UNIVERSIDADES, TANTO PÚBLICAS QUANTO PRIVADAS. ALÉM DISSO, A PRESENÇA DO ALUNO NO AMBIENTE DE SALA DE AULA, JUNTAMENTE COM O PROFESSOR ORIENTADOR, LHE PROPORCIONARÁ CONHECIMENTO, UMA VEZ QUE RECAPITULARÁ OS CONTEÚDOS INTRODUTÓRIOS DE ESTATÍSTICA, ALÉM DE EXPERIÊNCIAS NAS METODOLOGIAS DE ENSINO DE BIOESTATÍSTICA ADOTADAS PELO PROFESSOR ORIENTADOR. COMO ALUNOS DA GRADUAÇÃO DE NUTRIÇÃO, EM GERAL, POSSUEM DIFICULDADES NA DISCIPLINA BIOESTATÍSTICA I, A PARTICIPAÇÃO DA ALUNA DE GRADUAÇÃO DE ESTATÍSTICA AJUDARÁ SUBSTANCIALMENTE O PROFESSOR ORIENTADOR NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM DESSA DISCIPLINA, UXILIANDO OS ALUNOS: 1) EM CÁLCULOS MATEMÁTICOS (SOMATÓRIOS, LOGARITMOS, ETC.) E DE PROBABILIDADES (CONDICIONAIS E NÃO CONDICIONAIS); 2) NA APREENSÃO DE CONCEITOS/PROPRIEDADES DE FUNÇÕES DE PROBABILIDADE, DENSIDADE E DISTRIBUIÇÃO; 3) NA TEORIA DE INFERÊNCIA ESTATÍSTICA, QUE ENVOLVE A CONSTRUÇÃO DE INTERVALOS DE CONFIANÇA E A REALIZAÇÃO DE TESTES DE HIPÓTESES.</p> <p>ALUNA ORIENTADA: LUCIANA MOURA MARTINS COSTA OBS: ESTE TRABALHO JÁ FOI FINALIZADO NO 2º SEM.2013</p>	Projeto de iniciação à docência em Estatística-2013		1	0
ESTE PROJETO DE MONITORIA 2013, JÁ FOI FINALIZADO NO 2º SEM. 2013, INCLUSIVE O TRABALHO ORIUNDO DESTA PROJETO JÁ FOI APRESENTADO NA AGENDA ACADÊMICA 2013.	PROBLEMAS SOBRE VARIÁVEIS ALEATÓRIAS ECONÔMICAS CONTÍNUAS INCLUINDO AUXÍLIO COMPUTACIONAL - 2013		1	0
<p>As seguintes atividades foram realizadas:</p> <p>1)Participação de pelo menos 75% das aulas de Estatística Básica para Ciências Humanas I ministrada pelo professor orientador;</p> <p>2)Prestação de atendimento extra-classe, de 2 horas por semana, aos alunos matriculados na disciplina Estatística Básica para Ciências Humanas I, no 1º semestre de 2014, e registro das principais dúvidas,</p>	Participando das atividades em sala de aula: um incentivo a prática docente		20	0

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Ensino

Resumo da Atividade	Projeto de Ensino	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
dificuldades e relatos dos alunos obtidos ao longo do semestre; 3)Preparação e apresentação de uma aula, na forma oral e escrita, sobre algum dos tópicos da disciplina Estatística Básica para Ciências Humanas I, para uma banca formada por três professores do Departamento de Estatística da UFF, etc.			
As seguintes atividades foram realizadas: 1)Levantamento de informações amostrais ou censitárias provenientes de pesquisas censitárias levantadas pelo IBGE e de outras fontes; 2)Elaboração de exercícios práticos sobre os principais planos de amostragem; 3)Resolução dos exercícios usando o pacote estatístico SPSS; 4)Atendimento aos alunos de Amostragem I, e aulas de exercícios; 5)Apresentação do trabalho de monitoria na Agenda Acadêmica UFF 2014.	GETA0004-2014: Exercícios de Amostragem Aplicados: uma abordagem usando o pacote estatístico SPSS	20	0

