

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Matrícula: 2581866 Nome: LUDMILLA DA SILVA VIANA JACOBSON

Classe: ADJUNTO - PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

Nível :

Titulação: DOUTORADO-SAÚDE COLETIVA |

Reg. Trabalho Semanal : DE

Assinatura : _____

Aprovado na reunião do Departamento de 15 de 06 de 2018

JONY ARRAIS PINTO JUNIOR
 Chefe Depto de Estatística

Assinatura do Chefe do Departamento

Jony Arrais Pinto Junior

SIAPE 2722748

Professor Celso Costa

Visto do Diretor da Unidade

Celso Costa

Diretor do Instituto de Matemática e Estatística

SIAPE 03047414

Administração

Função ou Atividade	Tipo	Órgão	Ato de Designação	CH
VICE-COORDENAÇÃO	VICE-COORDENADOR DE CURSO DE GRADUAÇÃO	GGV		80
DOCENTE	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET		16
DOCENTE - MEMBRO DA COMISSÃO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES	COMISSAO PERMANENTE	GGV		10
DOCENTE - MEMBRO DO NDE	COMISSAO PERMANENTE	GGV		20
DOCENTE - MEMBRO DA COMISSÃO DE AVALIAÇÃO FUNCIONAL	COMISSAO PERMANENTE	GET		20
DOCENTE - MEMBRO DO COLEGIADO	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	CMN		3
DOCENTE - MEMBRO DO COLEGIADO DO IME	REUNIÃO - DEPARTAMENTO, CONSELHOS, ETC	GET		10
MEMBRO DA COMISSÃO DE ORGANIZAÇÃO DA 9ª SEMEST	ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS ACADEMICOS	GET		80

Aula de Graduação

Período	Disciplina	Turma	Modalidade	Cod.Emec/Num Alunos	Carga Horária Anual			
					Teórica	Prática	Estági	Acess
1/2017	AMOSTRAGEM I	A1	PRESENCIAL	99082-16	68	0	0	136
1/2017	ESTATÍSTICA GERAL	A1	PRESENCIAL	12685-35 12684-25	60	0	0	120
2/2017	BIOESTATISTICA I	B1	PRESENCIAL	12694-2 12704-55	80	0	0	160
2/2017	ESTATÍSTICA EM EPIDEMIOLOGIA	AA	PRESENCIAL	99082-20	0	18	0	36
2/2017	ESTATÍSTICA EM EPIDEMIOLOGIA	A1	PRESENCIAL	99082-20	50	0	0	100

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Especial

Descrição	Instituição	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
MESTRADO ACADEMICO VARIAÇÕES METEOROLÓGICAS E ALTERAÇÕES NA PRESSÃO ARTERIAL DOS PACIENTES EM HEMODIÁLISE RESIDENTES NO PANTANAL MATO-GROSSENSE -2017 - BRASIL - PORTUGUÊS SHAIANA VILELLA HARTWIG CIÊNCIAS AMBIENTAIS	UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO	4	8
DOUTORADO DOENÇA RENAL CRONICA EM ADULTOS E IDOSOS DE RIO BRANCO -2017 - BRASIL - PORTUGUÊS THATIANA LAMEIRA MACIEL AMARAL SAÚDE PÚBLICA E MEIO AMBIENTE	FUNDAÇÃO OSWALDO CRUZ	4	8
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL II. ALUNO: FILIPE BARRIENTOS BATISTA ORIENTADOR: HUGO HK DOS SANTOS TÍTULO: APLICAÇÃO DE TÉCNICAS MULTIVARIADAS E DE VALIDAÇÃO DE TESTE DE DIAGNÓSTICO EM PSICOLOGIA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL I. ALUNO: FILIPE BARRIENTOS BATISTA ORIENTADOR: HUGO HK DOS SANTOS TÍTULO: APLICAÇÃO DE TÉCNICAS MULTIVARIADAS E DE VALIDAÇÃO DE TESTE DE DIAGNÓSTICO EM PSICOLOGIA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL II. ALUNO: THAYLLA CAROLINA FRANKLIN ALVES ORIENTADOR: WILSON CALMON ALMEIDA DOS SANTOS TÍTULO: MÉTODOS DE ANÁLISE DE PERFORMANCES: UMA APLICAÇÃO NA COMPARAÇÃO DO BRASIL COM DEMAIS PAÍSES SEGUNDO A RELAÇÃO RISCO X TAXA DE JUROS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL I. ALUNO: THAYLLA CAROLINA FRANKLIN ALVES ORIENTADOR: WILSON CALMON ALMEIDA DOS SANTOS TÍTULO: MÉTODOS DE ANÁLISE DE PERFORMANCES: UMA APLICAÇÃO NA COMPARAÇÃO DO BRASIL COM DEMAIS PAÍSES SEGUNDO A RELAÇÃO RISCO X TAXA DE JUROS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL II. ALUNO: LARISSA DOS SANTOS LIMA ORIENTADOR: LUDMILLA DA SILVA VIANA JACOBSON TÍTULO: POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA E INTERNAÇÕES POR DOENÇAS RESPIRATÓRIAS EM NITERÓI: UMA APLICAÇÃO COM MODELOS DE REGRESSÃO DE POISSON	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL I. ALUNO: LARISSA DOS SANTOS LIMA ORIENTADOR: LUDMILLA DA SILVA VIANA JACOBSON TÍTULO: POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA E INTERNAÇÕES POR DOENÇAS RESPIRATÓRIAS EM NITERÓI: UMA APLICAÇÃO COM MODELOS DE REGRESSÃO DE POISSON	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL II. ALUNO: ADRIANA DOS SANTOS LIMA ORIENTADOR: HUGO HENRIQUE KEGLER DOS SANTOS TÍTULO: CONSTRUÇÃO E VALIDAÇÃO DE INSTRUMENTO PARA AFERIR A SATISFAÇÃO DO ESTUDANTE COM A UNIVERSIDADE	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL II. ALUNO: GILBERTO MARTINS DOS SANTOS ORIENTADOR: LUDMILLA DA SILVA VIANA JACOBSON	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Especial

