



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO**

- PROPED -

RELATÓRIO DA PROPED/UFRA - 2015

Pró-Reitora: Izildinha de Souza Miranda

Pró-Reitor Adjunto: Hugo Alves Pinheiro

Belém, Março de 2015

Conteúdo

1. APRESENTAÇÃO	1
2. PESQUISA UNIVERSITÁRIA	2
2.1. Grupos e linhas de pesquisa	2
2.2. Projetos cadastrados	4
2.3. Programa de iniciação científica	4
2.3.1. Número de bolsas	4
2.3.2. Participação dos docentes na orientação do PIBIC	4
2.3.3. Seminário de iniciação científica	5
2.3.4. Premiações aos Jovens Pesquisadores da Ufra	5
3. FORMAÇÃO E CAPACITAÇÃO DOS DOCENTES DA UFRA	6
3.1. Programas institucionais de capacitação docente	6
3.1. Dinter	6
3.2. Programa Pró-Doutoral CAPES	6
3.3. Convênio de capacitação docente UFRA x Unama	6
4. PÓS-GRADUAÇÃO EM 2015	7
4.1. Os Programas de Pós-graduação	7
4.2. Fluxo de discentes da pós-graduação em 2015	8
4.3. Bolsas da pós-graduação	10
5. RECURSOS FINANCEIROS PARA APOIO A PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO	11
5.1. Programa de Iniciação Científica – PIBIC/UFRA	11
5.2. Programa de Apoio à Publicação Científica	11
5.3. Programa de Auxílio ao Aluno da Pós-Graduação em 2015	12
5.4. Programa de Auxílio ao Aluno da Graduação	13
5.5. Mairo (UFRA) e Programa Nacional de Apoio à Pós-Graduação (PROAP)	13
5.6. Total de recursos investidos/conquistados	13
6. AVALIAÇÃO DA GESTÃO EM 2015	14
Anexo 1 - Pessoas Beneficiadas com diárias e passagens do PROAP e em 2015	17
Apêndice 1 - Relatório do PIBIC- 2015	21

1. APRESENTAÇÃO

Como nos demais anos, tornar público este relatório vem atender ao compromisso desta Pró-Reitora em trabalhar de forma transparente. Esse é o sétimo relatório elaborado pela Proped tendo o Prof. Sueo Numazawa à frente da Reitoria. O ano de 2015 foi de muitos cortes nos recursos da pesquisa e da pós-graduação; contudo, o ano transcorreu melhor do que imaginávamos em seu inicio.

Duas propostas de cursos novos de mestrado foram entregues à CAPES, um para Parauapebas e um para Capitão Poço associado com Capanema. Entretanto, nenhuma das propostas foram aprovadas pela CAPES. A avaliação das propostas trouxeram bons pareceres que servirão de base para compor as próximas propostas, em 2016.

No próximo ano esperamos continuar contando com a colaboração de toda a comunidade acadêmica que vem ajudando a PROPED com boas sugestões, especialmente aquelas que nos permitam passar por esse momento de crise.

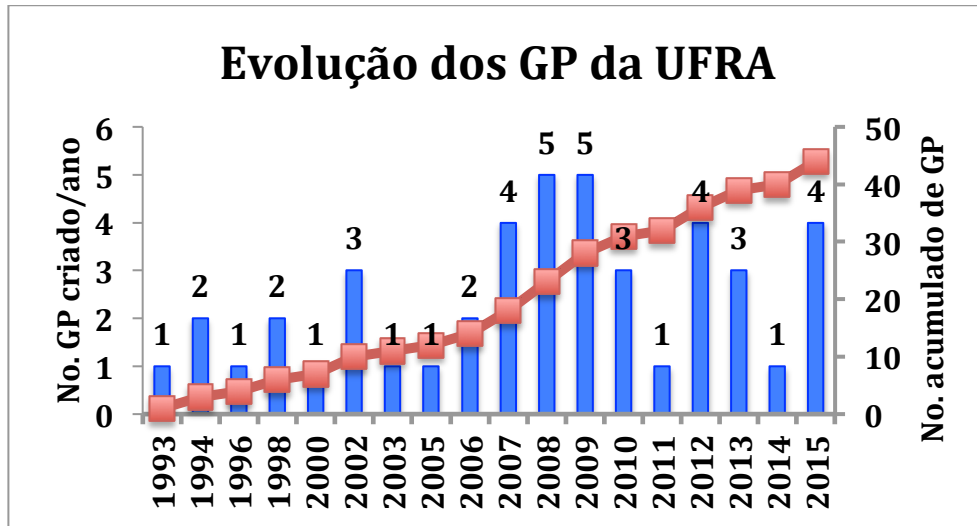
Atenciosamente,

Profa. Dra. Izildinha de Souza Miranda
Prof. Hugo Alves Pinheiro

2. PESQUISA UNIVERSITÁRIA

2.1. Grupos e linhas de pesquisa

Evolução dos Grupos de Pesquisa da UFRA de 1993 a 2015



Lista dos Grupos de Pesquisa – Ano 2015

	Nome do líder	Nome do grupo de pesquisa
1	Anderson Gonçalves da Silva	Grupo de Estudo em Manejo Integrado de Pragas - GEMIP
2	Antônia Benedita da Silva	Ciência e Tecnologia de Produtos Florestais da Amazônia
3	Andrea Siqueira Carvalho	Conservação da Biodiversidade de Carajás
4	Andrea da Silva Miranda	Acessar- Acessibilidade, Inclusão e Tecnologia
5	Antônio Cordeiro de Santana	Cadeia produtiva, mercado e desenvolvimento sustentável
6	Antônio Rodrigues Fernandes	Solos da Amazônia
7	Benedito Gomes dos Santos Filho	Estudos da Biodiversidade Vegetal da Amazônia Oriental
8	Carlos Augusto Cordeiro Costa	Húmus e Ecologia
9	Cândido Ferreira de Oliveira Neto	Estudos da Biodiversidade em Plantas Superiores
10	Dulcidéia da Conceição Palheta	Estudos Ecotoxicológicos dos Sistemas Amazônicos
11	Edilson Rodrigues Matos	Protoparasitas em animais aquáticos na amazônia
12	Érika Renata Branco	Estudo de Primatas não humanos na Amazônia.
13	Fábio Haruki Hatano	Ecologia e Manejo de Fauna Silvestre
14	Fernando Cristóvam S. Jardim	MANEJOFCAP
15	Francisco de Assis Oliveira	Biogeoquímica e sistemas biocomplexos
16	Gracialda Costa Ferreira	Dendrologia Tropical
17	Gustavo Antonio Ruffeil Alves	Agroecossistemas Amazônicos
18	Heráclito Eugênio O. Conceição	Desenv. de Tecnologias Agronômicas e Agroindustriais de Plantas da Amazônia Produtoras de Óleos Essenciais
19	Israel Hidenburgo A.to Cintra	Pesca e Avaliação de Recursos Pesqueiros Tropicais

20	Ivan Carlos Fernandes Martins	Entomologia na Amazônia: da base à aplicaçãoo
21	Izildinha de Souza Miranda	Biodiversidade da Amazônia
22	João Olegário Pereira Carvalho	Ciências Florestais na Amazônia
23	Joaquim Alves de Lima Júnior	Sistema Integrado de Produção Agrícola da Amazônia
24	José Felipe Souza de Almeida	Núcleo de Sistemas Ciberfísicos
25	Kaliandra Souza Alves	Nutrição e Produção Animal na Amazônia
26	Kedson Raul de Souza Lima	Produção de monogástricos
27	Luciana da Silva Borges	Grupo de Pesquisa em Horticultura da Amazônia
28	Luiz Fernando de Souza Rodrigues	Ovinocaprinocultura no Trópico Úmido
29	Manoel Malheiros Tourinho	Projeto várzea
30	Marcos André Piedade Gama	Sistema de Produção Agrícola e Florestal na Amazônia
31	Maria Auxiliadora Feio Gomes	Sementes da Amazônia
32	Maria das Dores Correia Palha	Bio-fauna
33	Mario Lopes da Silva jr	Solos e Nutrição de Plantas
34	Marko Herrmann	Ecologia Bentônica Tropical
35	Nuno Felipe Alves C. de Melo	Ecologia Aquática Tropical
36	Paulo Jorge de O. Ponte de Souza	Interações Solo-Planta-Atmosfera na Amazônia
37	Paulo Roberto de Andrade Lopes	Horticultura
38	Rafael Gomes Viana	Manejo integrado de Plantas Daninhas na Amazônia
39	Raimundo Aderson Lobão de Souza	Ecologia e Tecnologia de Recursos Aquáticos
40	Raykleison Igor dos Reis Moraes	Métodos Computacionais e Transferência de Calor
41	Reginaldo Alves Buzeli	Prospecção Fitoquímica e Gênica de Espécies Amazônicas
42	Rinaldo Batista Viana	Gaia - Grupo de Pesq. em Andrologia, Inseminação Artificial, Sanidade e Melhoramento Genético de Bovinos e Bubalinos
43	Ruth Helena Falesi Palha de Moraes Bittencourt	Ciência e Saúde Animal
44	Washington Luis A Pereira	Estudo de enfermidades e patologias de animais domésticos e silvestres na região amazônica

Fonte: CNPq, em 21/12/2015.

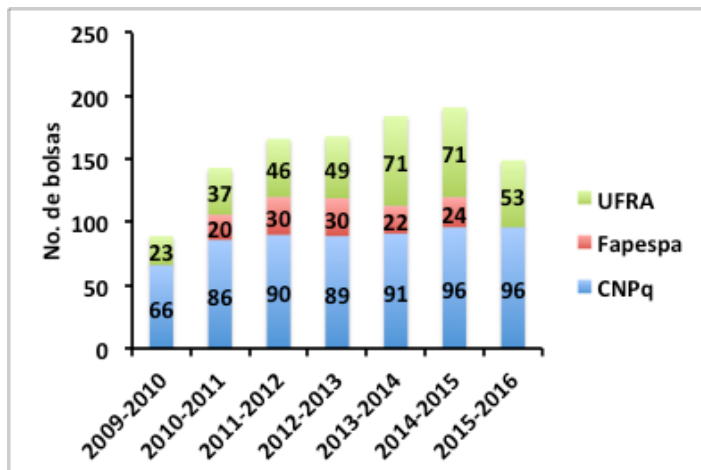
2.2. Projetos cadastrados

Número de Projetos Cadastrados na PROPED de 2009 a 2015
Os projetos vigentes estão publicados em www.proped.ufra.edu.br
(com atualizaçāo mensal)

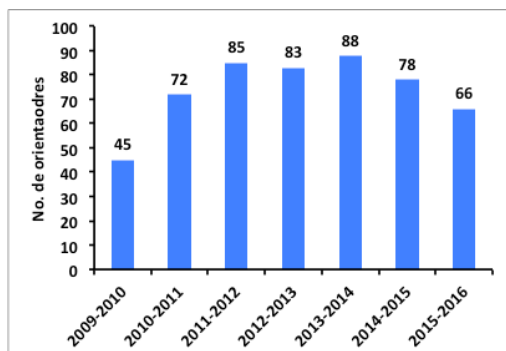
Unidade Executora	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015
ICA – Instituto de Ciências Agrárias	66	56	85	61	83	62	55
ICIBE – Instituto Ciberespacial	04	12	24	23	17	7	9
ISARH – Instituto Sócio ambiental e de Recursos Hídricos	19	30	40	44	46	46	50
ISPA – Instituto de Saúde e Produção Animal	51	54	69	58	61	43	45
UD - Paragominas	-	6	10	10	13	16	19
UD – Parauapebas	15	18	22	24	21	12	11
UD – Capitão Poço	06	05	07	4	8	14	10
UD – Capanema	-	-	-	-	6	20	22
UD- Tomé-Açu	-	-	-	-	-	-	3
TOTAL	164	181	257	224	255	220	224

2.3. Programa de iniciação científica

2.3.1. Número de bolsas



2.3.2. Participação dos docentes na orientação do PIBIC



2.3.3. Seminário de iniciação científica

O 13º Seminário Anual de Iniciação Científica da UFRA, evento realizado anualmente na Universidade Federal Rural da Amazônia, é promovido pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico (PROPED). O Seminário é destinado a toda a comunidade acadêmica, e tem como objetivo avaliar e divulgar os trabalhos de pesquisas desenvolvidos pelos discentes de iniciação científica, bolsistas ou não do Programa Institucional de Iniciação Científica (PIBIC) de vigência 2014/2015.

Na edição 2015, o Seminário Anual de Iniciação Científica discute o tema: “Interações no Ensino, Pesquisa e Extensão”. O tema foi escolhido em função de sua importância para as universidades, setores empresariais e produtores da nossa região.

A programação incluiu conferências, palestras, sessões temáticas, abordados por convidados internos e externos à instituição, além da apresentação de 144 trabalhos orais e 287 trabalhos em painéis. O evento conta com prêmio “Jovem Pesquisador”, destinado aos discentes que apresentarem o melhor desempenho na apresentação dos trabalhos desenvolvidos ao longo da sua iniciação científica. O evento contou com 698 (seiscentos e noventa e oito) **Francisco Rodrigues FREIRE FILHO (EMBRAPA)** participantes e contou com ampla divulgação no site www.pibic.ufra.edu.br em redes sociais.

Um relatório completo do Seminário do PIBIC, incluindo o relatório financeiro, está apresentado no **Apêndice 1** (página 21 deste relatório).

2.3.4. Premiações aos Jovens Pesquisadores da Ufra

Alunos Premiados na Sessão de Painéis:

1º Colocado - Aluno: Cássia Cristina Chaves Pinheiro
Orientador: Ruth Linda Benchimol (EMBRAPA)

2º Colocado - Aluno: Vanessa Costa Monteiro
Orientadores: Elane Guerreiro Giese e Raul Henrique Silva Pinheiro

3º Colocado - Aluno: Vanessa dos Santos Cosme
Hugo Alves Pinheiro e Roberto Lisboa (Embrapa)

Alunos Premiados na Sessão Oral:

1º Colocado - Aluno: Alex Ribeiro dos Reis
Orientador: Nuno Filipe Alves Correia de MELO

2º Colocado - Aluno: Tamires Victoria Silva Natividade
Orientadores: Elane Guerreiro Giese e Raul Henrique Silva Pinheiro

3º Colocado - Aluno: Clark alberto Souza da Costa
Orientadores: Francisco Rodrigues Freire Filho (EMBRAPA) e Mônica Trindade Abreu Gusmão.

3. FORMAÇÃO E CAPACITAÇÃO DOS DOCENTES DA UFRA

3.1. Programas institucionais de capacitação docente

3.1. Dinter

Todos os programas DINTER vigentes foram encerrados. Existe um DINTER aprovado pela CAPES, mas sem financiamento, por isso não foi iniciado.

3.2. Programa Pró-Doutoral CAPES

Em 2014, a Proped aprovou junto à CAPES o credenciamento da UFRA no Programa Pró-Doutoral da CAPES, que visa a concessão de bolsas de doutorado para Docentes efeitos devidamente matriculados em cursos de doutorado no país com reconhecida excelência por esta agência de fomento.

Docente-Bolsista	Universidade onde realiza o doutorado	Tipo de bolsa
Daniel Pereira Pinheiro (Capanema)	Unesp-Jaboticabal	Capes
José Nilton da Silva (Parauapebas)	UFRA	Capes
Edson S. Silva Andrade (ICIBE)	Universidade Federal de Uberlândia	Capes
Marcio R. Da Silva Melo (Paragominas)	Universidade Estadual de Campinas	Capes
Eduardo da Silva Leal (Capanema)	Universidade de São Paulo	Capes
Fábio de Jesus Batista	Universidade Federal de Santa Maria	Fapespa

3.3. Convênio de capacitação docente UFRA x Unama

A UFRA e a Universidade da Amazônia mantém Convênio de Colaboração cujo objetivo é oferecer o Curso de Doutorado em Administração, recentemente aprovado pela UNAMA. Por meio deste Convênio, temos um docente da UFRA atuando como docente do Programa (Profa. Cinthia Meireles) e um docente atuando como discente bolsista (Profa. Ticiane dos Santos).

