

Planilha de projetos encerrados – Atualizada até 20.12.20													
COORDENADOR (A)	INSTITUTO	CAD-PROJETO	TÍTULO DO PROJETO	SITUAÇÃO DO PROJETO	DATA INÍCIO	DATA FIM	FONTE FINANCIADORA	EQUIPE DO PROJETO	RECURSOS FINANCEIROS	LINHAS DA UFRA	LINHA DO CNPq	Data da Prorrogação/Cadastro/Finalização do projeto	
Alcir Tadeu de Oliveira Brandão	ICA	012011-254	Caracterização anatômica, física e química da Myrcia atramentifera Barb. Rodr - Cumatiã, proveniente de floresta secundária no município de Marapani, Estado do Pará.	Encerrado	11/11	10/14	Edital PROPED - Redem Doutor	Manoel Eudélio do Nascimento, Execução: Narciso Cardoso. Apoio: Renan Rodrigues Lobo, Adriano Mendes e Moreira	R\$ 10.000,00	Tecnologia e Utilização de ...	-	-	
Lilian de Sousa Santos Dias	ICA	012014-508	Caracterização química da madeira, casca e folhas da espécie Myrcia atramentifera Barb. Rodr - Cumatiã, Proveniente de Floresta secundária no município de Marapani, Estado do Pará.	Encerrado	07/14	06/15	-	Sub- Coordenador: Manoel Eudélio do Nascimento, Graduando: Elessandra da S. Araújo, Sampa Lúthias Bonafini, Marcos Victor do C. Pinho, Nelly Maria Leite de Sousa, Andreia Almeida, Jessica S. da Costa.	R\$ 10.000,00	Tecnologia e utilização dos Recursos Florestais	-	-	
Alexandra Santos Lopes (UFPA) Lopes de Guimarães (UFRA)	Sérgio A. ICA	012011-191	Criação da rede de pesquisa mani: desenvolvimento científico e tecnológico do setor produtivo da mandioca	Encerrado	08/13	07/15	CEPLAC/SEBECT/FAPESPA/CNPq	Elisa Ferreira Moura, Nelomar Reis da Sousa, Sérgio A. Lopes de Guimarães, Alexandre Luis Iordão, Jomar Silveira, José Brigo da Silva, Claudio M. Gonçalves de Oliveira, Gilberto José de Moraes, Ludwig Heinrich Phoenig, Wanderlei da Silva Santos, Jonny E. Schewinski Pereira e Alvaro Figueiredo dos Santos. Pesquisadores: Robinson da Silva Pena, Lucas do Fátima H. Lourenço, Luiz H. da Silva Miller, Marcus A. Marçal Vasconcelos, João Tomé de Farias Neto, Aloyaisa C. da Silva Noronha, Célia Regina Tremacôdi, Maria T. T. Rosa da Costa, Simone de Miranda Rodrigues, Ana Vânia Cavallho, Moisés Modesto Junior, Miguel Costa Dias, Givian Ferreira da Silva, Mônica T. Abreu de Guimarães, Milton G. da Costa Aires, José M. Queiroz Gale, Claudia Fari, Andréia Raposo, Maria de L. Cavalcanti	R\$ 551.412,00	Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal	-	-	
Alexandre Lutz (EMBRAPA) Telma Fátima Coelho Batista (UFRA)	ICA	012010-113	Estabelecimento, multiplicação e estudos biológicos em laboratório de "túncas-do-piemonte", napipia grandata zeller, em dfo	Encerrado	4/08	3/11	CNPq	Noemi Laão.	R\$ -	Manejo de pragas	-	-	
Ana Lúcia da Costa Prudente	ICA	012010-114	Dinâmica de clareiras sob impacto da exploração petrolífera, município de Cuiabá, Amazonas.	Encerrado	1/07	12/11	Petrolbrás S/A, Chfpy e FINEP	Pesquisadores: Telma Batista, Francisco Oliveira, Rosana Rodrigues, Maria M. Santos, Ana Barbosa, João Uliatras dos Santos, etc.	R\$ -	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	-	
Ana Regina Araújo Martins	ICA	012010-027	Determinação e avaliação da produção de biomassa e de óleo essencial de pimenta-de-macaco (Piper aduncum L.) em função da adubação	Encerrado	9/09	12/11	Não há financiador	Pesquisadores: Eduardo Maximiano F. dos Anjos, Lénio Farias, Carmem Célia. Apoio: Josias Nunes do Nascimento, Luiz Carlos N. da Fonseca, Luciana F. Domingues, Suelana S. Conceição.	R\$ -	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	Solo e Nutrição de Plantas/ Fertilidade do Solo e Adubação	-
Antônio Rodrigues Fernandes	ICA	012010-130	Recuperação de pastagem degradada com a utilização da adubação fosfatada e potássica, através da integração lavoura-pastagem.	Encerrado	1/08	12/10	CNPq/UFRA	Professores: Almir Vieira Silva, George Rodrigues da Silva, Pedro Emerson Gazei, Jessaidio R. Galvão, Samah Mohamad, Rafael Gusdies, etc.	R\$ -	Produção vegetal e agrossistemas	-	-	
Antonio Rodrigues Fernandes	ICA	012013-335	Tecno de elementos-trapo em solos das regiões da transamazônica e BR-163, Amazônia Oriental	Encerrado/Entregue relatório final	3/13	3/16	-	Luís Reynaldo F. Alconoi, Herjânia Veras de Lima, Norberto Correio Noronha, Cristine Bantos de Amaral e Paulo Roberto L. Faria, Nayara Kelly Feltosa Ferraz(dedicada)	R\$ -	Manejo e conservação do solo	-	-	Entrega do relatório final em: 20/12/16. Projeto, conforme relatório final, foi findado em fev 2016.
Antonio Rodrigues Fernandes	ICA	012010-063	Impacto ambiental e sustentabilidade dos ecossistemas na região amazônica do estado do Pará: implicações no manejo do solo e água	Encerrado	1/08	12/16	CNPq/UFRA/ESALQ-USP	Pesquisadores: Herjânia Veras de Lima, Norberto Noronha, Marcos André Gama, Paulo Roberto Farias, Mário Lopes da Silva Júnior, etc.	R\$ 250.000,00	Manejo e conservação do solo	-	-	Prorrogado 05/02/2013
Antonio Rodrigues Fernandes	ICA	012011-185	Valores de background e de referência de qualidade dos solos para metais pesados na Estado do Pará	Encerrado	12/10	12/16	CNPq	Colaboradores: Norberto Correio, Luís Reynaldo Alconoi, Herjânia Veras de Lima, Paulo R. Silva Farias, Roberto das Chagas Silva	R\$128.081,97	Monitoramento e qualidade ambiental	-	-	
Benedito Gomes dos Santos Filho	ICA	012013-345	Aspectos ecofisiológicos e crescimento de cultivares de cupuassu (Theobroma grandiflorum) em ambiente e cultivo hidro	Encerrado	05/13	12/14	-	Raimundo Lázaro Moraes da Cunha. Pesquisadores: Ismael de Jesus Matos Viegas, Roberto Cesar Lobo da Costa. Graduando: Rafael Furtado da Cunha, Romulo Almeida Teixeira.	R\$ 2.877,00	Produção vegetal e agrossistemas	-	-	
Demara Gomes da Araújo	ICA	012015-590	Propagação e implantação de Pomar de Sementes de Espécies Nativas usando plantas forreiras energéticas no estado do Pará.	Encerrado	07/14	07/16	FAPESPA	Pesquisadora Botânica Graduada Costa Ferreira, Pesquisador - Melhoramento de Plantas: Camila Toyne Oshali, Pesquisador Fertilidade e Nutrição de Plantas: Marcos André Piedade.	R\$ 55.047,45	Produção vegetal e agrossistemas	-	-	
Denise Canto Lustosa (botânica prodac), Gisele Barata da Silva (Solicitante)	ICA	012010-125	Análise genética e bioquímica de robactérias promotoras de crescimento em espécies arbóreas nativas da Amazônia	Encerrado	12/09	12/10	edital NACT/CNPq/INDCT - 15/2009	Francisco de Assis Oliveira, Marcela C. Ferreira Rego, Laurenny Ramos de Brito, Bruno Brabo de Sousa	R\$ 25.083,00	Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal	-	-	
Edilson Carvalho Brasil	ICA	012013-353	Sistemas plantio direto alternativos de produção sustentável para recuperação de áreas alteradas na Amazônia	Encerrado	08/12	12/14	Embrapa	Vânia Silva de Melo, Pesquisador: Ednei Almeida Assunção, Graduando: Marlene Evangelista Vieira-graduanda UFRA.	R\$ 19.313,20	fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	-	
Ednaldo da Silva Filho	ICA	012013-382	Polimorfismos genéticos em 1,6 kb da região promotora do gene da legumina em bônios de corte.	Encerrado	07/13	06/15	Próprio	Pesquisadores: José edvaldo guimarães campo, Luiz marcelo de lima pinheiro, Luiz Fernando de souza rodrigues, Juliana simão nina de azevedo e Alex Sandro schenck, Graduandos: Flávia sales velasco e Sheryn Carvalho correa.	2.000,00	Biotecnologia e Melhoramento animal	-	-	
Ednaldo da Silva Filho	ICA	012014-449	Perfil da expressão de RNA mensageiro dos receptores Toll Like e defensiva em diferentes tecidos bovinos da raça nelore da região Amazônica	Encerrado	07/14	06/17	Próprio	Luiz Marcelo de Lima Pinheiro, Luiz Fernando de Souza Rodrigues, Juliana Simão Nina de Azevedo, Graduando: Bejiane Botelho de Souza, Juliana Maciel, Anely Porto Martins.	R\$ 5.500,00	Biotecnologia e Melhoramento animal	-	-	Relatório final entregue em 26.01.18. Finalizado em 01.02.18.
Ednaldo da Silva Filho	ICA	012015-580	Análise de marcadores moleculares em ovinos	Encerrado	06/15	12/17	Próprio	Análise Molecular: Juliana Simão Nina de Azevedo, Luiz Marcelo de Lima Pinheiro, Enomildo Costa Gonçalves, Alex Sandro Schenck. Análise de reprodução: Luiz Fernando de Souza Rodrigues, Sandra Cristina Becker Silva, Cleides Laboratório: Elizabeth Machado Barbosa, Bejiane Botelho de Souza da Souza, Lorena Keye Nery da Silva, Rafaelle Casati Guimarães Anely Porto Martins, Fernanda Lima Ribeiro.	R\$ 5.000,00	Biotecnologia e Melhoramento animal	-	-	Cadastro: 12.06.15 - Relatório final entregue em 26.01.18. Finalizado em 01.02.18.
Elisa Ferreira Moura Cunha (Embrapa) Herjânia Veras da Lima (UFPA)	ICA	012010-087	Caracterização molecular do banco de germoplasma de mandioca da embrapa amazonia oriental por meio de marcadores microsatélites	Encerrado	6/10	6/12	FAPESPA	Alunos da PG/Agronomia.	R\$ 29.410,00	Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal	-	-	
Elisa Ferreira Moura Cunha (EMBRAPA)	ICA	012015-533	Seleção e recomendação de variedades de mandioca para obtenção de produtos derivados no Estado do Pará.	Encerrado	jan/15	jan/17	FAPESPA	Pesquisadores: João Tomé de Farias Neto, Célia Regina Tremacôdi, Aloyaisa Cristina da Silva Noronha, Alessandra Kelko Nakasone, Alessandra de Jesus Boal, Roberto Lúcio Cunha, Ana Vânia Carvalho, Liana Figueiredo Abreu, Raimundo Nonato Alves, Pedro Celestino Filho, Analistas: Fabrício Nascimento, Moisés Modesto de Souza Jr., Docente: Alexandra dos Santos Lopes, Sebastião Geraldo Augusto; Doutoranda: Francisca das Chagas Bezerra de Araújo.	R\$ 94.740,00	Ciência e tecnologia de alimentos	-	-	Cadastro: 22/01/2015

Fernando Cristóvam da Silva Jardim	ICA	012010-025	Avaliação da dinâmica florestal após exploração madeireira seletiva	Encerrado	2/07	12/13	CNPq/UFRA	Professores: Waldemir Traversos de Queiroz, Ildilene de Souza Miranda, João Olegário Pereira de Carvalho	R\$	34.030,00	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	-	
Fernando Cristóvam da Silva Jardim	ICA	012010-004	Geração de indicadores silviculturais para o manejo da floresta tropical	Encerrado	1/10	2/13	CNPq/Edital Universal 14/2009	Professores: Paulo Luiz Contente de Barros, Graciela Ferreira, João Olegário Carvalho, César Augusto Nunes dos Santos, etc.	R\$	46.508,00	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	-	
Francisco Rodrigues Freire Filho	ICA	012014-455	Seleção de famílias de feijão -caupi com inflorescência composta por meio de teste em geração precoce	Encerrado	11/13	11/16	CNPq	Pesquisador: Monica Trindade de Abreu Guimão, Valdeir Queiroz Ribeiro, Kasiel Jackson Damasceno e Silva, Aildo Cabral dos Neves.	R\$	51.309,96	Genética e Melhoramento	-	-	
Gisiele Barata da Silva	ICA	012010-007	Caracterização biológica, etnômica e molecular de isolatos de Trichoderma spp., provenientes da floresta Região Amazônica, com potencial de biocontrol da queima da banha (Rhizoglyphus solani) em arroz	Encerrado	12/09	12/11	edital MCT/CNPq/INDCT - 19/2010	Professores: Gisiele Barata Silva, Telma F. Coelho Batista, Hugo Alves Pinheiro, Marcela Cristina Ferreira Rêgo, Laureny Ramos de Brito, Laudécir Lemos Raulo, Darlyne Barros Torres	R\$	57.600,00	Manejo de pragas	Fitoecossidade	-	
Gisiele Barata da Silva	ICA	012010-010	Diversidade e controle de insetos - pragas e fitopatógenos em áreas reflorestadas após exploração petrolífera.	Encerrado	10/08	9/11	FAPESPA	Professores: Telma Batista, Maria Mary Santos, Francisco de Oliveira, Bernardo Vieira, Katia Nechet, Alexandre Luna, etc.	R\$	34.800,00	Manejo de pragas	Fitoecossidade	-	
Gisiele Barata da Silva	ICA	012010-116	Prospecção de microrganismos e manejo sustentável de doenças e pragas na cultura do eucalipto implantado para recuperação de ar	Encerrado	6/08	jun/2011	FAPESPA/UFRA/Maranápolis	Professores: Telma Coelho Batista, Denise Lustosa, Daniela da Silva Campos, Rodrigo Silva do Vale, Marta Corsi de Filippi, Katia Nechet, etc.	R\$	-	Manejo de pragas	-	-	
Gisiele Barata da Silva	ICA	012010-181	Tecnologia microbiana para produção de mudas de espécies nativas da Amazônia utilizadas em reflorestamento	Encerrado	12/10	11/13	CNPq	Professores: Denise Castro Lustosa, Dêimora Gomes de Araújo, Hugo Alves Pinheiro, Marcela Cristina Ferreira Rêgo, Cynthia M. Barreto de Almeida, Alana de Medrado	R\$	99.946,40	-	-	Química do solo e manejo e conservação do solo	-
Gisiele Barata da Silva	ICA	012010-182	Manejo integrado das doenças do arroz de terras altas em sistema de plantio direto com uso de sítios e bioestimulantes.	Encerrado	11/17	12/16	CNPq/FAPESPA	Ivanilde de Oliveira Nascimento, Marta Cristina Corsi Filippi, Fabrício Ávila Rodrigues	R\$	513.480,15	Produção vegetal/ Manejo de pragas	-	-	
Graciela Costa Ferreira	ICA	012010-123	Modelagem ambiental de espécies de árvores no Vale do Iari, Monte Dourado - PA, usando dados de um inventário florestal.	Encerrado	3/05	7/11	Instituto de Educação do Brasil IBR - Gordon and Betty Moore Foundation.	Dorothy Sue Dunn de Araújo, Michael John Hopkins e Katia Regina Silva.	-	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	-	
Graciela Costa Ferreira	ICA	012011-196	Estudo Fisiológico de Manihoba huberi stand e Hymenobium esculum Ducke como subsídios a conservação das espécies e salvamento de fanerófitos nas áreas da Vale, Paragominas (PA)	Encerrado	04/11	03/14	VALE (Mineração Bauxita)	Pesquisadores: Rodrigo Silva do Vale, Paulo Tarcio Ferreira da Silva, Paratzenomdo Manoel dos Reis Cordeiro. Apoio Técnico: Raimundo Lima Goudart e José Marques Cardoso Silva	R\$	1.311.756,05	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	Ecologia de Ecossistemas	-	
Graciela Costa Ferreira	ICA	012013-323	Programa de conservação do laboratório nativo da Floresta Nacional de Carajá Piquizap sp. (Rutaceae)	Encerrado	01/13	12/15	Vale Mineração Ferrosos Norte S. A.	Selma Toyoko Ohachi,Incluído em 13.09.10: Período 03/14 a 02/15: Cláa Cravo, Lorena de Almeida Coimbra, Arthur Viana Lira, Gabriele do Nascimento Furtado.	R\$	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	-	
Graciela Costa Ferreira	ICA	012014-431	Ecology and Silviculture of mahogany (Swietenia Macrophylla King) in the Western Brazilian Amazon	Encerrado	01/14	12/16	CITES Project	João Natalino Macado Silva, João Olegário Pereira de Carvalho, Waldemir Traversos de Queiroz, Edson Matos Leal Soares Ramos, Engenheiro Florestal: Luc Regilio de Oliveira, Ivaircio Paulino da Costa.	Custelo : US\$ 61.906 e Capital : US\$ 3.636	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	-	
Graciela Costa Ferreira	ICA	012015-540	Programa de conservação da Flora do Bosque Rodrigues Alves	Encerrado	jun/14	dez/19	FAPESPA	Selma Toyoko Ohachi, Denimora Gomes de Araújo, Estagiários: Danielle Seabra Brito, Laila Gomes Alves, Ana Kelly de Souza Silva, André da Silva Monteiro, José Mamede Silva Inicializado em 08.11.10: Cláa Cravo (07/14 a 06/15), Arthur Viana Lira (01/15 a 12/17), Isabela da Silva Almeida(07/14 a 06/15) e Ariel Barros Monteiro(07/14 a 06/15).	-	-	Morfologia e sistemática de organismos	-	Cadastro em 11.03.15. Atualizado equipe em 28.11.19. Encerrado em 31.01.20	
Graciela Costa Ferreira	ICA	012016-650	Estudos para o monitoramento de áreas degradadas e dos eventos fenológicos de espécies ameaçadas de extinção como subsídio a conservação da flora nas áreas da Mineração Paragominas S.A.	Encerrado	01/16	12/17	Mineração Paragominas S.A.	Marcos André Pradado Gama, Iabelino Prata de Assis Pires, Selma Toyoko Ohachi Santos, Marcela Gomes da Silva, Rodrigo Souza Barbosa, Iryza Rosana Souza Paes, Juliana Lúlian Lima de Abreu, Carla Vanessa Moraes da Silva, Bruno Wendel de Souza Vinagre, Ana Kelly de Souza Silva, Danielle Seabra Brito, Laila Gomes Alves, Marcio Nascimento Cordeiro, Raimunda Lima Goudart, José Marques Cardoso Silva.	R\$ 8.000.873,60	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	Cadastro :03.10.16 - Relatório final entregue em 26.01.18. Finalizado em 06.02.18.	
Hélio Hertz Gomes de Oliveira	ICA	012018-954	Morfologia vegetal de estruturas reprodutivas	Encerrado	08/18	01/19	Recursos Próprios	Pesquisadora Discente Graduação Denise Siqueira Pereira.	R\$	2.000,00	Produção vegetal e agroecossistemas	-	Cadastro em 05.10.18. Encerrado em 28.01.20	
Helen Maria P. Sotelo (MPEG) / João Libratan M. dos Santos - UFRA	ICA	012011-236	Ferrugens da micobateria da floresta nacional do Amapá - riqueza composição e especificidade das espécies.	Encerrado	08/08	-	CNPq - Universal	Pesquisadores: Helen Maria Pontes Sotelo, Anibal Alves de Carvalho Júnior, João Libratan M. dos Santos. Doutorandos: Iudson Fernandes de Franco, Mestrandos: Priscila Sanjuan de Medeiros e Renan Gomes Furtado. Técnico: Luis Carlos Lobato e Luana Teixeira do Carmo, Renato Ferreira dos Santos, Aino Carvalho de Carvalho.	R\$ 21.803,11	-	Morfologia e sistemática de organismos	Ciências biológicas	-	
Helianna Maria Silva Brasil	ICA	012010-117	Produção integrada de flores e folhagens tropicais no estado do Pará.	Encerrado	5/09	5/13	UFPA/SAGRI	Dulcimar de Melo, Maria Petronieri, Norberto Corrêjo, Maria Santos, Martha de Castro, Wilson Maia, Marcel Botelho, etc.	R\$	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	-	
Herlândia Varas de Lima	ICA	012010-067	Identificação e recuperação de áreas degradadas em diferentes ecossistemas da Amazônia oriental: implicações no manejo de solo e água.	Encerrado	1/09	8/12	CNPq/UFRA	Professores: Paulo Roberto da Silva Farias, Norberto Corrêjo, Antônio Rodrigues Fernandes, Mário Lopes, Marcos André Gama, etc.	R\$	300.000,00	Manejo e conservação do solo	Física do solo	-	
Herlândia Varas de Lima	ICA	012013-348	Índices físicos e sua relação com a matéria orgânica em solos com terra preta de índio na Amazônia.	Encerrado	03/13	03/15	CNPq-Bolsa de pesquisa	Raphael Leone da Cruz Ferreira, Maria de Lourdes P. Ruivo, Antônio Rodrigues Fernandes, Katiane Raquel Mendes Barros, Clark Alberto Souza da Costa, Ronilton Coelho, Elaine Maria Silva Guedes.	-	-	Manejo e conservação do solo	-	-	
Herlândia Varas de Lima	ICA	012017-801	Resíduos da agroindústria de apêi para produção de biochar e sua performance como condicionante de solo.	Encerrado	ago/14	dez/19	UFPA	Michel Kinsuke Sato, Sueli Rodrigues, Augusto José Silva Pedrosa, Almei Noronha, Fernando Paula Sousa Fernandes e Ligiane Lourenço de Sousa Inicializado em 02.08.13 Hélio Hertz Gomes da Oliveira (Início 08/24).	R\$ 4.352,00	-	Manejo e Conservação do solo	-	Cadastro em 08.11.17. Atualizado equipe em: 05.04.19. Encerrado em 31.01.20	
Herlândia Varas de Lima	ICA	012014-435	Agricultura irrigada na Amazônia Oriental: Manejo e Conservação dos Recursos Ambientais do Solo e da água.	Encerrado	03/14	02/17	Capes	Colaborador: Antônio Rodrigues Fernandes, Maria de Lourdes Pinheiro Ruivo, Joaquim Alves de Lima Júnior, Sueli Rodrigues, Sotiana Romero Araújo	R\$ 250.000,00	-	Manejo e conservação do solo	-	-	
Ima Célia Vieira Guimarães (MPEG) / João Libratan M. dos Santos (UFPA)	ICA	012011-239	Centro de Pesquisas em biodiversidade e uso da terra da Amazônia.	Encerrado	8/14	12/13	-	Pesquisador: João Libratan M. dos Santos. Mestrando: Juan Cardoso de Oliveira, Madson Antonio Benjamin Freitas, Silvana dos Santos Carvalho e Ana Luisa Kerti Mangabeira Albernaz.	R\$ -	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	Ciências biológicas	-	
Ima Célia Vieira Guimarães (MPEG) / João Libratan M. dos Santos (UFPA)	ICA	012011-239	Centro de Pesquisas em biodiversidade e uso da terra da Amazônia.	Encerrado	01/08	12/13	-	Pesquisador: João Libratan M. dos Santos. Mestrando: Juan Cardoso de Oliveira, Madson Antonio Benjamin Freitas, Silvana dos Santos Carvalho e Ana Luisa Kerti Mangabeira Albernaz.	R\$	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	Ciências biológicas	-	
Iracema M. C.C. Cordeiro - Graciela Ferreira	ICA	012010-124	Potencialidade e uso do Curatál (Araucaria concolor M.) em plantios florestais.	Encerrado	1/09	1/11	Fapepa/Seledec/MCT	Iracema M. C.C. Cordeiro, Graciela Ferreira, Augusto Cesar S. Andrade	R\$	119.600,50	Silvicultura de plantações e de florestas naturais	-	-	