Descrição	Instituição	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
TITULO: EVOLUÇÃO ESPAÇO-TEMPORAL DAS MATRÍCULAS NA MODALIDADE DE ENSINO EDUCAÇÃO DE JOVENS E ADULTOS - EJA			
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL II. ALUNO:TAMIRIS SEVERINO TRAVASSOS ORIENTADOR: LICINIO ESMERALDO DA SILVA TITULO: AVALIAÇÃO DE ESCALA DE DEPENDÊNCIA FUNCIONAL SEGUNDO O PONTO DE VISTA DA PSICOMETRIA CLÁSSICA E DA TEORIA DE RESPOSTA AO ITEM	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL II. ALUNO: BIANCA GONÇALVES BARBOZA PEREIRA ORIENTADOR: LUIS GUILLERMO COCA VELARDE TITULO: DADOS LONGITUDINAIS: ESTUDO DE VARIÁVEIS BIOMÉTRICAS EM FETOS SAUDÁVEIS	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL I. ALUNO: RAPHAEL PAES PINTO ORIENTADOR: LUDMILLA DA SILVA VIANA JACOBSON TITULO: INDICADOR DE SAÚDE E AMBIENTE PARA DOENÇAS DE VEICULAÇÃO HÍDRICA E SEUS EFEITOS NA MORTALIDADE INFANTIL PÓS NEONATAL	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL I. ALUNO: JOSELI MOREIRA FERRAZ ORIENTADOR: LUDMILLA DA SILVA VIANA JACOBSON TITULO: EXPOSIÇÃO À POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA E SEUS EFEITOS NO NASCIMENTO DE BEBÊS PREMATUROS EM PORTO VELHO, RONDÔNIA	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
MEMBRO DE BANCA DE PROJETO FINAL I. ALUNO: THAYS DE MATTOS MOLINA NAPOLEÃO FERREIRA ORIENTADOR: ANA BEATRIZ MONTEIRO FONSECA TITULO: UMA ANÁLISE DA DIFUSÃO ESPACIAL E TEMPORAL DE FEBRE AMARELA NOS ESTADOS DE MINAS GERAIS E ESPÍRITO SANTO	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	2	4
DOCENTE/PALESTRANTE DO MINICURSO INTITULADO "ANÁLISE MULTIVARIADA APLICADA COM R", NO II SEMINÁRIO INTERNACIONAL DE ESTATÍSTICA COM R (II SER) REALIZADO NO PERÍODO DE 23 A 24 DE MAIO DE 2017.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	3	15
CONSULTORIA VINCULADA AO PROGRAMA DE EXTENSÃO "CONSULTORIAS DO LABORATORIO DE ESTATÍSTICA". ATENDIMENTO: LUIZ ANTONIO DOS ANJOS. ATIVIDADE: REUNIÃO COM OS PARTICIPANTES DO ARTIGO; E ESTIMAÇÃO DE MODELOS DE EFEITOS MISTOS PARA O ARTIGO: "DIETARY INTAKE OF PREGNANT ADOLESCENTS CARED FOR IN PRIMARY HEALTH CARE UNITS OF A BRAZILIAN URBAN MUNICIPALITY"	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	4	10
PARECERISTA AD HOC: ABSTRACT REVIEWER: ISEE 2017 HEALTHY PLACES, HEALTHY PEOPLE - WHERE ARE THE CONNECTIONS?. 29TH ANNUAL CONFERENCE.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	8	0
PROJETO DE EXTENSÃO, TÍTULO: "APOIO TÉCNICO NA VALIDAÇÃO DE INSTRUMENTOS DE PESQUISA E ANÁLISE DE DADOS", APROVADO NA 118ª REUNIÃO EXTRAORDINÁRIA DO DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA E REGISTRADO EM ATA. ATIVIDADES: 1) ATENDIMENTO DE VALIDAÇÃO DO INSTRUMENTO PULSES E ANÁLISE DISCRIMINANTE PARA ÁGORA-ENTERTRAINING & DESENVOLVIMENTO LTDA. 2) DEFINIÇÃO DE PLANO DE AMOSTRAGEM PARA O PROJETO PECEM (FORTELEZA), VINCULADO À FIOCRUZ, PESQUISADORES RESPONSÁVEIS SANDRA HACON E ANDRÉ PERISSE.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	100	50
PARTICIPAÇÃO EM PROJETO DE PESQUISA VINCULADO AO LABORATÓRIO DE DOCUMENTAÇÃO ATIVA E	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	120	0