4. PÓS-GRADUAÇÃO EM 2015

4.1. Os Programas de Pós-graduação

Programas	Áreas de Concentração	Linhas de Pesquisa
Agronomia Homologado pelo CNE (Portaria MEC 524, DOU 30/04/2008 – Parecer CES/CNE 33/2008, 29/04/2008) <i>Nível: Mestrado -Conceito: 4</i> <i>Nível: Doutorado -Conceito: 4</i>	1)Agronomia	a)Fertilidade do Solo, Adubação e Nutrição de plantas b)Física, Manejo e Conservação do Solo e da Água c)Produção Vegetal
Ciências Florestais Aguardando Homologação pelo CNE – Aprovado pela CAPES em 2012 *Curso fechado em 2012 e reaberto em 2013 <i>Nível: Mestrado -Conceito: 4</i> <i>Nível: Doutorado -Conceito: 4</i>	1)Manejo de ecossistemas florestais	a)Dendrometria e Inventário Florestal b)Manejo e Utilização de Recursos Florestais
	2)Silvicultura	a)Ecologia Florestal b)Florestamento e Reflorestamento
Botânica Homologado pelo CNE (Portaria MEC 524, DOU 30/04/2008 – Parecer CES/CNE 33/2008, 29/04/2008) <i>Nível: Mestrado -Conceito: 3</i>	1)Botânica Tropical	a)Ecologia Vegetal, Manejo e Conservação b)Sistemática e Evolução de Plantas Amazônicas
Ciências Agrárias Homologado pelo CNE (Portaria MEC 524, DOU 30/04/2008 – Parecer CES/CNE 33/2008, 29/04/2008) <i>Nível: Doutorado -Conceito: 3</i> <i>Curso Fechado em 2013, última turma entrou em 2012</i>	1)Agroecossistemas da Amazônia	a)Recursos Naturais e Biodiversidade b)Sistema Agropecuário e Agroflorestal c)Socio-economia e Desenvolvimento Rural
Aquicultura e Recursos Aquáticos Tropicais Homologado pelo CNE (Portaria MEC 970, DOU 13/10/2009 – Parecer CES/CNE 253/2009 , 09/10/2009) <i>Nível: Mestrado -Conceito: 3</i>	1)Aqüicultura e Recursos Naturais	a)Aqüicultura e sanidade de organismos aquáticos b)Ecologia Aquática e Manejo de Recursos Naturais
	2)Saúde e meio ambiente	a)Relação saúde e meio ambiente na Amazônia b)Sistemas de produção animal na Amazônia
Saúde e Produção Animal na Amazônia Homologado pelo CNE (Port. MEC 1045, de 18/08/2010, DOU 19/08/2010, seç.1, p.10) <i>Nível: Mestrado - Conceito: 3</i> <i>Nível Doutorado – Conceito 4</i>	2)Produção animal	a)Relação saúde e meio ambiente na Amazônia b)Sistemas de produção animal na Amazônia
	1)Biotecnologia	a)Biotecnologia Animal b)Biotecnologia aplicada ao metabolismo c)Caracterização, conservação e uso de recursos genéticos

4.2. Fluxo de discentes da pós-graduação em 2015

Programas	Ano de Entrada do Aluno	Matriculado em 2015	Titulado em 2015	Desligado/ Deseitente em 2015	Alunos com Bolsa	Alunos com vínculo empregatício	Sem bolsa	Nº de alunos em Dez/2015
Doutorado em Agronomia	2011	6	5	1	-	-	-	-
	2012	17	3	1	8	5	-	13
	2013	14	-	-	11	3	-	14
	2014	8	-	-	7	1	-	8
	2015	8	-	-	5	2	1	8
Sub-total		53	8	2	31	11	1	43
Mestrado em Agronomia	2012	4	3	1	-	-	-	-
	2013	9	6	1	-	-	-	2
	2014	14	-	-	13	1	-	14
	2015	12	-	-	8	0	4	12
Sub-total		39	9	2	21	1	4	28
Mestrado em Ciências Florestais	2013	13	8	5	-	-	-	-
	2014	21	1	-	20	-	-	20
	2015	15	-	-	15	-	1	15
	Sub-total		49	9	5	35	0	1
Doutorado em Ciências Florestais	2013	7	-	-	6	1	-	7
	2014	3	-	-	3	-	-	3
	2015	9	-	-	8	1	-	9
Sub-total		19	-	-	17	2	-	19
Mestrado em Botânica	2013	7	7	-	-	-	-	-
	2014	21	1	-	19	1	-	20
	2015	14	-	-	12	2	-	14
Sub-total		42	8	-	31	3	0	34

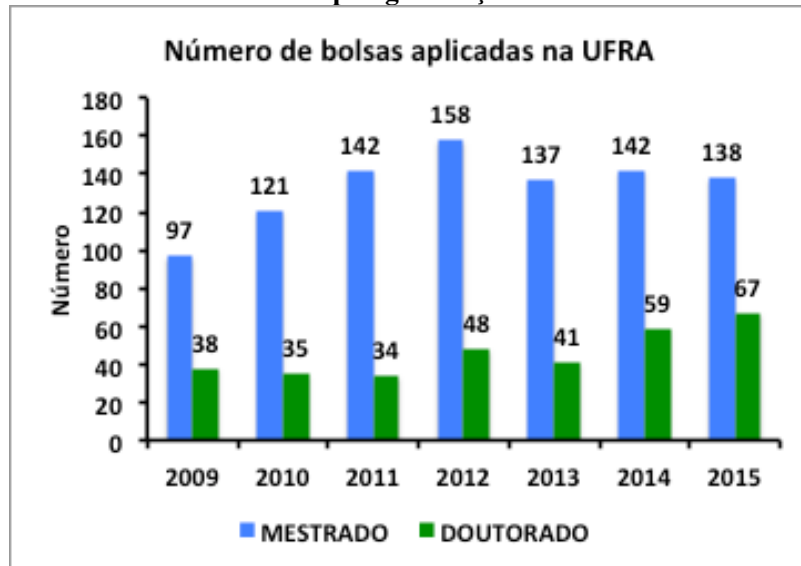
Fluxo de discentes em 2015 – Continuação									
Doutorado em Ciências Agrárias	2011	8	8	-	-	-	-	-	-
	2012	14	-	1	8	6	-	-	13
Sub-total		22	8	1	8	6	-	-	13
Mestrado em Saúde e Produção Animal na Amazônia	2013	17	17	-	-	-	-	-	-
	2014	14	1	-	12	1	-	-	13
	2015	9	-	-	9	-	-	-	9
	Sub-total	40	18	-	21	1	-	-	22
Doutorado em Saúde e Produção Animal na Amazônia	2014	11	-	-	5	6	-	-	11
	2015	9	-	-	6	3	-	-	9
Sub-total		20	-	-	11	9	-	-	20
Mestrado em Aquicultura e Recursos Aquáticos Tropicais	2013	10	10	-	-	-	-	-	-
	2014	15	1	1	10	3	-	-	13
	2015	18	-	-	13	1	4	18	
	Sub-total	43	11	-	23	4	4	4	31
Biotecnologia Aplicada à Agropecuária	2012	3	3	-	-	-	-	-	-
	2013	16	16	-	-	-	-	-	-
	2014	3	-	1	2	-	-	-	2
	2015	5	-	-	5	-	-	-	5
Sub-total		27	19	1	7	-	-	-	7
		Matriculado Em 2015	Titulado em 2015	Desligado/ Deseitente em 2015	Alunos com bolsa	Alunos com vínculo empregatício	Aluno Sem bolsa	Nº de alunos em Dez/2015	
TOTAL MESTRADO		240	74	8	138	9	9	157	
TOTAL DOUTORADO		114	16	3	67	28	1	95	

4.3. Bolsas da pós-graduação

O número de bolsas de mestrado e doutorado aplicadas na UFRA no ano 2015:

Agência de Fomento	Agronomia		Ciências Florestais		Botânica	Ciências Agrárias	Saúde e Produção Animal na Amazônia		Aquicultura e Recursos Aquáticos Tropicais	Biotecnologia Aplicada à Agro pecuária	
	M.	D	M	D			M	D			
CAPES-DS	8	20	22	7	16	3	20	9	21	7	133
CNPq	10	-	12	10	15	5	-	-	-	-	52
FAPESPA	2	7	1	-	-	-	1	1	2	-	14
Projeto	1	4	-	-	-	-	-	1	-	-	6
Outra	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL	21	31	35	17	31	8	21	11	23	7	205

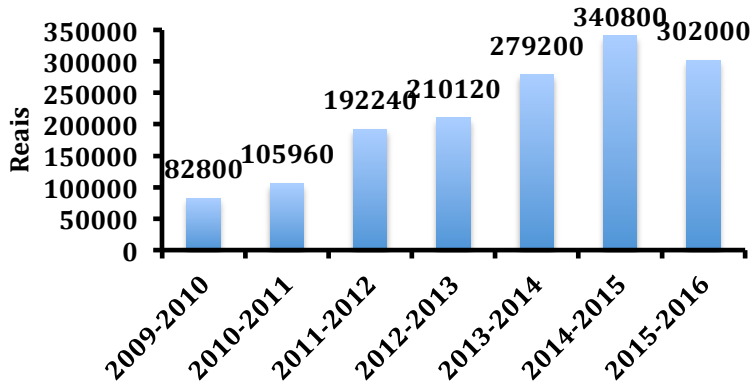
Número de bolsas utilizadas na pós-graduação da UFRA entre 2009 e 2014*



*Os dados apresentados na Figura acima referem-se ao número de total de bolsas aplicadas na UFRA como resultado das conquistas institucionais (de responsabilidade da Proped, por exemplo as bolsas Capes-DS e Fapespa), das conquistas de cada coordenação (de responsabilidade dos coordenadores, por exemplo, as bolsas CNPq e bolsas projetos) e das conquistas dos docentes (por exemplo, as bolsas projetos). Ressalta-se que a diminuição do número de bolsas em 2013 foi decorrente de vários fatores, tais como: o fechamento do curso de doutorado em Ciências Agrárias; o reduzido número de ingressantes no curso de mestrado em Ciências Biológicas (Botânica), no ano de 2013; e, a transformação de várias bolsas de mestrado para bolsas de doutorado, ocorrido no curso de Agronomia.

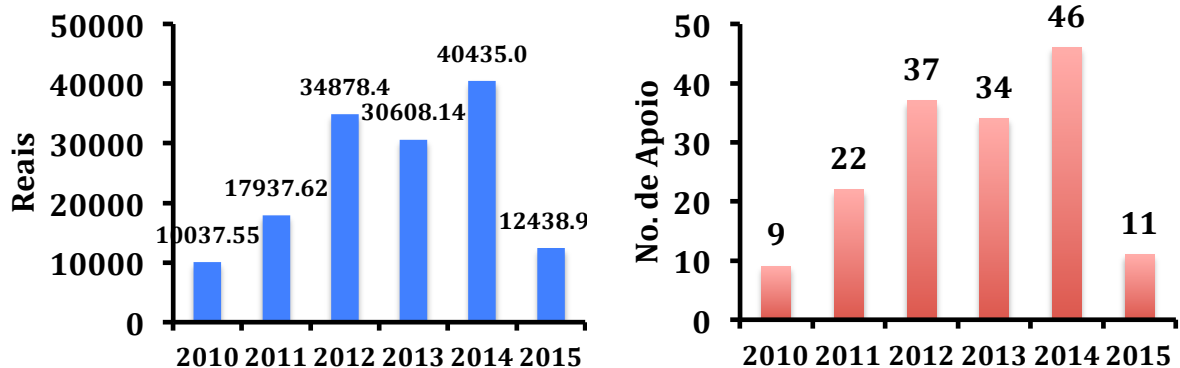
5. RECURSOS FINANCEIROS PARA APOIO A PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

5.1. Programa de Iniciação Científica – PIBIC/UFRA



No ano 2009-2010 foi alocado R\$ 150.000,00 para 100 bolsas com duração de seis meses. Como esses bolsas foram em caráter extraordinário, elas não foram mostradas no gráfico acima. Os valores descritos acima referem-se apenas àqueles alocados regularmente pela UFRA. Como podemos constatar no gráfico acima, a UFRA reduziu em 38.800,00R\$ o valor aplicado nas bolsas do PIBIC.

5.2. Programa de Apoio à Publicação Científica



A relação das pessoas beneficiadas em 2015:

Nomes	Recursos (R\$)
Candido Ferreira de Oliveira Neto *Cinco diferentes processos	R\$ 6,500.00
Augusto José Silva Pedroso	R\$ 1,300.00
Aline Amaral Imbeloni	R\$ 611.74
Michel Emerson Martins Pereira	R\$ 450.00
Leandro Nassar Coutinho	R\$ 600.00
Aléssio Moreira dos Santos	R\$ 1,900.00
Total	R\$ 12,438.98

5.3. Programa de Auxílio ao Aluno da Pós-Graduação em 2015

Aluno	Evento	Data do Evento	Programa	Recurso	Cidade
Aline Carvalho de Carvalho	Treinamento	22 a 30 de junho 2015	Botanica	R\$ 1,400.00	Manaus
Mayara Pimentel Figueiredo	14º Siconbiol	14 a 18 de junho 2015	BAA	R\$ 800.00	Teresopolis
Rita de Cassia Almeida de Mendonça	Treinamento	15 a 18 de junho 2015	SPAA	R\$ 800.00	Viçosa-Minas Gerais
Thamirys Aline Silva Faro	Treinamento	13 a 24 de julho 2015	APAA	R\$ 1,400.00	São Paulo
Renato Ferreira dos Santos	Treinamento	01 a 15 de julho 2015	Botanica	R\$ 1,400.00	Feira de Santana-BA
Marcia de Nazare Sacco dos Santos	Treinamento	04 a 08 de Junho 2015	Aquicultura	R\$ 1,400.00	Marajo
Rosa Maria da Luz Mendes	28ºcbesa	04 a 08 de outubro 2015	Aquicultur	R\$ 800.00	Rio de Janeiro
Francianne Vieira Mourão	28ºcbesa	04 a 08 de outubro 2015	Aquicultura	R\$ 800.00	Rio de Janeiro
Ana Carolina Santa Rosa de Sousa	28ºcbesa	04 a 08 de outubro 2015	Aquicultura	R\$ 800.00	Rio de Janeiro
Rafael dos Santos de Andrade	Treinamento	01 a 20 de julho 2015	SPAA	R\$ 1,400.00	Amazonas
Marcela Cristina Ferreira Rêgo	IPPC2015	24 a 27 de agosto 2015	Agronomia	R\$ 800.00	Berlim
Josué Valente Lima	Treinamento	26 de julho a 16 de agosto 2015	Agronomia	R\$ 1,400.00	Paragominas
Lucélia Rosa de Jesus	Treinamento	26 de julho a 16 de agosto 2015	Agronomia	R\$ 1,400.00	Paragominas
Lucilene Rodrigues dos Santos	Treinamento	26 de julho a 16 de agosto 2015	Agronomia	R\$ 1,400.00	Paragominas
Camila Carvalho da Paz	SBZ2015	19 a 23 de julho 2015	SPAA	R\$ 800.00	Belo Horizonte
Wagner Romulo Lima Lopes Filho	SBZ2015	19 a 23 de julho 2015	SPAA	R\$ 800.00	Belo Horizonte
Saime Joaquina Souza de C. Rodrigues	CBCS	02 a 07 de agosto 2015	Agronomia	R\$ 800.00	Natal
Willian Lee Carreira de Aviz	Treinamento	20/07 a 29/07/2015	Agronomia	R\$ 1,400.00	Igarapé-Açu
Ana Carla Ferreira de Oliveira	Treinamento	20/07 a 29/07/2015	Agronomia	R\$ 1,400.00	Igarapé-Açu

5.4. Programa de Auxílio ao Aluno da Graduação

Através da Proped não houve auxílio aos alunos de graduação em 2015

5.5. Mairo (UFRA) e Programa Nacional de Apoio à Pós-Graduação (PROAP)

Na Tabela abaixo verifica-se o investimento (diárias e passagens) nas diversas ações e de acordo com as fontes de recurso disponíveis para tal (Mairo e PROAP).