Especial

Descrição	Instituição	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
PARTICIPAÇÃO EM BANCA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO DA ALUNA LUCIANA MOURA MARTINS COSTA, INTITULADO "OS EFEITOS DA EXPOSIÇÃO AO PM2.5 NOS TRIMESTRES GESTACIONAIS SOBRE O BAIXO PESO AO NASCER EM PORTO VELHO". GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA - UFF	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	3	25
PARTICIPAÇÃO EM BANCA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO DO ALUNO LUCAS MARTINS DE MATTOS, INTITULADO "PERIGO AVIÁRIO NO ESTADO DO RIO DE JANEIRO". GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA - UFF	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	3	25
PARTICIPAÇÃO EM BANCA DE QUALIFICAÇÃO, DA ALUNA PATRICIA CARVALHO DE JESUS, INTITULADA "CAPACITAÇÃO DE PROFISSIONAIS DE SAÚDE NA INICIATIVA HOSPITAL AMIGO DA CRIANÇA E REPERCUSSÃO NOS SEUS CONHECIMENTOS E HABILIDADES". MESTRADO EM SAÚDE COLETIVA - UFF.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	3	25
PARTICIPAÇÃO EM BANCA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO DO ALUNO GEREMIAS DE MATTOS FONTES NETO, INTITULADO "PERFIL SOCIOCULTURAL DOS CANDIDATOS AOS CURSOS DA ÁREA DE ENGENHARIA NO VESTIBULAR DA UFF 2011: UMA ANÁLISE USANDO REGRESSÃO LOGÍSTICA MULTINOMIAL". GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA - UFF.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	3	25
PARTICIPAÇÃO EM BANCA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO DA ALUNA GEORGIA SAFRA BORGES, INTITULADO AUTOAVALIAÇÃO DE SAÚDE DOS IDOSOS NO AMBIENTE URBANO E SUA ASSOCIAÇÃO COM CARACTERÍSTICAS DEMOGRÁFICAS, SOCIOECONÔMICAS, COMPORTAMENTAIS E DE SAÚDE: UMA ANÁLISE USANDO A PNAD 2008. GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA - UFF.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	3	25
PARTICIPAÇÃO EM BANCA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO DA ALUNA KEILANE ALVES PEREIRA, INTITULADO ASSOCIAÇÃO ENTRE A NÃO REALIZAÇÃO DO EXAME PREVENTIVO DE CÂNCER DO COLO DE ÚTERO E CARACTERÍSTICAS SOCIOECONÔMICAS, DEMOGRÁFICAS,	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	3	25