Wê Lettiere do Socorro Santos da Silva	ICA	012011-247	Efeito inibitório de extratos vegetais testados in vitro e in vivo em partes vegetais, sementes e plantas ornamentais com sintomas de mancha foliar.	Encerrado	2/11	8/12	-	Graduandos: Ilanilson Filipe Carneiro de Sousa, Nara Helena Tavares Pontes, Cristiane Almeida da Costa, Ana Dulce B. Baia, Laura Rolim da Silva	-	Produção vegetal e agroecossistemas	Agronomia	-	
Ismael de Jesus Matos Vilgas	ICA	012011-259	Nutrição mineral, sequestro de carbono e atributos químicos do solo em densidade hídrica, em função da idade na Amazônia Oriental	Encerrado	12/11	12/12	DENPAGA	Pesquisadores: Vânia Silva Melo, Heráclito Eugênio O. da Conceição, Sônia Maria B. de Araújo e Cândido Neto. Doutorandos: Deusdeth Cruz Filho, Giselle Odete de Sousa Dionilson Cardoso Cunha.	-	-	-	-	
Ismael de Jesus Matos Vilgas	ICA	012010-087	Geração de tecnologias para o manejo sustentável de óleícolas folhosas no contexto da agricultura familiar	Encerrado	6/10	6/12	Solicitado à Petrobrás	Heráclito Conceição.	R\$	675.831,00	Silvicultura de plantações e de florestas naturais	-	-
Ismael de Jesus Matos Vilgas	ICA	012013-329	Avaliação da matéria seca, bioquímica e extração de macronutrientes em plantas de cupaçuzeiros (Theobroma grandiflorum) em função da idade	Encerrado/Entregou relatório final	03/13	03/14	Embrapa Amazônia Oriental	Pesquisadora: Sônia Maria B. de Araújo, Doutoranda: Dioclécia Almeida S. Silva.	R\$	9.570,00	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	Agronomia	Finalizado em 02.03.15
Ismael de Jesus Matos Vilgas	ICA	012013-331	Implantação de tecnologias alternativas em gestão comunitária, no município de Moju, comunidade tracuateua, Pará, Brasil	Encerrado/Entregou relatório final	03/10	03/14	Próprios	Doutoranda: Sônia Poliana da Silva	R\$	-	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	Fisiologia vegetal	Finalizado em 02.03.15
Ismael de Jesus Matos Vilgas	ICA	012013-393	Avaliação da matéria seca, bioquímica e extração de macronutrientes em plantas de carauá (Ananas comosus var. erectifolius L.B. Smith sob dois tipos de solo).	Encerrado/Entregou relatório final	03/12	03/14	Embrapa Amazônia Oriental/ UFPA.	Doutoranda: Joseane de Nazaré Cardoso; Pesquisadora: Sônia Maria Botelho de Araújo.	R\$28000,00	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	-	Finalizado em 05.03.15	
João Augusto Pereira Neto	ICA	012016-637	Avaliação dos critérios de sustentabilidade nas compras da Universidade Federal Rural da Amazônia	Encerrado	05/16	12/18	Recursos Próprios	Jayne Nascimento Silva	-	-	Desenvolvimento Socio-Ambiental / Políticas Públicas (votados)	-	Cadastrado em 29/06/2016. Encerrado em 28/01/20
João Ubratan Moreira dos Santos	ICA	012015-553	Fluxo (água, sedimentos, nutrientes e plâncton) em um lago de continuação, desmatado-coste e implicações para biodiversidade vegetal costeira amazônica: desenvolvimento e avaliação de estratégias de controle	Em andamento	abr/15	dez/19	CAPEP/Prog.Prof. Amazônia	Maria de Nazaré do Carmo Bastos;Ely Simone Capuero Gurgel;Mário Augusto Gonçalves Jardim;Dália Dantas do Amaral;João Augusto Sousa Shou;Doutorando:Wanderlei Loui da Silva e SilvanaNeiva Falcão da Silva	R\$ 88.090,00	Morfologia e Sistemática de Organismos	-	Cadastrado em 15.05.15. Encerrado em 31.01.20	
João Ubratan Moreira dos Santos (UFPA) Anna Luíza Iliu Borges (MPEG)	ICA	012011-243	Flora orgânica da floresta brasileira: bromélias e pteridófitas	Encerrado	09/18	12/18	CNPq	Eletto da Silva Brito e Luiz Armando de Araújo Góes; Mestrandos: Luciana Priscila Costa Macedo e Elene Tania Garcia. Graduandos: Ana Paula Braga da Silva e Chirla Miranda da Costa. Mestrando:Ana Cláudia da Costa Pintojo, Kíssia Calina de Souza Gentil e Gabriela Ramos Cerqueira	-	Morfologia e sistemática de organismos	-	Encerrado em 28/01/20	
John Jairo Saldaniga Arostique Pezo, Supervisor: Talma Fátima V. Batista	ICA	012016-613	Bioprospecção e Conservação de Fungos entomopatogênicos e agentes de controle de fitopatógenos na Amazônia.	Encerrado	05/16	05/19	FAPESPA	Pezo, Colaborador: Giselle Barata da Silva Rolista IC Ricardo Christian Lobato Machado, Paulo Renato Souza de Oliveira.	R\$66818,18	Manejo de Pragas	-	Cadastrado em: 06/05/16. Finalizado em: 24.02.17/ Não entregou relatório.	
Josivaldo Rodrigues Galvão	ICA	012012-302	Produtividade de rabos de macaieira consorciada com feijão caupi, em latossolos amarelo, em função da adubação e da calagem	Encerrado	7/12	8/13	-	Colaborador: George Rodrigues da Silva Carolina Sarmiento Freitas.	-	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	Ciências biológicas	Prorrogado em 29.04.14	
João Olegário Pereira de Carvalho	ICA	012014-413	Crescimento e Produção de Madeira em uma Floresta de terra firme durante 30 anos após a exploração de impacto reduzido, na Amazônia Brasileira	Encerrado	10/12	09/14	CNPq	Pesquisadores: Ademir Roberto Ruchel, Cesar Augusto Tenorio de Lima, Fabio de Jesus Batista, Fernando Cristovam da Silva Jardim, José Natalino Macedo da Silva Jardim, Lia de Oliveira Melo, Luciana Maria de Barros Francoz, Vitorigo Silva do Vale, Ulisses Sidnei da Conceição Silva, Vanessa Mayara Souza Pamplona, Wolney Travenço de Queiroz. Doutorando: Joaquina Macêdo Gomes, Tatiana da Cunha Castro. Mestrando: Camila Bales Saldanha, Elyene Oliveira Braga, Lemilson Ferreira Pinheiro, Suelley Damasceno Wanderlei. Graduando: Fabio Gomes Monteiro, Jaderison de Oliveira Silva, Jonathan Lima da Silva, Julia Melo Nobrega, Patr. da Neves Pereira, Sabrina Benmuyal Vieira, Tasseli Figueiredo dos Santos, Thais Mascas de Oliveira, Thameis Mendes Coelho Ferreira. Técnico: Jair da Costa Freitas, Marcio Hoffmann Motta Soares, Marcus Vinicius da Silva Ferreira.	R\$ 31.684,05	Silvicultura de Plantações e de Florestas Naturais	-	-	
João Ubratan Moreira dos Santos	ICA	012011-253	Análise morfológica de frutos, sementes, plântulas e plantas jovens de espécies lenhosas da Amazônia.	Encerrado	03/10	02/13	CNPq	Pesquisadores: Maria de Nazaré do Carmo Bastos, Ely Simone Capuero Gurgel, João dos Santos de Souza e Maria Marcilene da Silva, José Albuquerque, Stephan de Almeida Jesusso.	R\$ 13.000,00	Morfologia e sistemática de organismos	Fertilidade do solo e adubação	-	
João Ubratan Moreira dos Santos	ICA	012011-242	A flora fanerogâmica das restingas do Estado do Pará.	Encerrado	01/05	jan/12	-	Vice-coordenadora: Maria de Nazaré do Carmo Bastos. Pesquisadores: Ely Simone C Gurgel, Leda Maria Medeiros Carneiro, Alba Lúcia de Almeida Lima, Mário Augusto Gonçalves Jardim, João dos Santos de Souza e Elieison Souza Rocha. Mestrando: Marcelo Victor Senajo Pereira.	R\$	-	Morfologia e sistemática de organismos	Ciências biológicas	-
João Ubratan Moreira dos Santos	ICA	012014-506	PPBio - Programa de Pesquisa em Biodiversidade na Amazônia	Encerrado	01/09	12/14	Museu	-	-	-	-	-	
Karla Teresa Silva Ribeiro (UFPA), Leonilde dos Santos Rosa (UFPA)	ICA	012010-126	Uso e qualidade da água de consumo no município de Castanhal (PA), e os fatores de risco associados às enfermidades hídricas	Encerrado	01/10	12/14	Fapepa	Professores Colaboradores: Leonilde dos Santos Rosa, Francisco Assis de Oliveira, Benedito Cabral, Nelson Velga Gonçalves, Cláudia do Socorro Carvalho Miranda	R\$	139.052,77	Monitoramento e qualidade ambiental	-	-
Lina Bufalino	ICA	012018-902	Biocompostos a partir de resíduos agroflorestais e da pecuária leiteira no Ampaq: qualidade de carcaça do canalado irrigado com fibra de palmeiras	Encerrado	08/16	08/19	CNPq	Pesquisador Docente: Francisco Tarcísio Alves Junior, Marcela Nunes Videira, Bruna Marques da Silva e Silva, Tiago Marcelino de Sousa, Jardieli Pinto Barbosa, José Manoel Marcondini, Maria Alice Martins, Gustavo Henrique Denzin Tonioli, Sheylis Susan Moreira da Silva Almeida, Lourival Maria Mendes, Alfredo Rodrigues Serna Neto. Pesquisador Docente Doutorado: Pedro Ivo Cunha Claro, Thamiyry Andréia Lopes, Dinei Wagner Peripeto Pena, Paulo Guilherme Pinheiro. Pesquisador Docente Graduação: Rafael Lucas Figueiredo de Sousa, Maria do Rosário da Silva e Silva, Brenno Homobono, Raquel Rocha Freitas e Orlimar Monteiro Cruz.	R\$ 29.965, 65	-	-	Cadastrado em	
Leandro Valle Ferreira (MPEG)	ICA	012011-240	Impactos atuais e futuros de empreendimentos hidroelétricos nas vegetações periodicamente inundáveis dos rios de água clara no estado do Pará.	Encerrado	03/10	-	-	Pesquisador: João Ubratan M. dos Santos. Mestrando: Priscilla Prestes Chaves	R\$	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	Ciências biológicas	-
Leandro Valle Ferreira (MPEG) João Ubratan M. dos Santos (UFPA)	ICA	012011-233	Programa de pesquisa de longa duração na estação científica Ferreira Penna, Caxuaia, na Amazônia Oriental	Encerrado	03/09	-	-	Mestrandos: Priscilla Prestes Chaves, Lail Cristina Costa Castro, João Ubratan M. dos Santos e Marcilene da Silva Pinheiro;Cristiane Cláudia Silva de Souza e Rodolfo de Souza Raulo, Camila de Cassia Travençolo Fonseca, Elyene Oliveira Braga, Natalia do Couto Abreu.	R\$	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	Ciências biológicas	-
Leila Garcês de Araújo (Coord. externa)	ICA	012010-131	Identificação de agentes de biocontrole na florifera do arroz (Oryza sativa L.) contra Magnaporthe oryzae Barr (Pyricularia gr)	Encerrado	9/08	9/10	FAPEG	Giselle Barata da Silva, Anne Partho, Geomária Costa, Marta de Filippi, Cristiane Rachel e Luciane Fries.	R\$	-	Manejo de pragas	-	-

Lella Sobral Sampaio	ICA	012016-655	Avaliação de cultivares de soja de crescimento indeterminado e indeterminado, de diferentes grupos de maturação em função da época de semear e densidade de plantas, no polo de produção de Paragominas - PA, para produção de grão e sementes com base nos indicadores biológicos e econômicos.	Encerrado	04/16	04/19	Juparanã Agropecuária/UFPA	Isabella P. Andrade, Marcus Lima, Rosine Daniel e Eduardo Aquino (Juparanã)	R\$347.307,65	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	Cadastrado em 09.11.16. Encerrado em 31.01.20
Lella Sobral Sampaio	ICA	012010-104	Época de semeadura e densidade para duas cultivares de soja RR em região de baixa latitude.	Encerrado	01/09	12/14	Empresa Juparanã Comercial Agrícola LTDA	Pesquisadores: José Netto, Gerson Ronaldo da Silva e Camila Lima de Sousa, Wilson J. de Melo Silva Maia e Iris Lettieri de S. Santos da Silva. Alunos de Graduação: Camila Bastião Lima de Sousa	R\$	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	-
Lella Sobral Sampaio	ICA	012010-118	Métodos de condução do aguilheiro e do cupuleiro na mudança da sazonalidade produção de frutos.	Encerrado	12/07	11/17	UFPA	Walter Velasco, Paulo Roberto de Andrade Lopes, Sérgio Antônio Lopes Guindão e Mônica Abreu de Gusmão.	-	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	Cadastro: não tinha dados de data; Encerrado por falta de acompanhamento em: 03.04.18. Não foi prorrogado em tempo hábil.
Leonilde dos Santos Rosa	ICA	012010-132	Caracterização da microbacia hidrográfica do rio paraíso em Moju - PA: subsídios para o planejamento da conservação e recuperação.	Encerrado	12/08	11/10	LACEN/UFPA	Claudia Miranda, Bruno de Barros, Joana Santos, Rosane de Lóiola, Sábina Caldas, Rafael Viana e Daniel Santos.	R\$	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-
Leonilde dos Santos Rosa	ICA	012010-068	Bases científicas e tecnológicas para o manejo e domesticação do inajá (Atalapha maripa(Aubl.) Mart) para produção de biodiesel e recuperação de áreas degradadas	Encerrado	09/08	12/14	Fapepa	Pesquisadores: Rosângela Sousa, Paulo César Vasconcelos, Virgília Vasconcelos Albrício, Thiago Almeida Vieira, Ariana Gemaque, etc.	R\$	57.749,00	Silvicultura de plantações e de florestas naturais	-	-
Leonilde dos Santos Rosa	ICA	012010-069	Sistemas de produção sustentável de inajá para recuperação de áreas degradadas e produção de biodiesel na agricultura familiar.	Encerrado	12/08	12/14	Fapepa	Pesquisadores: Thiago Vieira, Ariana Gemaque, Manoel de Paula, Rosângela de Jesus, Benedito Cabral, Virgília Alberto, Rafael Damasceno, etc.	R\$	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	-
Leonor Costa Maia (MPEG) João Ubiratan M. dos Santos (UFPA)	ICA	012011-237	Rede integrada em taxonomia de plantas e fungos - SUB-PROJETO DIVERSIDADE DE FUNGOS.	Encerrado	01/10	-	CNPq, INCT	Pesquisadora: Helen Maria Pontes Sorêto, João Ubiratan M. dos Santos. Mestrando: Priscila Sarujan da Medeiros, Roman Gomes Furtado e Adriene Mayra da Silva Soares. Técnico: Luis Carlos Lobato.	R\$ 120.579,68	-	Morfologia e sistemática de organismos	Ciências biológicas	-
Mário Lopes da Silva Junior	ICA	012016-618	Avaliação do estado nutricional da cultura da soja e resposta agrônoma a aplicação de fertilizantes e corretivos em lotes de manejo de solos argilosos, de Paragominas, Pará.	Encerrado	01/16	07/18	JUPARANÁ	Vania Silva de Melo, Colaborador: José Ribamar Costa Neto, Lella Sobral Sampaio, Doutoranda: Bruna Spier Fujiyama Bolonha PPT, Ana Renata Albreu Moraes, Mayana Santos Gomes, Maria da Costa Cardoso, Bolonha K. Luiz Fernando Favação Marini Filho, Mila Fagundes Gomes, Pedro Henrique Costa de Miranda, Sheila Oliveira da costa, Bolsista Projeto: Andressa Pinheiro de Paiva.	R\$ 35.480,00	-	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	Cadastrado em 24/05/2016. Encerrado em 28/01/20
Manoel Valmir Júnior (Interim) Rodrigo Otávio Rodrigues de Melo Souza (UFPA)	ICA	012010-030	Desenvolvimento, difusão e inovação tecnológica na irrigação	Cancelado	08/08	08/11	CNPq	Pesquisadores: Antonio Evani Cavalcante de Souza, Frederico Antonio Loureiro Soares, Raimundo Rodrigues Gomes Filho, Rodrigo Otávio Rodrigues de Melo Souza e Silvio Carlos Ribeiro Vieira Lima; Técnicos: Ana Kelliane Silva Nascimento, Arístides Martins dos Santos Neto e José Elcio de Oliveira.	272.224,50	-	Gestão de recursos hídricos e Produção Vegetal e agroecossistemas	Engenharia de água e solo	-
Marta Cristina Corsi de Filippi (EMBRAPA) Gisela Barreto da Silva (UFPA)	ICA	012015-557	Controle alternativo ao uso de agrotóxicos das principais doenças, insetos pragas e ervas daninhas em arroz no Brasil	Encerrado	3/15	2/19	EMBRAPA	Adriano Stephan Nascimeto, Alberto dos Santos, Alécio S. Moreira Andrei Andreis, Nelson Maria Martins do Vale, Newton Cavalcanti de Noronha J., Osmir Fatima da Silva, Ranyere B. Querino da Silva, Rodrigo Peixoto de Barros, Valécia Lemes da Silva Lobo, Iurandir de Oliveira Nascimento, José Alexandre F. Barriosol, José Francisco da Silva Martins, Janie de Lima Nechet, Leila Garcia de Araújo, Málio C. Lacerda, Maria Laura T. Mattos, Anna Cristina Lanna, Antônio Alícia C. Rodrigues, Anne Staranna Pradhu, Bernardo de Almeida N. Vieira e Camila Souza de Oliveira.	1.278,30	-	Manejo de pragas	-	Cadastrado em 26.05.15. Encerrado em 28/01/20
Manoel Euclides do Nascimento	ICA	012014-412	Herbário Virtual – Coleções Temática e Espécies da Flora Amazônica de Interesse Agrônomo e Florestal	Encerrado	2/14	1/17	CNPq	Pesquisadores: Manuel Tavares de Paula, João Ubiratan Moreira dos santos, Graciela Costa Ferreira.	R\$98.109,15	-	Morfologia e sistemática de organismos	-	-
Marcio Roberto Patriobom (UFPA) João Ubiratan M. dos Santos (UFPA)	ICA	012011-238	Licófitas e monilíofitas ocorrentes nos ecossistemas do Estado do Pará	Encerrado	02/10	-	-	Pesquisador: Sebastião Maciel Rodolfo, João Ubiratan M. dos Santos. Mestrando: Juliana Pellen Pinto de A. Góes e Gisela Teixeira da Silva.	R\$	-	Morfologia e sistemática de organismos	Ciências biológicas	-
Marcos André Piedade Gama	ICA	012010-133	Proposta para utilização de culturas agrícolas no controle da vegetação invasora sob as linhas de transmissão de energia elétrica.	Encerrado	10/08	9/10	Transmissora Brasileira de Energia - TBE/UFPA	Norberto Correia, Antônio Rodrigues, Paulo Fernando Martins, Hugo de Souza, Leticia Ramos e Angela Lobato.	R\$	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	-
Marcos André Piedade Gama	ICA	012010-119	Programa de pesquisa em solos e agropecuária.	Encerrado	4/13	4/15	Companhia Vale do Rio Douro/UFPA	Norberto Correia Noronha, Rodrigo Silva do Vale, Graciela Costa Ferreira, George Rodrigues da Silva, Jona Elias Castro, Luane Pereira Dias, etc.	-	-	Manejo e conservação do solo	-	-
Maria Auxiliadora Feio Gomes	ICA	012012-303	Avaliação da germinação de sementes e desenvolvimento de plântulas de arroz vermelho (Oryza sativa) em diferentes substratos e plantas em áreas de várzea e vaso.	Encerrado	08/12	7/13	CNPq	Marcos Victor da C. Paêdo, Patricia N. Pereira, Ana Cristina de Aguiar Dias e Tasseli dos Santos.	-	-	Morfologia e sistemática de organismos	-	-
Maria Auxiliadora Feio Gomes	ICA	012015-570	Características Morfofisiológicas de Frutos de Solanaceae: Solanum esculentum L. Durante sua ontogenia com e sem a presença do cálice	Encerrado	8/15	7/16	Própria/Museu Emilio Goeldi	Pesquisadores: Manoel Euclides do Nascimento, Albi Lúcia Ferreira de Almeida Lima (MPEG).	R\$ 700,00	-	Produção Vegetal e Agroecossistemas	-	-
Maria de N. do Carmo Bastos(MPEG) João Ubiratan M. dos Santos (UFPA)	ICA	012011-241	Diversidade taxômica de remanescente de floresta e áreas de conservação estado do Pará.	Encerrado	03/11	02/14	CNPq/PROTAX	Pesquisadores: João Ubiratan M. dos Santos, Anna Luiza J. Borges, Helen Maria Pontes Sorêto, Ricardo de Souza Sacco, Ely Simone Caqueiro Gurgel, Ana Cristina A. de Aguiar Oliveira, Albi Lúcia de Almeida Lima, Mario Augusto Gonçalves Jardim, Julio dos Santos de Souza e Estelior Souza Rocha. Mestrando: Daniella Maria de Souza Silva, Elielson de Almeida Cardoso, Gilson Vieira Feltosa, Gisela Teixeira da Silva, Janilde de Melo Nascimento, João Barreto da Oliveira e Simone Silva Viana de Moraes. Alícia Vieira da Silva Pinho, Marlene dos Socorro Gonçalves Malchior, André Luis de Rezende Cardoso, Maria de Queiroz Carneiro Silva, Marco Vinicius Batista Soares e Andressa Stephanie de Souza Pereira, Camila Verissimo de Oliveira Barbosa, Juliana Lúcia Lima de Abreu, Marguila Soares Ribeiro, Fernando Alves Paz Leal, Catarina Silva de Carvalho.	R\$ 313.000,00	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	Ciências biológicas	-