Total de recursos gastos com passagens e diárias pela Proped em 2015*

Programa de PG	Coleta	Banca	Congresso	Treinamento	Disciplina	Soma
Agronomia	6974,65	4947,9	3956,33	1327,5	1065,75	18272,13
BAA	-		716,75	-	-	716,75
Botanica	4942,8	-	509,65	-	1705,1	7157,55
CF	41312,63		2258,66		-	43571,29
ARAT	7205,8	-	-		-	7205,8
SPAA	1557,75	3214,26	2641,48		3875,12	11288,61
Proped	-	746,25	5036,52	-	-	5782,77
Soma	61993,63	8908,41	15119,39	1327,5	6645,97	93994,90

*A relação das pessoas beneficiadas em 2015 encontra-se no Anexo 1

**A categoria Congresso expressa também todos os eventos similares.

5.6. Total de recursos investidos/conquistados

Total de recursos (R\$) investidos/conquistados em 2015.

Item de Dispêndio	UFRA	Proap/ Capes	MEC/ Capes/ FINEP/ FAPESPA	Total (R\$)
Diárias e Passagens	-	93.994,90	-	93.994,90
Material de consumo	-	-	-	-
Serv. de terceiros/PJ	-	-	-	-
Bolsas/PIBIC*	302.000,00	-		302.000,00
Bolsas/PG-reuni/Fapespa*	-	-	-	-
Edital auxilio a Graduandos	-	-	-	-
Edital auxilio a Pós-Graduandos	-	21.200,00	-	21.200,00
Edital apoio à publicação	-	12.438,98	-	12.438,98
Equipamentos	-	-	136.000,00	136.000,00
Total (R\$)	302.000,00	127.633,90	136.000,00	565.633,88

6. AVALIAÇÃO DA GESTÃO EM 2015

A avaliação dos resultados faz-se diante do estabelecido no PDI da UFRA e conforme formulário usado para o MEC.

Quadro 1 – Indicadores de Desempenho

Denominação	Índice de Referência	Índice Previsto	Índice Observado	Periodicidade	Fórmula de Cálculo
PÓS-GRADUAÇÃO					
Taxa de Cobertura das Bolsas de Mestrado Representa a cobertura das bolsas de mestrado concedidas em relação ao contingente de alunos matriculados nos cursos. Indicador de eficácia	Taxa de 2014 = 0.85	0.70	0.88	Anual	$\frac{\text{Total de bolsas de mestrado}}{\text{Nº. de matrículas nos cursos de mestrado}} = \frac{138}{157} = 0.88$ Considera o No. obtido no final do ano
Taxa de Cobertura das Bolsas de Doutorado Representa a cobertura das bolsas de doutorado concedidas em relação ao contingente de alunos matriculados nos cursos. Indicador de eficácia	Taxa de 2014 = 0.67	0.70	0.70	Anual	$\frac{\text{Total de bolsas de doutorado}}{\text{Nº. de matrículas no curso de doutorado}} = \frac{67}{95} = 0.70$ Considera o No. obtido no final do ano
Crescimento do No. alunos da PG que fazem estágio no exterior	No. de alunos da PG que fizeram estágio no exterior em 2014 = 4	6	4	Anual	No. alunos que fizeram estágio no exterior em 2015
Explicações: As ações de internacionalização na PG ainda são incipientes e precisam melhorar					

Crescimento do No. de docentes que fazem estágio ou visitas de curto ou longo prazo no exterior	No. de docentes da PG que fazem estágio ou visitas de curto ou longo prazo no exterior em 2014 = 7	10	6	Anual	No. docentes que fizeram estágio no exterior em 2015
---	--	----	---	-------	--

Explicações: As ações de internacionalização na PG ainda são incipientes e precisam melhorar

Crescimento (%) do número de docentes que atuam na PG	No. em 2014 = 67	75	69	Anual	= No. de docentes que atuam na PG em 2015
---	------------------	----	----	-------	---

Explicações: O número de docentes foi menor que o esperado, devido à baixa produção intelectual dos docentes. Estímulo à produção em periódicos de nível internacional foi instalado na Proped para melhorar os indicadores de produção e consequentemente aumentar os docentes atuantes na PG

FORMAÇÃO DE DOCENTES

Aumentar as bolsas do Programa Pro-Doutoral da Capes/Fapespa	No. de bolsas em 2014 = 5	5	1	Anual	No. de bolsas de Prodoutoral instaladas
--	---------------------------	---	---	-------	---

Explicações: As solicitações de bolsas foram realizadas, mas infelizmente não foram atendidas devido à redução orçamentária

PESQUISA

No. de programas de apoio à pesquisa institucionalizados	No. de Programas aprovados no Consepe = 4	4	4	Anual	No. de Programas aprovados no Consepe
Crescimento do No. de	No. em 2014 =	42	44	Anual	=No. de Grupos de Pesquisas

grupos de pesquisas	39				em 2015
Crescimento do No. de orientadores no PIBIC	No. em 2014 = 75	80	66	Anual	No. de docentes orientadores do Programa Institucional de Iniciação Científica
Explicações: Ao contrário do esperado houve uma redução no número de orientadores do PIBIC. Mudanças no edital deverá ocorrer em 2016, pois essa redução foi devido ao número máximo de bolsas que podia ser conquistado por orientador, eram 3 bolsas, e a partir de 2016 serão apenas 2 bolsas, permitindo assim, que mais orientadores sejam contemplados.					
Crescimento do No. de bolsas PIBIC implementada na UFRA	No. em 2014 = 186	186	149	Anual	No. de bolsas de Iniciação Científica instaladas na UFRA
Explicações: devido à redução orçamentária, a UFRA reduziu em 25% as bolsas do PIBIC e também a FAPESPA não aplicou as bolsas prometidas no Edital.					

Anexo 1 - Pessoas Beneficiadas com diárias e passagens do PROAP e em 2015

Nomes	Motivo da Viagem	Inicio	Valor	Rubrica	Cidade	Empenho
Alesso Moreira dos Santos	Coleta de dados	05 a 15/07/2015	1,722.90	PROAP-CF	Itupiranga (PA)	Diarias
Alfredo Jose Barreto Luiz	Banca Examin	25 a 27/02/2015	596.5	PROAP-Agro	Campinas (SP)	Diarias
Ana Ecidia de Araujo Brito	Coleta de dados	27/07/2015 a 05/08/2015	1,681.50	PROAP-CF	Capitão Poço (PA)	Diarias
Andre Olmos Simoes	Ministrar disciplina	05 a 13/07/2015	1,705.10	PROAP-Bot	Campinas (SP)	Diarias
Andresa Soares da Costa	Coleta de dados	27/07/2015 a 05/08/2015	1,681.50	PROAP-CF	Capitão Poço (PA)	Diarias
Anibal Coutinho do Rego	Banca Examin.	26 a 28/02/2015	499.06	PROAP-SPAA	Parauapebas (PA)	Diarias
Anibal Coutinho do Rego	Congressos etc	4/9/15	604.65	PROAP-SPAA	Brasília (DF)	Diarias
Anibal Coutinho do Rego	Congressos etc	4/9/15	2036.83	PROAP-SPAA	Brasília (DF)	Passagem
Antonio Rodrigues Fernandes	Congressos etc	7/8/15	1,018.55	PROAP-Agro	Natal (RN)	Diarias
Bruno Moitinho Maltarolo	Coleta de dados	11 a 17/05/2015	1,150.50	PROAP-CF	Capitão Poço (PA)	Diarias
Camille Suanne Andrade Lopes	Coleta de dados	21 a 28/09/2015	1,327.50	PROAP-Bot	Marapanim (PA)	Diarias
Camille Suanne Andrade Lopes	Coleta de dados	21 a 28/09/2015	1,327.50	PROAP-Bot	Marapanim (PA)	Diarias
Candido Ferreira de Oliveira Neto	Coleta de dados	11 a 20/05/2015	1,545.90	PROAP-CF	Capitão Poço (PA)	Diarias
Candido Ferreira de Oliveira Neto	Coleta de dados	26/10/2015 a 07/11/2015	2,059.95	PROAP-CF	Capitão Poço (PA)	Diarias
Candido Ferreira de Oliveira Neto	Congressos etc	17 a 19/11/2015	604.65	PROAP-PROPED	Brasília (DF)	Diarias
Candido Ferreira de Oliveira Neto	Congressos etc	17 a 19/11/2015	758.57	PROAP-PROPED	Brasília (DF)	Passagem
Carlos Alberto da Silva Ledo	Banca Examin.	19 a 22/03/2015	797.1	PROAP-Agro	Salvador (BA)	Diarias
Dayany Iris Gomes	Banca Examin	18 a 20/03/2015	545.65	PROAP-SPAA	Parauapebas (PA)	Diarias
Dayany Iris Gomes	Ministrar disciplina	18 a 22/10/2015	929.9	PROAP-SPAA	Parauapebas (PA)	Diarias
Dayany Iris Gomes	Ministrar disciplina	18 a 22/10/2015	489.71	PROAP-SPAA	Parauapebas (PA)	Passagem
Denise Cristina de Souza Ribeiro	Coleta de dados	29/06/2015 a 03/07/2015	619.15	PROAP-ARAT	VIGIA	Diarias
Denise Cristina de Souza Ribeiro	Coleta de dados	7/8/15 04:00	619.5	PROAP-ARAT	Curuça	Diarias

Deyvison Andrey Medrado Gonçalves	Coleta de dados	12/11/15 04:00	1,905.70	PROAP-Agro	Rio de Janeiro (RJ)	Diarias
Eduardo Cezar Medeiros Saldanha	Coleta de dados	20 a 25/04/2015	905.7	PROAP-Agro	Paragominas (PA)	Diarias
Ellen Gleyce da Silva Lima	Coleta de dados	18 a 27/05/2015	1,681.50	PROAP-CF	Capitão Poço (PA)	Diarias
Erika Renata Branco	Coleta de dados	2/9/15 01:00	283.35	PROAP-SPAA	Igarapé açu	Diarias
Ewerton Souza Gadelha	Coleta de dados	6/7/15 02:00	796.5	PROAP-ARAT	Bragança (PA)	Diarias
Falberni de Souza Costa	Congressos etc	11/11/15 09:00	545.65	PROAP-Agro	Rio Branco (AC)	Diarias
Falberni de Souza Costa	Congressos etc	11/11/15 09:00	687.03	PROAP-Agro	Rio Branco (AC)	Passag em
Felipe Oliveira Ribeiro	Coleta de dados	26 a 30/10/2015	796.5	PROAP-Agro	Tomé-Açu (PA)	Diarias
Felix Lelis da Silva	Coleta de dados	21 a 23/10/2015	348.78	PROAP-CF	Moju (PA)	Diarias
Francisco de Assis Oliveira	Coleta de dados	15 a 21/06/2015	1,065.75	PROAP-CF	Aurora do Pará (PA)	Diarias
Francisco de Assis Oliveira	Congressos etc	31/08/2015 a 01/09/2015	397.4	PROAP-CF	Brasília (DF)	Diarias
Francisco de Assis Oliveira	Congressos etc	31/08/2015 a 01/09/2015	1861.26	PROAP-CF	Brasília (DF)	Passag em
Francisco de Assis Oliveira	Coleta de dados	21 a 28/10/2015	1,225.80	PROAP-CF	Aurora do Pará (PA)	Diarias
Glauco Andre dos Santos Nogueira	Coleta de dados	18 a 27/05/2015	1,681.50	PROAP-CF	Capitão Poço (PA)	Diarias
Gledson Luiz Salgado de Castro	Treinamento	10 a 17/10/2015	1,327.50	PROAP-Agro	Lavras (MG)	Diarias
Igor Guerreiro Hamoy	Coleta de dados	19 a 23/06/2015	745.65	PROAP-ARAT	Castanhal (PA)	Diarias
Hugo Alves Pinheiro	Congressos etc	17 a 20/11/2015	866.15	PROAP-PROPED	Goiânia (GO)	Diarias
Hugo Alves Pinheiro	Congressos etc	17 a 20/11/2015	1005.95	PROAP-PROPED	Goiânia (GO)	Passag em
Iracema Maria Castro Coimbra Cordeiro	Coleta de dados	15 a 25/06/2015	1,858.50	PROAP-CF	Aurora do Pará (PA)	Diarias
Iracema Maria Castro Coimbra Cordeiro	Coleta de dados	21 a 04/10/2015	2,566.50	PROAP-CF	Aurora do Pará (PA)	Diarias
Izildinha Souza Miranda	Reunião de trabalho	22 a 24/06/2015	572.9	PROAP-PROPED	Parauapebas (PA)	Diarias
Izildinha Souza Miranda	Reunião de trabalho	22 a 24/06/2015	1228.3	PROAP-PROPED	Parauapebas (PA)	Passag em
João Olegario Pereira de Carvalho	Coleta de dados	28/10/2015 a 05/11/2015	1,402.80	PROAP-CF	Paragominas (PA)	Diarias
João Olegario Pereira de Carvalho	Coleta de dados	10 a 19/06/2015	1,681.50	PROAP-CF	Paragominas (PA)	diarias
João Ubiratan Moreira dos Santos	Coleta de dados	27/07/2015 a	888.75	PROAP-Bot	Marapanim (PA)	Diarias