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Especial

Descrição	Instituição	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
COMPORTAMENTAIS E DE SAÚDE DA MULHER USANDO REGRESSÃO LOGÍSTICA BINÁRIA. GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA - UFF.			
PARTICIPAÇÃO EM BANCA DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO DO ALUNO GABRIEL DE AGUIAR MENDONÇA, INTITULADO ANÁLISE DO IMPACTO DA HISTERECTOMIA E DAS CONDIÇÕES SOCIOECONÔMICAS NA SAÚDE DAS MULHERES NO BRASIL. GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA - UFF	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	3	25
PARTICIPAÇÃO DE BANCA AVALIADORA DE PROJETO FINAL I DE MAYRO PASSOS RUSSANO, ALUNO DA GRADUAÇÃO DE ESTATÍSTICA DA UFF.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	25
PARTICIPAÇÃO DE BANCA AVALIADORA DE PROJETO FINAL I DE CAROLINA LOPES DE CARVALHO VITAL, ALUNA DA GRADUAÇÃO DE ESTATÍSTICA DA UFF.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	25
PARTICIPAÇÃO DE BANCA AVALIADORA DE PROJETO FINAL I DE GABRIEL DE AGUIAR MENDONÇA, ALUNO DA GRADUAÇÃO DE ESTATÍSTICA DA UFF.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	25
PARTICIPAÇÃO DE BANCA AVALIADORA DA AULA EXPOSITIVA MINISTRADA POR FERNANDA CRISTINA DA SILVA DE LIMA, ALUNA DA GRADUAÇÃO DE ESTATÍSTICA DA UFF, INSCRITA NO PROJETO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA, VINCULADA A DISCIPLINA ESTATÍSTICA BÁSICA PARA CIÊNCIAS HUMANAS I (GET00169), OFERECIDA PARA O CURSO DE GRADUAÇÃO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	0
PARTICIPAÇÃO DE BANCA AVALIADORA DA AULA EXPOSITIVA MINISTRADA POR LUCIANE LEITE, ALUNA DA GRADUAÇÃO DE ESTATÍSTICA DA UFF, INSCRITA NO PROJETO DE INICIAÇÃO À DOCÊNCIA, VINCULADO A DISCIPLINA BIOESTATÍSTICA APLICADA À FARMÁCIA (GET00120), OFERECIDA PARA O CURSO DE GRADUAÇÃO EM FARMÁCIA.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
PARTICIPAÇÃO EM BANCA DO CONCURSO DE MONITORIA PARA A DISCIPLINA "AMOSTRAGEM I (GET00125)" OFERECIDA PARA O CURSO DE GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	4	4
PARTICIPAÇÃO EM BANCA DO CONCURSO DE MONITORIA PARA A DISCIPLINA "TEORIA DAS PROBABILIDADES II (GET00143)" OFERECIDA PARA O CURSO DE GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	4	4
CONCURSO PÚBLICO DE PROVAS E TÍTULOS PARA PROFESSOR ASSISTENTE A NA ÁREA DE MATEMÁTICA/ESTATÍSTICA, CÓDIGO MS-004, CAMPUS MACAÉ DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO DE JANEIRO (UFRJ), PUBLICADO NO EDITAL Nº 460, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2013, DO DIÁRIO OFICIAL DA UNIÃO (D.O.U. Nº 253), DE 31 DE DEZEMBRO DE 2013.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	20	20
PARTICIPAÇÃO DO PROJETO INTITULADO "MEASUREMENT MODELS FOR UNDERSTANDING THE SOCIAL CHALLENGES OF CARING FOR THE ELDERLY IN BRAZIL AND THE UK", SOB FINANCIAMENTO DO ECONOMIC AND SOCIAL RESEARCH COUNCIL (ESRC) E DA LANCASTER UNIVERSITY, INGLATERRA (UK). NESTE PROJETO, INICIADO EM 01/10/2013 COM PREVISÃO DE TÉRMINO EM 30/09/2016, CONSISTE NA ORIENTAÇÃO CONJUNTA DE ALUNOS DE DOUTORADO (PHD) DO	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	20	20

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Especial

Descrição	Instituição	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
DEPARTAMENTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA DA UNIVERSIDADE DE LANCASTER, NA ÁREA DE ESTATÍSTICA SOCIAL APLICADA, JUNTAMENTE COM A PROFA. DR. DIRLEY MOREIRA DOS SANTOS RECÉM-APOSENTADA DO DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA DA UFF, E DOS PROFESSORES DR. GILLIAN LANCASTER (ORIENTADORA PRINCIPAL) E DR. ANDREW TITMAN, DA LANCASTER UNIVERSITY, INGLATERRA.			

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
GEREMIAS DE MATTOS FONTES NETO	1/2014	MONOGRAFIA DE GRADUAÇÃO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
GEORGIA SAFRA BORGES	1/2014	MONOGRAFIA DE GRADUAÇÃO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
KEILANE ALVES PEREIRA	1/2014	MONOGRAFIA DE GRADUAÇÃO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
GABRIEL DE AGUIAR MENDONCA	ANUAL	MONOGRAFIA DE GRADUAÇÃO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
CAROLINA LOPES DE CARVALHO VITAL	1/2014	MONOGRAFIA DE GRADUAÇÃO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
MAYRO PASSOS RUSSANO	1/2014	MONOGRAFIA DE GRADUAÇÃO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
FERNANDA CRISTINA DA SILVA DE LIMA	1/2014	BOLSISTA DE INICIAÇÃO A DOCÊNCIA	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
MAYRO PASSOS RUSSANO	1/2014	MONITORIA	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
TOTAL DE HORAS DE ORIENTAÇÃO					926

Pesquisa

Resumo da Atividade	Projeto de Pesquisa	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
ESTE PROJETO DE PESQUISA JÁ FOI FINALIZADO !!!	MODELAGEM DA PRODUÇÃO DE LEITE DE VACA NOS MUNICÍPIOS DO ESTADO DO PARANÁ.	1	0