Maria do N. do Carmo Basto(MPEG) João Libratan (UFRA)	ICA	012011-235	Rede interdisciplinar de pesquisa botânica na Amazônia, Mata Atlântica, Caatinga e Cerrado-PAUCB.	Encerrado	09/17	12/16	Capes	Pesquisadores: Anna Luiza I. Borges, Helen Maria Pontes Seife, Ina Célia G. Vieira, Márcio Coelho Ferreira, Ricardo de Souza Secco, Ely Simone Cajunero Gurgel, Ana Cristina A. de Aguiar Dias, Alba Luiza de Almeida Lima, Tatiani Y. Kluchko Pinheiro, Maria Marcelina Fidei da Silva, Ana Kelly Koch e Eliete da Silva Brito, João dos Santos de Sousa. Mestrandos: Tarcymara Barata Garcia, Wanderlei Luis da Silva e Silva, Marieleide de Souza Chaves Rêgo, Paulo Marcos Ferreira da Silva, Fabíola Fernandes Paiva de Castro, Thaila do Socorro S. Gomes e Leonardo Paulo M. Macedo, Edilson Freitas da Silva, Juana Patrícia Pantoja Serrão Figueira, Rafaela Cabral dos Santos, Aranyany Anne do Campo Carvalho, Jorgelane Valéria Cavalcete Tavares, Jacqueline Helen Godinho Costa e Jessica Juliane Furtado Santos, Rafaela Georgina Lima Damasceno, Cynthia Stalle Perforio Dias, Paula Maria Correa Oliveira, Maria das Graças da Silva Pereira, Flavio Fernando Novaes de Souza Lira, Rafael de Paula Salomão, Isaias de Jesus da Conceição, Elayne Oliveira Braga.	R\$ 479.285,80	Morfologia e sistemática de organismos	-	-	
Mário Augusto Gonçalves Jardim (MPEG) João Libratan M. dos Santos (UFRA)	ICA	012011-244	Pesquisa Científica e capacitação local como indicadores sustentáveis para restauração ambiental da flora da área de proteção ambiental Algodão-Maladua, Maracandá, Pará, Brasil	Encerrado	10/10	10/12	CNPq	Pesquisadores: Anna Luiza I. Borges, João Libratan Moreira dos Santos, Maria de Nazareli do Carmo Bastos e Edivan Souza Rocha. Mestrandos: Adriano da Costa Quarenna, Daniel Gonçalves Jardim, Elian Carla Ferreira Fawacho, Loniêla de Oliveira Rodrigues Citroneri e Wladimir Viana de Andrade Junior, Arthur Viana Lira.	R\$ 57.856,00	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	Ciências biológicas	-	-
Mário Lopes da Silva Júnior	ICA	012010-015	Biodiversidade e funcionamento do solo em áreas submetidas ao preparo do solo usando a queima e a não-queima da vegetação na Amazônia Oriental	Encerrado	12/09	12/13	CNPq	Pesquisadores: Vânia de Melo, George Rodrigues da Silva, Maria Marly Santos, Ana Regina Martins, Norberto Noronha, Oivaldo Kato, Maria de Lourdes Pinheiro Ruivo	R\$ 25.000,00	Fertilidade de Solo e Nutrição de Plantas/ manejo e conservação do solo	Microbiologia Bioquímica do Solo/Fertilidade do Solo e Adubação	-	-
Mário Lopes da Silva Júnior	ICA	012010-120	Sistemas alternativos de preparo e uso da terra na Amazônia Oriental do estado do Pará: avaliações da biodiversidade e estrutura	Encerrado	12/08	11/11	UFRA	Colaboradores: Oivaldo Rychel Kato, Vânia Silva de Melo, George Rodrigues da Silva, Thierry Desjardins, Maria M. de L. da S. Santos, maria de Lourdes P. Ruivo, Alcione Santos de Sousa, Eliane Rodrigues Santos, Joemar Moreira Vasconcelos.	R\$ -	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	-	-
Mário Lopes da Silva Júnior	ICA	012011-257	Estado de plantações de Dendê (Elaeis guineensis Jacq.) na Amazônia Paraense: estabelecimento de normas do sistema integrado de diagnóstico e recomendação (DIRE)	Encerrado	10/11	12/14	UFPA	Pesquisadores: Vânia Silva Melo, Heractício Eugênio O. da Conceição e Ismael de Jesus Matos Viegas. Colaborador: Paulo Guilherme Salvador Watt. Doutorando: Eduardo César Medeiros Saldanha. Técnico: Orliam Maria Marques Teixeira.	R\$ -	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	-	-
Mário Lopes da Silva Júnior	ICA	012013-343	Caracterização e avaliação das propriedades químicas, físicas e biológicas do solo em área cultivada com soja no município de pangaimara,pará	Encerrado	04/13	12/14	Empresa JU PARANÁ	Joel Ribamar Costa. Colaborador: Ismael de Jesus Matos Vélges, Vânia Silva de Melo, Laila Sobral Sampaio. Mestrando: Bruna Syuri de Melo. Pesquisador: Professor George Rodrigues da Silva. Bolsista graduando: Eduardo da Silva Aquino, Maria da Costa Cardoso.	R\$ 2.000,00	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	-	-
Mário Lopes da Silva Júnior	ICA	012014-437	Manejo de adubação fosforada, fertilidade do solo e nutrição mineral da soja em Latossolo amarelo muito argiloso no município de Dom Eliseu, Pará	Encerrado	02/14	07/15	fazenda alagoinhas	Vânia Silva de Melo, Pesquisador: Ana Regina Araújo Martins, George Rodrigues da Silva, Colaborador: Laila Sobral Sampaio, Alfred Richard, Bolsista PIBIC: Aline Cristina Richard, João Cardoso de Souza Júnior.	R\$ 4.982,00	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	-	-
Mário Lopes da Silva Júnior	ICA	012014-448	Qualidade e Sustentabilidade do Solo sob cultivo de soja em Sistema de Plantio Direto em Iquá Albergadas na Amazônia Paraense.	Encerrado	01/14	12/16	CNPq	Vânia Silva de Melo, Ismael de Jesus Matos Vélges, George Rodrigues da Silva, Colaborador: Joel Ribamar Costa Netto, Edison Carvalho Brasil, Bolsista: Luiz Fernando Fawacho Moraes, Sheyla Oliveira da Costa.	R\$ 22.000,00	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	-	-	-
Mário Lopes da Silva Júnior	ICA	012016-646	Crescimento de mudas de palma de óleo em função de diferentes fontes de nitrogênio e calagem.	Encerrado	08/16	12/17	YARA FERTILIZANTES	Eduardo Cesar Medeiros Saldanha, Vânia Silva de Melo, Vivian Kelly Gomes da Rocha, Sheila Oliveira da Costa.	R\$ 38.840,00	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	-	Cadastro: 10.08.16. Encerrado por falta de acompanhamento em: 03.04.18. Não foi prorrogado em tempo hábil.
Marta Cristina Corsi de Filippi (EMBRAPA)	ICA	012010-134	Identificação de microrganismos indutores de resistência e promotores de crescimento na rizosfera do arroz.	Encerrado	9/08	9/10	FAPEG	Giselle Barata da Silva, Anne Parthuy, Cláudia Didonet, Cristiane Rachel, Geisimara Costa, Laila Garcês, Luciene de Oliveira, etc.	R\$ -	Manejo e conservação do solo	-	-	-
Marta Cristina de Filippi (Embrapa) Giselle Barata da Silva (UFRA)	ICA	012010-083	Medidas de redução de impactos de pragas e doenças na qualidade do arroz.	Encerrado	1/09	1/11	CNPq/MAPA	Pesquisadores: Giselle Barata da Silva, Valécia Leme da Silva Lobo, Anne Stamara Prabhu, Laila Garcês de Araújo e Geisimara Ribeiro Costa. Técnico: Marcos Vinicius de C. B. Cortes.	R\$ 363.565,50	Manejo de pragas	Fitosanidade	-	-
Marta Cristina Filippi (Embrapa) Giselle Barata (UFRA)	ICA	012010-008	Identificação, caracterização e incorporação de genes para resistência durável à brusca em arroz cultivado no Brasil.	Encerrado	10/08	10/11	EMBRAPA (MP - 21), Monsanto.	Pesquisadores: Adriano Pereira Castro, Albevor de Matos Lopes, Anne Stamara Prabhu, Antônio Alves Soares, Antônio Carlos Cordeiro, Bernardo de Almeida, Claudio Brondani, Clay Donizeti M. Nunes, Flávio Bregaghella, Flávio Jesus Wnuk, Francisco Moura Neto, Gil Rodrigues dos Santos, Giselle Barata da Silva, Gustavo Rodrigo O. Funk, José Almeida Pereira, Laila Garcês de Araújo, Jailson Pereira, Katia de Lima Nechet, Klaus Konrad Schweneman, Marley Marlo Ulum, Masaci Antonio Schiavetti, Nappoleão Silveira de Souza, Orlando Pinheiro de Moraes, Pericles de Carvalho Ferreira, Rosana Pereira Vianello Brinati, Teresa Cristina Borja, Vendiane dos Anjos Cetrin, Valécia Lemes S. Lobo, Vanda M de O. Cornelio.	R\$ 380.000,00	Manejo de pragas	-	-	-
Maurício C. Mayer	ICA	012012-298	Soja Louca II: estudo sobre a causa e possíveis soluções	Em andamento	04/11	-	Macroprograma Embrapa	Colaboradora: Laila Sobral Sampaio	R\$ 106.191,00	Produção Vegetal e Agroecossistemas	-	-	-
Michelle Martins do Nascimento	ICA	012012-297	Utilização de isolados de fungos no controle ecológico de nematóides de galhas (Metatogonyia spp) em hortaliças	Encerrado	08/12	08/14	Laboratório Unioeste-jaboticabal- SP	Gleysson Bezerra Machado, Magno Penha Loida, Rogério de Souza Aguiar, Bruno Rutim da Silva, Ramiro Celso P. Mendes e Leiliane Rodrigues e Rodrigues	-	Manejo de pragas	Ciências Agrárias	-	-
Mônica Trindade Abreu de Guimão	ICA	012010-040	Conservação e Caracterização ex situ da diversidade e sistema de reprodução in situ em populações nativas de cacaueiros na Amazônia Brasileira.	Encerrado	02/10	02/13	CEPLAC/SEDEC/FAPESPA/CNPq	Jay Wallace da Silva e Mota, Paulo Sérgio Bevilacqua de Albuquerque, Carlos Rogério de Sousa Silva, Rafael Moises Alves, Antonio Vargas Oliveira Figueira e Alexandre Magno Salbieri	375.712,00	Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal	Genética e Melhoramento	-	-
Mônica Trindade Abreu de Guimão	ICA	012013-397	Levantamento e caracterização das necessidades e potencialidades energéticas da ilha do marajó, estado do Pará.	Encerrado/Entregou relatório final	07/05	07/14	-	Pesquisadores: João Tavares Pinho, Hallan Max Silva Souza e Mônica Trindade Abreu de Guimão; Mestrando: Márcio Roberto do Carmo Pereira; Graduando: Matheus Telles e Ios Okazaki Paschoa Campos.	-	Recursos Energéticos	Alternativas energéticas	-	Finalizado em 16.03.15

Oriando Shigueo Ohashi	ICA	012010-135	Management of <i>Hapsiphya Grandella</i> in Seletnia macrophylla king plantations in Pará and São Paulo states, Brazil	Encerrado		11/08	11/10	ITTO	Professores: Wilson Maia, Mário Lopes Jr., Guilherme Guiducci, Demóstenes Silva Filho e Guilherme Neves.	R\$	-	Manejo de pragas	-	-
Paulo Roberto Silva Farias	ICA	012018-910	Caracterização genotípica para determinação do raio de infecção do amarelecimento fatal em Palma de Ouro na Amazônia.	Encerrado		6/18	6/19	AGROPALMA	Pesquisador Discente Doutorado: Ricardo Sales Tinoco; Gilson Sanchez Chila; Fábio Júnior de Oliveira. Pesquisador Discente Mestrado: Artur Vinícius Ferreira dos Santos, Lucas Faro Bastos, Bruno Borella Anhê, Wendy Viana Medeiros. Pesquisador Discente Graduação: Paula Cordeia dos Santos, Rafaela da Paula Pacheco Noronha, Thiago Alam Ferreira dos Santos.	R\$	60.000,00	Manejo de pragas	-	Cadastrado em 05.06.18. Encerrado em 28/01/20
Paulo Albuquerque Savonitti Miranda	ICA	012010-013	Avaliação da diversidade genética e associação com patogenicidade de isolados de <i>Monilophthora perniciosa</i> oriundos da Amazônia Brasileira	Encerrado		08/13	07/14	CEPLAC	Professores: Antonio Vargas O. Figueira, Darly Caroline de Souza e Silva	R\$	36.200,00	Biocotologia, genética e melhoramento vegetal	Ciências Agrárias/Biotecnologia	prorrogado em 23/05/13
Paulo Roberto Silva Farias	ICA	012010-061	Mosca negra dos citros (<i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby), praga potencial para a citricultura brasileira: estudo da biologia, nível de dano econômico e métodos de controle	Encerrado		1/09	12/11	CNPq	Pesquisadores: José Carlos Barbosa, Arlindo Leal Boça Jr., José Simões Bento e Pedro Yamamoto.	R\$	71.957,50	Manejo de pragas	Defesa fitossanitária	-
Paulo Roberto Silva Farias	ICA	012010-062	Levantamento populacional de pragas e potencial de produtividade em pomares de citros georreferenciados em um sistema Agroflorestal	Encerrado		1/09	10/10	CNPq	Professores: Telma Coelho Batista e Rodrigo Silva do Vale.	R\$	-	Manejo de pragas	Defesa fitossanitária	-
Paulo Roberto Silva Farias	ICA	012011-211	Mapeamento do levantamento populacional da mosca negra dos citros (<i>Aleurocanthus woglumi</i> Ashby) no polo citrícola do Estado do Pará através da <i>geostatística</i>	Encerrado		2/10	1/13	CNPq	Pesquisadores: José Carlos Barbosa, Arlindo L. Boça Junior, José M. Simões Bento e Pedro Takao Yamamoto	R\$	63.936,00	Manejo de pragas	Defesa fitossanitária	-
Paulo Roberto Silva Farias	ICA	012011-252	Estudos da distribuição espacial de leprases dos citros através da geostatística no polo citrícola do Estado do Pará.	Encerrado		10/11	2/13	-	Mestrando: Fábio Júnior de Oliveira	R\$	-	Manejo de pragas	Fitosanidade	-
Paulo Roberto Silva Farias	ICA	012012-291	Estudo da variabilidade espacial do diâmetro e altura do peito (DAP) de plantas de Parica (<i>Schlotheimia amazonicum huberi</i>) na Amazônia Oriental/PA.	Encerrado		01/12	6/16	Agroflorestal Mata da Chovia	Pesquisadores: Herdjania Veras de Lima e Alessandra D. de Souza Brandão	R\$	25.000,00	Manejo de pragas	-	Não foi prorrogado.
Paulo Roberto Silva Farias	ICA	012014-444	Resistência de genótipos de Palma de dco (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) ao ataque de <i>Opisphines insular</i> Hubner, 1808 (Lepidoptera: Nymphalidae) no Estado do Pará – Brasil	Encerrado		01/14	12/17	-	Doutoranda: Patricia Surama Parise Maia, Karlojene Cassimiro Vilar Rodrigues; Graduada: Manoely Abreu Reis.	R\$ 60.000,00	-	Manejo de Pragas	-	Cadastro: não informado data. Encerrado por falta de acompanhamento em: 03.04.18. Não foi prorrogado em tempo hábil.
Paulo Roberto Silva Farias	ICA	012014-445	Caracterização da fauna de <i>Cotesia</i> spp e avaliação de potenciais espécies para o controle biológico de lepidópteros praga da Palma de dco no Estado do Pará.	Encerrado		01/14	12/17	-	Doutoranda: Patricia Surama Parise Maia, Karlojene Cassimiro Vilar Rodrigues; Graduada: Manoely Abreu Reis, Thiago Alam F. da Silva, Arthur S. Taverny, Socorro Taysara Braga Cotto e Wendy Viana Medeiros.	R\$60.000,00	-	Manejo de Pragas	-	Cadastro: não informado data. Encerrado por falta de acompanhamento em: 03.04.18. Não foi prorrogado em tempo hábil.
Paulo Roberto Silva Farias	ICA	012015-529	Distribuição espacial de cigarrinhas e sua relação com amarelecimento fatal do dendêeiro na Amazônia Oriental.	Encerrado		01/15	8/17	CNPq	José Carlos Barbosa, Vicente Savonitti Miranda, Antonio Carlos Busoli. Doutorando: Fábio Júnior de Oliveira. Maria José de Souza Trindade.	R\$ 44.969,80	-	Manejo de Pragas	-	Cadastro: 13/01/2015. Atualizado em 30.09.16/Encerrado por falta de acompanhamento em: 03.04.18. Não foi prorrogado em tempo hábil.
Pedro Emerson Gazel Teixeira	ICA	012014-426	Avaliação de diferentes espaçamento e dosagens de fósforo na Produção de silagem de milho em sistemas de desbrito sem queima	Encerrado		12/13	12/15	Recursos do Instituto	Jessivaldo Rodrigues Galvão, Delvison Rodrigues da Silva, Sandro Rogério Almeida Casanova.	-	-	Fertilidade do solo e nutrição de plantas e Manejo e conservação de solo	-	Não foi prorrogado.
Raiglene Angélica da Silva Souza	ICA	012016-656	Indicadores químicos, físicos e biológicos de qualidade do solo em área do Bosque Rodrigues Alves, Belém – PA.	Encerrado/Entregue relatório final		12/16	12/18	Recursos próprios e parcerias	Vânia da Silva Melo, Graciela Costa, Washington Olegário Vieira, Vitor M. de C. Moraes, Paulo Renato Souza de Oliveira, Larissa G. Moraes, Nathalia Cardoso Pereira.	R\$ 6000.00	-	Monitoramento e qualidade ambiental	-	Cadastrado em 30.11.16. Encerrado em 28/01/20. Entregue relatório final em 31/03/20.
Raimundo Lázaro Moraes da Cunha	ICA	012014-527	Avaliações fisiológicas em grãos de cupuaçu submetidos ao estresse.	Encerrado		1/15	12/18	-	Manoel Euclides do Nascimento, Jessivaldo Rodrigues Galvão, Benedito Gomes dos Santos Filho, Rafael Moisés Alves Incêlido, Francisco José Lima de Souza (BR/17 e 07/18).	-	-	Silvicultura de plantações e de florestas naturais	-	Cadastrado em 19/12/2014. Encerrado em 28/01/20
Ricardo de Souza Sacco (MPEC) João Ubratran M. dos Santos (UFPA)	ICA	012011-234	Taxonomia de Plantas da Amazônia	Encerrado		01/85	-	*	Pesquisadores: Maria de Nazaré do Carmo Bastos, Ely Simone C. Gurgel, Julio dos Santos Souza, Elielson Souza Rocha, Maria Maricélla Felix da Silva. Vice-coordenador: João Ubratran M. dos Santos, Andre dos Santos Bragança Gil, Pedro Lage Viana, Piero Glauco Delprete,Colaborador: Regina Viana M. Silva, Rosângela Simões. Doutorando: Alexandre S. do Rezende. Mestrando: Carolina Santos da Silva, Christiane Silva da Costa, Paulo José de Souza Sousa,Ika Pinto do Reis, Tatila de Souza Pires, Cibellana de Sá Nunes, Lisandra Assunção Teixeira, Ana Paula Oliveira Cruz, Marcelo Victor Serejo Pereira, Marcos Vinícius Batista Soares, Andreia Stephanie de Souza Pereira, Camilo Versissimo de Oliveira Barbosa, Lulliana Lúcia Lima de Abreu, Margaux Soares Ribeiro, Fernando Soares Ribeiro, Fernanda Alves, Paz Loel, Catarina Silva de Carvalho.	R\$	-	Morfologia e sistemática de organismos	Ciências biológicas	-
Roberto Cesar Lobo da Costa	ICA	012014-442	Respostas ecofisiológicas, bioquímicas e Produção de biomassa em plantas de leguminiflores e inoquímicos submetidas a diferentes tipos de Estresse.	Encerrado		08/14	07/18	Ufrpa	Mestrando: Tamiere Borges de Oliveira, Susana Silva Conceição, Ellen Glycyda da Silva Lima, Wander Luiz da Silva Lima, Bruno Motinho Mattarolo, Bolsista: Vitor Hugo da Silva Batista, Edson José Neves Carajo Junior, Marcela Pereira Loureiro, Karolien Inquira Souza Cardoso Graubaud, Zuleika Thaisa de França Teixeira, Jessica Taysara da Silva Martins, Thais Correa Costa, Vitor Recende do Nascimento, Karolyne Renata Souza Silva, Lucas Antônio Pinheiro Gatti.	R\$	2.470,00	Produção Vegetal e Agroecossistemas	-	Encerrado 28/01/20
Rodrigo Otávio Rodrigues de Melo Souza	ICA	012015-544	Precipitação mensal provável no nordeste paraense.	Encerrado		01/15	07/18	UFPA	Paulo Jorge de Oliveira Pontes de Souza,Joaquim Alves Lima Junior,Rosini Daniel,Francisco de Assis Oliveira.	-	-	Gestão de recursos hídricos	-	Cadastrado em 17.03.15. Prorrogado em 06.06.16. Encerrado em 28/01/20
Roberto Cesar Lobo da Costa	ICA	012010-072	Crescimento e aspectos ecofisiológicos e metabolismo do nitrogênio de plantas de gramínea (<i>Cynodon dactylon</i> L.) sobre diferentes doses e fontes de nitrogênio na adubação complementar	Encerrado		4/13	12/13	Sem financiador	Pesquisadores: Tamiere Borges de Oliveira, Adrielle Karina Borges Neves	R\$	4.120,00	Produção vegetal e agroecossistemas	Agronomia	-
Roberto Cesar Lobo da Costa	ICA	012011-218	Aspectos ecofisiológicos e bioquímicos de plantas jovens de dendêeiro (<i>Elaeis guineensis</i> Jacq.) submetidas ao estresse hídrico.	Encerrado		8/11	7/12	UFPA	Bolsista: Ediane Conceição Alves, Tamiere Borges de Oliveira. Colaboradores: Luana Moraes da Luz, Susana Silva Conceição, Nairane Queiroza Vilhena.	2.170	-	Produção vegetal e agroecossistemas	Agronomia	-