		01/08/2015				
João Ubiratan Moreira dos Santos	Congressos etc	7/8/15 05:00	509.65	PROAP-Bot	Brasília (DF)	Diarias
Jorge Luiz Piccinin	Banca Examin.	25 a 28/02/2015	797.1	PROAP-Agro	Campinas (SP)	Diarias
Jorge Luiz Piccinin	Banca Examin	27 a 29/08/2015	596.5	PROAP-Agro	Campinas (SP)	Diarias
Josielson Albuquerque Gonçalves	Coleta de dados	7/8/15 04:00	619.5	PROAP-ARAT	Vigia	Diarias
Josielson Albuquerque Gonçalves	Coleta de dados	15 a 18/07/2015	619.5	PROAP-ARAT	Vigia	Diarias
Kaliandra Souza Alves	Ministrar disciplina	29/11/2015 a 05/12/2015	1,122.80	PROAP-SPAA	Parauapebas (PA)	Diarias
Kaliandra Souza Alves	Ministrar disciplina	29/11/2015 a 05/12/2015	335.01	PROAP-SPAA	Parauapebas (PA)	Passagem
Lisandra Assunção Teixeira	Coleta de dados	21 a 28/09/2015	1,327.50	PROAP-Bot	Marapanim (PA)	Diarias
Marcela Cristiane Ferreira Rego	Coleta de dados	27/07/2015 a 05/08/2015	1,681.50	PROAP-Agro	Paragominas (PA)	Diarias
Marconi Rodrigues de Farias	Banca Examin	21 a 22/10/2015	2,169.55	PROAP-SPAA	Curitiba (PR)	Passagem
Mario Lopes da Silva Junior	Coleta de dados	09 a 14/11/2015	888.75	PROAP-Agro	Paragominas (PA)	Diarias
Michel Emerson Martins Pereira	Congressos et	06 a 14/11/2015	1,705.10	PROAP-Agro	Aracaju (SE)	Diarias
Nicolau Maues da Serra Freire	Ministrar disciplina	26 a 30/04/2015	997.7	PROAP-SPAA	Rio de Janeiro (RJ)	Diarias
Paola Fabiana Fazzi Gomes	Coleta de dados	19 a 23/06/2015	796.5	PROAP-ARAT	Castanhal (PA)	Diarias
Paulo Guilherme Salvador Wadt	Banca Examin	19 a 21/02/2015	596.5	PROAP-Agro	Porto Velho (RO)	Diarias
Pedro Lage Viana	Coleta de dados	16 a 16/10/2015	71.55	PROAP-Bot	Bragança (PA)	Diarias
Raimundo Thiago Lima da Silva	Coleta de dados	12 a 18/10/2015	1,490.25	PROAP-CF	Capitão Poço (PA)	Diarias
Raphael Lobato Prado Neves	Coleta de dados	12 a 23/05/2015	2,130.50	PROAP-CF	Aurora do Pará (PA)	Diarias
Reginaldo Alves Festucci Bucelli	Congressos etc	5/8/15 02:00	716.75	PROAP-BAA	Brasília	Diarias
Ricardo Shiguero Okumura	Banca Examin.	8/5/15 04:00	817.95	PROAP-Agro	Parauapebas (PA)	Diarias
Ricardo Shiguero Okumura	Banca Examin.	25 a 28/02/2015	746.25	PROAP-PROPED	Parauapebas (PA)	Diarias
Ricardo Shiguero Okumura	Banca Examin	26 a 29/08/2015	746.25	PROAP-Agro	Parauapebas (PA)	Diarias
Ricardo Shiguero Okumura	Ministrar disciplina	13 a 19/12/2015	1,065.75	PROAP-Agro	Parauapebas (PA)	Diarias
Rita de Cassia Almeida de Mendonça	Coleta de dados	6/6/15 01:00	973.5	PROAP-SPAA	Igarapé açu	Diarias
Rosa Helena de Figueiredo Chaves Soares	Coleta de dados	20 a 21/07/2015	300.9	PROAP-SPAA	Igarapé açu	Diarias

Rosa Maria da Luz Mendes	Coleta de dados	11/7/15 07:00	796.5	PROAP-ARAT	Curuça	Diarias
Ruy Guilherme Correia	Coleta de dados	12 a 23/05/2015	2,035.50	PROAP-CF	Aurora do Pará (PA)	Diarias
Samara Cayres Silva	Coleta de dados	29/06/2015 a 03/07/2015	796.5	PROAP-ARAT	VIGIA	Diarias
Samara Cayres Silva	Coleta de dados	8/8/15 04:00	796.5	PROAP-ARAT	Curuça	Diarias
Tamires Borges de Oliveira	Coleta de dados	11 a 17/05/2015	1,150.50	PROAP-CF	Capitão Poço (PA)	Diarias
Vanda Maria Sales de Andrade	Coleta de dados	15 a 25/06/2015	1,858.50	PROAP-CF	Igarapé açu	Diarias
Vanda Maria Sales de Andrade	Coleta de dados	20/10/2015 a 03/11/2015	2,566.50	PROAP-CF	Igarapé-Açu (PA)	Diárias
Vanda Maria Sales de Andrade	Coleta de dados	09 a 23/11/2015	2,566.50	PROAP-CF	Igarapé-Açu (PA)	Diarias
Vanessa Leao Peleja	Coleta de dados	11 a 15/05/2015	796.5	PROAP-Agro	Paragominas (PA)	Diarias
Walmer Bruno Rocha Martins	Coleta de dados	10 a 19/06/2015	1,681.50	PROAP-CF	Castanhal (PA)	Diarias
Walmer Bruno Rocha Martins	Coleta de dados	26/10/2015 a 02/11/2015	1,327.50	PROAP-CF	Castanhal (PA)	Diarias
Wander Luiz da Silva Ataide	Coleta de dados	11 a 17/05/2015	1,150.50	PROAP-CF	Capitão Poço (PA)	Diarias

Apêndice 1 - Relatório do PIBIC- 2015

UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA
PRO-REITORIA DE PESQUISA E DESENVOLVIMENTO TECNO
PROGRAMA INSTITUCIONAL DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA

Relatório



13º Seminário Anual de Iniciação Científica

“Interações no Ensino, Pesquisa e Extensão”

Prof. Dr. Cândido Ferreira de Oliveira Neto
Coordenador do Programa Institucional
de Bolsas de Iniciação Científica

**Belém-Pará
Dezembro de 2015**

O 13º Seminário Anual de Iniciação Científica da UFRA, evento realizado anualmente na Universidade Federal Rural da Amazônia, é promovido pela Pró-Reitoria de Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico (PROPED). O Seminário é destinado a toda a comunidade acadêmica, e tem como objetivo avaliar e divulgar os trabalhos de pesquisas desenvolvidos pelos discentes de iniciação científica.

Na edição 2015, o Seminário Anual de Iniciação Científica discute o tema: “Interações no Ensino, Pesquisa e Extensão”. O tema foi escolhido em função de sua importância para as universidades, setores empresariais e produtores da nossa região.

A programação inclui conferências, palestras, sessões temáticas, abordados por convidados internos e externos à instituição, além da apresentação de 144 trabalhos orais e 287 trabalhos em painéis. O evento conta com prêmio “Jovem Pesquisador”, destinado aos discentes que apresentarem o melhor desempenho na apresentação dos trabalhos desenvolvidos ao longo da sua iniciação científica. O evento contou com 698 (seiscentos e noventa e oito) participantes e contou com ampla divulgação no site www.pibic.ufra.edu.br/2015, e em redes sociais.

Aproveitamos para agradecer a todos os presentes no 13º Seminário Anual de Iniciação Científica da UFRA, aos colaboradores e patrocinadores os pelas contribuições que faz este evento crescer a cada ano.

Prof. Dr. Cândido Ferreira de Oliveira Neto
Coordenador do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica

1. INFORMAÇÕES GERAIS

1.1. Realização

Local: UFRA/Belém-PA

Período: 07 a 09/12/2015

1.2. Promoção

Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA)

Pró-Reitoria de Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico (PROPED).

1.3. Comissão organizadora:

PRÓ – REITORA:

Izildinha de Souza Miranda

PRÓ – REITOR ADJUNTO:

Hugo Alves Pinheiro

COORDENADOR DO PIBIC:

Cândido Ferreira de Oliveira Neto – Instituto de Ciências Agrárias (ICA)

Coordenação Geral:

Presidente: Cândido Ferreira de Oliveira Neto - Instituto de Ciências Agrárias (ICA)

Comissão Técnico Científico:

Cândido Ferreira de Oliveira Neto (ICA)

Eduardo Valle Lima (CAPANEMA)

Bárbara do Nascimento Borges (ISARH)

Raimundo Thiago Lima da Silva (Capitão Poço)

Fabrício Khoury Rebello (ISARH)

Ricardo Shigueru Okumura (PARAUAPEBAS)

Hugo Alves Pinheiro (ISARH)

Izildinha de Souza Miranda (ISARH)

Tâmara Thaiz Santana Lima (PARAGOMINAS)

Márcia Alessandra Brito de Aviz dos Santos (TOMÉ AÇÚ)

Maria de Nazaré Martins Maciel (ICIBE)

Arte Visual da Campanha e Site do evento:

Silvarney Henrique da Silva Vieira

Apoio:

Fábio de Lima Bezerra

Silvarney Henrique da Silva Vieira

Antônio Lúcio Gomes Almeida

Secretaria Geral:

Dimas Oliveira da Silva
Francileide Pinheiro Pereira
Silvarney Henrique da Silva
Yan Luis Lima de Mendonça
Neila Sardinha
Suzano Fabrício da Paixão Caetano

1.4. Participação

Estudantes: 698 (seiscentos e noventa e oito) estudantes de graduação, sendo: 396, Belém; 83, Parauapebas; 78, Paragominas; 67, Capanema; 35, Capitão Poço 39 restantes são de origem desconhecida.

Convidados Externos a Instituição:

- Dr^a Regina Oliveira Silva (Museu Emilio Goeldi)
- Dilvo Ilvo Ristoff – Diretoria de Políticas e Programas de Graduação – MEC

Convidados Internos:

Raimundo Lázaro Moraes da Cunha (UFRA)
Adriano Marlison Souza (UFRA)

Docentes/Técnicos de Nível superior avaliadores dos trabalhos científicos.

Érika Renata Branco
Ana Rita de Lima
Ismael de Jesus Matos Viégas
Elane Guerreiro Giese
Haroldo Francisco Lobato Ribeiro
Cyntia Meireles de Oliveira
Ednaldo da Silva Filho
Hugo Alves Pinheiro
Igor Guerreiro Hamoy
Jessivaldo Rodrigues Galvão
Mônica Trindade Abreu de Gusmão
Fabrício Khoury Rebelo
Andréa Damasceno Costa
Maria Lúcia Bahia Lopes
Maria Creuza Nunes Carvalho da Silva
Ana Silvia Sardinha Ribeiro
Bárbara do Nascimento Borges
Ellen Gleyce da Silva Lima
Fábio Miranda Leão
Glauco André dos Santos Nogueira
Izildinha de Souza Miranda

Mariana Gomes de Oliveira
Neire Maria Mendes Ferreira
Suzana Silva Conceição
Waldemar Viana Andrade Júnior
Jamile Andréa Rodrigues da Silva
Deumora Gomes de Araújo
Deusdeth Cruz Filho
Luiz Fernandes Silva Dionisio

1.5. Patrocínio:

Fundação de Amparo a Pesquisa em Ciências Agrárias (FUNPEA)

Sol Informática

Conselho Regional de Engenharia e Agronomia

2. O EVENTO

O Seminário de Iniciação Científica é um evento anual aberto à comunidade acadêmica, científica e profissional. Apresenta como objetivo avaliar, divulgar e incentivar as atividades de pesquisa desenvolvidas pelos bolsistas do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação Científica (PIBIC) da UFRA e discentes de outros Programas e, discutir temas atuais pertinentes as atividades da formação acadêmica incluindo temáticas em Ciências Agrárias, Naturais e outras. Nesse evento, a Pro-Reitoria de Pesquisa e Desenvolvimento Tecnológico e o Comitê do PIBIC decidiram descentralizar o evento. Sendo assim, os 05 (cinco) Campis do interior da Ufra tiveram a total autonomia para conduzir seus eventos.

“Interações no Ensino, Pesquisa e Extensão”: Entre os diferentes espaços de construção do conhecimento, a universidade ocupa um lugar privilegiado de convivência e desenvolvimento humano, científico-tecnológico e social. Tem como eixo central a formação de profissionais-cidadãos, isto é, de profissionais comprometidos com o desenvolvimento social em nível local e global.

O ensino, a pesquisa e a extensão, enquanto atividades complementares e interdependentes, precisam ter valorações equivalentes no sistema universitário, sob o risco de desenvolver conhecimento mutilante e reducionista. A qualidade e o sucesso dos profissionais formados pelas universidades dependem, em grande parte, do nível de interação e articulação entre esses três pilares do conhecimento uno e multidimensional. É difícil, portanto, conceber um aluno universitário bem-sucedido sem a influência de uma formação sistêmica, isto é, ampliada e integrada, propiciada pelo ensino, a pesquisa e a extensão (FÓRUM DE PRÓ-REITORES DE EXTENSÃO DAS UNIVERSIDADES PÚBLICAS BRASILEIRAS, 2006).

O princípio da integração entre os pilares em questão reflete um conceito de qualidade do desempenho acadêmico capaz de favorecer a auto-reflexão crítica, a emancipação teórico-prática e o significado de responsabilidade social proporcionado pela aproximação entre a universidade e a comunidade. A concretização desse princípio supõe, portanto, a realização de projetos coletivos inseridos na comunidade e a integração dos diferentes saberes profissionais para a apreensão dos problemas de forma ampla, efetiva e resolutiva (MORIN, 2000).

A programação foi estruturada em uma conferência, 3 palestras, com especialistas nas diversas áreas do conhecimento e com a participação de 698 discentes.

As sessões simultâneas de apresentação oral e pôster dos trabalhos desenvolvidos pelos discentes compreenderam 1/3 (8h) da carga horária da programação. Foram apresentados 431 trabalhos 144 nas sessões orais e 287 nas sessões de painel, nas seguintes temáticas: Ambiência e bem estar animal; Aqüicultura; biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos; Biotecnologia e melhoramento animal; Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal; Ciência e tecnologia de alimentos; Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas; Fertilidade de solo e nutrição de plantas; Gestão de recursos hídricos; Manejo de pragas; Manejo e conservação do solo; Monitoramento e qualidade ambiental; Morfofisiologia animal; Morfologia e

sistemática de organismos; Nutrição e produção animal; Produção vegetal e agroecossistemas; Sanidade e reprodução animal; Sensoriamento remoto e geoprocessamento; Silvicultura de plantações e de florestas naturais; Sistemas ciberfísicos e computação aplicada; Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local; Tecnologia e utilização dos recursos florestais; Interações biosfera-atmosfera.

A edição 2015 foi apresentada à comunidade através do site www.pibic.ufra.edu.br/2015, elaborado especificamente para o evento, onde estão disponíveis as informações adicionais inclusive os Anais do evento com os trabalhos publicados em resumos expandidos. Somando ao site, o evento personalizou o sistema OCS (Open Conference Systems) para atender as submissões dos trabalhos.

3. PREMIO JOVEM PESQUISADOR

A premiação foi feita para os três primeiros colocados para as apresentações de painéis e orais, conforme o formulário de avaliação (anexo V e VI). Os discentes agraciados encontram-se na tabela abaixo:

APRESENTAÇÃO PAINEL			
TÍTULO	ORIENTADO	ORIENTADOR	ORDEM
ANTAGONISMO DE RIZOBACTÉRIAS CONTRA <i>Rhizoctonia solani</i> DE FEIJÃO-CAUPI	Cássia Cristina Chaves Pinheiro	Ruth Linda BENCHIMOL (EMBRAPA)	1º
OCORRÊNCIA DE NEMATOIDE PHILOMETRIDAE EM COLOMÉSUS PSITTACUS (OSTEICHTHYES, TETRAODONTIFORMES) NO ESTADO DO PARÁ, BRASIL	Vanessa Costa Monteiro	Elane Guerreiro GIESE Raul Henrique Silva Pinheiro	2º
RESPOSTAS FISIOLÓGICAS DE DOIS HÍBRIDOS DE PALMA DE ÓLEO AO DÉFICIT HÍDRICO PROLONGADO E SUBSEQUENTE RECUPERAÇÃO	Vanessa dos Santos Cosme	Hugo Alves PINHEIRO Roberto Lisboa	3º
APRESENTAÇÃO ORAL			
TÍTULO	ORIENTADO	ORIENTADOR	ORDEM
DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DO MICROPLÂNCTON EM ÁGUAS NERÍTICAS E OCEÂNICAS DA COSTA NORTE DO BRASIL	Alex Ribeiro dos Reis	Nuno Filipe Alves Correia de MELO	1º
ALTERAÇÕES HISTOPATOLÓGICAS INDUZIDAS POR MYXOZOA NO CORAÇÃO DE <i>Anableps anableps</i> (Cyprinodontiformes: Anablepidae) ORIUNDO DE SÃO CAETANO DE ODIVELAS – PA	Tamires Victoria Silva Natividade	Elane Guerreiro GIESE Raul Henrique Silva Pinheiro	2º
AVALIAÇÃO DA DIVERGÊNCIA GENÉTICA EM GENÓTIPOS DE FEIJÃO-CAUPI (<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.), SUBCLASSE MANTEIGUINHA.	Clark alberto souza da costa	Francisco Rodrigues FREIRE FILHO (EMBRAPA). Mônica Trindade Abreu Gusmão.	3º

4. PARTICIPAÇÃO DA COMUNIDADE ACADÊMICA E DIVULGAÇÃO

O crescimento do PIBIC/UFRA tem envolvido a cada ano um grande número de pessoas na organização e na participação do Seminário. O público participante inscrito foi bem expressivo, resultado da divulgação do seminário no site e redes sociais, compreendendo 698 (Seiscentos e noventa e oito) inscritos, sendo 43,26% dos campi do interior.