Produto(s)

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)

Produto : 1

Departamento:	DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA	Perfil	Participante
Projeto:			
Título do produto:	1 - ANÁLISE COMPARATIVA DA CHANCE DE CÂNCER AUTORREFERIDO NOS AMBIENTES URBANO E RURAL NO BRASIL		
Idioma	PORTUGUÊS		
País:	BRASIL		
Tipo de produto:	CONGRESSO CIENTÍFICO - RESUMO PUBLICADO		
Ano de publicação:	2014		
Área de	ESTATISTICA		
Referência	<p>1) CAIAFFA, W.T.; FERREIRA, F.R.; FERREIRA, A.D.; OLIVEIRA, C.D.L.; CAMARGOS, V.P.; PROIETTI, F.A. Saúde urbana: "a cidade e uma estranha senhora, que hoje sorri e amanhã te devora". CiencSaudeColet 2008;13(6): 1785-1786; 2) IBGE. Pesquisa nacional por amostra de domicílios 2008: notas metodológicas - pesquisa básica, pesquisa especial de tabagismo e pesquisas suplementares de saúde e acesso à internet e posse de telefone móvel celular para uso pessoal, Rio de Janeiro: IBGE, 2009. Disponível em: http://www.ibge.gov.br; 3) JUNIOR, J.M.L. Morbidade referida: uma análise sócio-demográfica da população brasileira. ENCE-Trabalho de Dissertação, 2010. 4)BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Instituto Nacional de Câncer. Coordenação de Prevenção e Vigilância. A situação do câncer no Brasil/Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Instituto Nacional de Câncer, Coordenação de Prevenção e Vigilância-Rio de Janeiro: INCA, 2006; 5) MCDADE, T.; ADAIR, L. Defining the Urban in Urbanization and Health: A Factor Analysis Approach. SocSciMed 2001; 53:55-70. 6) MOORE, M.; GOULD, P.; KEARY, B. Global urbanization and impact on health. International Journal of Environmental Health 2003; 203:269-278; 7)NOGUEIRA, H. Os Lugares e a Saúde. Coimbra: Imprensa da Universidade de Coimbra; 2008; 8) THEME DA FILHA, M.M.; SZWARCOWALD, C.L.; SOUZA JUNIOR, P.R.B. Medidas de morbidade referida e inter-Relações com dimensões de Saúde. Rev. Saúde Pública, São Paulo, v 42, n. 1, fevereiro de 2008. 9) VLAHOV, D; GALEA, S.; FREUDENBERG, N. Perspectives on urban conditions and population health. Cad. Saúde Pública 2005; 21(3):949-957</p>		

Produto : 2

Departamento:	DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA	Perfil	Participante
Projeto:			
Título do produto:	1 - Prevalence, Clinical Features and Severity of Allergic Rhinitis in Elderly: Preliminary Results		
Idioma	INGLÊS		
País:	BRASIL		
Tipo de produto:	CONGRESSO CIENTÍFICO - RESUMO PUBLICADO		
Ano de publicação:	2014		
Área de	EPIDEMIOLOGIA		
Referência	<p>1.Bousquet J, Khaltaev N, Cruz AA, Denburg J, Fokkens WJ, Togias A et al. Allergic rhinitis and its impact on asthma (ARIA) 2008. Allergy 2008;63(Suppl86):8-160 2. Orban NT, Saleh H, Durham SR. Allergic and non-allergic rhinitis. In: Adkinson NF Jr, Bochner BS, Busse WW, Holgate ST, Lemanske RF Jr, Simons FER, editors. Middleton's allergy principles & practice, 7th Mosby Elsevier, 2009:973-90. 3. Tschopp JM, Sistek D, Schindler C, Leuenberger P, Perruchoud AP, Wuthrich B, et al. Current allergic asthma and rhinitis: diagnostic efficiency of three commonly used atopic markers (IgE, skin prick tests, and Phadiatop). Results from 8329 randomized adults from the SAPALDIA Study. Swiss Study on Air Pollution and Lung Diseases in Adults. Allergy 1998;53:608-13. 4. Molgaard E, Thomsen SF, Lund T, Pedersen L, Nolte H, Backer V. Differences between allergic and non-allergic rhinitis in a large sample of adolescents and adults. Allergy 2007;62:1033-37. 5. Rondón C, Canto G, Blanca M. Local allergic rhinitis: a new entity, characterization and further studies. Curr Opin Allergy Immunol 2010;10:1-7. 6. Rondón C, Campo P, Togias A, Fokkens W, Durham S, Powe DG, Mulla J, Blanca M. Local allergic rhinitis: concept, pathophysiology, and management. J Allergy Clin Immunol 2012;129:1460-7. 7. Rondón C, Campo P, Galindo L, Blanca-Lopez N, Cassinello MS, Rodríguez-Bada JL, Torres MJ, Blanca M. Prevalence and clinical relevance of local allergic rhinitis. Allergy 2012;67:1282-8. 8. The International Study of Asthma and Allergies in Childhood (ISAAC) Steering Committee. Worldwide</p>		