Roberto Cesar Lobo da Costa	ICA	01201-232	Comportamento morfológico e bioquímico de plantas jovens de <i>Hymenaea courbaril</i> L. e <i>Hymenaea elaeagnarpa</i> Mart. submetidas à deficiência hídrica.	Encerrado	3/10	2/12	UFBA	Professores: Benedito Gomes dos Santos Filho e Cândido Ferreira Oliveira Neto. Alunos de Pós-graduação: Luana Moraes de Luz.	3.120	-	Produção vegetal e agroecossistemas	Produção vegetal	-
Roberto Cesar Lobo da Costa	ICA	01201-246	Avaliação da germinação e crescimento inicial de variedades de hortaliças.	Encerrado	5/13	12/13	-	Bolistas de Graduação: Estiane Conceição Alves, Tamires Borges de Oliveira. Bolistas de Pós-Graduação: Luana Moraes de Luz e Suzana Silva da Coccio, Karolyne Renata Souza Silva, Marcela Pereira Lourinho e Renato Augusto Soares Rodrigues.	R\$ 1.000,00	-	Produção vegetal e agroecossistemas	Botânica	-
Roberto Cesar Lobo da Costa	ICA	012012-308	Aspectos ecofisiológicos, metabolismo do nitrogênio e crescimento em mudas de <i>Heliconia (Heliconia peltata)</i> sob condições de estresse hídrico	Encerrado	9/12	12/13	UFBA	Colaboradores: Jose Melisa Nunes de Freitas, Tamires Borges de Oliveira, Renato Augusto S. Rodrigues e Milena Vaccaronato Portajo. Bolista: Marcela Pereira Lourinho.	-	-	Produção vegetal e agroecossistemas	Antropologia das populações afro-brasileiras	-
Roberto Cesar Lobo da Costa	ICA	012013-330	Aspectos ecofisiológicos, metabolismo do nitrogênio e crescimento em mudas de <i>Ipê rosa (Tabebuia impetiginosa)</i> sob condições de estresse hídrico	Encerrado	2/13	12/13	UFBA	Bolista: Marcela Pereira Lourinho. Doutoranda: Jose Melisa N. de Freitas. Graduandos: Tamires Borges de Oliveira, Renato A. Soares Rodrigues, Milena Vaccaronato Portajo e Karolyne R. Souza Sae.	R\$ -	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	-
Roberto Cesar Lobo da Costa	ICA	012013-371	Aspectos Ecofisiológicos, metabolismo do nitrogênio e crescimento em mudas de <i>Ipê Branco (Ipê uruguensis Hook.et arn)</i> sob condições de estresse hídrico.	Encerrado	08/13	08/14	UFBA	Graduando: Edson José Neves Correia Junior, Tamires Borges de Oliveira, Renato Augusto Soares Rodrigues, Karolyne Renata Souza Silva e Jose Melisa Nunes de Freitas. Bolista: Marcela Pereira Lourinho. Mestrando: Ellen Gleyce da Silva Lima.	-	-	Produção vegetal e agroecossistemas	Agronomia	-
Roberto Cesar Lobo da Costa	ICA	012013-328	Comportamento ecofisiológico e bioquímico de plantas jovens de <i>acacia (Voucabeira americana Aubl.)</i> submetidas à deficiência hídrica	Encerrado	03/13	03/14	Próprius	Doutoranda: Jose Melisa Nunes de Freitas, Marcela Pereira Lourinho, Tamires Borges de Oliveira, Renato Augusto Soares Rodrigues, Cândido Ferreira de Oliveira Neto.	R\$ 18.000,00	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	-
Roberto Cesar Lobo da Costa	ICA	012013-366	Aspectos Ecofisiológicos, metabolismo do nitrogênio e crescimento em mudas de <i>Ipê rosa (Tabebuia impetiginosa)</i> sob condições de alagamento.	Encerrado	08/13	08/15	UFBA	Bolista : Marcela Pereira Lourinho; Doutorando: Jose Melisa Nunes de Freitas; Mestrando: Ellen Gleyce da Silva Lima, Graduandos: Tamires Borges de Oliveira, Renato Augusto Soares Rodrigues e Karolyne Renata Souza Silva.	-	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	-
Roberto Cesar Lobo da Costa	ICA	012014-411	Produção de biomassa e metabolismo do carbono em plantas de cedro-vermelho, <i>Cedrela odorata</i> L., sob déficit hídrico.	Encerrado	08/13	08/15	UFBA	Doutorando: José Melisa Nunes de Freitas, Mestrando: Ellen Gleyce da Silva Lima, Renato Augusto Soares Rodrigues, Tamires Borges de Oliveira, Graduando: Edson José Neves Correia Junior, Vitor Hugo da Silva Batista, Marcela Pereira Lourinho.	2.370,00	-	Fisiologia Vegetal	-	-
Rodrigo Otávio Rodrigues de Melo Souza	ICA	012012-285	Equações de chuvas intensas para o Estado do Pará	Encerrado/Entregou relatório final	jan/12	ju/14	-	Pesquisadores: Adriano M. Lobo de Sousa, Francisco de Assis Oliveira, Joaquim Alves de L. Junior, João A. Pereira Neto, Paulo J. de O. Cortes de Sousa. Aluno de Graduação: Alexandre Vilar Portajo e Paulo Henrique M. Scaramussa. Renato Augusto Soares Rodrigues, Paulo Barros de Souza Filho, Luis Carlos Nunes Carvalho.	-	-	Gestão de recursos hídricos	Climatologia agrícola	Finalizado em 02.03.15
Rodrigo Otávio Rodrigues de Melo Souza	ICA	012010-029	Conservação dos recursos hídricos através da revegetação e o manejo da irrigação no nordeste paraense.	Encerrado/Entregou relatório final	01/09	12/14	CNPq	Alexandre Tavares Rocha, Ana Regina Araújo Martins, Francisco de Assis Oliveira, João Augusto Pereira Neto, Joaquim Alves Lima Junior (UFBA-Paragominas). Alunos de graduação: Marcos A. Cordeiro Matos do Amaral, Paulo H. Martins Scaramussa, Alexandre Vilar Portajo, Monique Bezerra Nascimento, Leonardo dos Santos Souza e Robson V. Santiago da Luz, Renato Augusto Soares Rodrigues, Paulo Barros de Souza Filho e Luis Carlos Nunes Carvalho.	R\$ -	-	Produção vegetal e agroecossistemas Gestão de recursos hídricos	-	Finalizado em 02.03.15
Rodrigo Silva do Vale	ICA	012011-129	Estudo exploratório para a determinação do potencial madeireiro de reflorestamentos comerciais no estado do Pará.	Encerrado	06/11	06/14	-	Eduardo Saraiva da Rocha; Pesquisadores: Maria de Nazaré Martins Maciel, Paulo Luiz Contente de Barros, Manoel Sebastião Pereira de Carvalho e Francineili Angeli Francisco do Vale; Graduandos: Karla Suanny Costa da Costa, Dayse Natália B. Pastana, Mônica Martins Vaz, Marília Castro Brasil Duarte e Adriana da Silva Neves.	R\$ -	-	Silvicultura de plantações e de florestas naturais	Ciências Agrárias - Silvicultura	Prorrogado em 28.05.13
Rodrigo Silva do Vale	ICA	012010-060	Enriquecimento de Copeiros em Castanha-do-Brasil	Encerrado	05/09	05/15	Vale/UFBA	Pesquisadores: Paulo Erenito Silva, Walter Velasco Silvestre, Graciela Ferreira, Paulo Luiz Contente de Barros, Fernando Cristovam Jardim, Francineili Vale. Graduandos: Ana Paula R. Medeiros, Andréia Alves Erdman, Antio Marcio G. da R. Estácio, Silvio T. Brasil Junior, Gleyce Nayera da Luz Senra, Lenilson Ferreira Palheta, Adriano Mendes de Souza, Marley Luis D. Gomes, Mayara Martins da Silva, Lerrany Souza Cardoso, Rodrigo Barbosa, Nizabem Ribeiro da Costa, Flávia D. dos Santos Ribeiro, Rafaela Vinagre da Silva e Rodrigo de Souza Barbosa. Graduandos: Pedro Henrique Oliveira Simões, Fernanda Portajo Souza, Gabriela Marques Rodrigues, Tiago Borges da Cruz Soares Aquino e Lúbia Melo da Silva.	-	-	Silvicultura de plantações e de florestas naturais	-	-
Sérgio Antônio Lopes de Guimão	ICA	012013-379	A produção de hortaliças raras tradicionais em sistema cooperativista e a geração de trabalho e renda para jovens urbanos e rurais do lequim: de I. Açu.	Encerrado	12/18	07/18	FAPESPA-IC111- 2010	Colaborador: Wlita da Silveira Pinto e Walter Velasco Duarte Silvestre.	R\$ 94.912,34	-	Produção Vegetal e agroecossistemas	-	Prorrogado em: 28.05.20 Prorrogado em: 18.08.16 Prorrogado em: 31/05/17 Encerrado em 28/01/20
Selma Toyoko Ohashi	ICA	012014-424	Propagação e implantação de Pomar de Sementes de Espécies Nativas Amazônicas Ameaçadas	Encerrado	01/14	01/17	CNPq	Dêlmora Gomes de Araújo, Graciela Costa Ferreira, Marcos Prokade Gama, Rodrigo Silva do Vale.	R\$86.944,60	-	Silvicultura de Plantações e de Florestas Naturais	-	-
Sérgio Antônio Lopes de Guimão	ICA	012010-039	Organização, capacitação e acompanhamento de agricultores	Encerrado	08/10	07/15	CNPq	Pesquisadores: Carmen Célia Costa de Conceição, Giselle Roneto da Silva, Teima Fátima Coelho Batista, Milton Guilherme da Costa Costa e Wlter Velasco Duarte Silvestre.	R\$ 57.226,00	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	-
Sérgio Antônio Lopes de Guimão	ICA	012010-037	Estudos integrados de desenvolvimento e da pós-colheita de espécies frutícolas em cultivo comercial e protegido (solo, substrato e hidroponia)	Encerrado	1/05	12/11	ADA	Professores: Sérgio Antônio Lopes de Guimão, Walter Velasco Duarte Silvestre, Mônica Trindade Abreu de Guimão, Paulo Roberto Lopes.	R\$ 118.000,00	-	Produção vegetal e agroecossistemas	Manejo e tratos culturais	-

Sérgio Antônio Lopes de Gusmão	ICA	012010-038	Unidades Familiares Produtoras de Hortaliças com princípios Agroecológicos.	Encerrado	12/04	12/11	CNPq	Walter Velasco Duarte Silveira, Monica Trindade Abreu de Gusmão, Paulo Roberto de Andrade Lopes, Alzevir Lobato de Melo.	R\$	43.337,30	Produção vegetal e agroecossistemas	Manejo e tratos culturais	-
Silvia Brência Junior (Embrapa)	ICA	012012-304	Rede de inovação da cadeia produtiva florestal madeireira para promoção do desenvolvimento sustentável do Estado do Pará - Rede Biomassa Florestal	Encerrado	1/10	12/12	Fapega	Responsáveis por atividades: Akoblaides Negão Macedo, Alexandre M. Lunt, Ana Paula V. Bastos, Celia R. Tremacôdi, Denny Pereira, Edson Barbosa, Eniel Cruz, Isela Ferreira, José C. A. Lopes, José F. Rodrigues Alves, Márcia M. Maual, Marcos Lentini, Marli Mattos, Moisés M. Júnior, Noemi V. M. Leão, Norma Beltrão, Oriana T. Almeida, Oriel Filgueiras, Omar J. R. Aguiar, Regina C. V. M. da Silva, Simeia T. Chavali e Socorro Ferreira. Colaboradores: Dls S. Cajuneri Surget, Fernando J. de Sousa, Giorgio C. Venturieri, Graciella C. Ferreira, Gustavo Schwartz, João V. V. Lima, Jorge A. G. Varela, Kátia S. Silva, Leandro Ferreira, Marco A. Cordeiro, Nilo S. da S. Fernandes, Nerya Rayana, Ricardo de S. Secco, Rodrigo S. Vale, Roni de Almeida, Ruy R. Galvão, Sebastião R. X. Júnior, Siliane T. Rodrigues, Waldemar R. Lira, Walmyrindo de P. Lemos e Zilma Nascimento.	R\$	2.000.000,00	Ecologia e conservação de ecossistemas Silvicultura de plantações e de florestas naturais Produção vegetal e agroecossistemas - meio ambiente e desenvolvimento local Tecnologia e utilização dos recursos florestais	Ciências agrárias	-
Steel Silva Vasconcelos	ICA	012014-430	Balanco de Carbono em uma Conseqüência de Pontos de Escalgotio	Encerrado	8/13	7/16	Embrapa e Capes	Técnico: Cléo Marcelo de Araújo Souza,Neusa Maria da Silva Ferreira, Pesquisador: Francisco de Assis Oliveira, Doutorando: Marcos Paulo Ferreira de Albuquerque, Graduado: Maryelle Nogueira Machado Sousa	R\$	332.348,81	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	Não foi prorrogado.
Steel Silva Vasconcelos	ICA	012014-515	Balanco de carbono do solo em cultivos de palma de óleo (Elettis isoequimil em sistemas agroflorestais na Amazônia Oriental	Encerrado	12/16	12/15	CNPq	Francisco de Assis Oliveira, Oivaldo Rythel Kato, Alessandro Carlos de Araújo, Luis Galvão Turbay Regal Vasconcelos, Walnei Ribeiro de Carvalho, Heleni Monique Nascimento Neves, Mábia Maria Duarte Alcântara, Samei Joaquim Souza de Carvalho Rodrigues.	R\$	82.000,00	Manejo e conservação do solo	-	Não foi prorrogado.
Sueo Numazawa	ICA	012017-770	Estudo de potencialidade de Atralea maripa (Aubl.) Mart. (Dropt) e aproveitamento da espécie como fonte de energia renovável e geração de renda da população do nordeste paraense.	Encerrado	7/14	7/17	FAPESPA	Thais Yuro Rodrigues Nagaihi, Antonia Benedita da Silva Bronze, Monica Trindade Abreu de Gusmão.	R\$72.900,90		Tecnologia e utilização dos recursos florestais	-	Cadastrado: 04.09.17/Finalizado e entregue relatório final em: 13.03.18. Atualizado nome científico em: 15.03.18.
Teima Fátima Vieira Batista	ICA	012015-574	Processos. Bioquímicos,Entomofauna e Macrofauna em cultivos de Sweetenia macrophylla(ing) na Região do baixo rio capim, Amazônia oriental.	Encerrado	12/14	2/18	CNPQ/FAPESPA	Doutorando: Ruy Guilherme Correia, Orientador:Francisco de Assis Oliveira,Apelo na coleta do campo:Raphael Lobato Prado Neves. Apoio nas análises de solos:Waldemar Silva Abreu,identificação dos insetos e teraphauna: Leandro Silva de Souza, Jossy Anni Vilhena Senado, Elson Junior Souza da Silva, Jgor dos Reis Costa.	R\$	20.000,00	Manejo de Pragas	-	Cadastrado em 10/06/15. encerrado em 28/01/20
Teima Fátima Vieira Batista	ICA	012017-764	Cultivo de espécies vegetal para o uso cosmético e estruturação de cadeia produtiva e sistema de agricultura urbana no município Belém-PA.	Encerrado	8/17	12/16	Natura	Glisiele Barata da Silva, Ingrid Bernardo de Lima Coutinho, Herjandino Veras de Lima, Dennera Araújo Silva, Walter Velasco Duarte Silveira, Wilza da Silveira Pinto, Daniel Henrique de Oliveira.	R\$	119.530,00	Manejo de Pragas	-	Cadastrado em 16.06.17. Encerrado em 28/01/2020
Teima Fátima Coelho Batista	ICA	012010-005	Produção de fungos entomopatogênicos e avaliação de eficiência em sistemas orgânicos de agricultura familiar no município de Santo Antonio do Tauá-PA	Encerrado	11/09	11/11	CNPq	Professores: Glisiele Barata da Silva, Denise Lustosa, Milton G. de Costa Mota, Camm Cella C. Conceição, Sérgio Lopes Gusmão, Francisco Carlos de Oliveira.	R\$	149.722,66	Manejo de pragas	-	-
Teima Fátima Vieira Batista	ICA	012018-813	Prospecção da entomofauna aléica associada a plantas comerciais de uso (Cocos nucifera L.)	Encerrado	8/17	8/19	Sococo S/A Agroindustrial da Amazônia - Santa Isabel do Pará	Anderson Gonçalves da Silva, Paulo Manoel Pontes Lins, Lucas Faro Bastos, Artur Vinícius Ferreira dos Santos, Lana Letícia Barbosa da Carvalho, Fernanda Valente Penner e Flávia Henrique Rodrigues Santos. Incluído em 28.05.18. Cientista Maria Maciel Siqueira.	R\$	85.000,00	Manejo de Pragas	-	Cadastrado em 23.02.18. Atualizado equipe em: 28.05.18. encerrado em 28/01/20
Teima Fátima Vieira Batista	ICA	012018-816	Entomofauna edáfica associada a plantas comerciais de coqueiro no nordeste paraense.	Encerrado	5/17	2/19	Capes	Lana Letícia Barbosa de Carvalho, Ana Carolina Cavalcante Lucá, Aline Figueiredo Cardoso, Heloise de Sousa Castro, Ingrid Lobo Campos, Celso Gabriel Griffin Lima, Raphael Gomes de Souza, Leidiane Cristina Araújo da Silva, Glisiele Barata da Silva e Paulo Manoel Pontes Lins.	R\$	33.000,00	Manejo e conservação de recursos ambientais - (isolado)	-	Cadastrado em 26.02.18. Encerrado em 28/01/20
Teima Fátima Coelho Batista	ICA	012010-006	Manejo integrado de pragas e doenças na cultura do Poincá(Schinus molle) para a var. amazonicum(habitar ex-Durkoi) (Barbieri).	Encerrado	12/08	8/11	UFPA/CInE/FAPESPA	Pesquisadores: Alexandre Mehl Lunt, Paulo Roberto da Silva Farias, Roni de Almeida, Glisiele Barata da Silva, Denise Castro Lustosa, Paulo Luc C. de Barros, Rodrigo Silva do Vale e Francisco Carlos de Oliveira.	R\$	21.594,00	Manejo de pragas	Fitosanidade	-
Teima Fátima Vieira Batista	ICA	012018-817	Respostas morfofisiológicas de mudas de coqueiro (Cocos nucifera) submetidas ao ataque de insetopraga.	Encerrado	9/17	2/19	Sococo/UFPA	Ana Carolina Cavalcante Lucá, Aline Figueiredo Cardoso, Denisson Garcia Blanco, Gabrielly Castro Barbosa, Lana Letícia Barbosa de Carvalho, Rafael Coelho Ribeiro e Paulo Manoel Pontes Lins. Incluído em 28.05.18: Matheus Gabriel Lopes Botelho.	R\$	22.500,00	Manejo e conservação de recursos ambientais - (isolado)	-	Cadastrado em 28.02.18. Atualizado equipe em: 28.05.18. Encerrado em 28/01/20
Teima Fátima Coelho Batista (UFPA), José Maurício Simões Bento (ESALQ/USP) e Francisco Adão Rodrigues (UFV/Epapatoologia)	ICA	012010-177	Prospecção e manejo ecológico de pragas em agroecossistemas na Amazônia Oriental	Encerrado	1/09	10/12		Professores: Glisiele Barata da Silva, Paulo R. Silva Farias, Denise C. Lustosa, José R. Pustai Paris, Roberto A. Accioli, João R. Scotti Lopes, Italo D. Jr., Francisco X. Ribeiro do Vale, Robert Weigart Barreto.	R\$	62.361,04	Ciências Agrárias	-	-
Teima Fátima Vieira Batista	ICA	012013-362	Controle Biológico do pulgão preto da ioj (cerataphis brasiliensis (homocimaphididae)	Encerrado	6/13	7/16	Fapega	Colaborador:Glisiele Barata da Silva,Paulo Roberto Silva Farias,Walmyrindo de Paula Lemos,Denise Castro Lustosa,Oivaldo Rythel Kato e Alexandre Mehl Lunt,Mestrando:Mayara Pimentel Figueiredo,Martina Toulange de Souza.	R\$	134.400,00	Manejo de pragas	-	Prorrogado em: 10.06.15
Teima Fátima Vieira Batista	ICA	012014-521	Controle Biológico do pulgão preto da ioj cerataphis brasiliensis (homocimaphididae) e monitoramento do T. cruzi em açais no Estado do Pará.	Encerrado	7/14	7/16	FAPESPA	Mayara Pimentel Figueiredo, Glisiele Barata da Silva, Denise Castro Lustosa, Walmyrindo de Paula Lemos, Oivaldo Rythel Kato, Alexandre Mehl Lunt, Marina Toulange de Souza.	R\$	189.600,00	Manejo de Pragas	-	-
Thais Yuri Rodrigues Nagaihi	ICA	012017-771	Avaliação da biomassa de capoeira triturada para energia e ciclagem de nutrientes no nordeste paraense.	Encerrado	4/17	6/18	EMBRAPA/EMAT/UFPA e recursos próprios	Sueo Numazawa, Oivaldo Rythel Kato, Eliel Galvão e Dóbara Aragão.	R\$	10.000,00	Socioeconomia. Meio ambiente e desenvolvimento local; Tecnologia e utilização dos recursos florestais	-	Cadastrado em 04.09.17. Encerrado em 28/01/20
Vicente Savonetti Miranda	ICA	012010-014	Aplicação de técnicas de cultura de tecidos para produção de mudas de andiroba e castanha-do-pará para reflorestamento de áreas degradadas no Estado do Pará.	Encerrado	8/13	7/18	CNPq	Oriel Filgueira de Lemos, Joseane de Nazari Oliveira Cardoso, Andreia Luciana Martins Salazar, Michelle Martins do Nascimento Paiva e Paulo Roberto Silva Farias.	R\$	52.656,00	Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal	-	Prorrig. Em: 05.05.14. Prorrogado em: 2015, em: 23/12/16; e em: 26.01.18. Encerrado em 28/01/20
Vicente Savonetti Miranda	ICA	012014-427	Ontogênese, multiplicação, enraizamento in vitro e aclimação de cultivares de citros (Citrus Sp.)	Encerrado	3/13	7/18	UFPA	Mestranda: Bruna de Oliveira Soares; Graduanda: Jamilly Brito Guimarães.	R\$	10.000,00	Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal	-	Prorrogado em: 2015; Em: 13/12/16 e em: 26.01.18. Encerrado em 28/01/20