A participação dos demais segmentos na organização contou com a Reitoria e Pró- Reitorias de Planejamento (PROPLAGE), Extensão (PROEX) e de Ensino (PROEN), dos Institutos de Ciências Agrárias (ICA), Saúde e Produção Animal (ISPA), Ciber Espacial (ICIBE) e Sócio Ambiental e Recursos Hídricos (ISARH), e dos diretores dos Campi de Paragominas, Parauapebas, Capanema, Tomé Açu e Capitão Poço. Os quais contribuíram: na logística de transporte, hospedagem e alimentação para os alunos dos Campi; na disponibilização do espaço físico e equipamento de multimídia para os minicursos; no fornecimento do material

de consumo e serviços de manutenção do espaço físico para o evento; no transporte dos palestrantes convidados.

A divulgação do seminário foi fundamental para o sucesso do evento superou a participação de 2014. O site do evento foi elaborado e disponibilizado na página da UFRA em julho de 2015. O site e as redes sociais foram os principais veículos de divulgação do evento. O Guia do Participante, divulgado no site, na semana do evento, foi o informativo relevante para a participação permanente durante o evento.

5.ORÇAMENTO

5.3. QUADRO RESUMO DE DESPÊNDIO			
DISCRIMINAÇÃO	Valor Custeado*	Valor Financiado**	Total
Material Consumo	R\$ 4,122.30	-	R\$ 4,122.30
Material Permanente	R\$ 849.00	R\$ 500,00	R\$ 1,549,00
Serviços de Terceiros	R\$ 1,982.00	-----	R\$ 1,982,00
Passagem e Diárias	R\$ 300.00	-----	R\$ 300,00
TOTAL	R\$ 6.115,79	R\$ 500,00	R\$ 6.615,79

*Cópia das Notas pagas pelo PIBIC foram entregues na FUNPEA; **UFRA; Sol Informática; CREA

5.4. SALDO	
DISCRIMINAÇÃO	TOTAL
Receita	R\$ 7,784,00
Despêndio / custeado	R\$ 6.615,79
Despêndio / custeado/ Taxas bancárias	R\$ 862.86
TOTAL	R\$ 306,65

PROGRAMAÇÃO PIBIC-2015

Segunda - Feira - 7 de Dezembro 2015		
8:00 às 9:00 h	Credenciamento e entrega de material	PROPED
9:00 às 10:30 h	Conferência de Abertura Dilvo Ilvo Ristoff – Diretoria de Políticas e Programas de Graduação - MEC	Auditório Waldir Bouhid
12:30 às 14:30 h	Almoço	
14:30 às 17:00 h	Sessão Oral I	Salas A e B do ISARH
Terça - Feira - 8 de Dezembro 2015		
09:00 às 10:30 h	Palestra I: Estudos Socioambientais para criação de reservas extrativistas. Drª Regina Oliveira Silva (Museu Emílio Goeldi)	Salão Verde
10:30 às 10:45 h	Intervalo	
10:45 às 12:00 h	Palestra II: Internacionalização como estratégia de avanço na qualidade do ensino, pesquisa e extensão: possibilidades e ações em curso na UFRA. Drº Adriano Marlison Leão de Sousa (UFRA)	Salão Verde
12:00 às 14:30 h	Almoço	
14:30 às 17:00 h	Sessão Oral II	Salas A e B do ISARH
Quarta - Feira - 9 de Dezembro 2015		
8:00 às 10:30 h	Oral III	Salão Verde
10:30 às 10:45 h	Intervalo	
10:45 às 12:00 h	Sessão de Painel I e II	Auditório Waldir Bouhid
Sexta - Feira - 11 de Dezembro 2015		
12:15 h	Encerramento e Premiações	Auditório Waldir Bouhid

APRESENTAÇÕES ORAIS

 XIII Seminário Anual de Iniciação Científica da UFRA		
	Oral I - ISARH SALA A - Biotecnologia, Melhoramento Animal e Morfofisiologia Animal - Dia 07/12/2015, 14:30h às 17h	
Horário	Trabalho Científico	Autor
14:30	AVALIAÇÃO DE SÊMEN CRIOPRESERVADO COM USO DE SONDAS FLUORESCENTES	Nathalia Clemente Barreto
14:45	POLIMORFISMO NO ÉXON 12 DO GENE BRCA2 EM TUMORES MAMÁRIOS CANINOS	Raissa Melo de Sousa
15:00	ANÁLISES DE POLIMORFISMOS DOS ÉXONS 3 E 4 DO GENE TP53 EM TUMORES DE MAMA CANINOS	Iane da Silva Guimaraes
15:15	TRIPLEX DOPPLER DA ARTÉRIA TESTICULAR E SUA CORRELAÇÃO COM PARÂMETROS FISIOLÓGICOS EM OVINOS CRIADOS NA REGIÃO AMAZÔNICA ORIENTAL	juliana nascimento duarte rodrigues
15:30	AVALIAÇÃO DO NUCLEOTÍDEO PURINÉRGICO SOBRE AS CARACTERÍSTICAS FÍSICAS DO SÊMEN OVINO	Natasha Palheta Borges
15:45	Aspectos morfométricos e morfológicos do fígado de <i>Bradyptus variegatus</i>	Larissa Luz de Souza
16:00	DESCRÍÇÃO ANATÔMICA COMPARATIVA DOS MÚSCULOS DO MEMBRO TORÁCICO DA <i>Panthera onca</i> , <i>Puma concolor</i> , <i>Leopardus wiedii</i> E <i>Leopardus pardalis</i>	José Gabriel Ribeiro Alves

16:15	Ramos da aorta abdominal de <i>Aotus azarae infulatus</i>	SHIRLEY DA CONCEIÇÃO GONÇALVES FERREIRA ARAUJO
16:30	DESCRÍÇÃO ANATÔMICA DOS MÚSCULOS DO BRAÇO DE TAMANDUÁ MIRIM (<i>Tamandua tetradactyla</i>)	Thamara Cozzi Gonçalves
16:45	PRESENÇA DE <i>Sarcocystis</i> spp. EM AMOSTRAS DE VÍSCERAS IN NATURA DE BOVINOS E BUBALINOS ABATIDOS NO ESTADO DO PARÁ.	JOSÉ RICARDO NASCIMENTO DE SOUZA NETO
Oral I - ISAHR SALA B - Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas -Dia 07/12/2015, 14:30h às 17h		
14:30	TEORES DE MICRONUTRIENTES NA LÂMINA FOLIAR DE <i>Brachiaria humidicola</i> ADUBADA COM RESÍDUO SIDERÚRGICO EM COMBINAÇÃO COM NITROGÊNIO E FÓSFORO	Dielle Thainá de França Teixeira
14:45	EFICIÊNCIA DE UTILIZAÇÃO DE NITROGÊNIO NA FOLHA DE PLANTIOS DE EUCALIPTO SOB DIFERENTES ESPAÇAMENTOS	Luana Lima de Souza
15:00	NITROGÊNIO, FOSFÓRIO E ENXOFRE EM SOJA FERTILIZADA COM FÓSFORO EM LATOSSOLO AMARELO MUITO ARGILOSO	Aline Cristina Richart
15:15	PROPRIEDADES QUÍMICAS DE SOLOS COM CULTIVO DE SOJA EM SISTEMA PLANTIO DIRETO E CONVENCIONAL EM PARAGOMINAS, PARÁ	Luiz Fernando Favacho Morais Filho
15:30	PROPRIEDADES BIOLÓGICAS DE SOLOS COM CULTIVO DE SOJA EM DIFERENTES SISTEMAS DE USO DO SOLO, EM PARAGOMINAS, PARÁ .	Mila Façanha Gomes
15:45	INFLUÊNCIAS DOS DIFERENTES SISTEMAS DE MANEJO NOS TEORES DE FÓSFORO TOTAL E DISPONÍVEL EM SOLOS DO MUNICÍPIO DE SANTA BÁRBARA, PARÁ.	Maria da Costa Cardoso
16:00	FÓSFORO TOTAL DE LATOSSOLO AMARELO, TEXTURA MUITO ARGILOSA, SOB CULTIVO DE SOJA EM PLANTIO DIRETO E CULTIVO CONVENCIONAL EM PARAGOMINAS, PA	sheyla Oliveira da costa
16:15	Teores de macronutrientes no latossolo amarelo distrófico adubado com resíduo orgânico de siderúrgica e fósforo	Layse Barreto de Almeida
16:30	DESENVOLVIMENTO INICIAL DE CLONES DE EUCALIPTO EM FUNÇÃO DE ESPAÇAMENTOS DE PLANTIO, EM DOM ELISEU, PARÁ	Natally Said de Lima
16:45	PRODUÇÃO DE MANDIOCA (<i>Manihot esculenta</i> Crantz) EM FUNÇÃO DE ADUBAÇÃO NPK	Milena Pantoja de Moraes
Oral I - ISAHR Auditório - Produção Vegetal e Agroecossistemas - Dia 07/12/2015, 14:30h às 17h		
14:30	CARVÃO DA FOLHA EM UNIDADE DEMONSTRATIVA DE PRODUÇÃO DE SEMENTES DE FEIJÃO-CAUPI, EM BELÉM, PARÁ	Ana Karoliny Alves Santos
14:45	TRANSPIRAÇÃO DO FEIJÃO-CAUPI SUBMETIDO A QUATRO DISTINTAS LÂMINAS DE IRRIGAÇÃO EM DOIS ESTÁDIOS FENÓLOGICOS NAS CONDIÇÕES METEOROLÓGICAS DO NORDESTE PARAENSE	CENNEYA LOPES MARTINS
15:00	INFLUÊNCIA DA ESCARIFICAÇÃO EM SEMENTES DE DIFERENTES MATRIZES DE <i>Parkia gigantocarpa</i> Ducke	Denise Siqueira Pereira
15:15	AVALIAÇÃO FISIOLÓGICA DE SEIS POPULAÇÕES DE FEIJÃO-CAUPI [<i>Vigna unguiculata</i> (L.) WALP.] SUBMETIDOS A SECA.	gélia dinah monteiro viana
15:30	ANTAGONISMO IN VITRO DE <i>Trichoderma</i> spp. A <i>Rhizoctonia solani</i> , AGENTE CAUSAL DA MELA EM FEIJÃO-CAUPI (<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp).	Iêda Alana Leite de Sousa
15:45	NECESSIDADE HÍDRICA E COEFICIENTE DE CULTURA DA MANGUEIRA NO NORDESTE PARAENSE, BRASIL.	Jessica Suellen Silva Teixeira
16:00	EFEITO DA POLINIZAÇÃO ASSISTIDA NO DENDÊ (<i>Elaeis Guineensis</i> Jacq)	LEILANE ÁVILA BEZERRA
16:15	CARACTERÍSTICAS BIOMÉTRICAS DE FRUTOS E SEMENTES DE <i>Nectandra cuspidata</i> DO JARDIM BOTÂNICO BOSQUE RODRIGUES ALVES	Lorene Bianca Araújo Tadaiesky
16:30	ESTRESSE OXIDATIVO EM PLANTAS DE MATAMATÁ (<i>Eschweilera coriacea</i> (DC.) S.A. Mori) SUBMETIDAS À DEFICIÊNCIA HÍDRICA E	Marcela Pereira Lourinho

	REIDRATAÇÃO.	
16:45	PARÂMETROS FISIOLÓGICOS E BIOQUÍMICOS INDUZIDOS POR BIOPROMOTORES EM <i>Euterpe oleracea</i> mart.	Thaís dos Santos Palmeira
Oral II - ISARH SALA A - Nutrição Animal -Dia 08/12/2015, 14:30h às 17h		
Horário	Trabalho Ciêntífico	Autor
14:30	INTERCEPTAÇÃO LUMINOSA E ÍNDICE DE ÁREA FOLIAR DE CAPIM-TANZÂNIA SOB FREQUÊNCIAS DE DESFOLHAÇÃO EM PERÍODOS FIXOS DE DESCANSO	vanessa de souza caldas
14:45	Características Morfogênicas e Estruturais de Capim-Tanzânia submetido à Frequências de Corte	Wellington Carlos Moraes Barros
15:00	USO DE EMULSIFICANTE DE SOJA EM RAÇÕES COM GORDURA DE AVES SOBRE O DESEMPENHO DE FRANGOS DE CORTE	Raíssa Cristina Vilar Sampaio
15:15	DIGESTIBILIDADE DE OVINOS ALIMENTADOS COM DIETAS CONTENDO ÓLEO DE FRITURA RESIDUAL	Melany Simões de Souza
15:30	Comportamento ingestivo de ovinos alimentados com dietas contendo óleo residual de fritura em silagem de cana-de-açúcar.	Vitor de Sousa Araujo
15:45	Consumo de dietas contendo diferentes concentrações de óleo residual de fritura	Glauderic Queiroz Gomes
16:00	VARIAÇÃO NO CUSTO DE PRODUÇÃO DE FRANGOS DE CORTE COM OU SEM ADIÇÃO DE LISOLECITINA DE SOJA NAS RAÇÕES À BASE DE ÓLEO DE PALMA	Gleyce Lopes da Costa
16:15	USO DO EMULSIFICANTE LIPOSORB® EM RAÇÕES UTILIZANDO DIVERSAS FONTES LIPÍDICAS SOBRE O METABOLISMO DE FRANGO DE CORTE	Yan Mathews Leray Barata
16:30	ÍNDICE DE COMPACIDADE DE CARCACA E DA Perna DE CORDEIROS MESTIÇOS CONFINADOS	Andréia Santana Bezerra
16:45	PESOS DE CARCAÇA DE CORDEIROS MESTICOS CONFINADOS	Jenifer Maira Lima Ramos
Oral II - ISARH SALA B - Biologia, Pesca, Manejo de Organismo Aquáticos e Aquicultura - Dia 08/12/2015, 14:30h às 17h		
14:30	BIOLOGIA E PESCA DA LAGOSTA <i>Scyllarides delfosi</i> (HOLTHUIS, 1960) NA PLATAFORMA CONTINENTAL AMAZÔNICA	Rafaelle Borges Cunha
14:45	CARACTERIZAÇÃO E PESCA DA LAGOSTA <i>Scyllarides delfosi</i> (HOLTHUIS, 1960) NA PLATAFORMA CONTINENTAL AMAZÔNICA.	Ezilena Dias Pantoja
15:00	BIVALVES NÃO-COMERCIAIS ASSOCIADAS AO CULTIVO DE OSTRA-DO-MANGUE <i>Crassostrea rhizophorae</i> (BIVALVIA: OSTREIDAE) NO RIO URINDEUA, AMAZÔNIA ORIENTAL	mara rúbia ferreira barros
15:15	ESTRUTURA DA COMUNIDADE FITOPLANCTÔNICA NA REGIÃO COSTEIRA DO NORDESTE PARAENSE NO PERÍODO DE MENOR DESCARGA FLUVIAL	luan freitas rocha
15:30	DIVERSIDADE DE CARANGUEJOS CAPTURADOS NA PESCA INDUSTRIAL CAMARONEIRA NA PLATAFORMA CONTINENTAL AMAZÔNICA	camila maria barbosa pereira
15:45	INDUÇÃO DA DESOVA E DESENVOLVIMENTO EMBRIONÁRIO, LARVAL E PÓS-LARVAL DE BIVALVES LIMÍNICOS, ORIUNDOS DO RIO TABATINGA, BACIA AMAZÔNICA	MAYKON DANILO MONTEIRO PALHETA
16:00	DISTRIBUIÇÃO ESPACIAL DO MICROPLÂNCTON EM ÁGUAS NERÍTICAS E OCEÂNICAS DA COSTA NORTE DO BRASIL	Alex Ribeiro dos Reis
16:15	ALTERAÇÕES HISTOPATOLÓGICAS INDUZIDAS POR MYXOZOA NO CORAÇÃO DE <i>Anableps anableps</i> (Cyprinodontiformes: Anablepidae) ORIUNDO DE SÃO CAETANO DE ODIVELAS – PA	Tamires Victoria Silva Natividade
16:30	ESTRATIFICAÇÃO VERTICAL DO LAGO BOLONHA, PARQUE DO UTINGA, BELÉM-PA.	JEANDERSON DA SILVA VIANA
16:45	ANÁLISE MORFOMÉTRICA DE <i>Nerita undata</i> (GASTROPODA: NERITIDAE) DA PRAIA DE ACCRA, ILHA DAS CARAÍBAS DE BARBADOS	Alessandra Silva de Assis
Oral II - ISARH Auditório - Sanidade e Reprodução Animal -Dia 08/12/2015, 14:30h às 17h		