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)

variations in the prevalence of asthma symptoms: the International Study of Asthma and Allergies in Childhood (ISAAC). Eur Respir J 1998; 12: 315-35.
9. Vanna AT; Yamada E; Arruda LK et al. International Study Of Asthma and Allergies in Childhood: validation of the rhinitis symptom questionnaire and prevalence of rhinitis in schoolchildren in Sao Paulo,Brazil. Pediatr Allergy Immunol 2001;12:95-101.
10. Spector SL, Niklas RA, Chapman JA, Bernstein IL, Berger WE, Blessing-Moore J et al. Practice parameters symptom severity assessment of allergic rhinitis: part 1. Annals of Allergy Asthma Immunol. 2003;91:105-14.ed. Philadelphia, PA:

Produto : 3

Departamento:	DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA	Perfil Participante
Projeto:		
Título do produto:	2 - ANÁLISE COMPARATIVA DA CHANCE DE CÂNCER AUTORREFERIDO NOS AMBIENTES URBANO E RURAL NO BRASIL	
Idioma	PORTUGUÊS	
País:	BRASIL	
Tipo de produto:	CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO	
Ano de publicação:	2014	
Área de	ESTATISTICA	
Referência	1) CAIAFFA, W.T.; FERREIRA, F.R.; FERREIRA, A.D.; OLIVEIRA, C.D.L.; CAMARGOS, V.P.; PROIETTI, F.A. Saúde urbana: "a cidade e uma estranha senhora, que hoje sorri e amanhã te devora". CiencSaudeColet 2008;13(6): 1785-1786; 2) IBGE. Pesquisa nacional por amostra de domicílios 2008: notas metodológicas - pesquisa básica, pesquisa especial de tabagismo e pesquisas suplementares de saúde e acesso à internet e posse de telefone móvel celular para uso pessoal, Rio de Janeiro: IBGE, 2009. Disponível em: http://www.ibge.gov.br ; 3) JUNIOR, J.M.L. Morbidade referida: uma análise sócio-demográfica da população brasileira. ENCE-Trabalho de Dissertação, 2010. 4)BRASIL. Ministério da Saúde. Secretaria de Atenção à Saúde. Instituto Nacional de Câncer. Coordenação de Prevenção e Vigilância. A situação do câncer no Brasil/Ministério da Saúde, Secretaria de Atenção à Saúde, Instituto Nacional de Câncer, Coordenação de Prevenção e Vigilância-Rio de Janeiro: INCA, 2006; 5) MCDADE, T.; ADAIR, L. Defining the Urban in Urbanization and Health: A Factor Analysis Approach. SocSciMed 2001; 53:55-70. 6) MOORE, M.; GOULD, P.; KEARY, B. Global urbanization and impact on health. International Journal of Environmental Health 2003; 203:269-278; 7)NOGUEIRA, H. Os Lugares e a Saúde. Coimbra: Imprensa da Universidade de Coimbra; 2008; 8) THEME DA FILHA, M.M.; SZWARCOWALD, C.L.; SOUZA JUNIOR, P.R.B. Medidas de morbidade referida e inter-Relações com dimensões de Saúde. Rev. Saúde Pública, São Paulo, v 42, n. 1, fevereiro de 2008. 9) VLAHOV, D; GALEA, S.; FREUDENBERG, N. Perspectives on urban conditions and population health. Cad. Saúde Pública 2005; 21(3):949-957	