Valécia Lemes da Silva Lobo (Embrapa) Gisela Barata da Silva (UFPA)	ICA	012010-009	Identificação e seleção de microrganismos promotores de crescimento de plantas de amor (Oryza sativa L.) e indicadores de risco	Encerrado	9/08	12/10	EMBRAPA (MP - 3)	Glusie Barata da Silva, Márcio Vinícius Cortes, Marta Cristina de Filippi, Anne Pradhu, Leila de Araújo e Geomaira Costa.	R\$	109.500,02	Manejo de pragas	Fitocandidata	-
Vicente Savoniti Miranda	ICA	012013-383	Reprodução induzida do cardinal tetrá Paracheironodon axelrothi schultz, 1956 (Characiformes: Characidae) em condições de laboratório.	Encerrado	8/13	7/17	-	Masterando: Fabrício Barros, Graduandos: Helen Rayane Igoi Igoi,Sara Vieira dos anjos,Jeanirra Negreiro Freira,Bruno da Costa Igoi, Sávio Lucas de Matos Guerreiro e Rafael José Furtado.	-	-	Saúde e reprodução animal	-	Prorrogado em 28.09.15 e em 23/12/16. Retatório final entregue em 17.01.18. Finalizado em: 17.01.18.
Wilson José de Melo e Silva Maia	ICA	012016-616	Utilização e eficiência do controle biológico prático utilizando predadores neoparasita: Chrysopaes.	Encerrado	6/16	5/18	FUNPEA	Francisco Carlos de Oliveira, Válio Alcântara Gomes, Ivan Alexandre Neves Silva, Teresimilde Jesus AlmeidaOFF F. Maia. Incluído em: 08.06.18. Avenida Catarina Ribeiro da Silva, Maurício Souza Martins, Sara Fari Meskeros Watanabe, Thalita Christine da Lima Mendes e Francisco Felipe de Lima Paulo.	R\$	32.268,00	Manejo de pragas	-	Cadastrado em 01/06/16. Atualizado equipe em: 08.06.18. Encerrado em 28/01/20
Walnice M. Oliveira do Nascimento (Embrapa) Paulo Roberto de Andrade Lopes (UFPA)	ICA	012011-207	Melhoramento genético de bacurizeiro, cumacumazeiro, maracajazeiro, muricizeiro e capoteiro para o Norte e Nordeste do Brasil.	Encerrado	5/08	4/12	Embrapa Agropecuária	Pesquisadores: José Edmar Urano de Carvalho e Maria do Socorro Padilha de Oliveira.	R\$	280.000,00	Biocotologia, genética e melhoramento vegetal	Agronomia/Melhoramento Vegetal	-
Wilson José de Melo e Silva Maia	ICA	012010-084	Escalação de hospedeiros, biologia, controle biológico e determinação do nível de dano econômico da mosca negra do citrus,	Encerrado	1/03	5/11	UFPA/DEVP	Orlando Shigueo Ohashi	R\$	-	Manejo de pragas	-	-
Wilson José de Melo e Silva Maia	ICA	012013-395	Prospecção,biologia e eficiência de parasitismo e/ou predação sobre o pulgão-prato de palmáceas, respostas fisiológicas e bioquímicas na resistência vegetal	Encerrado	01/13	01/15	FUNPEA	Pesquisadores: Emílio Takachi, Walter Velasco Duarte Silveira, Walmiriano de Paiva Lemos, Cláudio Ferreira de Oliveira Neto, Herlito Eugênio Oliveira da Conceição, Milton Leila Alves Cunha e João Guimarães Pinheiro. Têcnico: Teresinha de Jesus AlmeidaOFF F. Maia. Discentes: Márcia Carolina Mourão, Willem Andriy da Silva Costa, Douglas Felipe de Jesus Freitas, Rogério da Silva Costa.	-	12.700,00	Manejo de pragas	-	-
Ádamo Lima de Santana	ICBE	042012-316	Proposta de Cooperação entre o ministério da Saúde e a universidade federal do Pará nas áreas de tecnologia da informação e Comunicação	Encerrado	11/12	10/13	Ministério da Saúde	Pesquisador: Cláudio Alex Jorge da Rocha, Carlos Renato Lisboa Frâncos, Doutorando: Edmar da Luz Oliveira.	R\$	915.194,18	Desenvolvimento de sistemas de informação	Engenharias	-
Ádamo Lima de Santana	ICBE	042016-608	Estudo e especificação para a concepção de um laboratório de computação científica para Universidade Federal do Sul- Sudeste do Pará.	Encerrado	1/15	6/16	UNIFESSPA	Pesquisadores: Edmar da Luz Oliveira, Antônio Fernando Jacob Jr. Jorge Antonio Moraes de Sousa, Marcelinho Silva da Silva, Lisiane Ponte Rego.	R\$	66.474,00	Ciência da computação	-	02.05.16
Andréia da Silva Miranda	ICBE	042015-568	Núcleo ACCESSAR: Acessibilidade e tecnologia para inclusão de pessoas com deficiência	Encerrado	jun/14	4ku/19	CNPQ	Alex de Jesus Zileno, Joane Gonçalves, Martin, Tatiana do Socorro Pacheco, Charone Decida Souza. Incluído em: 23.02.18: Flávia Mezaj, Claudia Solange Rosel Martins, Fernando Martins Nisiane, Viana Neto, Rita Carli, Aida Monteiro, Antônio Cavalcanti, Elvisei Farias e Yasmin Passos.	R\$11.200,00	-	Acessibilidade, inclusão e tecnologia	-	Cadastrado em 03.06.15. Prorrogado em 06.08.16. Prorrogado em: 27.02.18. Retirada a pendência de memo. dia 04.04.18. Encerrado em 31.01.20
Andréia da Silva Miranda	ICBE	042010-199	Núcleo Amazônia de Acessibilidade, inclusão e Tecnologia	Encerrado	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Carlos André Correa de Mattos	ICBE	042011-210	Resistência aos Sistemas de Informação: um estudo nas organizações da Região Metropolitana de Belém do Pará.	Encerrado	8/11	6/13	Pesquisadores	Nelson Luiz Costa	R\$	4.976,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	Administração de Setores Específicos	-
Carlos Renato Lisboa Franciê	ICBE	042011-190	Planejamento e Análise de Desempenho de tecnologias de acesso para a inclusão digital utilizando a infra- estrutura de telecomunicações do Programa NovaGeração. Estudo baseado na implementação de novas tecnologias de acesso objetivando otimização, escalabilidade e qualidade dos serviços de rede.	Encerrado	1/10	1/13	Capes	Pesquisador: João Crisdotomo Weyl Albuquerque Costa,	-	-	-	-	-
Carlos Renato Lisboa Franciê	ICBE	042012-272	Sistema de Apoio à tomada de decisão para automontação e integração de módulos de controle de planta para o gerenciamento estimado do parque de equipamentos da ALLNORTE: abordagens em modelos analíticos e de inteligência computacional.	Encerrado	12/11	12/14	VALE	Pesquisador: Ádamo Lima de Santana, Diego Lisboa Cardoso, Marcelino Silva Silva, Edmar da Luz Oliveira.	-	-	outros	-	-
Carlos Renato Lisboa Franciê (UFPA) Jorge A. Moraes de Souza (UFPA)	ICBE	042010-190	Planejamento e análise de Desempenho de tecnologias de acesso objetivando otimização, escalabilidade e qualidade dos serviços de rede	Encerrado	1/10	1/13	CAPIES	Pesquisador: João Crisdotomo Weyl Albuquerque Costa, Gervásio Protásio dos Santos Cavalcanti, Ádamo Lima de Santana, Antônio Jorge Gomes Adelman, Aldebarano Barreto da Rocha Klautau Jr., Eduardo Coelho Cerequeira,Doutorando: Jorge Antonio Moraes de Souza, Edmar da Luz Oliveira,Diego Lisboa Cardoso, Marcelo Cesar de Rocha Serrão, Marcelino Silva da Silva, Lisiane Ponte Rego, Antonio Fernando Jacob Jr, Guilherme Augusto Barros Conde, Cláudio Alex Jorge da Rocha, Mestrando : Rosinei de Souza Oliveira, Renan MAnoel Lobato, Victor de Andrade Machado.	R\$	131.464,80	-	Engenharias	-
Carlos Renato Lisboa Franciê (UFPA) Edmar da Luz Oliveira (UFPA)	ICBE	042016-609	Termo de cooperação técnica: ministério do trabalho e previdência social e Universidade Federal do Pará	Encerrado	1/16	7/16	MTPS	Pesquisadores: Edmar da Luz Oliveira, Antônio Fernando Jacob Jr. Jorge Antonio Moraes de Souza, Marcelinho Silva da Silva, Ádamo Lima Santana.	R\$	108.888,89	Ciência da Computação	-	-
Carlos Renato Lisboa Franciê (UFPA) Edmar da Luz Oliveira (UFPA)	ICBE	042016-610	Estratégia para implantação e aprimoramento de tecnologia de emergênciastudos baseados em otimização markoviana, simulação discreta e modelos de inteligência computacional.	Encerrado	11/13	11/16	CNPQ	Pesquisadores: Edmar da Luz Oliveira, Celso Hirata, João Crisdotomo Weyl Albuquerque Costa, Marcelinho Silva da Silva, Wandemir Lunkatpali ViegasJunior, Marcelo Saggio.	R\$	21.817,45	Ciência da Computação	-	-
Carlos Renato Lisboa Franciê (UFPA) Edmar da Luz Oliveira (UFPA)	ICBE	042016-611	Rede Amazônica de Pesquisa Interdisciplinar	Encerrado	8/15	2/17	MEC/NFESSPA	João Crisdotomo Weyl Albuquerque Costa, Jorge Antonio Moraes de Souza, Marcelino Silva da Silva, Lisiane Ponte Rego.	R\$99.250,00	-	Ciência da Computação	-	Cadastro: 05/05/2016
Decida Fernandes de Souza	ICBE	042010-090	Portal Nacional de Licenciatura em Computação	Encerrado	8/10	2/11	-	-	-	-	Informática Aplicada na Educação	Tecnologia Educacional	-
Decida Fernandes de Souza	ICBE	042010-093	O uso do computador no Processo de Formação Continuada	Encerrado	8/10	8/11	-	-	-	-	Informática Aplicada na Educação	Tecnologia Educacional	-
Edson Pinna Soares Neto	ICBE	042017-780	A fabrização da educação nas instituições de Ensino Superior privadas e suas repercussões no Estudo Estudo	Encerrado	7/17	2/19	Próprius/ICBE	-	R\$	600,00	Educação	-	Cadastrado em 20.07.17. Encerrado 28/01/20
Emerson Córdaro Morais	ICBE	042011-255	Utilização de técnicas de Reconhecimento de Padrões e Redes Neurais em Problemas relacionados ao Agronegócio	Encerrado	10/11	9/13	-	Pesquisador: Walmir Oliveira Costa, Marlene do Socorro Silva Costa, Cláudio André Chasse, Graduando: Victor da Cruz Peres, Alex Magalhães.	-	-	Reconhecimento de padrões e redes Neurais Artificiais	Modelos analíticos e de Simulação	-

Emerson Cordero Morales	ICBE	042011-256	Análise de Algoritmos para Reengenharia de Software Científico nas áreas de Geotecnologia e Engenharia de Fundações.	Encerrado	10/11	9/13	-	Investigador: Waldir Oliveira Couto, Marlene do Socorro Silva Costa, Odivio André Chaves, Graziando: Victor da Cruz Peres, Alan Magalhães, Glauber Tadeusky Marques	-	análise de Algoritmos e Reengenharia de Software	Análise de Algoritmos e Complexidade da Computação	-	
Emerson Cordero Morales	ICBE	042014-509	Validação e estudo do Sistema Frame mining de classificação automática de tipificação e acabamento de carroças em imagens de animais vivos.	Encerrado	8/14	7/16	-	Investigadora: Luciana Cell da Silva Chaves, Graziando: Tobias Sombra	-	Reconhecimento de Padrões e Redes Neurais Artificiais	-	-	
Flávia Luciana Guimarães Margal Pantoja de Araújo	ICBE	042018-955	Direito Humano à Educação na Amazônia e Lei 12.764/2012 (TEA): questões pedagógicas, mapeamento de situações e gerenciamento de processos inclusivos.	Encerrado	6/18	8/19	Secretaria de Educação Continuada, Alfabetização, Diversidade e Inclusão (SECADI/MEC)	Investigador Técnico-Administrativo:Heden Chayro Dias Gonçalves.Pesquisadores Docentes: Rita de Cassia Carro da Costa, Schella de Castro Abud Vieira, Tatiana do Socorro Carreira Pacheco.	R\$	89.721,60	Direitos Humanos e Educação	-	Cadastrado em 05.10.18. Encerrado em 28/01/20
Fábio de Lima Bezerra	ICBE	042012-289	Inclusão Produtiva da Comunidade da Comunidade Carente do Bairro Montosa em Belém do Pará através da Logística Reversa de Sobras de alimentos em Restaurante e Feiras Livres.	Encerrado	05/12	07/14	-	Carlos Augusto Cordero Costa, Pesquisador: Kedson Raul de Sousa Lima, Carlos André Corrêa de Mattos, Kissiomara Leos Dias	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-	
Henrique Miguel de Lima Silva	ICBE	042018-932	O Estudo das vogais preteritas na perspectiva do recontato com base na análise sociolinguística quantitativa do falar paraibano.	Encerrado	06/18	05/19	Próprios	Danielli Cristina de Lima Silva, Márcio Rijoan Albuquerque Cavalcante, Júlia Vitória Meneses Bezerra, Antônio Barros Gibson Simões, Iago Fomiga da Costa.	R\$	10.000,00	Educação	-	cadastro em 25.07.18. Encerrado em 26/01/20
Janais Gonçalves Martins	ICBE	042017-779	Avaliação e acompanhamento do egresso do Parfor - UFPA	Encerrado	02/16	12/18	Próprios/UFPA	Luciana Maria de Oliveira, Maria de Nazare M. Maciel, Paula Fernanda Viagas Pinheiro, Odimar Marcelo Souza de Carvalho, Eugenio Pascoli L. Bittencourt, Gláucia de Nazare Baia e Silva, Antônio Soares Lobato e Jayme Nascimento Silva.Incluiu em 1.1.12.18: Eder da Luz Oliveira, Jorge Antônio Moraes de Souza,Liliane Alonso de Oliveira	R\$	1.000,00	Educação	-	Cadastrado em: 22.09.17. Prorrogado em: Abril/2018.Atualizado equipe em: 11.12.18.Relatório Final entregue em: 20.02.19.Finalizado em: 12.03.19
Jado Ferreira de Santana Filho	ICBE	042018-876	Gisa - sistema de monitoramento ambiental urbano.	Encerrado	jun/18	dez/19	Próprios/UFPA	Isadora Castello Branco Sampaio de Santana, Bruna Christina do Socorro Pedrosa de Oliveira e Wellington dos Santos Silva.	R\$	800,00	-	-	Cadastrado em 12.06.18. Encerrado em 31.01.20
Jado Almiro Corrêa Soares	ICBE	042014-504	Aproveitamento dos resíduos sólidos com ênfase na Problemática dos rejeitos da Indústria de couro (Curteiros) no distrito de Icoaraci, Belém do Pará.	Encerrado	11/12	08/14	CNPq/ VALE	Marcos Alexandre Lopes Pantoja, Bruno Monteiro Ferreira, Letícia Souza dos Santos, Evelyn Natascia Kran Figueiredo, Luis Fernando Lima Beckman, Elize Calisto da Silva Lima, Felipe Renato Ribeiro Costa, Estephany de Souza Azevedo, Flávia dos Santos Cordovil, Edil Soares de Oliveira, João Alberto Corrêa Soares, Marcelo Augusto Moreno de S. Alves, Sérgio Brazão e Silva, Maria de Lourdes Souza Santos, Paula Fernanda Viagas Pinheiro.	R\$	9.988,00	Monitoramento e qualidade ambiental	Resíduos Sólidos, Domésticos e Industriais	-
João Felipe Souza de Almeida	ICBE	042010-089	Sistemas Ciberfísicos: Uma Abordagem para o Meio Ambiente	Encerrado	8/10	7/11	-	Jado Ferreira Santana, Otavio Andre Chaves, Marcos Henrique Kumagai Sampaio, Roberto Sato, João Paulo.	-	-	-	-	
João Felipe Souza de Almeida	ICBE	042013-361	Formação de Professores para o uso da plataforma Moodle: Curso Licenciatura em Ciências Naturais	Encerrado	8/12	8/13	Faleop	Investigador: Heden Chayro Dias Gonçalves, Lygia Socorro Ferreira	R\$	20.000,00	Tecnologia da informação e Comunicação	Tecnologia Educacional	-
Larissa Sato Elisário	ICBE	042010-091	O uso de objetos de aprendizagem no auxílio às vítimas de escapolamento atenuadas pelo incômodo da Fundação Santa Casa de Misericórdia do Pará.	Encerrado	12/9	8/10	Papepa	Técnicos: Wendell Pimenta Cunha, Vítor Pinheiro Alves e Samuel Meneses de Araújo.	R\$	24.319,00	Informática Aplicada na Educação	Tecnologia Educacional	-
Licinius Dimitri Sá de Alcantara	ICBE	042013-327	Dimensionamento e instalação de um Sistema Fotovoltaico em uma sala de informática.	Encerrado	2/13	2/14	Cnpq/ Vale	Investigador: Fábio de Lima Bezerra, Ceníra Maria de Carvalho Gomes, Kassio André Rodrigues, Ana Beatriz Neves da Silva, Mísael dos Santos Lima, Erika Jovent de Freitas Antunes, José Roberto dos Santos Ribeiro, Juliana Cristina de Souza Baldez, Valéria da Costa Miranda.	R\$	9.464,00	Monitoramento e Qualidade Ambiental	Materiais Eletrônicos	-
Licinius Dimitri Sá de Alcantara	ICBE	042010-214	Modelagem matemática de Processos Físicos e Matemáticos	Encerrado	7/11	7/13	-	Igor Andrade Neta, Fábio Luiz Baia Barreto Moreira.	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	Modelos analíticos e de simulação	-	
Licinius Dimitri Sá de Alcantara	ICBE	042010-215	Dimensionamento e Montagem de Sistemas Energéticos baseados em fontes renováveis	Encerrado	4/11	4/13	-	Investigador (a): Alex de Jesus Zizou, José Felipe Souza de Almeida, Olávio Andre Chaves, Alissa Nayhara Mendanha Costa, Mayara Soares Campos, Paula Izadora do Egypsi, Erika da Silva Alves, Yashmin Keiller Lisboa Lopes.	-	Engenharia e Meio Ambiente	Geração de Energia Elétrica	-	
Milena Marlia Nogueira de Andrade	ICBE	042017-669	Dinâmica ambiental na foz do sistema fluvial Tocantins - Araguaia: fatores hidro-morfológicos e de fluxo de carbono.	Encerrado	mar/17	mar/19	ICBE	Varia Neta, Paulo Bezerra, Rodrigo Oliveira, Adama Andrade, Victor M. Guedes, Maria Gabriela da S. Araújo.	-	Monitoramento e qualidade ambiental	-	Cadastrado em 09.03.17. Encerrado em 28/01/20	
Maria de Nazare Martins Maciel	ICBE	042010-054	Dinâmica e Ecologia da Paisagem em antigas áreas de colonização de base econômica familiar no nordeste do Estado do Pará.	Encerrado	2/10	3/12	Petrobras	Investigador (a): João Almiro Corrêa Soares, Marlene do Socorro Silva Costa,Medianeira (a): Bruno Wendell de Freitas, Fabiana Cristian Moura de Souza, Graziando (a): Hugo Amâncio Sales Silva, Tatiana Pará B. Monteiro.	R\$	58.000,00	assessoramento Remoto e Geoprocessamento	Geologia Ambiental	-
Maria de Nazare Martins Maciel	ICBE	042011-183	Silvicultura de Precisão: Otimização de Operações Silviculturais na Amazônia	Encerrado	08/10	ago/14	-	-	-	Empresa Silvo Florestal Absolut Ltda	-	-	
Maria Emília de Lima Tostes	ICBE	042013-357	Sistema de monitoramento da energia nas instalações da UHE Coaracy Nunes com análise da Contribuição do sistema de Aterramento	Encerrado	10/12	10/14	-	Investigador: João Felipe Souza de Almeida, Álvaro Ranieri de Lima, Gerente: Jorge Papeas Dantas	R\$	1.010.000,00	Robótica, Sensores e Sistemas Embarcados	Engenharia	Não utiliza animais
Claudio Fabian Stutzheim (UFPA) Milena Marlia N. de Andrade (UFPA)	ICBE	042016-652	Pará 2040 - Riscos de desastres climáticos e seus impactos sobre a segurança hídrica e alimentar no estado do Pará no contexto das mudanças climáticas	Encerrado	08/15	08/17	FAPESPA	Milena Marlia Andrade, Marcia Pimentel, Glória Barbosa de Lima de Farias, Nayra Ives Socorro da Silva Reis, Rafael Almeida Flores, Edilene Maria Rieumen Brito da Silva.	R\$	115.448,40	Geografia (Isolado)	-	Cadastro: 03.10.16/Relatório final entregue em: 20.03.18. Finalizado em: 20.03.18.
Milton Guilherme da Costa Mota	ICBE	042010-164	Aproveitamento da Agrobiodiversidade para a produção de oleos vegetais no nordeste Paraense.	Encerrado	1/09	1/11	-	Colaboradores: Tatiana Gazei Soares, Marlene Costa e João Almiro.	-	-	-	-	
Milton Guilherme da Costa Mota	ICBE	042010-165	Melhoramento Genético Participativo de Açai (Euterpe Oleracea Mart)	Encerrado	-	-	-	Marlene Costa, João Almiro e Pedro Guerniero	-	-	-	-	
Milton Guilherme da Costa Mota	ICBE	042010-166	Produção Alternativa de alimentos e medicamentos da biodiversidade amazônica: Uma Proposta para as Comunidades do Nordeste do Pará.	Encerrado	1/09	12/12	-	-	-	-	-	-	
Milton Guilherme da Costa Mota	ICBE	042010-167	Coleta e Caracterização de Genoplasmato de Inajá (Maximiliana Maripa (Aublet) DuRoi) Visando a Extração de óleo Para produção de biodiesel	Encerrado	1/09	2/12	-	Melainevalda Redig, Marlene Costa, João Almiro	-	-	-	-	
Milton Guilherme da Costa Mota	ICBE	042010-168	Estratégia de Melhoramento Genético para o açaiteiro ao agronegócio de frutos na Amazônia.	Encerrado	3/01	2/12	-	Doutorando (a) : Alessandra do Socorro da Silva, Pesquisador (a): Carlos Renato Lisboa Fracóis	-	Inteligência Computacional	Ciência da Computação	-	