Exercício: 2017
GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA
Especial

Descrição	Instituição	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
DESIGN INTELIGENTE (ADDLABS).			

Orientação

Aluno	Semestre	Tipo	Nível	Órgão	Curso
GILBERTO MARTINS DOS SANTOS	1/2017	MONOGRAFIA DE GRADUAÇÃO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
RAPHAEL PAES PINTO	1/2017	INICIAÇÃO CIENTÍFICA	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
LARISSA DOS SANTOS LIMA	ANUAL	MONOGRAFIA DE GRADUAÇÃO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
RANAH DUARTE COSTA	1/2017	INICIAÇÃO CIENTÍFICA	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
RAPHAEL PAES PINTO	2/2017	MONOGRAFIA DE GRADUAÇÃO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
JOSELI MOREIRA FERRAZ	2/2017	MONOGRAFIA DE GRADUAÇÃO	GRADUAÇÃO	GET	ESTATÍSTICA
TOTAL DE HORAS DE ORIENTAÇÃO					240

Pesquisa

Resumo da Atividade	Projeto de Pesquisa	Carga Horária Anual	
		Atividade	Acessória
ANÁLISE DE RESULTADOS, PREPARAÇÃO DE RELATÓRIO E RESUMO PARA PARTICIPAÇÃO NA SEMEST.	Indicadores Integrados de Saúde e Ambiente: uma proposta para identificar áreas prioritárias para intervenção quanto às doenças de veiculação hídrica	52	0

Produto(s)

Produto : 151684

Departamento:	DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA	Perfil : Participante
Projeto:		
Título do produto:	Avaliação da Dose de Risco ao Mercúrio Proveniente do Consumo de Peixe do Rio Madeira, Porto Velho, Rondônia	
Idioma:	PORTUGUÊS	
País:	BRASIL	
Tipo de produto:	CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO	
Ano de publicação:	2017	
Área de Conhecimento:	SAUDE COLETIVA	
Referência Bibliográfica:	Mourão, Dennys De Souza; Oliveira, Beatriz Fátima Alves; Vega, Claudia Maribel Ruiz; Jacobson, Ludmilla Viana; Barrocas, Paulo Rubens Guimarães; Hacon, Sandra De Souza. Avaliação da Dose de Risco ao Mercúrio Proveniente do Consumo de Peixe do Rio Madeira, Porto Velho, Rondônia. X Congresso Brasileiro de Epidemiologia, 07 a 11 de outubro de 2017, Florianópolis/SC.	

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)**Produto : 151706**

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

Projeto:

Título do produto: Impacts of Hydroelectric Power Plant on Mercury Exposure of Riverine Communities in Amazon Basin.

Idioma: INGLÊS

País: ESTADOS UNIDOS(USA)

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2017

Área de Conhecimento: EPIDEMIOLOGIA

Referência Bibliográfica: Hacon, Sandra; Perlisse, Andre; Mourão, Dennys; Jacobson, Ludmilla; Oliveira, Beatriz; Winkler, Mirko; Vega, Claudia; Barrocas, Paulo; Mariani, Carolina. Impacts of Hydroelectric Power Plant on Mercury Exposure of Riverine Communities in Amazon Basin. 13th International Conference on Mercury as a Global Pollutant & ICMGP2017. Providence, Rhode Island (EUA), July16&21,2017.