Produto : 4

Departamento:	DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA	Perfil Participante
Projeto:		
Título do produto:	2 - PREVALENCE, CLINICAL FEATURES AND SEVERITY OF ALLERGIC RHINITIS IN ELDERLY: PRELIMINARY RESULTS	
Idioma	INGLÊS	
País:	BRASIL	
Tipo de produto:	CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO	
Ano de publicação:	2014	
Área de	ESTATISTICA	
Referência	1.Bousquet J, Khaltaev N, Cruz AA, Denburg J, Fokkens WJ, Togias A et al. Allergic rhinitis and its impact on asthma (ARIA) 2008. Allergy 2008;63(Suppl86):8-160 2. Orban NT, Saleh H, Durham SR. Allergic and non-allergic rhinitis. In: Adkinson NF Jr, Bochner BS, Busse WW, Holgate ST, Lemanske RF Jr, Simons FER, editors. Middleton's allergy principles & practice, 7th Mosby Elsevier, 2009:973-90. 3. Tschopp JM, Sistek D, Schindler C, Leuenberger P, Perruchoud AP, Wuthrich B, et al. Current allergic asthma and rhinitis: diagnostic efficiency of three commonly used atopic markers (IgE, skin prick tests, and Phadiatop). Results from 8329 randomized adults from the SAPALDIA Study. Swiss Study on Air Pollution and Lung Diseases in Adults. Allergy 1998;53:608-13. 4. Molgaard E, Thomsen SF, Lund T, Pedersen L, Nolte H, Backer V. Differences between allergic and non-allergic rhinitis in a large sample of adolescents and adults. Allergy 2007;62:1033-37. 5. Róndon C, Canto G, Blanca M. Local allergic rhinitis: a new entity, characterization and	

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)

further studies. Curr Opin Allergy Immunol 2010;10:1-7. 6. Róndon C, Campo P, Togias A, Fokkens W, Durham S, Powe DG, Mullol J, Blanca M. Local allergic rhinitis: concept, pathophysiology, and management. J Allergy Clin Immunol 2012;129:1460-7. 7. Róndon C, Campo P, Galindo L, Blanca-Lopez N, Cassinello MS, Rodriguez-Bada JL, Torres MJ, Blanca M. Prevalence and clinical relevance of local allergic rhinitis. Allergy 2012;67:1282-8. 8. The International Study of Asthma and Allergies in Childhood (ISAAC) Steering Committee. Worldwide variations in the prevalence of asthma symptoms: the International Study of Asthma and Allergies in Childhood (ISAAC). Eur Respir J 1998; 12: 315-35. 9. Vanna AT; Yamada E; Arruda LK et al. International Study Of Asthma and Allergies in Childhood: validation of the rhinitis symptom questionnaire and prevalence of rhinitis in schoolchildren in Sao Paulo, Brazil. Pediatr Allergy Immunol 2001;12:95-101. 10. Spector SL, Niklas RA, Chapman JA, Bernstein IL, Berger WE, Blessing-Moore J et al. Practice parameters symptom severity assessment of allergic rhinitis: part 1. Annals of Allergy Asthma Immunol. 2003;91:105-14.

Projeto(s)

Projeto: 16

Tipo: PROJETO DE ENSINO Perfil: Responsável
Título: GETA0004-2014: Exercícios de Amostragem Aplicados: uma abordagem usando o pacote estatístico SPSS
Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Curso: ESTATÍSTICA
Data 08/01/2014 Financiamento NÃO POSSUI
Data inicial: 08/01/2014
Data final: 12/12/2014
Moeda: SELECIONAR
Valor: 0