Milton Guilherme da Costa Mota	ICIBE	042015-534	Colheita, Beneficiamento primário e processamento de Olegiaenac nativos do Estuário Amazônico.	Encerrado	12/14	11/16	CNPQ	Pesquisadores: Carmen Cília Costa da Conceição, Joel Correa de Souza,Rafael Vitti Mota,Merlene do Socorro Silva Costa, Cristiane Maria Leal Costa, Cristiane Maria Leal Costa, Sérgio Antônio Lopes de Gusmão, Helaine Maria Silva Brasil, Lênio José Guerreiro de Faria.	R\$ 200.000,00	Produção Vegetal e Agroecossistemas	-	-
Nelson Veiga Gonçalves	ICIBE	042017-734	Estudo sócio-ambiental e epidemiológico da Leishmaniose Tegumentar Americana no município de Tucuruí, no estado do Pará - período de 2010 à 2015.	Encerrado	7/17	7/18	FAPESPA	Alcides da Silva Sousa Júnior, Cláudia do Socorro Carvalho Miranda, Pedro Silvestre da Silva Campos e Juan Andrade Gusdes.	R\$ 53.015,01	Geociências	-	Cadastrado em 05.06.17. Encerrado em 28/01/20
Nelson Veiga Gonçalves	ICIBE	042010-195	Análise Ecopsicossociológica das distribuições espaço-temporal da Malária, na área de influência da Usina Hidrelétrica de Belo Monte	Encerrado	8/10	7/12	IEC/ SVS/MS	Pesquisador (a) : Merlene do Socorro Silva Costa, Maria de Nazaré Martins Maciel, Alex de Jesus Zissou, João Alencar Cordeiro Sampaio, Douglas Gasperotto.	R\$ 86.000,00	Sensoriamento Remoto e Geoprocessamento	Interfêrência em Processos Educacionais	-
Otávio Shiqueto Ohashi Junior	ICIBE	042014-526	Predição de falhas de Locomotivas Séries Temporais.	Encerrado	12/14	12/15	CNPQ	Pesquisador: Cleidson de Souza	-	-	-	-
Pedro Silvestre da Silva Campos	ICIBE	042018-885	Métodos estatísticos aplicados à comparação de indicadores de vulnerabilidade ambiental georreferenciados.	Encerrado	5/18	5/19	Recursos próprios	Pesquisador Docente: Tábata Verena da Silva Leite; Paulo Cerqueira dos Santos Junior. Resumiro dos Santos Galati; Claudio Tabachny Marquet. Pesquisador Docente Graduação: Helene Cristina Taveira Rodrigues. Incluído em 09.08.18. Docente Lucineide Soares do Nascimento.	R\$ 3.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Cadastrado em 05/06/18. Atualizado equipe em 09.08.18. Encerrado em 28/01/20
Paula Fernanda Viagas Pinheiro	ICIBE	042017-768	Análise da gestão dos resíduos produzidos pelos processadores de açai na região metropolitana de Belém.	Encerrado	5/17	12/18	UFPA	Maria de Lourdes Pinheiro Ruivo, Maria de Nazaré Martins Maciel, Pedro Silvestre da Silva Campos, Thais Gleice Martins Braga, Bruno Wendell de Freitas Pereira, Augusto do Carmo Faria, Rodrigo Oliveira Silva da Costa, Luana Helena Oliveira Monteiro, Maria José Travenço de Oliveira, Alexandre Conceição de Souza e Bruno Lobato da Silva. Incluído em 16.10.18: Tatiane Feltosa Soares.	-	novação, Engenharia, Ciência e Tecnologia	-	Cadastrado em 13.05.17. Atualizado equipe em 16.10.18, Encerrado em 28/01/20
Paula Fernanda Viagas Pinheiro	ICIBE	042012- 274	Determinação do Índice de Consciência Ambiental dos Estudantes da UFPA	Encerrado	4/12	11/12	-	Graduando: Rodrigo Silva de Oliveira, Paulo Eduardo Silva Bezerra, Mathius Pereira Furtado, Adriano Miquel Silva da Costa.	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	Engenharia Sanitária	-
Paula Fernanda Viagas Pinheiro	ICIBE	042012-296	Elaboração do Plano Municipal Integrado de resíduos Sólidos no Município de Acaá- PA	Encerrado	5/12	8/12	Prefeitura Municipal de Acaá	Pesquisador: Gleysson Bezerra Machado, Mestranda: Leidiane Rodrigues e Rodrigues, Graduando (a): Magno Pereira Lodo, Regório de Souza Aguiar, Bruno Robin da Silva, Ramiro Carlos Pereira Mendes.	R\$ 30.000,00	Monitoramento e qualidade ambiental	-	-
Paulo Cerqueira dos Santos	ICIBE	042016-606	O emprego da Estatística/Geostatística na mensuração de características florestais tropicais manejadas situadas nos municípios de Paragominas e Santarém Pará-Brasil.	Encerrado	1/16	12/16	UFPA	Dilberto da Silva Almeida Junior, João Marcelo dos Santos Protásio, Pedro Silvestre da Silva Campos, Valcir João da Cunha Faria, Paulo Luis Contente de Barros, Antônio de Santana.	R\$5.000,00	Tecnologia e utilização dos recursos florestais	-	Cadastro: 29/01/2016
Paulo Roberto de Carvalho	ICIBE	042011-186	Modelagem numérica das sondas de perfuração em Poço por Indução Eletromagnética Trivialis em Reservatórios de Hidrocarbonetos	Encerrado	10/10	5/13	Editora MCT/ CNPq	Doutorando: Valdelino da Silva e Silva, Pesquisador: Cicero Roberto Teixeira Regis, Doutorando: Walisson Gomes dos Santos, Pesquisador: Marcos Welby Correa Silva, Vitor Cesar Teófilos de Sousa.	R\$ 19.117,45	-	Geofísica Aplicada	-
Pedro Franco de Sá (UFPA) Klesiomara Lopes Dias (UFPA)	ICIBE	042010-160	Máquina de calcular para o ensino de operações com frações	Encerrado	1/10	10/12	CNPq	Pesquisador: Antonio José de Barros Neto, Edson Barbosa Lisboa, Fábio José da Costa Alves.	R\$ 12.500,00	Informática na Educação	Ciências Humanas - Tecnologia Educacional	-
Pedro Silvestre da Silva Campos	ICIBE	042010-092	Gestão de Recursos: Diagnóstico e Avaliação de Projetos	Encerrado	9/10	9/13	CNPq	Klesiomara Lopes Dias	R\$ 132.970,00	Matemática e Estatística Aplicada	Probabilidade e Estatística	-
Robson José Carrera Ramos	ICIBE	042018-950	Levantamento Florístico do Mucuna de Unidades de Conservação Estadual Lago de Tucuruí.	Encerrado	9/18	10/19	Recursos Próprios/ICIBE	Robson José Carrera Ramos	R\$ 10.000,00	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	Cadastrado em 25.09.18. Encerrado em 28/01/20
Raykeison Igor dos Reis Moraes	ICIBE	042013-396	Solubilização de plasma borato com nanoduto de carbono dentro de células esféricas: Armazenamento de energia fria.	Encerrado	7/13	6/17	-	Carlos Leonidas da Silva Souza Sobrinho, Emerson Cordeiro Moraes; Graduando: Carlos Silva dos Reis.	R\$48.120,00	-	-	Cadastro: não informado data. Prorrogado em 05./11/15. Encerrado por falta de acompanhamento em: 03.04.18. Não foi prorrogado em tempo hábil.
Rodrigo Melo e Silva de Oliveira	ICIBE	042013-358	Desenvolvimento de técnicas e instrumentos para análise e síntese de Solo.	Encerrado	08/12	07/14	-	Pesquisador: José Felipe Souza de Almeida, Carlos Leonidas da Silva Souza Sobrinho.	-	Robótica, Sensores e Sistemas Embarcados	Engenharia	-
Rodrigo Melo e Silva de Oliveira	ICIBE	042013-359	Técnicas avançadas de simulação e medição de transistórios eletromagnéticos em sistemas complexos de aterramento elétrico.	Encerrado	10/11	10/13	Centrais Elétricas do Norte do Brasil S/A	Pesquisador: José Felipe Souza de Almeida, Arnaldo Raiser, Gerente: Julio Antonio Saldad Nascimento.	R\$ 809.003,08	Robótica, Sensores e Sistemas Embarcados	Engenharias	-
Shirana Rosay de Brito	ICIBE	042010-200	Autoregulação da aprendizagem de programação: Algoritmos baseados em Princípios de Feedback.	Encerrado	3/01	2/12	-	Doutorando: Aleksandra do Socorro da Silva, Pesquisador: Carlos Renato Lisboa Franco.	-	Inteligência Computacional	Ciência da Computação	-
Shirana Rosay de Brito	ICIBE	042013-192	Modelo para o Desenvolvimento de tecnologias para avaliar e medir a amplitude e a profundidade do fôoco digital no Brasil.	Encerrado	3/13	2/16	-	Pesquisador: Aleksandra do Socorro da Silva, Carlos Renato Lisboa Franco, Nandamudi Lankalapalli Vijayakumar.	-	Inteligência Computacional	-	28.05.15
Shirana Rosay de Brito	ICIBE	042017-733	Desenvolvimento digital: Tecnologias de informação e comunicação para a construção de políticas públicas eficazes para a Amazônia.	Encerrado	6/17	6/21	ICIBE/UFPA	Aleksandra do Socorro da Silva, Carlos Renato Lisboa Franco, Nandamudi Lankalapalli Vijayakumar, Eulânio Carvalho da Mata, Priscila Siqueira Azeiteira, Maria da Penha de Andrade Alti Harb e Bruna Costa de Souza.	R\$ -	Computação aplicada	-	Cadastrado em 05.06.17. Encerrado por falta de acompanhamento em: 17.11.17.
Walmir Oliveira Couto	ICIBE	042013-360	Smartfais: Infraestrutura para aplicações de Banco de Dados na Nuvem com Resumato de Transações e Segurança	Encerrado	4/13	12/16	-	Carmem Satia Hara	-	Banco de Dados (Isolados)	-	-
Antônio Carlos Reis de Freitas	ISARH	022015-552	Caracterização e avaliação de indicadores de sustentabilidade de sistemas agropecuários baseados no portfólio de tecnologias do plano da agricultura de baixa emissão de carbono no estado do Maranhão.	Encerrado	2/15	2/18	Mapa/Embrapa/Cnpq	Marcos Antônio Souza dos Santos, Ana Laura dos Santos, Jair Carvalho dos Santos.	R\$ 526.240	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Encerrado em 28/01/20
Antônio Cordeiro de Santana	ISARH	022015-536	Valorização dos serviços ecossistêmicos do ativo ambiental do zoneamento do Plano Carajás, estado do Pará-2014-2018.	Encerrado/Entregue relatório final	4/14	6/18	VALE	Rafael de Paiva Salomão	R\$ 344.300	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Cadastrado em 10/02/2015. Encerrado em 28/01/20. Entregue relatório final em 07.02.20
Adriano Marlison Lado de Souza	ISARH	022012-315	Utilização de pomares de mangaueira como alternativa para a reabilitação de áreas degradadas, visando à mitigação de possíveis impactos de mudanças climáticas locais e regionais.	Encerrado	12/12	11/15	CNPq	Pesquisadores: Paulo Jorge Oliveira P. de Souza, Marcel Botelho do Nascimento, Maria Isabel Vitorino, Vania Neu, Everaldo Barreto dos Santos, Uilidinha de Souza Miranda, Jamer Andrade da Costa.	R\$ 55.210,00	Interações BiosferaAtmosfera???	-	-
Adriano Marlison Lado de Souza	ISARH	022014-505	Utilização da Mangaueira na Agricultura Familiar, visando a sustentabilidade e mitigação de impactos de mudanças climáticas locais e regionais.	Encerrado	7/14	7/16	Fapega	Pesquisador: Paulo Jorge Oliveira Pontes de Souza, Maria Isabel Vitorino, Marcel Botelho do Nascimento, Kestlen Raaf de Souza Lima, Vania Neu, Shirana do Socorro Veloso Sodré, Rodrigo Oliveira R. de Melo Souza, Suzana Romero Araújo e Jamer Andrade da Costa.	-	-	-	-
Altairdan Silva Santos (UFPA) e Jeanne Moraes de Melo Souza (UFPA)	ISARH	022010-102	Produção biotecnológica de moléculas com atividades biológicas.	Encerrado	08/10	12/15	Fapega	Shirana Fernandes Araújo, Claudio Nahum Ioku, Jeanne Nascimento dos Santos.	R\$ 44.640,56	Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal.	-	-

Ala V. Kruecher	ISARH	022014-425	O papel do Rio no ciclo regional de Carbono na Amazônia	Encerrado	fev/14	02/17	MCTU/CNPq/ FNDCT	Parsons: Maria Victoria Ballester, Vania Neu, Maria de Fatima Ratera, Reynaldo L. Victoria, Alex Enrich Prost, Hilanda Brandão da Cunha, Alan Calvacante da Cunha, Damio Brito, José Francisco Barreto da Silva, Maria Emília Sales, Maria de Lourdes Rêgo.	R\$747.384	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	Prorrogado em 23/05/13
Ana Lúlia Cardoso do Nascimento	ISARH	022012-310	Estudo etnobotânico da flora amazônica nas práticas e rituais das religiões de matriz africana: concepções e significados	Encerrado	8/12	12/13	-	Vice coordenadora: Ruth Helena Cristo Almeida. Pesquisadores: Gianno Quintas e Cintia Maria Cardoso	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	Geologia Ambiental	-
Ana Sílvia Sardinha Ribeiro	ISARH	022011-248	Conservação do Peixe amazônico (Trichechus inunguis) em cativeiro na Universidade Federal Rural da Amazônia, Belém - Pará	Encerrado	8/11	7/13	-	Projetuário(a): Frederico Chantre Barros Monteiro,Fernando Martins Helena, André Marcelo de Menezes, Andréia Ribeiro da Costa, Israel Hidenburg Aniceto Cintra, Heliana Dias,Bologno Bruno Inepa, Médica Veterinária: Lúcia Hanna Araújo Barreto, Estagiário: Luana Virginia Pontaja Rêgo	R\$ 219.975,76	Saúde e Reprodução Animal	Conservação das Espécies Animais	-
Ana Sílvia Sardinha Ribeiro	ISARH	022012-299	Dinâmica populacional e diagnósticos de capivara Hydrochoerus hydrochaeris (JUNAKIS, 1766) (RODENTIA: CAVIDAE) e equídeos em áreas abertas da Ilha de Marajó	Encerrado	03/12	03/14	Privado	Pesquisadores: Raimundo N. Moraes Benigno, Djacy Barbosa Ribeiro, André M. Correção Menezes. Biólogos: José Alberto Othana, Bruno Barbosa Inepa. Colaboradora: Lúcia H. Araújo Barreto. Bolsista PIBIC: Luana V. Pontaja Ruivo	R\$ 50.000,00	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	Produção Animal	-
Ana Sílvia Sardinha Ribeiro	ISARH	022014-523	Dinâmica Populacional e Diag. enfermidades de capivara Hydrochoerus hydrochaeris (Rodentia, Cavidae) Em toco Abertas do Ilha de Marajó.	Encerrado	08/14	12/15	PRIVADO	Djacy Barbosa Ribeiro, Raimundo Nonato Moraes Benigno, José Inácio Barros Othana, Bane Guerreiro Gleze, Henrique Piram do Couto Rocha, Lela Menezes da Silva, André Luiz Abesser Vieira, Sandy Estefany Rodrigues de Matos.	-	Saúde e Reprodução Animal	-	-
Anne Elisabeth Liquei	ISARH	022013-408	Observação por satélite do Meio Ambiente Transfronteiriço Guyana Brasil – OcuGuyana.org.	Encerrado	06/10	12/15	União Europeia	Pesquisadores: Lidilênia de Souza Miranda, Eduardo da Silva Luel e Tâmara Thais Santana Lima; Técnicos: Elayne Oliveira Braga; Doutorando: Salustiano Villar da Costa Neto; Mestranda: Nátalia de Amaral Mufira.	R\$ 1.145.000,00	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	-
Antônio Cordero de Santana	ISARH	022011-184	Preço da madeira em pé, cadeia de valor e avaliação dos contratos	Encerrado	03/11	02/14	Steffe/Fidena/Itasa	Cynthia Meireles de Oliveira, Antonio Cordero Santana, Marcos Antonio S. dos Santos	R\$ 150.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	Geociências	-
Antônio Cordero de Santana	ISARH	022010-163	Análise de API: recorrentes nos estados do Pará e Amapá, no período 2008 a 2011: diagnóstico e metodologias de prevenção.	Encerrado	3/08	2/11	FIDEPA/UFPA	Fernando Antônio Mendes, Dilarmar Dalmonte e David Carvalho.	R\$ -	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-
Antônio Cordero de Santana	ISARH	022011-258	Desenvolvimento de estudos econômicos e financeiros relativos à capacidade de terras nas áreas de atuação da Vale Florestas S. A.	Encerrado	9/11	6/12	FVSA	Pesquisadores: Nilson Luiz Costa, Carlos A. Corrêa de Mattos, Cynthia Meireles de Oliveira e Marcos Antonio S. dos Santos	R\$ 156.582,80	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	Economia Agrária e dos Recursos Naturais	-
Antônio Cordero de Santana	ISARH	022017-709	Estudo de mercado sobre o potencial da agricultura familiar do Acre para abastecer o mercado e dinamizar a economia local	Encerrado	5/17	4/18	IPAM	Cynthia Meireles Martins e Sérgio Castro Gomes.	R\$20.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Cadastro: 10.05.17 - Relatório final entregue em: 19.04.18. Finalizado em: 20.04.18.
Barbara do Nascimento Borges(UFPA) Maria Lúcia Harada (UFPA)	ISARH	022015-560	Caracterização das alterações genéticas e epigenéticas em glioblastomas multifórmes primários e secundários e seus linhagens celulares tratadas e não tratadas com cisplatino.	Encerado	5/15	5/18	CNPq	Rommel Mario R. Burbano, Nilson P. Anselmo, Edvaldo Herculano C. de Oliveira, Doutorando: Wallex Augusto Silva Ferreira e Danilo do Rosário Pinheiro.	R\$ 60.000,00	Bioteconologia e melhoramento animal	-	Cadastrado em 26.05.15. Encerrado em 29/01/20
Barbara do Nascimento Borges	ISARH	022015-559	Uso de marcadores moleculares na análise da ação do piosterol em linhagens celulares de astrocitomas.	Encerrado	5/15	5/18	FAPESPA	Rommel Mario R. Burbano, Maria Lúcia Harada, Nilson P. Anselmo, Edvaldo Herculano C. de Oliveira, Doutorando: Wallex Augusto Silva Ferreira e Danilo do Rosário Pinheiro.	R\$ 71.000,00	Bioteconologia e melhoramento animal	-	Cadastrado em 26.05.15. Encerrado em 26/01/20
Barbara do Nascimento Borges	ISARH	022010-171	Influência do locus INH1A/B e seus reguladores e seus tumores astrocitomas em linhagens tratadas com piosterol	Encerrado	10/10	12/10	PPDOCF/FAPESPA	Maria Lucia Harada, Romel Rodrigues Burbano, Nilson Prata Anselmo, Helder Pereira Gonçalves, Symara Rodrigues	R\$ 18.825,00	Bioteconologia e Melhoramento animal	-	-
Barbara do Nascimento Borges	ISARH	022010-172	Cisplatin Pathobacter: Cisplatin as natural repressor of potentially pathogenic bacteria: evolutionary, functional and evolution and evolutionary genomic investigation	Encerrado	9/10	9/14	Maria Curie Actions	Inácio Domingos da Silva Neto, Thiago da Silva Paiva,	-	Biologia, pesca e manejoamento de Organismos Aquáticos	Ciências Biológicas- Genética Molecular e de Microorganismos	-
Barbara do Nascimento Borges	ISARH	022012-377	Análise moleculares de tumores carcinos	Encerrado	06/12	7/17	UFPA	Washington Pereira, Rommel Mario Rodrigues Burbano,Wallex Silva Ferreira,Thaemyr Silva Faro,Danielo doRosário Pinheiro, Lucien Roberta Valente Miranda de Aguiar, Lucia Harada, Adriano de Souza Teixeira, Raissa Melo de Sousa, Iane da Silva Guimarães, Erica Flávia Silva Azevedo.	R\$9.000,00	Bioteconologia e Melhoramento animal	-	Cadastro: não informado data. Prorrogado em 28/05/15. Encerrado por falta de acompanhamento em: 03.04.18. Não foi prorrogado em tempo hábil.
Carlos Augusto Cordero Costa	ISARH	022015-588	Estudo quantitativo e qualitativo de substâncias húmicas extraídas em diferentes ecossistemas amazônicos.	Encerrado	06/15	6/18	Brasil Service soluções em resíduos	-	R\$ 108.000,00	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	Cadastrado em 02/07/2015. Encerrado em 29/01/20
Carlos Augusto Cordero Costa	ISARH	022013-391	Estudo quantitativo e qualitativo de substâncias húmicas em diferentes ecossistemas na Amazônia.	Encerrado	07/13	nov/13	BACEN/FAPESPA	-	100.000,00.	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	-
Cynthia Meireles de Oliveira	ISARH	022010-110	Governança e cooperação interinstitucional na dinamização de intervenções em Arranjos Produtivos Locais de Grão, Estado do Pará	Encerrado	12/09	12/12	Fidusa, Ideffor	Professores: Cynthia Meireles de Oliveira, Antonio Cordero Santana	R\$ 200.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-
Cynthia Meireles de Oliveira	ISARH	022013-347	Governança e cadeia produtiva da pesca: a socioeconomia e a relação entre os atores e as instituições nos municípios de Curuçá, Maracandá e Salgado do Pará.	Encerrado	7/13	12/17	UFPA-CNPq	Antônio Cordero de Santana, Fabrício Khoury Rebelo, Vania Neu e Marcos Antônio Souza dos Santos, Ruth Helena, Cristo Almeida.	R\$15.775,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Prorrogado em 31.05.16/Atualizado em 07.06.16/Relatório final entregue em: 26.01.18. Finalizado em: 31.01.18.
Edvaldo Herculano Carneiro de Oliveira	ISARH	022015-561	Identificação de alterações genéticas e epigenéticas em gliomas de alta e baixo grau na população geraneira.	Encerrado	5/15	5/18	FAPESPA	Barbara do Nascimento Borges, Maria Lúcia Harada,Rommel Mario Rodrigues Burbano,Wallex Augusto Silva Ferreira,Danielo Pinheiro.	R\$ 67.940,00	Bioteconologia e Melhoramento animal	-	Cadastrado em 28.05.15. Encerrado em 29/01/20
Ewertton Carvalho de Souza	ISARH	022017-664	Estudo Risco, físico-químico e químico de plantas medicinais da Amazônia.	Encerrado	3/17	3/19	Próprios	Ivan Carlos da Costa Barbosa, Antonio dos Santos Silva, Regina C. S. Muller, Alexandra Monteiro Alves, Paula Fabiana da Rocha Nobre Includo em 11.12.18: Rita Maria Sousa Santa Rosa	R\$ 1.000,00	Produção vegetal e agroecossistemas	-	Cadastrado em 08/02/2017. Atualizado equipe em: 11.12.18. Encerrado em 29/01/20
Edson José Paulino da Rocha (UFPA), Adriano Marlison Luel de Souza (UFPA)	ISARH	022010-154	Monitoramento e pesquisa de fenômenos meteorológicos extremos na Amazônia: segunda fase-ETAMAZ	Encerrado	10/08	10/10	Finep	Federal do Pará	R\$ -	Monitoramento e qualidade ambiental	Geociências	-
Eduardo Tavares Paes	ISARH	022010-152	Variabilidade dos processos biogeoquímicos controladores da produção biológica da costa amazônica e seus efeitos sobre a produção pesqueira marinha da costa do Pará.	Encerrado	10/10	5/12	Sem ficha de cadastro	Fábio de Lima Biezerra	R\$ 149.880,44	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	-	Entregou relatório parcial em junho de 2016. Não houve prorrogação pois já encontrava-se encerrado desde 2012.