Produto : 151678

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

Projeto:

Título do produto: Indicadores Integrados de Saúde e Ambiente: uma proposta para identificar áreas prioritárias para intervenção quanto às doenças de veiculação hídrica

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2017

Área de Conhecimento: EPIDEMIOLOGIA

Referência Bibliográfica: Pinto, Raphael Paes Pinto; Jacobson, Ludmilla da Silva Viana Jacobson. Indicadores Integrados de Saúde e Ambiente: uma proposta para identificar áreas prioritárias para intervenção quanto às doenças de veiculação hídrica. 9ºSemest & UFF & 23 a 26 Outubro de 2017. <http://www.semest.uff.br/index.php/sessao-poster>

Produto : 151676

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

Projeto:

Título do produto: Poluição atmosférica e interações por doenças respiratórias em crianças no município de Niterói

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2017

Área de Conhecimento: ESTATISTICA

Referência Bibliográfica: Lima, Larissa dos Santos; Jacobson, Ludmilla da Silva Viana. Poluição atmosférica e interações por doenças respiratórias em crianças no município de Niterói. 9ºSemest & UFF & 23 a 26 Outubro de 2017. <http://www.semest.uff.br/index.php/sessao-poster>

GET - DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Produto(s)

Produto : 151687

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

Projeto:

Título do produto: Poluição do Ar e Sintomas Respiratórios em Escolares da Amazônia Brasileira

Idioma: PORTUGUÊS

País: BRASIL

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2017

Área de Conhecimento: EPIDEMIOLOGIA

Referência Bibliográfica: Jacobson, Ludmilla Da Silva Viana; Hacon, Sandra De Souza; Ignotti, Eliane; Artaxo, Paulo; Pinto Júnior, Jony Arrais; De Leon, Antonio Ponce. Poluição do Ar e Sintomas Respiratórios em Escolares da Amazônia Brasileira. X Congresso Brasileiro de Epidemiologia, 07 a 11 de outubro de 2017, Florianópolis/SC.
http://epi.org.br/programacao/exibe_trabalho.php?id_trabalho=17483&id_atividade=2336&tipo=#topo

Produto : 151698

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

Projeto:

Título do produto: Structural Equation Model Applied to Cognitive Assessment of Riparian Schoolchildren from the Western Brazilian Amazon.

Idioma: INGLÊS

País: ESTADOS UNIDOS(USA)

Tipo de produto: CONGRESSO CIENTÍFICO - TRABALHO APRESENTADO

Ano de publicação: 2017

Área de Conhecimento: EPIDEMIOLOGIA

Referência Bibliográfica: Jacobson, Ludmilla; Hacon, Sandra; Costa, Ranah; Mourão, Denny; Carvalho, Chrissie; Lima, Cassio. Structural Equation Model Applied to Cognitive Assessment of Riparian Schoolchildren from the Western Brazilian Amazon. 13th International Conference on Mercury as a Global Pollutant ζ ICMGP2017. Providence, Rhode Island, July16-21,2017.

Projeto(s)

Projeto: 1

Tipo: PROJETO DE PESQUISA Perfil: Responsável

Título: Indicadores Integrados de Saúde e Ambiente: uma proposta para identificar áreas prioritárias para intervenção quanto às doenças de veiculação hídrica

Departamento: DEPARTAMENTO DE ESTATÍSTICA

Curso: ESTATÍSTICA

Aprovação: 22/07/2017 Financiamento: NÃO POSSUI

Início: 22/07/2016

Final: 23/07/2017

Moeda:

Valor: 0

Resumo: INICIAÇÃO À PESQUISA: APESAR DA GLOBALIZAÇÃO, MUITAS POPULAÇÕES VIVEM EM CONDIÇÕES DE VIDA MUITO PRECÁRIAS, SEJA PELA FALTA DE ÁGUA POTÁVEL OU PELA FALTA DE SANEAMENTO BÁSICO E INFRAESTRUTURA (CARVALHEIRO, 2015). MUITAS DAS MORBIDADES RELACIONADAS ÀS CONDIÇÕES PRECÁRIAS, PRINCIPALMENTE A FALTA DA ÁGUA E SANEAMENTO, PODERIAM SER EVITADAS COM POLÍTICAS PÚBLICAS DIRECIONADAS. NO BRASIL, AINDA QUE OS INDICADORES DE COBERTURA DE ÁGUA ENCANADA TENHAM MOSTRADO AUMENTO NA PROPORÇÃO DE PESSOAS COM ACESSO A ÁGUA CANALIZADA PARA UM OU MAIS CÔMODOS (OPAS, 2014), SABE-SE QUE MESMO EM ÁREAS URBANAS EXISTEM LOCAIS QUE NÃO RECEBEM ÁGUA DE REDE DE ABASTECIMENTO PÚBLICA. A FALTA DA ÁGUA POTÁVEL PODE LEVAR A DIVERSAS PROBLEMATÍCAS, TAIS COMO AS DOENÇAS DE VEICULAÇÃO HÍDRICA. DIANTE DISSO, A VIGILÂNCIA EPIDEMIOLÓGICA TEM UM PAPEL FUNDAMENTAL PARA CONHECER A FREQUÊNCIA, OS DETERMINANTES E A DISTRIBUIÇÃO DAS DOENÇAS DE VEICULAÇÃO HÍDRICA, PARA ASSIM PROPOR AÇÕES DE TRATAMENTO E PREVENÇÃO. OS INDICADORES DE SAÚDE, AMBIENTE E SOCIAIS SÃO FERRAMENTAS IMPORTANTES PARA

Projeto(s)

IDENTIFICAÇÃO DAS ÁREAS DE RISCO.
NESTE CONTEXTO, A CONSTRUÇÃO DE INDICADORES INTEGRADOS DE SAÚDE E AMBIENTE É UMA NECESSIDADE PARA AS POLÍTICAS PÚBLICAS, VISTO QUE DESEMPENHAM UM PAPEL IMPORTANTE NA IDENTIFICAÇÃO DE PROBLEMAS E TENDÊNCIAS SOCIOAMBIENTAIS. O OBJETIVO DESTES PROJETO É ELABORAR UM INDICADOR INTEGRADO DE SAÚDE E AMBIENTE PARA O BRASIL E IDENTIFICAR ÁREAS PRIORITÁRIAS PARA INTERVENÇÃO QUANTO ÀS DOENÇAS DE VEICULAÇÃO HÍDRICA.

Qualificação

Atividade	Instituição	Nível	Carga Horária Anual	
			Instrutor	Aprendizado
Participação no V Swedish-Brazilian Workshop: Health and Society ζ 05/04/2017 a 07/04/2017. Apresentação do Trabalho: Air Pollution and respiratory symptoms of schoolchildren in a panel study in the Brazilian Amazon. Ludmilla Jacobson	INSTITUTO DE MEDICINA SOCIAL - UERJ	DIVERSOS	0	15
Participação na 9ª Semana da Estatística da UFF, no período de 23 a 26 de Outubro de 2017. Minicursos assistidos: 1) Introdução aos Modelos Dinâmicos Lineares, realizado em 24 de Outubro de 2017 com a carga horária de 3 horas. 2) Análise de agrupamentos: algoritmos e aplicações, realizada em 26 de Outubro de 2017 com a carga horária de 3 horas.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	DIVERSOS	0	14
Participação no II Seminário Internacional de Estatística com R, realizado no período de 23 e 24 de Maio de 2017. Foram assistidas as Palestras do dia 24 e participei de banca de avaliação dos Pôsters. Minicurso assistido: 1) Data Mining With R, realizado no período de 22 a 25 de Maio de 2017 com a carga horária de 6 horas.	UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE	DIVERSOS	0	10
Participação no X Congresso Brasileiro de Epidemiologia, realizado de 08 a 11 de outubro de 2017 no Centrosul - Centro de Convenções de Florianópolis em Florianópolis/SC. Trabalhos Apresentados: 1) POLUIÇÃO DO AR E SINTOMAS RESPIRATÓRIOS EM ESCOLARES DA AMAZÔNIA BRASILEIRA. Autores: LUDMILLA DA SILVA VIANA JACOBSON; SANDRA DE SOUZA HACON; ELIANE IGNOTTI; PAULO ARTAXO; JONY ARRAIS PINTO JÚNIOR; ANTONIO PONCE DE LEON 2) AVALIAÇÃO DA DOSE DE RISCO AO MERCÚRIO PROVENIENTE DO CONSUMO DE PEIXE DO RIO MADEIRA, PORTO VELHO, RONDÔNIA. Autores: DENNYS DE SOUZA MOURÃO; BEATRIZ FÁTIMA ALVES DE OLIVEIRA; CLAUDIA MARIBEL RUIZ VEGA; LUDMILLA VIANA JACOBSON; PAULO RUBENS GUIMARÃES BARROCAS; SANDRA DE SOUZA HACON.	ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM SAÚDE COLETIVA.	DIVERSOS	0	30