14:30	BRUCELOSE BOVINA NO MUNICÍPIO DE GOVERNADOR NUNES FREIRE, ESTADO DO MARANHÃO- RELATO DE CASO	THAIS COSTA BRITO
14:45	DETERMINAÇÃO DE VALORES DE REFERÊNCIA DO PERFIL COAGULOGRAMA (TP, TTPA, FIBRINOGÊNIO) UTILIZANDO EQUIPAMENTO HUMACLOT JUNIOR	Shenya Carvalho Corrêa
15:00	DIAGNÓSTICO DE <i>M. bovis</i> PELA TÉCNICA DA REAÇÃO EM CADEIA MEDIADA PELA POLIMERASE EM BÚFALOS (<i>Bubalus bubalis</i>) COM LESÕES SUGESTIVAS DE TUBERCULOSE NA ILHA DO MARAJÓ.	Fernanda Monik Silva Martins
15:15	ESTUDO DE ARBOVÍRUS EM PRIMATAS NÃO-HUMANOS MANTIDOS CATIVOS NO ESTADO DO PARÁ	Marcella Katheryne Marques Bernal
15:30	ESTUDO ULTRASSONOGRÁFICO TESTICULAR E A PRODUÇÃO DE SÊMEN EM BUBALINOS	Marcella Pinheiro Souto
15:45	HISTOLOGIA DO DESENVOLVIMENTO GONADAL DE MACHOS E FÊMEAS DE PEIXES DA AMAZÔNIA	Elideth Pacheco Monteiro
16:00	INFLUÊNCIA DE FATORES AMBIENTAIS NO COMPORTAMENTO SEXUAL E QUALIDADE DO SÊMEN DE BUBALINOS CANDIDATOS A CONGELAÇÃO DE SÊMEN	Fernanda Rech
16:15	OCORRÊNCIA DE HELMINTOS PARASITOS EM AVES EXÓTICAS COMERCIALIZADAS COMO PET EM BELÉM, PARÁ	Bianca Mendonça Faria
16:30	OCORRÊNCIA DE NEMATÓDEOS INTESTINAIS EM CÃES DE SALVATERRA, PARÁ	SHIRLEY DA CONCEIÇÃO GONÇALVES FERREIRA ARAUJO
16:45	Perfil Helmíntico de Nematódeos Abomasais em Bubalinos Oriundos do Arquipélago do Marajó, PA.	Luciano Coroa de Castro
Oral III - ISARH SALA A - Biotecnologia, Genética, Melhoramento vegetal, Silvicultura de plantações e de florestas naturais -Dia 09/12/2015, 08:30h às 10:30h		
08:00	AVALIAÇÃO DA DIVERGÊNCIA GENÉTICA EM GENÓTIPOS DE FEIJÃO-CAUPI (<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.), SUBCLASSE MANTEIGUINHA.	Clark alberto souza da costa
08:15	ANÁLISE PRELIMINAR DE CLONES DE CUPUAÇUZEIRO NAS CONDIÇÕES DO ESTADO DO PARÁ	Jardel Diego Barbosa Rodrigues
08:30	TESTE DE ENVELHECIMENTO ACELERADO EM SEMENTES DE <i>Tachigali micropetala</i> (Ducke) Zarucchi & Pipoly	Pablo Ruan Ferreira de Sousa
08:45	DINÂMICA DE CRESCIMENTO DIÂMETRICO DE <i>Cordia Bicolor</i> (Ducke) Chevalier (FREIJÓ-BRANCO) EM CLAREIRAS DE EXPLORAÇÃO SELETIVA EM FLORESTA DE TERRA FIRME NO MUNICÍPIO DE MOJU (PA).	Tasseli figueiredo dos Santos
09:00	DESENVOLVIMENTO DE BROtos DE PIMENTA-DO-REINO (<i>Piper nigrum</i> L.) EM MEIO CONTENDO ANTIBIÓTICO CANAMICINA	Nayara Camelo de Souza
09:15	CARACTERIZAÇÃO DA VARIABILIDADE GENÉTICA DO TAMBAQUI <i>Colossoma macropomum</i> (CUVIER, 1816) EM PISCICULTURAS DO MUNICÍPIO DE TRACUATEUA-PA, UTILIZANDO MARCADORES MICROSATELITES.	Sávio Lucas de Matos Guerreiro
09:30	ASPECTOS ECOFISIOLÓGICOS E BIOMETRIA EM PLANTAS DE MATÁ MATÁ SUBMETIDAS À DEFICIÊNCIA HÍDRICA.	Dielle Thainá de França Teixeira
09:45	POTENCIAL HÍDRICO FOLIAR, TROCAS GASOSAS E CRESCIMENTO DE DOIS HÍBRIDOS DE PALMA DE ÓLEO SUBMETIDOS AO DÉFICIT HÍDRICO E RECUPERAÇÃO	KÁTIA CILENE BAHIA RODRIGUES
10:00	CARACTERIZAÇÃO DO FEIJÃO-CAUPI MANTEIGUINHA	Halina Stéffany Lopes Costa
10:15	EFICIÊNCIA NA CARBOXILAÇÃO INSTANTÂNEA DE SEIS POPULAÇÕES DE FEIJÃO CAUPI [<i>Vigna unguiculata</i> (L.) WALP.] SUBMETIDOS À SECA.	ODYONE NASCIMENTO DA SILA
Oral III - ISARH SALA B - Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas -Dia 09/12/2015, 08:30h às 10:30h		
08:00	DINÂMICA E PROGNOSE DE CRESCIMENTO DE ESPÉCIES FLORESTAIS EM ÁREA DE REFLORESTAMENTO	Rebeca Santos Pinho Costa
08:15	Biometria e grau de umidade de sementes de <i>Senna tapajozensis</i> (Duck) H.S.Irwin&Barneby provenientes de áreas antropizadas em Paragominas-PA	Raiana Pampolha Braz

08:30	ASPECTOS FLORÍSTICOS E FITOSSOCIOLOGICOS DE PALMEIRAS (Arecaceae) EM FLORESTAS ADJACENTES AOS RIOS PARÁ E AMAZONAS	LUCIVANDO BARBOSA DE MORAES
08:45	MORTALIDADE E INGRESSO DA ESPÉCIE <i>Rinorea guianensis</i> Aubl. EM ÁREAS EXPLORADAS NA FLORESTA NACIONAL DO TAPAJÓS	Larissa Martins Barbosa
09:00	ESTRUTURA POPULACIONAL DA CASTANHEIRA (<i>Bertholletia excelsa</i> Bonpl) NO PARQUE ZOOBOTÂNICO DE MARABÁ, PA.	Fabiano de Almeida Coelho
09:15	ESTRUTURA POPULACIONAL DE (<i>Erisma uncinatum</i> Warm.) NA ÁREA DE PESQUISA DO KM 67 NA FLORESTA NACIONAL DO TAPAJÓS-PA.	Marcos Vinicius Prestes Pinto
09:30	COMPORTAMENTO DO TAUARI (<i>Couratari stellata</i> A.C.S.M.), NA FLORESTA NACIONAL DO TAPAJÓS.	Pedro Paulo Nogueira Neto
09:45	SAZONALIDADE E FREQUÊNCIA RELATIVA DE <i>Cetengraulis edentulus</i> EM UM ESTUÁRIO INTERNO DA AMAZONIA ORIENTAL.	ANDREONE MARCELO FERREIRA DE ALMEIDA
10:00	ABUNDÂNCIA E PERÍODO SAZONAL DE <i>Colomesus psittacus</i> (BLOCH & SCHNEIDER, 1801) CAPTURADOS EM UM ESTUÁRIO DO NORDESTE PARAENSE.	RAYLA ROBERTA MAGALHAES DE SOUZA SERRA
10:15	AVALIAÇÃO DE CRESCIMENTO DE MUDAS TRANSPLANTADAS DE ESPÉCIES AGROFLORESTAIS EM UMA ÁREA DE RECUPERAÇÃO DE MATA CILIAR EM SÃO FRANCISCO DO PARÁ.	Jéssica Costa dos Santos
	Oral III - ISARH Auditório - Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local -Dia 09/12/2015, 08:30h às 10:30h	
08:00	POSSIBILIDADE DE IMPLANTAÇÃO GEOTURISMO NO RIO TOCANTINS: CENÁRIOS PARA A VALORAÇÃO DA NATUREZA NA AMAZÔNIA	Adriano Dias Borges
08:15	EVOLUÇÃO DA PRODUÇÃO E DOS FINANCIAMENTOS DE CRÉDITO RURAL AO CULTIVO DA LARANJA NO ESTADO DO PARÁ, 2001-2012	André Santana Bezerra
08:30	AGRICULTURA FAMILIAR NA MICRORREGIÃO DO ARARI: CARACTERIZAÇÃO A PARTIR DA ÓTICA DA PLURIATIVIDADE	Christtiane Fernandes Oliveira
08:45	USO DA FERRAMENTA SWOT PARA AVALIAÇÃO DO PROCESSO PRODUTIVO E GESTÃO AMBIENTAL EM AGROINDÚSTRIA EM TOMÉ-AÇU-PA	Dryelle de Nazaré Oliveira do Nascimento
09:00	DIAGNÓSTICO SOCIOECONÔMICO E CULTURAL NA COMUNIDADE GURUPÁ, CACHOEIRA DO ARARI, MARAJÓ/PA	Jamilly Brito Guimarães
09:15	MERCADO DE MADEIRA PARA A PRODUÇÃO DE MÓVEIS E ESQUADRIAS NA REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM, PARÁ.	Marina Pires Duarte
09:30	PERCEPÇÃO AMBIENTAL EM ESCOLAS DE ENSINO FUNDAMENTAL NO MUNICÍPIO DE BELÉM-PA	Patrícia Teixeira dos Santos
09:45	ANÁLISE DE PREÇOS NA PECUÁRIA DE CORTE DO ESTADO DE RONDÔNIA	romulo almeida teixeira
10:00	ASPECTOS SOCIOECONÔMICOS DOS PRINCIPAIS PRODUTOS FLORESTAIS NÃO MADEIREIROS COMERCIALIZADOS EM FEIRAS DE BELÉM-PA.	Victoria Cristina Oliveira de Souza
10:15	ANALISE CONJUNTURAL DO MERCADO DE FEIJÃO (<i>Phaseolus vulgaris</i> L.) NO CENARIO NACIONAL	Walmir Afilhado dos Santos

APRESENTAÇÕES DE PAINEIS

 <p>XIII Seminário Anual de Iniciação Científica da UFRA</p>		
Sessão Painel I - Salão Verde - 07/12/2015, às 11:00h		
Nº	Ambiência e bem estar animal	
1	CONTROLE POPULACIONAL DE GATOS, PELO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO CIRÚRGICA, NO MUNICÍPIO DE SOURE – ARQUIPÉLAGO DO MARAJÓ/PARÁ.	YASMIN TAMIRES OLIVEIRA E SOUZA
2	CONTROLE POPULACIONAL DE CÃES (<i>Canis familiaris</i>) PELO MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO CIRÚRGICA E QUÍMICA, NOS MUNICÍPIOS DE SOURE – ARQUIPÉLAGO DO MARAJÓ/PARÁ.	Lisiane Diniz e Souza
3	REDUÇÃO DA DEBICAGEM SOBRE O CONSUMO DE POEDEIRAS DA LINHAGEM DEKALB BROWN NO PERÍODO DE PICO DE PRODUÇÃO	Rosana Ingrid Ribeiro dos Santos
Biotecnologia, Melhoramento Animal e Morfofisiologia Animal		
4	IDENTIFICAÇÃO DE MUTAÇÕES NO GENE CITB DO DNA MITOCONDRIAL EM TUMORES MAMÁRIOS CANINOS.	Erica Flávia Silva Azevedo
5	POLIMORFISMOS GENÉTICOS EM 1600 PARES DE BASE DA REGIÃO PROMOTORA DO GENE DA LEPTINA EM BOVINOS DA RAÇA GUZERÁ E SENEPOL	Rafaelle Casseb Guimarães
6	AVALIAÇÃO DE DIFERENTES DILUIDORES NA CRIOPRESERVAÇÃO SEMINAL DE BUBALINOS	Anelise de Sarges Ramos
7	ADENOCARCINOMA MAMÁRIO EM FÊMEA DA RAÇA POODLE TOY – RELATO DE CASO.	JOSÉ RICARDO NASCIMENTO DE SOUZA NETO
8	MORFOLOGIA DO ESTÔMAGO DA IRARA (<i>Eira barbara</i> , Linnaeus 1758)	Thamara Cozzi Gonçalves
9	DESCRÍÇÃO DA MORFOLOGIA E TOPOGRAFIA DO CONE MEDULAR DO SAGUI-DE-TUFOS-PRETOS (<i>Callithrix penicillata</i> Geoffroy, 1812)	Carlos Felipe dos Santos De Campos Ribeiro
10	DESCRÍÇÃO MORFOLÓGICA DA GLÂNDULA MAMÁRIA DE XENARTHROS	Caroline da Silva pamplona de Sena
11	TOPOGRAFIA DO CONE MEDULAR DE <i>Aotus azarae</i> <i>infusatus</i>	DANIELA REGINA COSTA E SILVA
Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas		
12	ESTIMATIVA DAS CONCENTRAÇÕES DE Ca+2, Mg+2, Al+3 e pH EM LATOSOLO AMARELO DE TEXTURA MÉDIA SOB DIFERENTES MANEJOS	Milena Pantoja de Moraes
13	SOLOS DA RODOVIA BELÉM – BRASÍLIA: CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA NO CONTEXTO DA RESOLUÇÃO CONAMA 420/2009	Carla Caroline da Silva Costa
Produção vegetal e agroecossistemas		
14	ANTAGONISMO DE RIZOBACTÉRIAS CONTRA <i>Rhizoctonia solani</i> DE FEIJÃO-CAUPI	Cássia Cristina Chaves Pinheiro
15	VELOCIDADE DE GERMINAÇÃO NA PRODUÇÃO DE MUDAS DE BERINJELA, EM DIFERENTES SUBSTRATOS.	Clark alberto souza da costa
16	METABOLISMO DO NITROGÊNIO EM PLANTAS DE MATAMATÁ (<i>Eschweilera coriacea</i> (DC.) S.A. Mori) SOB DÉFICIT HÍDRICO E REIDRATAÇÃO.	Edson José Neves Cereja Junior
17	GERMINABILIDADE DE SEMENTES <i>Tabebuia pentaphylla</i> (L.) Hemsl. EM FUNÇÃO DE SUBSTRATOS	Elson Junior Souza da Silva
18	PERCENTAGEM DE GERMINAÇÃO DE COUVE EM DIFERENTES SUBSTRATOS	Halina Stéffany Lopes Costa
19	CARACTERÍSTICAS BIOMETRICAS DE FRUTOS E SEMENTES DE INGÁ CHICHICA (<i>Ingá alba</i> (Sw.) Willd)	Herika Gonçalves Soares
20	RESPOSTAS FISIOLÓGICAS AO DÉFICIT HÍDRICO DO CLONE DE CUPUAÇUZEIRO (<i>Theobroma grandiflorum</i>) 174	izabely vitoria lucas ferreira