Glauber David Almeida Paetha e Nuno Felipe Alves Cordeia de Melo	ISARH	022010-187	Biodiversidade, distribuição, biomassa e produção do mesozooplâncton da plataforma continental amazônica	Encerrado	6/08	6/11	Petrobrás	Glauber David A. Paetha, Nuno Felipe A. C. de Melo, Raimundo A. Lobão de Souza, Rafael Araújo e Caio Lourenço	R\$	4.454.000,00	-	-	-	-	
Hugo Alves Pinheiro	ISARH	022016-602	Aspectos fisiológicos, metabólicos e proteômicos determinantes da sensibilidade do açaíeiro ao déficit hídrico.	Encerrado	3/16	3/19	Ufrpa-ISARH	Colaborador: Fábio Murilo Da Matta, Marcelo Murad Magalhães, Rafael Borges da Silva Valdeires; Técnico de laboratório: Walter Vellaco Duarte Silvestre. Doutorando: Rodolfo Inácio Nunes Santos. Mestrando: Hellen Oliveira de Oliveira.	-	-	-	Biocotologia, genética e melhoramento vegetal	-	Cadastrado em 09.03.16. Encerrado em 29/01/20	
Hugo Alves Pinheiro	ISARH	022010-188	Mecanismos de tolerância à deficiência hídrica prolongada em plantas de Andiroba (Carapa guianensis Aublet)	Encerrado	1/09	8/13	Não há financiador	Benedito Gomes dos S. Filho, Fabricia Kelly C. Moraes, Kalene da Silva Carvalho e Luciana Pinheiro	R\$	-	-	-	-	-	
Hugo Alves Pinheiro	ISARH	022012-271	Análise das alterações nos teores de carboidratos em colêdores em colêdores de sementes de paracitridium amazoncumbuber(Ducke)Durant e germinação	Encerrado	8/11	7/12	-	Coordenador:Hugo Alves Pinheiro Técnica Labor: Luciana Pinheiro Mestrador: Ana Cláudia Alves Barata Graduando: Orlendon Castro	-	-	-	Tecnologia e utilização dos Recursos florestais	Sementes Florestais	-	
Hugo Alves Pinheiro	ISARH	022013-332	Utilização de parâmetros fisiológicos para a determinação da máxima tolerância de dois genótipos de dendêzeiro ao déficit hídrico.	Encerrado	11/12	11/15	CNPq	Pesquisador: Roberto Lisboa Cunha. Técnica de laboratório: Luciana Pinheiro Santos. Doutoranda: Christine da Silva Machado e Priscila Andrade Silva.	R\$ 82.000,00	-	-	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	
Hugo Alves Pinheiro	ISARH	022015-573	Utilização de fertilização silicatada como estratégia de atenuação dos efeitos do déficit hídrico em palma de óleo	Encerrado	08/15	7/19	Ufrpa-ISARH	Colaborador: Mário Lopes da Silva Júnior; Doutorando:Rodolfo Inácio Nunes Santos; Mestrando: Hellen Oliveira de Oliveira; Graduando: Lorena Oliveira Cordeia	-	-	-	Biocotologia,genética e melhoramento vegetal	-	Cadastrado em 10.06.15. Projeto Encerrado em 09.08.18	
Igor Guimarães Hamdy	ISARH	022017-703	Desempenho zootécnico de tambaqui (Colossoma macropomum, CUVPR, 1818) sob endotérmica e de híbridos tambaqui e tambaqui durante a fase de recria e engorda.	Encerrado	04/17	4/19	Recursos próprios/ISARH	Kaio Diego das Neves Barros, Sairé Lucas de Matos Guerrêiro, Renato de Oliveira Figueira. Incluído em 11.06.18: André Luiz Alves de Sá. Incluído em 14.03.19: Kibler Alberto Marques Nunes Filho.	-	-	-	Aquicultura	-	Cadastrado em 06/04/16. Atualizado equipe em: 11.06.18. Atualizado equipe em: 14.03.19. Encerrado em 29/01/20	
Israel Hildebrundo Amato Centro	ISARH	022013-374	Biologia e pesca da lagosta Spinytail deffessi na plataforma continental amazônica.	Encerrado	01/13	8/17	Ministério do Meio Ambiente	Katia Cristina de Araújo Silva; Mestrando: Thiago Neves Cruz; Bolsista PRONEX: Fabiana Suelen da Silva Reis;Júlietta do Socorro Pereira Partilha;Fernanda Moraes Henriques e Josémaria Queiroz Trindade; Graduandos: Carlos Romildo Santos de Souza,Francielely Alcântara de Lima, Karoline Brasil Coimbra, Marcos Santiago da Costa e Mônica da Silva Monteiro, Jeanderson da Silva Viana, Camila Maria Barbosa Pereira.	R\$ 22.991,68	-	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	-	Prorrogado em 06.06.16 - Relatório final entregue em 29.01.18. Finalizado em: 29.01.18.	
Ivan Carlos da Costa Barbosa	ISARH	022017-788	Modelagem e caracterização das sub-bacias do rio Guamã (Açu e Itaipagui), visando à avaliação dos impactos antrópicos: sociais, econômicos e ambientais.	Encerrado/Entregue relatório final	09/17	8/19	Próprio/UFPA	Adriano Marilium Lobo de Souza, Ivete Thiana Souza dos Santos, Ana Carla dos Santos Pontes, Alexandra Monteiro Alves, Hugo Manoel Flávia Farias e Lucas Joly Miranda Modesto Excluído em 11.12.18 de Alexandra Monteiro Alves. Incluído em 11.12.18: Renia Maria Souza Santa Rosa	R\$ 3.900,00	-	-	Gestão de recursos hídricos	-	Cadastrado em 19/09/17. Atualizado equipe em: 11.12.18. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 27.02.20	
Ivan Furtado Júnior	ISARH	022010-108	Influência de fatores ambientais sobre a captura por unidade de esforço (CPUE) e avaliação de estoques pesqueiros da costa norte do Brasil	Encerrado	3/08	3/12	FAPESPA	Márcia Tavares, Alene Milena Matsunaga, Suany Carolina de Oliveira Marques, Anderson Pando Mangs, Ianely Furtado da Anunciação	R\$	-	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	Avaliação de Estoques Pesqueiros Marinhos	-	
Ivan Furtado Júnior	ISARH	022010-109	Equações para conversão da composição das categorias de exportação de peixe para comprimento dos peixes de camarão rosa Farfantepenaeus subtilis (Perez Farfante, 1967) no norte do Brasil.	Encerrado	7/10	7/11	Não há financiador	Amanda Mariana Bouchoua, Isabelle Maria das Chagas Silva, Wellington Freire Araújo	R\$	-	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	Avaliação de Estoques Pesqueiros Marinhos	-	
Ivan Furtado Júnior	ISARH	022012-290	Projeto pesca pelágica experimental com arrasto de meia-água na Costa Norte do Brasil	Encerrado	07/12	06/15	-	Ednaiz Gomes Gonçalves. Doutorando: Márcia C. da Silva Tavares. Mestrando: Alene Milena F. Matsunaga	-	-	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	-	-	
Isidônia de Souza Miranda	ISARH	022010-053	Serviços ecossistêmicos e sustentabilidade das paisagens agroecológicas da Amazônia Oriental.	Encerrado	abr/05	dez/14	CNPq,IRD, UFPA, ANR	Livia Navegantes, Luiz Gonzaga, Mário Lopes, Herlânia Lima, Norberto Noronha, Marilucia Martins, Marcelo Thales, José Herrera, Katia Regina Luz dos Santos, etc.	-	-	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	Prorrogado em 05/12/13	
Jacqueline Pompeu Abrunhosa	ISARH	022012-307	Aproveitamento dos resíduos de pescado para melhoria de técnicas aplicadas à piscicultura	Encerrado	08/12	08/14	-	Pesquisadores: Fernando Araújo Abrunhosa e Carmen Tavares Dias. Estagiárias de iniciação científica: Márcia Souza da Cruz e Fernanda do Socorro Cruz do Carmo.	R\$	-	-	Aquicultura	Aquicultura	-	
Jacqueline Pompeu Abrunhosa	ISARH	022012-273	Aproveitamento do peixe para elaboração de alimentos diferenciado e sua aplicação em objetos de ornamentação	Encerrado	2/12	12/12	-	Pesquisadores: Cyntia Meireles de Oliveira, Marcos Antonio S. dos Santos	-	-	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	Ciências Agrárias-Engenharia de Pesca	-	
Jacqueline Pompeu Abrunhosa	ISARH	022014-507	Fauna Microparasitária de Rhamdia quelen (Teleostei, Psectodidae)	Encerrado	2/13	2/17	-	-	-	-	-	Protoparasitas em animais Aquáticos na Amazônia (isolados)	-	-	
Jair Carvalho dos Santos (Embrapa)	ISARH	022010-173	Estudo para diagnóstico e caracterização da cadeia produtiva Mineira na região oeste do Pará	Encerrado	10/10	11/10	SEBRAE-PA	Ana Laura dos Santos Sena, Benjamin do Souza Nahum, José Adalberto Rodrigues Filho, Alfredo Homma e Marcos Antonio Souza dos Santos	R\$	125.000,00	-	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-
Joanne Moraes de Melo Souza	ISARH	022014-423	Micropropagação de espécies Florestais, Ornamentais e Produtoras de Fibras	Encerrado	02/14	02/17	-	Coordenador: Joanne Moraes de Melo Souza, Pesquisador: Ornel Figueira de Lemos, Marco Antonio Menezes Neto, Graduando: Váscara Maria Brito da Encarnação, Eliane Pereira da Silva, Camille Ferreira Maia, Mayara Nani dos Santos Coordenador.	-	-	-	Biocotologia, genética e melhoramento vegetal	-	cancelado em 19.06.15	
Joanne Moraes de Melo Souza	ISARH	022014-422	Investigação do Potencial Biocotológico e Produção de Metabolismo em Jambu	Encerrado/Entregue relatório final	02/14	02/17	-	Pesquisador: Albertson Silva Santos, Rodrigo Otávio Rodrigues de Melo Souza, Sérgio Antonio Lopes de Gusmão, Hugo Alves Pinheiro, Graduando: Susan Pinheiro de Almeida, Maria do Carmo da Silva Pereira, Tatiana Nasser Bibi.	-	-	-	Biocotologia, genética e melhoramento vegetal	-	cancelado em 16.06.17	
Joanne Moraes de Melo Souza	ISARH	022016-605	Micropropagação de espécies florestais	Em andamento/Entregue relatório final	01/16	12/19	Própria	Pesquisadores: Ornel Figueira de Lemos, Herica Santos de Oliveira, Vicente Savonetti Miranda, Dêimora Gomes de Araújo	R\$9.460,00	-	-	Biocotologia, genética e melhoramento vegetal	-	Cadastrado em: 21.03.16/Entregue relatório final em: 12.06.17	
João de Paulo Rocha da Costa (UFPA)	ISARH	022010-020	Implantação de sítio experimental multidisciplinar em agroecossistema na localidade de Caturama - Município de Salinópolis, região nordeste do Estado do Pará	Encerrado	10/10	10/12	FAPESPA	Hernani J. Brazão Rodrigues, Antonio Carlos L. da Costa, João B. Miranda Ribeiro, Edson J. Paulino da Rocha, Maria do C. Felipe de Oliveira, José D. de Souza Filho, Paulo Jorge de Oliveira Pente de Souza e Eduardo J. Matfouf de Carvalho	R\$	49.885,50	-	Produção vegetal e agroecossistemas	Agrometeorologia	Prorrogado em: 05/06/13	
Lauro Saturni Rô	ISARH	022010-176	Caracterização da ictiofauna capturada e/ou comercializada em Municípios da costa Paraense: regiões de atlântica e estuário, Brasil	Encerrado	1/10	6/11	UFPA/MPA	Professores: Lauro Saturni Rô, Ivan Furtado Júnior, Márcia Cristina da Silva Tavares, Juliana de Silva Arnaut, Alene Milena Ferreira Matsunaga	R\$	45.110,05	-	-	-	-	

Luiz Antônio Vieira	ISARH	022010-059	Tecnologia para recuperação de ecossistemas e conservação da biodiversidade da Amazônia brasileira	Encerrado	01/05	12/15	Petrobrás	Professores: Hugo Pinheiro, Benedito Gomes Filho	R\$	3.168.003,90	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	-
Luiz Gonzaga da Silva Costa	ISARH	022010-032	Programa de Recuperação ambiental e conservação da microbiota do Rio Pene-Bol, Pará, Brasil	Encerrado	1/10	12/11	Petrobrás	Ulidinha Miranda, Igor Gonçalves, Rodrigo Silva do Vale, Tamara Thais Santana Lima,etc	R\$	3.200.000,00	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	Recursos Florestais e Engenharia Florestal	-
Luiz Gonzaga da Silva Costa	ISARH	022012-288	A inclusão social através da geração de trabalho, renda e alimento em comunidades rurais, com ênfase nas comunidades quilombolas, a jusante da Hidrelétrica de Tucuruí, município de Moçubá, Estado do Pará	Encerrado		1/10	Centrais elétricas do norte do Brasil	Cristina M. Araújo Dib Taxi, Marcel do Nascimento Botelho, Ruth H. Cristo de Almeida, Pedro E. Gazez Teixeira, José A. Koury Alves, Sérgio A. A. Granhen Tavares, Mauro da Silva Cabral, Técnico: Denison H. Lima de Miranda, Alunos de Graduação: Elayne Oliveira Braga, Alina S. Mourão Santos e Natália do Amaral Mafra	R\$	1.070.760,54	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-
Luiz Gonzaga da Silva Costa	ISARH	022014-426	Desenvolvimento local integrado: A Socioeconomia, Proteção e Realização Ambiental da Microbacia do Rio Guamá, Pará, Brasil.	Encerrado	1/14	12/16	SUDAM	Adriano Marllion Lado de Sousa, Bruno Wendel de Freitas Pereira, Edson José Paulino da Rocha, Eduardo da Silva Leal, Gerardo Rodrigues Coqueiro, Ivan Carlos da Costa Barbosa, Ulidinha de Souza Miranda, José Antônio Koury Alves, Marcel do Nascimento Botelho, Maria Rêhane de Lima, Pedro Emerson Gazez Teixeira, Ruth Elena Cristo Almeida, Sanae Noqueira Hagwerth, Sérgio Antonio Lopes de Guimão, Tamara Thais Santana Lima, Hildo Giuseppe Garcia Caldas Nunes, Doutorando: Igor do Vale Gonçalves, Mestrando: Elayne Oliveira Braga, Ellen Glaice da Silva Lima, Natália do Amaral Mafra, Técnico: Antonio Almozo Granhen Tavares, Denilson Henrique Lima de Miranda, Graduação: Diego Viana Vasconcelos, Sanyla Malcher Bezerra, Verena de Nazaré do Oliveira Reis, Silvana do Socorro Veloz Sodré,Ulida Alana Leite de Sousa,Jéssica Anacleidia Medeiros dos Reis, Emerson Renato Maciel da Silva.Incluído: Kalo Diego das Neves Barro (período Março à Julho/14)	R\$1.449.348,28	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Encerrado em 28.03.19	
Kátia Cristina de Araújo Silva	ISARH	022013-373	A pesca industrial do camarão rosa e sua carcinofauna acompanhante na plataforma continental amazônica.	Encerrado/Entregou relatório final em 19.12.16	1/13	8/16	Ministério do Meio Ambiente	Israel Hidenburgo Aniceto Cintra, Mestrando: Ingrid Lins da Silva Ferreira, Bolsista PIBIC: Fabiana Suellem da Silva Reis e Josemaire Queiroz de Lima, Gradando: Marcos Santiago da Costa, Karoline Brasil Coimbra, Francielly Alcântara de Lima, Wagner Cesar Rosa dos Santos, Carlos Romildo Santos de Sousa, Rafael Analice das Chagas, Ivanderdon da Silva Viana, Camila Maria Barbosa Pereira.	R\$	21.086,68	Biologia,pesca e manejo de organismos aquáticos.	-	Prorrog. em 27.05.14 e Prorrog. em 03.06.16
Luciana Pinheiro Santos (UFFA) Simone de Fátima Pinheiro Pereira (UFFA)	ISARH	022015-596	Desenvolvimento de um sistema indicador de qualidade de água específico para a Região Amazônica.	Encerrado	2/15	2/16	Eltronorte	Kellen Heliozy Garcia Freitas, Geiso Rafael F. Oliveira,Oliver Silva e Silva,Luciano Pinheiro Santos,Mestrando:Alyson Andréio da Costa Leite,Doutorandos:Johny da Silva Oliveira,Ronaldo Magno Rocha,Vice-coordenador:José Eduardo Martinelli Filho.	R\$	816.775,51	Monitoramento e qualidade ambiental	-	-
Marko Herrmann	ISARH	022016-603	Fauna acompanhante da pesca industrial de arrasto do camarão rosa Penaeus subtilis (Pérez Farfante, 1967), na plataforma Norte do Brasil.	Encerrado	3/16	2/18	CNPq	Israel Hidenburgo Aniceto cintra, Wagner Cesar Rosa dos Santos, Rafael Analice das Chagas, Lina Caroline Ferreira Farias, Mara Rúbia Ferreira Barros, Mayken Danilo Monteiro Palheta, Alessandra Silva de Assis, Elton Alex Correa da Silva, Marilys de Lima Alade, Rosana Esther Oliveira da Silva, Shirley Amaral Rafael, Tassara Amanda Fonseca dos Passos, Kátia Cristina de Araújo Silva.	-	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos.	-	Cadastrado em 16/03/16. Atualizado em 07.06.16. Encerrado em 29/01/20
Marko Herrmann	ISARH	022017-743	Aspectos populacionais da dinâmica de biofilmes límnicos no rio Tabatinga, Abaetetuba, Pará.	Encerrado	3/17	2/19	LEBT/UFFPA - Fapegap	Mara Rúbia Ferreira Barros,Rafael Analice das Chagas, Wagner Cesar Rosa dos Santos, Rosana Esther Oliveira da Silva, Cibele Cristina G. Freire, Valdo Sena Abreu, Tarcio Cullen Lima de Sousa, Bárbara Janelina Vieira dos Santos e Adrian Renato Fleck Baldo.	R\$	2.516,00	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	-	Cadastrado em 05.06.17
Marko Herrmann	ISARH	022016-604	Impacto da anomalia climática El Niño na região amazônica: influência na Macrocorrentes no litoral paranaense, norte do Brasil.	Encerrado	3/16	2/18	CNPq	Israel Hidenburgo Aniceto cintra, Wagner Cesar Rosa dos Santos, Rafael Analice das Chagas, Lina Caroline Ferreira Farias, Mara Rúbia Ferreira Barros, Mayken Danilo Monteiro Palheta, Alessandra Silva de Assis, Elton Alex Correa da Silva, Marilys de Lima Alade, Rosana Esther Oliveira da Silva, Shirley Amaral Rafael, Tassara Amanda Fonseca dos Passos.	-	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos.	-	Cadastrado em 16/03/16. Atualizado em 07.06.16. Encerrado em 29/01/20
Marcos Antônio Souza dos Santos	ISARH	022015-552	Caracterização e avaliação de indicadores de sustentabilidade de sistemas agropecuários baseados no portfólio de tecnologias do plano da agricultura de baixa emissão de carbono no estado do Maranhão.	Encerrado	1/15	2/18	Mapa, Embrapa,Cnpq	Marcos Antônio Souza dos Santos, Ana Laura dos Santos, Jay Carvalho dos Santos.	R\$	526.240,00	Socioeconomia,meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Encerrado em 29/01/20
Marcelo Augusto Moreno da Silva Alves	ISARH	022011-221	Monitoramento da qualidade da água na fazenda Nossa Senhora de Fátima de cultivo de Camarão Marinho Litopenaeus vannamei (Curup-pai) - Projeto Camarão	Encerrado	6/11	6/12	-	Logística, assessoria técnica e análise: Adriana Melo Ribeiro, Gilmara Maureline Teles da Silva de Oliveira, Maurício Willians de Lima, Elton Ferreira Fontes, Erika Teixeira dos Santos, Marilysse de cassia Vieira, Masharu Silva Kawamoto, Rafaela Franco de Araújo	R\$	2.000,00	Monitoramento e qualidade ambiental	Geologia Ambiental	-
Marcelo Augusto Moreno da Silva Alves	ISARH	022011-222	Monitoramento da qualidade da água em projeto de cultivo de Ostra Crassostrea rhizophorae (UJLIDING, 1828) na comunidade de Nazaré de Moçubá (Curup-pai)	Encerrado	6/11	6/12	-	Logística, assessoria técnica e análise: Adriana Melo Ribeiro e Gilmara M. Teles da Silva de Oliveira, Elton Ferreira Fontes, Erika Teixeira dos Santos, Marilysse de cassia Vieira, Masharu Silva Kawamoto, Maurício Willians de Lima e Rafaela Franco de Araújo	R\$	8.000,00	Monitoramento e qualidade ambiental	Geologia Ambiental	-
Marcelo Augusto Moreno da Silva Alves	ISARH	022012-312	Diagnóstico das áreas com risco de erosão na Zona Costeira do Estado do Pará (Projeto Erosão Costeira)	Encerrado	11/12	11/16	-	Vice coordenadora: Gilmara Maureline T. de S. de oliveira. Estagiários: Arnon Luiz da C. e Silva, Erika Teixeira dos Santos, Ana Carolina da C. Robelo e Leonardo Falco P. de M. Bitencourt, Ewerton Luis Paiva Monteiro, Discente: Rosa Maria da Luz Mendes e Larissa Roberta Oliveira Castro.	-	-	Monitoramento e qualidade ambiental	-	-
Marcelo Augusto Moreno da Silva Alves	ISARH	022012-313	Morfologia, sedimentologia e índice de sensibilidade ambiental a detorre de petróleo das praias e planícies arenosas de Macaroné do litoral do Estado do Pará (Projeto PETROPRAIA).	Encerrado	11/06	11/16	CNPq	Estagiários: Arnon Luiz da C. e Silva, Erika Teixeira dos Santos, Ana Carolina da C. Robelo, Renato Eymor de O. Nunes e Leonardo Falco P. de M. Bitencourt.	-	-	Monitoramento e qualidade ambiental	-	-
Marcelo Abdu Figueiredo	ISARH	022014-522	Descrição da Anatomia ultrassonográfica do peixe boi amazônico (Trichopus inunguis).	Encerrado	8/14	12/15	-	Ulara Hanna Araújo Barreto, Ana silva Sardinha Ribeiro	-	-	Morfofisiologia animal	-	-
Maria do Carmo Ramos Fasilaben	ISARH	022013-340	Avaliação econômica de alternativas tecnológicas para mitigação de gases de efeito estufa em sistemas de produção da pecuária brasileira.	Encerrado	11/16	12/15	Embrapa,Mapa e CNPq	Pesquisadoras:Ana Laura dos Santos Seta, Marcos Antônio Souza de Oliveira,Fernando Paím Costa.	R\$	3.500.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Prorrogado em: 23.05.14
Marielene Loureiro da Silva (UFFA) Ana Lúcia Cardoso do Nascimento (UFFA)	ISARH	022012-294	Projeto de educação ambiental na Ponta de Belém: um estudo sobre as concepções e práticas de gestão ambiental no dia-a-dia do Porto	Encerrado	12/11	11/12	Companhia das Docas do Pará - CDP	Pesquisadores: Ana Lúcia Cardoso do Nascimento, Maria Lufetana Araújo e Rajane Costa Reis	R\$	121.606,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento rural	Ciências ambientais	-
Marko Herrmann	ISARH	022013-405	Monitoramento ambiental: Análise de Macrocorrentes de ambientes aquáticos	Encerrado/Entregou relatório final	11/13	10/14	-	-	-	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas/ Monitoramento e qualidade ambiental	Ecologia de Ecossistemas	Finalizado em 05.03.15