Resumo: PROJETO DO PROGRAMA DE MONITORIA 2014

AMOSTRAGEM I É UMA DISCIPLINA OBRIGATÓRIA DA GRADE CURRICULAR DA GRADUAÇÃO DE ESTATÍSTICA DA UFF, QUE TEM COMO OBJETIVO INTRODUIZIR OS PRINCIPAIS MÉTODOS DE AMOSTRAGEM PROBABILÍSTICA, PROPORCIONANDO AOS ALUNOS CONHECIMENTO NA APLICAÇÃO DESSES MÉTODOS PARA SELECIONAR AMOSTRAS E REALIZAR ESTIMAÇÃO DE QUANTIDADES DESCRITIVAS POPULACIONAIS. ASSIM, ESTE PROJETO TEM COMO OBJETIVO ELABORAR EXERCÍCIOS APLICADOS ENVOLVENDO OS DIFERENTES PLANOS AMOSTRAIS ENSINADOS NA DISCIPLINA, A PARTIR DE CADASTROS GERADOS POR PESQUISAS CENSITÁRIAS, ENTRE ELAS A PESQUISA DE INFORMAÇÕES BÁSICAS MUNICIPAIS DO IBGE. OS EXERCÍCIOS ELABORADOS SERÃO RESOLVIDOS USANDO O PACOTE ESTATÍSTICO SPSS.

Projeto: 17

Tipo: PROJETO DE ENSINO Perfil: Responsável
Título: Participando das atividades em sala de aula: um incentivo a prática docente
Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Curso: ESTATÍSTICA
Data 26/02/2014 Financiamento NÃO POSSUI
Data inicial: 26/02/2014
Data final: 27/06/2014
Moeda: SELECIONAR
Valor: 0

Resumo: O PROJETO CONSISTE EM PROPORCIONAR A ALUNA DA GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA DA UFF UMA VIVÊNCIA NO DESENVOLVIMENTO DAS ATIVIDADES DIDÁTICO-PEDAGÓGICAS, SOB A ORIENTAÇÃO DO PROFESSOR ORIENTADOR, ATRAVÉS DA INSERÇÃO DA ALUNA NO CONTEXTO DE ENSINO DE CONTEÚDOS BÁSICOS DE ESTATÍSTICA DESCRITIVA, PROBABILIDADE E INFERÊNCIA ESTATÍSTICA PARA UMA POPULAÇÃO. ESTES TÓPICOS FAZEM PARTE DO CONTEÚDO PROGRAMÁTICO DE DIFERENTES DISCIPLINAS DE ESTATÍSTICA BÁSICA OFERECIDAS EM ESCOLAS TÉCNICAS E EM UNIVERSIDADES PÚBLICAS E PRIVADAS. A PRESENÇA DA ALUNA NO AMBIENTE DE SALA DE AULA, JUNTAMENTE COM O PROFESSOR ORIENTADOR, LHE PROPORCIONARÁ CONHECIMENTO, JÁ QUE RECAPITULARÁ CONTEÚDOS DE ESTATÍSTICA E PROBABILIDADE, ALÉM DE EXPERIÊNCIA NAS METODOLOGIAS DE ENSINO USADAS PELO PROFESSOR ORIENTADOR. UMA VEZ QUE OS ALUNOS DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM RELAÇÕES INTERNACIONAIS, EM GERAL, NÃO POSSUEM FAMILIARIDADE COM A DISCIPLINA ESTATÍSTICA BÁSICA PARA CIÊNCIAS HUMANAS I, A PARTICIPAÇÃO DA ALUNA DE GRADUAÇÃO EM ESTATÍSTICA AJUDARÁ SUBSTANCIALMENTE O PROFESSOR ORIENTADOR NO PROCESSO DE ENSINO-APRENDIZAGEM DESSA DISCIPLINA, AUXILIANDO OS ALUNOS: 1) EM CÁLCULOS MATEMÁTICOS (SOMATÓRIOS, LOGARITMOS, ETC.) E DE PROBABILIDADES (CONDICIONAIS E NÃO CONDICIONAIS); 2) NA APREENSÃO DE CONCEITOS DE PROBABILIDADE; 3) NA TEORIA DE INFERÊNCIA

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Projeto(s)

ESTATÍSTICA, QUE ENVOLVE A CONSTRUÇÃO DE INTERVALOS DE CONFIANÇA E A REALIZAÇÃO DE TESTES DE HIPÓTESES PARA UMA POPULAÇÃO.