21	AVALIAÇÃO DE TRATAMENTOS NA PÓS COLHEITA DE ALFACE (LACTUCA SATIVA L.)	Jamilly Brito Guimarães
22	CRESCIMENTO EM PLANTAS JOVENS DE (<i>Tachigali vulgaris</i>) SUBMETIDAS À DEFICIÊNCIA HÍDRICA	Jessica Taynara da Silva Martins
23	SUPERAÇÃO DA DORMÊNCIA EM SEMENTES DE <i>Apuleia leiocarpa</i> (Vogel) J. F. Macbr. E OS EFEITOS DE DIFERENTES SUBSTRATOS	Joyce Valente Figueiredo
24	AVALIAÇÃO DE DUAS VARIEDADES DE MANDIOCA NO MUNICÍPIO DE CASTANHAL NO ESTADO DO PARÁ	KARINE COSTA DE ALMEIDA
25	METABOLISMO DO CARBONO EM PLANTAS DE FEIJÃO CAUPI [<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.] EXPOSTAS AO ESTRESSE SALINO SOB AÇÃO DOS BRASSINOSTERÓIDES	Kerolém Prízia Sousa Cardoso
26	ECOFISIOLOGIA E CRESCIMENTO EM PLANTAS DE FEIJÃO CAUPI [<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.] EXPOSTO AO ESTRESSE SALINO SOB AÇÃO DOS BRASSINOSTERÓIDES	Liliane Corrêa Machado
27	ALTURA DE PLANTULAS DE FEIJÃO-CAUPI [<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp.] A PARTIR DE DIFERENTES SUBSTRATOS CONTENDO CÉDULAS DE REAL TRITURADAS.	Lorena Karine Gomes Noronha
28	AVALIAÇÃO DAS TAXAS DE FOTOSSÍNTESE E TRANSPираÇÃO EM DIFERENTES POPULAÇÕES DE FEIJÃO-CAUPI [<i>Vigna unguiculata</i> (L.) Walp] SOB CONDIÇÃO DE DÉFICIT HÍDRICO.	MARIA ANTONIA MACHADO BARBOSA
29	IDENTIFICAÇÃO DAS CARACTÉRISTICAS TAXONÔMICAS DE <i>Erisma uncinatum</i> WARM. (VOCHysiaceae), NO JARDIM BOTÂNICO BOSQUE RODRIGUES ALVES, EM BELÉM DO PARÁ.	PAMELA THAIS FIGUEIRA BAHIA
30	QUEBRA DE DORMÊNCIA DE PARICÁ (<i>schizolobium amazonicum</i>) PELO MÉTODO DE ESCARIFICAÇÃO MECÂNICA	Rebeca Santos Pinho Costa
31	MANCHA DE <i>Curvularia</i> sp. EM MUDAS DE MOGNO AFRICANO	Thaís dos Santos Palmeira
32	METABOLISMO DO NITROGÊNIO EM PLANTAS FEIJÃO CAUPI [<i>Vigna unguiculata</i> (L.) walp.] EXPOSTO AO ESTRESSE SALINO SOB AÇÃO DOS BRASSINOSTERÓIDES.	Thays Correa Costa
33	CRA, FOTOSSÍNTESE, CONDUTÂNCIA E TRANSPираÇÃO EM MUDAS DE <i>Tachigali vulgaris</i> L.G. Silva & H.C. Lima SUBMETIDAS AO DÉFICIT HÍDRICO	Vitor Resende do Nascimento
34	GERMINAÇÃO DE SEMENTES DE ARRUDA (<i>Ruta graveolens</i> L.) EM DIFERENTES SUBSTRATOS E PROFUNDIDADES DE SEMEADURA	yweenns teixeira ferraz
35	QUALIDADE FISIOLÓGICA DE SEMENTES DE FEIJÃO-CAUPI COLHIDAS EM DIFERENTES PERÍODOS	Lucas de Matos Ribeiro
36	ENVELHECIMENTO ACELERADO EM SEMENTES DE <i>Ceiba pentandra</i> (L.) Gaertn.	Denise Siqueira Pereira
37	CARACTERIZAÇÃO DA PRODUÇÃO DE HORTALIÇAS ORGÂNICAS NA COMUNIDADE DE CAMPO LIMPO NO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DO TAUÁ-PARÁ	Franciane Soares da Silva
Nutrição e Produção Animal		
38	CONCORDÂNCIA ENTRE AVALIADORES DE CARCAÇA DE CORDEIROS IN LOCO E POR FOTOGRAFIA	Jenifer Maira Lima Ramos
39	PRODUTIVIDADE, CARACTERÍSTICAS AGRONÔMICAS E QUALITATIVAS DE CAPIM-TANZÂNIA SOB DIFERENTES FREQUÊNCIAS DE CORTE.	Deyvid de Menezes Melo
40	CONCORDÂNCIA INTRA AVALIADORES DE CARCAÇA DE CORDEIROS IN LOCO E POR FOTOGRAFIA	Andréia Santana Bezerra
Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos		
41	CARACTERIZAÇÃO TAXONOMICA DA ICTIOFAUNA ACOMPANHANTE DA PESCA ARTESANAL DO CAMARÃO-ROSA <i>Farfantepenaeus subtilis</i> (PÉREZ-FARFANTE, 1967) (CRUSTACEA: DECAPODA: PENAEIDAE) NO ESTUÁRIO DE GUAJARÁ-MIRIM, LITORAL AMAZÔNICO.	CHRISTIAN DA NATIVIDADE GONÇALVES
42	MORFOMETRIA DOS CAMARÕES MARINHOS <i>Farfantepenaeus subtilis</i> (PÉREZ-FARFANTE, 1967) E <i>Xiphopenaeus kroyeri</i>	Adriano Silva Medeiros

	(HELLER, 1862) (CRUSTACEA: DECAPODA: PENAEIDAE) NO ESTUÁRIO DE GUAJARÁ-MIRIM.	
43	PADRÕES DE COMPOSIÇÃO DA COMUNIDADE DE GASTRÓPODES DA PRAIA DE ACCRA, ILHA DAS CARAÍBAS DE BARBADOS, ATLÂNTICO NORTE	LANA CAROLINE FERREIRA FARIAS
44	ANÁLISE MORFOMÉTRICA DO MOLUSCO BIVALVE <i>Caryocorbula swiftiana</i> (BIVALVIA: CORBULIDAE) DO RIO URINDEUA, AMAZÔNIA ORIENTAL	Elton Alex Correa da Silva
45	PRIMEIRO REGISTRO DE OPISTOBRÂNQUIOS DO GÊNERO <i>Dondice</i> Marcus, 1958 (GASTROPODA: FACELINIDAE) NA REGIÃO NORDESTE DO ESTADO DO PARÁ, AMAZÔNIA ORIENTAL, BRASIL	Ana Virgilia Pereira do Vale
46	MORFOMETRIA DE OSTRAS CULTIVADAS NA COMUNIDADE DE SANTO ANTÔNIO DO URINDEUA EM SALINOPÓLIS PARÁ	Evelize Cristina Rodrigues
	Aqüicultura	
47	AVALIAÇÃO DO DESENVOLVIMENTO INICIAL DE FILHOTES DE MUÇUÃS (<i>Kinosternon scorpioides</i>) EM CATIVEIRO	DIANA ROCHA DOS ANJOS
48	ASSOCIAÇÃO PRELIMINAR ENTRE O GANHO DE PESO, PESO RELATIVO AO LOTE A OCORRÊNCIA DE ÓBITOS EM MUÇUÃS (<i>Kinosternon scorpioides</i>)	DIANA ROCHA DOS ANJOS
	Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal	
49	AÇÃO DO ANTIBIÓTICO HIGROMICINA NO DESENVOLVIMENTO DE EXPLANTES DE PIMENTA-DO-REINO	Nayara Camelo de Souza
50	RESPOSTAS FISIOLÓGICAS DE DOIS HÍBRIDOS DE PALMA DE ÓLEO AO DÉFICIT HÍDRICO PROLONGADO E SUBSEQUENTE RECUPERAÇÃO	Vanessa dos santos cosme
51	TESTE DE PROGÊNIE REALIZADO COM MUDAS DE IPÊ-ROSA (<i>tabebuia heptaphylla</i>)	kassia yumi yamaki
	Silvicultura de plantações e de florestas naturais	
52	REGENERAÇÃO NATURAL DE <i>Clarisia racemosa</i> RUIZ & PAV. EM UMA FLORESTA MANEJADA NO MUNICÍPIO DE MOJU-PA.	Patrícia Neves Pereira
	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	
53	DIVERSIDADE E ABUNDÂNCIA DE ISOPTEROS ASSOCIADOS A PLANTIOS <i>Swietenia macrophylla</i> King NA REGIÃO DO BAIXO RIO CAPIM, AMAZÔNIA ORIENTAL	Igor dos Reis Costa
54	ETNOBOTÂNICA E SOCIOECONOMIA EM COMUNIDADES RIBEIRINHAS NA REGIÃO INSULAR DE BELÉM, PARÁ, BRASIL	Renan da Silva e Silva
55	COMPOSIÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DO ICTIOPLANCTON NA PLATAFORMA CONTINENTAL DO AMAZONAS	LEONILTON RODRIGUES BARBOSA DA SILVA
56	ESTRUTURA DA COMUNIDADE FITOPLANCTÔNICA EM UM TRANSECTO NA PLATAFORMA CONTINENTAL AMAZÔNICA	Marjorie Azevedo Silva
57	CONCEPÇÕES DOS DISCENTES DE AGRONOMIA DA UNIVERSIDADE FEDERAL RURAL DA AMAZÔNIA SOBRE ASPECTOS SOCIOECONÔMICOS E AMBIENTAIS DA AGROECOLOGIA	Felipe Costa Trindade
58	CRESCIMENTO INICIAL DE <i>Pilocarpus microphyllus</i> Stapf ex Wardlew EM CONDIÇÕES DE PLANTIO	Gabriele do Nascimento Furtado
59	DINÂMICA DA BIOMASSA AÉREA DE FLORESTAS PRIMÁRIAS DEGRADADAS NO SUDESTE PARAENSE	Juciane Martins de sousa
60	DIPTEROS ASSOCIADOS AO MOGNO BRASILEIRO (<i>Swietenia macrophylla</i> King) EM DIFERENTES ECOSISTEMAS	Leandro Silva de Souza
61	MUDANÇAS NA FITOSSOCIOLOGIA DE UMA FLORESTA NATURAL NO MUNICÍPIO DE PARAGOMINAS, PARÁ.	Marcos Victor da Conceição Paixão
62	VARIÁVEIS CLIMÁTICAS NO ESTOQUE DE CARBONO EM FLORESTAS SECUNDÁRIAS DO NORDESTE PARAENSE	juliana cristina machado lima
63	ESPÉCIES OCORRENTES NAS PLANÍCIES FLUVIAIS DA UFRA – CAMPUS BELÉM	André Maurício de Medeiros

64	TAXA DE MORTALIDADE DE SAPOTACEAE NO JARDIM BOTÂNICO BOSQUE RODRIGUES ALVES	MAELI OLIVEIRA DA TRINDADE
65	COMPOSIÇÃO FLORÍSTICA E FITOSSOCIOLOGIA EM FLORESTAS SECUNDÁRIAS NO SUDESTE PARAENSE	Danielle Seabra Brito
66	PRODUÇÃO DE LITTERFALL EM AMBIENTES DE MATA CILIAR E FLORESTA SECUNDÁRIA NO MUNICÍPIO DE IGARAPÉ AÇU, PARÁ.	Iêda Alana Leite de Sousa
67	BIOMASSA AÉREA EM FLORESTAS SECUNDÁRIAS NO MUNICÍPIO DE IGARAPÉ AÇU, PARÁ.	VERENA DE NAZARÉ DE OLIVEIRA REIS
Sessão Painel II - Auditório Waldir Bouhid - 09/12/2015, às 10:30h		
Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local		
1	PERCEPÇÃO AMBIENTAL DOS ALUNOS DO 5º ANO EM ESCOLAS PÚBLICAS EM BELÉM/PA	Jennifer Carolina Oliveira da Silva
2	UMA PERSPECTIVA DA AGRICULTURA FAMILIAR PERIURBANA NO PROJETO DE ASSENTAMENTO ABRIL VERMELHO, PARÁ.	Jessica Suellen Silva Teixeira
3	A AGROECOLOGIA E O RESGATE DE CONHECIMENTOS TRADICIONAIS NA COMUNIDADE INDÍGENA TEKENAY, NO NORDESTE PARAENSE.	Juliane Brito da Silva
4	PARTICIPAÇÃO DE AGRICULTORES FAMILIARES NO FORNECIMENTO DE PRODUTOS AO PAA (PROGRAMA DE AQUISIÇÃO DE ALIMENTOS)	Laíse Carla Almeida da Conceição
5	ANÁLISE ORGANIZACIONAL E INSTITUCIONAL DA PESCA NO MUNICÍPIO DE MARACANÃ/PA	Luana de Nazaré dos Anjos Aires
6	DIAGNÓSTICO DA AVICULTURA FAMILIAR ESTUDO NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL AMANÃ	Márcio Dayvid Fernandes da Costa
7	PRODUÇÃO FAMILIAR NA RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL MAMIRAUÁ	Márcio Dayvid Fernandes da Costa
8	EVOLUÇÃO DA PRODUÇÃO E DOS FINANCIAMENTOS DE CRÉDITO RURAL AO CULTIVO DE MAMÃO NO ESTADO DO PARÁ, 2000-2012	André Santana Bezerra
9	DIAGNÓSTICO DA PRODUÇÃO DE FARINHA NO MUNICÍPIO DE MOCAJUBA NA COMUNIDADE QUILOMBOLA SÃO JOSÉ PIRATUBA.	Barbara Luzia Santos de Oliveira Faro
10	ASPECTOS DA OFERTA DE SERVIÇOS PARA ANIMAIS SILVESTRES DE ESTIMAÇÃO NO MUNICÍPIO DE BELÉM (PA)	Bianca Barreto Barbosa
11	AVALIAÇÃO DO NÍVEL DE EDUCAÇÃO AMBIENTAL NA ESCOLA DE ENSINO FUNDAMENTAL WALTER LEITE CAMINHA NO MUNICÍPIO DE BELÉM	bianca nunes
12	COMERCIALIZAÇÃO DE SUBPRODUTOS DE ANIMAIS SILVESTRES NO SETOR DE ERVAS DO VER-O-PESO	Blenda Patrícia Damasceno de Oliveira
13	MANEJO NUTRICIONAL DO CAITITU (Pecari tajacu) NO CRIATÓRIO DE PESQUISA DA EMBRAPA AMAZÔNIA ORIENTAL	Blenda Patrícia Damasceno de Oliveira
14	CAPITAL SOCIAL DE UMA ASSOCIAÇÃO DE PRODUTORES ORGÂNICOS DA REGIÃO METROPOLITANA DE BELÉM	Camila da Silva Lima
Ciência e tecnologia de alimentos		
15	AVALIAÇÃO DAS CONDIÇÕES HIGIÊNICO-SANITÁRIAS E MICROBIOLÓGICAS DO GUARANÁ DA AMAZÔNIA COMERCIALIZADO EM PONTOS DOS MUNICÍPIOS DE BELÉM E ANANINDEUA – PA	Camile Ramos Lisbôa
Interações Biosfera-Atmosfera		
16	ESCOAMENTO SUPERFICIAL EM LATOSOLO AMARELO SOB COBERTURA VEGETAL DE POMAR DE MANGUEIRAS NO NORDESTE PARAENSE, BRASIL.	Hugo Marcel Flexa Farias
17	MICROCLIMA DURANTE O PERÍODO REPRODUTIVO EM CULTIVO DE MANGUEIRAS NO NORDESTE DO ESTADO DO PARÁ, BRASIL	Tássia Toyoi Gomes Takashima
18	ANÁLISE DA VARIABILIDADE HORÁRIA, DIÁRIA E MENSAL	Gustavo Francesco de

	DO CAMPO DE VENTO A PARTIR DE MÉTODOS ESTATÍSTICOS NO NORDESTE PARAENSE.	Morais Dias
19	Efeito Da Lâmina De Água Na Partição De Biomassa Do Feijão-Caupi (<i>Vigna Unguiculata L. Walp.</i>) No Nordeste Paraense	Thaynara Fernandes Ramos
Manejo de pragas		
20	CAPACIDADE DE PREDAÇÃO DE <i>Ceraeochrysa everes</i> Bank (1952) SOBRE <i>Cerataphis brasiliensis</i> (HEMIPTERA).	willen andrey da silva costa
21	IDENTIFICAÇÃO DE PARASITÓIDES EM PUPAS DE <i>Opsiphantes invirae</i> EM PLANTIO DE PALMA DE ÓLEO	Manoely Abreu Reis
22	FLUTUAÇÃO POPULACIONAL DE <i>Rhynchophorus palmarum</i> (Linnaeus, 1758) EM PLANTIO DE PALMA DE ÓLEO NO ACARÁ/PA	Artur Vinícius Ferreira dos Santos
23	AVALIAÇÃO DA MICOFLORA DE SEMENTES DE GUARANÁ (<i>Paullinia cupana</i> Ducke.)	Laís Pinto da Rocha
24	DIVERSIDADE E ABUNDÂNCIA DA ENTOMOFAUNA ASSOCIADA AO EUCA利PTO NO MUNICÍPIO DE DOM ELISEU - PA	Jéssy Anni Vilhena Senado
25	ENTOMOFAUNA E PRODUTIVIDADE DE <i>Oryza sativa</i> L. SOB DIFERENTES DOSES DE SILÍCIO	Jéssy Anni Vilhena Senado
26	VARIABILIDADE ESPACIAL DE <i>Rhynchophorus palmarum</i> (Linnaeus, 1758) EM PLANTIO DE PALMA DE ÓLEO NO ACARÁ/PA	Christtiane Fernandes Oliveira
Manejo e conservação do solo		
27	AVALIAÇÃO DA QUALIDADE FÍSICA DO SOLO SOB DIFERENTES USOS E COBERTURA DO SOLO EM TOMÉ-AÇU – PA	Lucas Silva de Souza
28	TEOR DE BÁRIO E FATORES DE ENRIQUECIMENTO E CONTAMINAÇÃO EM ÁREA DE EXTRAÇÃO ARTESANAL DE OURO NO SUDESTE DO PARÁ	DUANE AZEVEDO PINTO
29	ATRIBUTOS FÍSICO-HÍDRICOS DE UM LATOSSOLO AMARELO SOB DIFERENTES COBERTURAS VEGETAIS EM TOMÉ AÇÚ, PARÁ	Alberto Bentes Brasil Neto
30	UMIDADE DO SOLO, ALTIMETRIA E O SURGIMENTO DE AMARELECIMENTO FATAL EM CULTIVO COMERCIAL DE PALMA DE ÓLEO NA AMAZÔNIA ORIENTAL.	Artur Vinícius Ferreira dos Santos
31	TEORES PSEUDOTOTAIS DE ELEMENTOS POTENCIALMENTE TÓXICOS EM SOLOS NA REGIÃO AURÍFERA DE SERRA PELADA NO ESTADO DO PARÁ.	HERCILIA SAMARA CARDOSO DA COSTA
32	AVALIAÇÃO DE RISCO À SAÚDE HUMANA POR EXPOSIÇÃO À Ba E Cd NA REGIÃO AURÍFERA DE SERRA PELADA NO ESTADO DO PARÁ.	HERCILIA SAMARA CARDOSO DA COSTA
33	CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-HÍDRICA DE UM LATOSSOLO AMARELO SUBMETIDO A DIFERENTES SISTEMAS DE MANEJO 2	Thiago Henrique da Silva Pantoja
34	TEORES DISPONÍVEIS DE COBRE EM SOLOS DA BR 010 (BELÉM – BRASILÍA)	Sheryle Santos Hamid
35	TEORES TOTAIS DE Cd e Cr DA REGIÃO AURIFERA DE SERRA PELADA, PARÁ.	Yan Nunes Dias
Monitoramento e qualidade ambiental		
36	USO DO SOLO E DEGRADAÇÃO AMBIENTAL NA BACIA DO MATA FOME EM BELÉM	MARCOS JONATAS DAMASCENO DA SILVA
37	DETERMINAÇÃO DA CONCENTRAÇÃO DE FÓSFORO TOTAL NOS SEDIMENTOS DOS ESTUÁRIOS DO NORDESTE DO PARÁ	Isabela Rodrigues Santos
38	ESPECIAÇÃO DE FÓSFORO NOS SEDIMENTOS DE ESTUÁRIOS DO NORDESTE DO PARÁ	Alessandra Danieli Miranda Borges
39	ATIVIDADE DA ENZIMA BETAGLOCUSIDADE E FOSFATASE ÁCIDA DE SOLOS SOB CULTIVO DE SOJA EM PARAGOMINAS,	Enilde Santos de Aguiar

	PA.	
40	INDICADORES LINMINOLÓGICOS DE CORPOS D'ÁGUA DO MUNICÍPIO DE CURUÇÁ, PARÁ.	Yan Nunes Dias
Morfologia e sistemática de organismos		
41	Ocorrência de nematoide Philometridae em <i>Colomesus psittacus</i> (OSTEICHTHYES, TETRAODONTIFORMES) no Estado do Pará, Brasil	Vanessa Costa Monteiro
42	ANÁLISE MORFOMÉTRICA DE <i>Nerita fulgurans</i> (GASTROPODA: NERITIDAE) DA PRAIA DE ACCRA, ILHA DAS CARAÍBAS DE BARBADOS	RAYANNE DE KÁSSIA CARVALHO SALIMOS
43	O GÊNERO <i>Byttneria LOEFL.</i> (MALVACEAE) NA VOLTA GRANDE DO RIO XINGU, PARÁ, BRASIL	Rayssa Costa da Silva Ribeiro
44	OCORRÊNCIA DE FILARIDEO DA FAMÍLIA ONCHOCERCIDAE EM <i>Bubalus Babalis</i> ORIUNDOS DO AQUIPÉLAGO DE MARAJÓ, PA	Rogério Antonio Ribeiro Rodrigues
45	VARIAÇÃO ANATÔMICA DA ESPÉCIE PIRIQUETA CISTOIDES (L.) GRISEB. EM DOIS AMBIENTES DISTINTOS	Saulo Fabrício da Silva Chaves
46	SUCESSO REPRODUTIVO DE <i>Pilocarpus microphyllus</i> Stapfex Wardleworth: FLORES, FRUTOS E ÓVULOS FECUNDADOS	Ramille Batista da Silva
47	COLEÇÕES BOTÂNICAS NO HERBÁRIO FC	Rubens Sousa Ramos
48	DESCRÍÇÃO ANATÔMICA DA MADEIRA E MORFOLÓGICA DOS ÓRGÃOS VEGETATIVOS E REPRODUTIVOS DE <i>Tapirira guianensis</i> Aubl.	Rubens Sousa Ramos
49	Descrição morfológica e morfométrica do sistema reprodutor feminino de <i>Callithrix jacchus</i>	Bianca Mendonça Faria
Sanidade e reprodução animal		
50	Plasmodium spp. EM PRIMATAS NÃO-HUMANOS MANTIDOS EM CATIVEIRO NO ESTADO DO PARÁ	Sara Letícia dos Santos Andrade
51	PRESENÇA DO COCCÍDIO <i>Sarcocystis</i> spp. EM CARNE MOÍDA DE BOVÍDEOS COMERCIALIZADA EM BELÉM, PARÁ	Ana Carolina de Souza Melo
52	PREVALÊNCIA DE LEPTOSTIROSE EM OVINOS NO NORDESTE PARAENSE E LEVANTAMENTO DOS FATORES DE RISCO NA OCORRÊNCIA DESTA	anna karoline teixeira da costa
53	PROTOPARASITAS DE PEIXES PROVENIENTES DO DISTRITO DE MOSQUEIRO/ BELÉM-PA	Déborah Camilla dos Santos Costa
54	RELATO DE CASO DE UMA INFECÇÃO OCULAR CANINA CAUSADA POR <i>Aeromonas</i> sp NA AMAZÔNIA PARAENSE	simone marques da silva
55	TUMOR VENÉREO TRANSMISSÍVEL CANINO	LAIS ANDRESSA SILVA DE SOUZA
56	ULTRASSONOGRAFIA TESTICULAR, EM MACHOS BUBALINOS CRIADOS EM REGIME EXTENSIVO NO ESTADO DO PARÁ	Raphael Castro Conde
57	ANÁLISE MORFOLÓGICA DE MICROPARASITAS NAS ESPÉCIES (<i>Plagioscion auratus</i>) (<i>Curimata cyprinoides</i>) (<i>Brachyplatystoma filamentosum</i>) NO MUNICÍPIO DE PONTA DE PEDRAS, MARAJÓ – PA	Iracema Lima Pereira
58	ANÁLISE SOROLÓGICA DA LEPTOSPIROSE EM BUBALINOS DE PROPRIEDADES RURAIS DO MARAJÓ - REGIÃO AMAZÔNICA	THAIS COSTA BRITO
59	ASPECTOS CLÍNICOS E HEMATOLÓGICOS RELACIONADOS À INFECÇÃO POR PARASITAS GASTROINTESTINAIS EM CAPRINOS NO NORDESTE PARAENSE	Raphael Castro Conde
Sensoriamento Remoto e Geoprocessamento		
60	CONFLITO DE USO DA TERRA EM ÁREAS DE PRESERVAÇÃO PERMANENTE NA BACIA HIDROGRÁFICA DO IGARAPÉ PAU-GRANDE, PARÁ	Jessyca Fernanda dos Santos Duarte
61	CARACTERIZAÇÃO MORFOMÉTRICA DA BACIA HIDROGRÁFICA DO IGARAPÉ PAU-GRANDE COM USO DE GEOTECNOLOGIAS.	Diego Luiz Pureza Barreiros

62	UTILIZAÇÃO DO ÍNDICE DE VEGETAÇÃO (EVI) COMO FERRAMENTA DE IDENTIFICAÇÃO DAS MUDANÇAS NO USO DA TERRA NAS ÁREAS URBANAS E RURAIS NOS ANOS DE 2000 A 2013 DO ESTADO DO PARÁ.	GIOVANI REZENDE BARBOSA FERREIRA
63	MAPEAMENTO DO USO DO SOLO DO MUNICÍPIO DE OURILÂNDIA DO NORTE DO ANO DE 2008, COMO SUBSÍDIO PARA O CADASTRO AMBIENTAL RURAL NO ESTADO DO PARÁ	Lucélia Souza de Barros
64	PADRÃO E MUDANÇAS DE USO E COBERTURA DO SOLO DE 2004 A 2012 NO CENTRO DE ENDEMISMO TAPAJÓS, PARÁ.	Afonso Henrique Morares Oliveira
Tecnologia e utilização dos recursos florestais		
65	ESTRUTURA ANATÔMICA COMPARADA DA MADEIRA DE TRÊS ESPÉCIES DE MANDIOQUEIRA COMERCIALIZADAS NO ESTADO DO PARÁ	paula piloni lima
66	DETERMINAÇÃO DA DENSIDADE BÁSICA DA ESPÉCIE <i>Colubrina glandulosa</i> Perkins	Manoela Torres da Silva
67	EFEITO DA VAPORIZAÇÃO NA MADEIRA DE JATOBÁ (<i>Hymenaea Courbaril</i> L. var. <i>stilbocarpa</i> (Hayne) Lee)	Elesandra da Silva Araújo
68	ANÁLISE DA DENSIDADE BÁSICA DE DUAS ESPÉCIES UTILIZADAS EM UMA SERRARIA DO MUNICÍPIO DE CASTANHAL-PA	Wendell Vilhena de Carvalho

ANEXO V: Fichas de avaliação do resumo expandido dos alunos de iniciação científica, concorrentes ao prêmio Jovem Pesquisador 2015.

FICHA DE AVALIAÇÃO DO RESUMO SIMPLES

Nº do Trabalho: _____

Avalie o trabalho escrito de acordo com os critérios listados na tabela abaixo, atribuindo a nota de 1 a 10. Considere o peso de cada critério para a sua respectiva nota. A nota final será dada pela soma do produto das notas e peso, divididas pela soma dos pesos.

CRITÉRIOS	PESO(P)	NOTA(N)	N * P
Clareza, pertinência e desempenho do conteúdo em relação aos seus objetivos.	1		
Qualidade da redação e organização do texto: ortografia, gramática, clareza, objetividade e estrutura formal.	1		
Originalidade do trabalho e relevância do tema abordado	1		
Consistência teórica do trabalho: fundamentação científica.	1		
Metodologia: adequação ao tema proposto e inovação metodológica.	2		
Exposição e análise dos resultados: discussão.	2		
Conclusões: fundamentação e coerência com os objetivos.	2		
Referência Bibliográfica: adequadas, atualizadas e normalizadas.	1		
Importância Social do Trabalho.	1		
Avaliação global do trabalho: no contexto acadêmico.	1		
NOTA FINAL			

ANEXO VI: Fichas de avaliação da apresentação oral e pôster dos alunos de iniciação científica, concorrentes ao prêmio Jovem Pesquisador 2015.

FICHA DE AVALIAÇÃO DA APRESENTAÇÃO DO TRABALHO ORAL/PÔSTER

Sessão
temática: _____
Apresentador: _____
Orientador: _____

Título do trabalho: _____

CRITÉRIOS	Nota*
Contextualiza o tema apresentado	
Descreve o trabalho com clareza, segurança, convicção e objetividade	
Apresenta metodologia adequada com base no problema, nos objetivos e nos resultados	
Apresenta os resultados de forma encadeada	
Possui terminologia técnica adequada	
Possui propriedade, clareza e boa condução dos recursos utilizados	
Apresenta ritmo, entonação, autoconfiança e linguagem corporal	
Conclui a apresentação administrando adequadamente o tempo	
Interpreta adequadamente as perguntas	
Responde com clareza, objetividade e concisão	
TOTAL GERAL	

*A nota atribuída a cada item varia de 0 a 10 pontos.

Belém, _____ de _____ de 2015.

Nome do (a) Avaliador (a)

Assinatura do (a) Avaliador