Marko Herrmann	ISARH	022013-406	Diversidade e ecologia de moluscos amazônicos marinhos e de água doce e sua fauna associada.	Encerrado/Entregue relatório final	11/13	10/14	-	-	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas/ Monitoramento e qualidade ambiental	Ecologia de Ecossistemas	Finalizado em 05.03.15		
Marko Herrmann	ISARH	022013-385	A malacoofauna associada à pesca industrial do camarão-rosa <i>Farfantepenaeus paulensis</i> (Crustacea: Penaeidae) na plataforma continental do Amazonas.	Encerrado/Entregue relatório final	08/13	07/14	-	Israel Hidenburgo, Mestrando: Camila Moraes Corderio, Djar de Jesus Montello e Jamilly Danelly Costa Carvalho; Graduandos: Felipe Augusto da Motta Castro, Rafael Analice das Chagas, Ana Virgília P do Vale e Luani Cassio Santana Oliveira.	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos.	Recursos pesqueiros e Engenharia de Pesca	Finalizado em 05.03.15		
Marko Herrmann	ISARH	022013-386	Aplicação do marcador fluorescente de cápsula para estimar as taxas de crescimento das ostras <i>Crassostrea gasar</i> e <i>Crassostrea rhizophorae</i> (Mollusca: Ostreidae) nativas e cultivadas em estuário tropical no norte do Brasil.	Encerrado/Entregue relatório final	08/13	07/14	-	Israel Hidenburgo, Mestrando: Camila Moraes Corderio, Djar de Jesus Montello e Jamilly Danelly Costa Carvalho; Graduandos: Felipe Augusto da Motta Castro, Rafael Analice das Chagas, Ana Virgília P do Vale, Luani Cassio Santana Oliveira, Meiqui Elmar Moura Sobral e Rafael José Fortado Sousa.	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos.	Recursos pesqueiros e Engenharia de Pesca	Finalizado em 05.03.15		
Marko Herrmann	ISARH	022014-512	Ciclo Larval da Ostra do Mangue <i>Crassostrea rhizophorae</i> em um estuário tropical no norte do Brasil	Encerrado	08/14	07/15	-	Maykon Danilo Montello Palha, Francisca Brenda Araújo da Silva, Luciana Lameira dos Santos, Mara Nubia Ferreira Barros.	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	-	-		
Marko Herrmann	ISARH	022014-513	Nuflorínquios (Mollusca: Gastropoda) da Região Norte do Brasil	Encerrado	08/14	07/15	-	Ana virgília P. do Vale, Rafael Analice das Chagas, Lana Caroline Ferreira Farias	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	-	-		
Marko Herrmann	ISARH	022014-514	Potencial do Cultivo de mexilhões no cultivo de ostras da Comunidade de Santo Antônio de Urubitinga, no município de Salinópolis, Pará	Encerrado	08/14	07/15	-	Marilysa de Cassia Vieira, Lorena Cristina dos Reis de Brito, Vanessa Assunção Teixeira	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	-	-		
Marko Herrmann	ISARH	022015-567	Biologia e Ecologia de bivalves no litoral subtropical e tropical do Brasil.	Encerrado/Entregue relatório final em: 04/01/17	03/15	02/17	Próprio	Mestrando: Ewerton Souza Gadelha, Graduandos: Ana Virgília Pereira de Vale, Rafael Analice das Chagas, Maykon Danilo Montello Palheta, Lana Caroline Ferreira Farias, Lorena Cristina dos Reis de Brito, Mara Nubia Ferreira Barros, Tatiana Amanda Fonseca dos Passos, Alane Ribeiro dos Reis, Elton Alex Correa da Silva, Luani Freitas Rocha, Rosana Esther Oliveira da Silva, Shirley Amaral Rafael, Viviane Quaresma Silva.	-	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos.	-	Incluído alunos: 08.07.15 Atualizado em 07.06.16		
Nelson Luiz Costa	ISARH	022010-175	A dinâmica da Cadeia produtiva da soja na Matadina Legal: mercado de comercialização imperfeita e entraves ao Desenvolvimento regional	Encerrado	-	-	-	-	-	-	-	-		
Nuno Filipe Alves Correia de Melo	ISARH	022010-049	Biologia reprodutiva do camarão-de-Amadinda <i>Macrobrachium amazonicum</i> (DECAPODA: PALAEMONIDAE) em águas estuarinas e continentais	Encerrado	6/08	12/11	ISARH/UFPA	Professores: Raimundo Aderson Lobão, Edilson Rodrigues Matos, Glauber Palheta, Cristina Rocha, Valéria dos Santos e Caio Lourenço.	R\$	2.919,00	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	Manejo e Conservação de Recursos Pesqueiros de Águas Interiores.	-	
Nuno Filipe Alves Correia de Melo	ISARH	022010-052	Avaliação da qualidade da água e caracterização da comunidade planctônica em dois viveiros de criação de <i>Litopenaeus vannamei</i> (BONNE, 1931) no município de Curuçá/PA, durante um ciclo hidrológico.	Encerrado	-	9/08	8/12	Sem financiador	Professores: Raimundo Aderson L. de Sousa, Glauber Palheta, Rayette da Silva e Rafaela Silva.	R\$	30.346,88	Aquicultura/ Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos.	Aquicultura	-
Ornel Figueira de Lemos	ISARH	022013-394	Melhoramento genético da pimenteira-do-reino auxiliado por obras de citogenética e biol. Avançada.	Encerrado	8/17	12/16	Embrapa Amazônia Oriental	Hugo Alves Pinheiro; Doutorandas: Lana roberta Reis dos Santos e Fabricia Kelly Cabral Moraes; Mestrando: Gleidson Luis Salgado de Castro, Lana Roberta Luis dos Santos.	R\$ 32.970,04	Bioteconologia, genética e melhoramento vegetal	-	Prorrogado em 12.09.14		
Oswaldo Ryohel Kato	ISARH	022013-233	Avaliação socioeconômica e ambiental dos sistemas agroflorestais (SAF's) em propriedades de agricultores familiares no Estado do Pará	Encerrado	01/13	12/14	UFPA/Embrapa	Pesquisadores: Célia Maria B. C. de Azevedo, Mônica de N. C. Ferreira Nascimento, Gláucia Carvalho Figueiras, Fabrício Khouri Rebelo, Anna C. M. Roffe Borges, Maurício Kadooka Shimizu	R\$	25.300,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-	
Paulo Jorge de Oliveira P. de Souza	ISARH	022011-192	Simulação do risco climático e de potenciais impactos das mudanças climáticas no rendimento da soja e do feijão-caupi no nordeste Paraense	Encerrado	-	10/10	10/12	CNPq	Pesquisadores: Edson José Paulino Rocha, Adriano Marlison Leão de Souza, José de Paulo Rocha da Costa, Everaldo Barreiros de Souza e Leila Sobral Sampaio. Alunos de pós-graduação: Renata Trindade de Lima, Juliana Chagas Rodrigues, Marcos José A. de Lima e Oryslay Danilo M. dos Santos. Alunos de Graduação: Mayara Ribeiro de Araújo, Richard de Nixon R. Leão e Wagner Rômulo L. L. Filho.	R\$	29.603,60	produção vegetal e agroecossistemas	Agrometeorologia	-
Paulo Jorge de Oliveira P. de Souza	ISARH	022010-112	Estimativa do consumo hídrico e comportamento fenológico de pomares de mangaueira no Estado do Pará	Encerrado	8/10	8/12	Submetido ao CNPq	Edson José Paulino Rocha, Adriano Marlison Leão de Souza, José de Paulo Rocha da Costa, Everaldo Barreiros de Souza	R\$	57.600,00	Produção vegetal e agroecossistemas	Agrometeorologia	-	
Paulo Jorge de Oliveira Ponte de Souza	ISARH	022013-355	Uso da irrigação na sustentabilidade da produção de grãos no nordeste paraense	Encerrado	11/12	01/14	CNPq	Aparecida Rodrigues Nery Graduando: Vidian Maria Brilhante da Encarnação Ensino M.C. Matheus Augusto dos Reis, Tiago Ferreira Alves, Ronaldo Fortado de Oliveira. Doutorando: Marcos José Alves de Lima	R\$ 3.933,30	Interações Biosfera-Atmosfera	Zootecnia (subárea: Produção Animal)	-		
Paulo Jorge de Oliveira Ponte de Souza	ISARH	022014-414	Sustentabilidade do feijão-caupi no nordeste paraense diante de prováveis cenários das mudanças climáticas	Encerrado/Entregue relatório final	03/14	02/17	CNPq	Adriano Marlison Leão de Souza, Edson José Paulino da Rocha, Leila Sobral Sampaio. Doutorando(s): Marcus José Alves de Lima, Vivian Dethly da Silva Farias. Mestrando: Oliver Antonio Valente Ribeiro, Rosalva Dantas Freitas, Deborah Alane Lima da Silva. Graduando(s): Debora Luciany Pires Costa, Thayana Fernandes Ramos, Amanda Yokio Takaki. Incluído: Igor Cristian de Oliveira Vieira (08/14 a 07/17)	-	Interação Biosfera-Atmosfera	-	Relatório final entregue em 07.06.17.		
Paulo L. Contente de Barros	ISARH	022011-249	Avaliação dos impactos da operação de arraste de toras no processo de colheita de madeira em florestas primárias de terra firme da Amazônia Brasileira	Encerrado	02/05	11/11	Próprio	Eduardo Saravia da Rocha	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	-		
Pedro Waffel Martins e Sousa (UFPA)/ Rosalva Fortado Coutinho Sousa (UFPA)	ISARH	022012-262	Elaboração de cartas de sensibilidade ambiental ao derramamento de óleo (Cartas SIO) para a Bacia do Pará-Matupádo-Itapicuru.	Encerrado	01/12	12/15	CNPq	Pesquisadores: Israel Hidenburgo Aniceto Cintra e Kátia Cristina de Araújo Silva.	R\$ 1.200.000,00	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos.	-	-		
Roseliary de Oliveira Corneal/ Viliana Lobato da Cunha	ISARH	022018-001	Otimização do manejo alimentar do tambaqui <i>Colossoma macropomum</i> através da aplicação do modelo linear.	Encerrado	4pp/17	4du/19	EMBRAPA	Pesquisador Docente: Viliana Lobato da Cunha. Pesquisador Docente Graduação: Luana de Nogueira dos Regis Aires.	R\$ 64.253,50	Aquicultura	-	Cadastrado em 05.06.18. Encerrado em 31.01.20		

Rafael Moyado Alves (Embrapa)	ISARH	022012-295	Geraçõ - bases genéticas para auxiliar o melhoramento genético do cupuaçuero	Encerrado	04/09	06/14	Embrapa	Colaboradores: Reginaldo Festucci Buselli, Glycy K. de Sousa Ramos, Paulo B. Albuquerque, Lucila H. Marcelino, Karina P. Gramacho e Carlos Rogério de S. Silva. Responsável de atividades: Simone de Miranda Rodrigues, Oniel Figueira de Lemos, Aneia Pereira de Souza e Itharina campos da Menezes.	R\$	420.124,30	Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal	-	-
Raimundo Aderson Lobão de Souza	ISARH	022014-503	Eficiência do Canamê, Citabum surinamense Linn. Como anestésico para alevinos de tambaqui, Colossoma macropomum, Cuvier 1818 (PISCES, CHMACOIDE)	Encerrado	03/12	09/14	Capes	Pesquisadora: Valéria Amaral dos Santos.	-	-	Aquicultura	Recursos Pesqueiros	-
Raimundo Aderson Lobão de Souza	ISARH	022012-267	Análise econômica de uma unidade de produção de alevinos: estudo de caso	Encerrado	7/11	6/12	-	Marcelo A. Moreno da S. Alves, Cinthia Malcher e Thaila Antunes	-	-	Aquicultura	Recursos pesqueiros e engenharia de pesca	-
Regina Oliveira da Silva (MPEG) Ruth Helena Cristo Almeida(UFPA)	ISARH	022012-263	Relações de gênero e agrobiodiversidade no campo: a figura da mulher em sistemas de produção familiar camponeses no Projeto de Assentamento Mártires de Abiti - Para	Encerrado	12/11	12/12	CNPq	Pesquisadora: Cyntia Meireles de Oliveira	R\$	23.932,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	Extensão rural	-
Regina Oliveira da Silva (MPEG) Ruth Helena Cristo Almeida (UFPA)	ISARH	022010-311	Conhecimento ecológico tradicional sobre avicultura na Resex Marinha Tocauteua-Pará: subsídios para a conservação	Encerrado	4/12	4/13	ICMBIO	Ruth Helena Cristo Almeida.	R\$	40.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	Meio ambiente e agrários	-
Rommel Mario Rodriguez Burbano	ISARH	022013-401	Modelo experimental de câncer gástrico em primatas não humanos.	Encerrado	10/13	12/14	CNPq	Pesquisadores: Bárbara do Nascimento Borges e Danilo do Rosário Pinheiro. Doutoranda: Synara Rodrigues Antunes.	-	20.000,00	Saúde e reprodução animal	-	-
Rosália Furtado Cutrim Souza	ISARH	022013-321	Plano de Gestão para recuperação do pargo Lutjanus purpuraceus na plataforma continental da região Norte.	Encerrado	01/13	12/14	IBAMA	Pesquisador: Rafaela do Socorro Nunes Mourão, Kristian Legatzi, João Brualdo de Luna Sales, Estágarios: Adriana Figueiredo Fonseca, João Gomes Rêndó- Júnior, Anderson José Azeite de Moraes, Adry Lorran da Silva e Souza, Igor Talereu Carnauba da Silva, Maíara de Castro Sousa, José Rodrigues de Souza Chaves Gonçalves, André Luiz Oliveira Nascimento.	R\$	178.103,06	Biologia , Pesca e Manejo de Organismos Aquáticos	-	Prorrogado em 30.05.2014
Rosália Furtado Cutrim Souza	ISARH	022014-517	Estudo da seletiva de armadilhas "Corrais de Pesca" e seus impactos na ictiofauna do Nordeste Paraense	Encerrado	08/14	12/14	IBAMA	Rafaela do Socorro Nunes Mourão, Kristian Legatzi, Talana Passos, Gislene Morais, Ewertton Gadelho, Anderson José Azeite de Moraes, Igor Yuri Pereira, Ygor Talereu Carnauba da Silva, Maíara de Castro Sousa, Celio Soares, Nayara Marques, Ricardo Santos, Daniela Cardoso, Matilype Vieira.	R\$	70.000,00	Biologia, pesca e manejo de organismos aquáticos	-	-
Rodrigo Takata	ISARH	022013-365	Produção de Alimento vivo na aquicultura.	Encerrado	07/13	07/15	Pós-Graduação em Aquicultura e Recursos Aquáticos.	Colaboradores: Nuno Filipe Alves Correia de Melo,Raimundo Aderson Lobão de Souza,Gláuber David Almeida Palfetta,Maria de Lourdes Souza Santos.	-	2.000,00	Aquicultura	-	-
Ruth Helena Cristo Almeida	ISARH	022010-107	Uso de recursos naturais, conflitos e estratégias discursivas: a relação entre empresas de biotecnológicas e comunidades rurais do estado do Pará	Encerrado	3/09	3/12	Sem financiador	Marcelo do Nascimento Botelho, Manoel Malheiros Tourinho.	R\$	7.500,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-
Sérgio Castro Gomes (UNAMA) Cyntia Meireles de Oliveira – UFPA	ISARH	022015-539	Estado de mercado para produtos agropecuários de assentamentos rurais na Amazônia.	Encerrado	3/15	8/18	FIDESE	Antônio Cordeiro de Santana, Eugênia Rosa Cabral.	R\$	26.882,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Cadastrado em 25/02/15. Prorrogado em: 22.06.17. Encerrado em 29/01/20
Suzana Romeiro Araújo	ISARH	022015-537	Monitoramento da vegetação, solo e das águas em áreas de recuperação ambiental do programa Pescaria Verde no município de Paragominas.	Encerrado	1/15	12/17	CNPQ	Vânia Silva de Melo. Graduandos: Yan Nunes; Mestrandos: Fabiana Pereira, Alisson R. Mendonça; Colaboradores: Mário Lopes da Silva Jr. Incluído em 26/11/15: Lucas Silva de Souza, André Perdigão Freire, Israel Ramalho D.Santos, Oryelle de Nazaré Oliveira do Nascimento, Kelly Christina Alves Bezerra, Enilde Santos de Aguiar, Augusto José Pedrosa, Regiane Angélica da Silva Souza. Incluído em 28/11/2017: Izabela de Nazaré Tavares de Souza	R\$ 24.403,00	Monitoramento e qualidade ambiental; Manejo e conservação do solo	-	Cadastrto: 10.02.15 - Relatório final entregue em: 31.01.18. Finalizado em: 02.02.18.	
Thiago da Silva Paiva	ISARH	022015-562	Caracterização multidisciplinar de citados (Protista,Cilofophorozocorentes em ambientes da Região Norte do Brasil e de sua bacterioflora simbiote).	Encerrado	5/15	5/18	CNPq	Bárbara do Nascimento Borges,Maria Lúcia Harada,Indio Domingos da Silva Neto.	R\$	25.000,00	Morfologia e Sistemática de organismos	-	Cadastrado em 01.06.15. Encerrado em 29/01/20
Vania Neu (UFPA) Aécio Aparecido Naveirato (USP)	ISARH	022017-665	Dinâmica da produção e consumo de metano pela microbiota ativa em áreas inundáveis da Amazônia.	Encerrado/Entregue relatório final	3/17	3/19	FAPESP	Victor Martins Guedes, Maria G. da Silva Araújo, Janaina Braga do Carmo, Rogério Hartung Toppa.	R\$	653.922,82	Monitoramento e qualidade ambiental	-	Cadastrado em 10/02/2017. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 27.02.20
Vania Neu	ISARH	022015-547	O papel dos rios no ciclo regional de Carbono na Amazônia.	Encerrado	jun/15	nov/19	CNPQ	Pesquisador estrangeiro: Jeffrey E. Richey, Coordenador: Alex Vladimir Krusche. Graduandos: Mariana Souza da Cruz, Victor Martins Guedes, Maria Gabriela de Silva Araújo, Lucas Silva de Souza,Fernando do Socorro Cruz do Carmo, Tereza Alexandre Aguiar Montebello.	R\$ 800.000,00	Monitoramento e qualidade ambiental	-	Cadastrado em 25.03.15. Prorrogado em: 07.08.17. Encerrado em 31.01.20	
Vania Neu	ISARH	022015-549	Promovendo a Sociobiodiversidade: Restauração Ambiental com Geração de Renda em comunidades ribeirinhas na Amazônia Oriental.	Encerrado	5/14	11/15	Banco da Amazônia	Mestrando: Alessandra Nayhara Mendanha Costa, Graduandos:Márcio Souza da Cruz, Victor Martins Guedes, Maria Gabriela da Silva Araújo, Lucas Silva de Souza, Fernando do Socorro Cruz do Carmo, Alexandre Vilhena da Silva Neto, Pesquisadores: Tathiane Kellier Lisboa Lopes, Suzana Romeiro Araújo, Marcos Antônio Souza dos Santos, Leandro Frederico Ferraz Meyer.	R\$	24.900,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-
Vania Neu	ISARH	022013-350	Avaliação físico-química e biológica das águas na região insular de Belém	Encerrado	03/12	12/16	Ufrpa/Santander	Marcos Antônio Souza dos Santos Graduada: Karina Fabiola Glis de Barros(Indo é mais membro desde outubro de 2013),Márcia Souza da Cruz, Fernando do Socorro Cruz do Carmo e Joiane dos Prazeres Pimentel, Victor Martins Guedes, Maria Gabriela da Silva Araújo, Alexandre Vilhena da Silva Neto, Ana Carolina Moraes Reis. Incluído em 08.06.17: Gilmara Maureline Teles da Silva de Oliveira (participa desde: 01/10/16).	R\$ 20.000,00.	Interações BioesferaAtmosfera	-	Alterado em: 09.06.17(somente inclusão)	
Vania Neu	ISARH	022013-352	Avaliação dos processos hidrológicos e biotécnicos em sistemas agroflorestais e monocultivos oriental.	Encerrado	9/12	12/16	CNPq/VALE	Marcos Antônio Souza dos Santos; Graduada: Joiane dos Prazeres Pimentel, Karina Fabiola Glis de Barros(Indo é mais membro desde outubro de 2013). Ensino médio: Mauricio Amaral de Souza,Luiz Felipe Matos Silva,Deyanne Aleisa Araújo de Souza,Jaynara Cristina Ferreira Pereira, Lucas Silva de Souza, Mestranda: Nomy Yori Hironaka Korigami, Suzana Romeiro Araújo. Incluído em 08.06.17: Gilmara Maureline Teles da Silva de Oliveira (participa desde: 01/10/16).	R\$ 7.611,00	Interações BioesferaAtmosfera	-	Alterado em: 09.06.17(somente inclusão)	

Vania Neu	ISARH	022015-538	Sistema fluvial Tocantins-Araguaia: impactos zootecnológicos e o papel na exportação e emissão de carbono	Encerrado	1/15	1/18	CNPQ	Pesquisadores: Alex Vladimir Krusche, Suzana Romero Araújo, Jeffrey E. Richey, Marcia Souza da Cruz, Victor Martins Guedes, Maria Gabriela da Silva Araújo, Lucas Silva de Souza, Fernando do Socorro Cruz de Carmo, Alexandre Vilema da Silva Neto.	R\$ 26.680,00	Monitoramento e qualidade ambiental	-	12/02/2015 - Relatório final entregue em 15.01.18. Finalizado em: 16.01.18.
Wagner C. Ottoni (UFV) Reginaldo A. Festucci Buzelli (UFPA)	ISARH	022010-011	Identificação, isolamento e caracterização de genes potencialmente envolvidos na biosíntese de 20-hidroxiecdisona (20E) em <i>Plutella glomerata</i> (Spring.) <i>Pedersen</i>	Encerrado	10/17	12/16	Fapemig/CNPq	Fernando Hercos Valente, Ubiraci Gomes de Paula Lima, Marcio Gilberto Cardoso Costa, Roberto Fontes Vieira, Paulo Cesar Striethel.	R\$335.209,71	Bioteecnologia, genética e melhoramento vegetal	-	Prorrogado em 15.06.15
Xiomara Frenschka Garcia Diaz	ISARH	022018-920	Variação sazonal da comunidade planctônica dos lagos Bolonha e Água Preta (Belém, Pará).	Encerrado/Entregue relatório final	8/17	8/19	Recursos próprios	Pesquisador Docente: Viviana Lisboa da Cunha, Nuno Filipe Alves Correia de Melo, Glauber David Almeida Pálhetta, Maria de Lourdes Souza Santos.	R\$ 22.000,00	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	Cad战略ado em 06.06.18. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 05.03.20
André Guimarães Marciel e Silva	ISPA	032016-614	Espectroscopia do infravermelho próximo (NIRS) na estimativa da produção in vitro de metano de Subprodutos do bioma Amazônia.	Encerrado	8/14	8/18	Capex-Pró Amazônia	Anibal Coutinho do Rêgo, Maria Cristina Manno, Luiz Gustavo Ribeiro Pereira, Aline Fernanda Oliveira Ramos, Marcus Vinicius Santa Brígida Cardoso.	R\$ 26.355,13	Nutrição e produção animal.	-	Cad战略ado em 09/05/2016. Encerrado em 29/01/20
Anibal Coutinho do Rêgo	ISPA	032016-623	Avaliação do manejo na produção de silagem de milho para alimentação de ruminantes.	Encerrado/Entregue relatório final	5/16	7/19	PROCAD (UFPA/UNESP/UFMG)	Cristian Fatari, Felipe Nogueira Domingues, Eliana Mara Monista Monteiro, Elson Pereira Cavaleiro, Wilton Ladeira da Silva. Técnico: Fernando Barbosa Tavares. Doutorado: Antônio Marcos Quadros Cunha, Rita de Cássia Almeida de Mendonça. Mestrado: Vitor Hugo Maule Mourão, Sarah Oliveira, Sônia Luz, Eduardo Ferreira Afonso, Rosana Ingrid Ribeiro dos Santos, Bruna Isaura da Costa Figueiredo. Graduação: Marcus Vinicius Santa Brígida Cardoso, Aline da Rosa Lopes, Bianca Rafaela Costa Silva, Wellington Moraes Barros, Cleber Farias Araújo, Amanda Carolyn Marques Queiroz, Elaine Nascimento dos Santos, Wânia Mendonça dos Santos, Alexandre de Sousa Mourão, Bruno Henrique Del Castillo Pimentel. Incluido em 28.05.18. Thiago Carvalho da Silva.	R\$ 10.000,00	Nutrição e Produção Animal	-	Cad战略ado em 25/05/16. Atualizado equipe em: 28.05.18. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 06.05.20
Adriana Maciel de Castro Cardoso	ISPA	032010-028	Análise da qualidade da carne e de aspectos sanitários do <i>Melanoschus niger</i> (Jacaré - açú)	Encerrado	7/08	8/11	DINTER	-	-	Saúde e Reprodução Animal	-	-
Adriana Maciel de Castro Cardoso	ISPA	032013-375	Análises histopatológicas de vísceras de serpentes oriundas da Mesorregião Sudeste do Pará, na Microrregião de Paragominas.	Encerrado	08/13	07/14	-	Colaborador : Washington Luiz Assunção Pereira.	-	Saúde e reprodução animal	-	Relatório final entregue em 09.02.15 ok!
Adriana Maciel de Castro Cardoso	ISPA	032014-465	Análise histopatológica da oula de caprino, <i>Tayassu tajacu</i> (Linnaeus, 1758) oriundas de cativeiro e abatidas em oula experimental.	Encerrado	08/14	07/16	-	Colaborador: W:Washington Luiz Assunção Pereira	-	Saúde e reprodução animal	-	Prorrogado em: 2015
Alexandre do Rosário Casseb	ISPA	032013-368	Avaliação da presença de retrovírus em primatas não humanos.	Encerrado	06/13	12/17	-	Colaborador: Sandro Patroca da Silva, Livia Medeiros Neves Casseb, Andréia Maria Gles Negão, Tharcio Joaze Dore Lima Tranco, Fábio Samy Oliveira do Sousa, Aluno Colaborador: Thaís Costa Brito,Stephan Ferreira da Silva,Kyline Lorenia Saldeira das Chagas, Andréia Viana da Cruz,Inedle Santana de Jesus e Erika Deyane Luz Rodrigues.	-	Saúde e reprodução animal	-	Prorrogado em: 21.03.16 Prorrogado em: 01/02/17 Relatório final entregue em 16.01.18. Finalizado em: 17.01.18.
Alexandre Rosotto Garcia (Embrapa) Cristian Fatari (UFPA)	ISPA	032011-220	Efeito da utilização de deão do dindê na dieta sobre a qualidade animal de bovinos pré e pós-criopreservação.	Encerrado	5/11	10/12	CNPQ	Pesquisador: Cristian Fatari	R\$ 20.000,00	Nutrição e produção animal	-	-
Alexandre Rosotto Garcia (Embrapa)	ISPA	032014-421	Uso de Substâncias antioxidantes no sêmen congelado de Bubalinos para o aumento da qualidade e fertilidade a campo.	Encerrado	8/13	10/15	FAPESPA	Pesquisador: José de Brito Lourenço Junior, Benjamin de Ouzia Nahum, Jamile André Rodrigues da Silva, Nubia de Fátima Alves dos Santos, Margat Alves Nunes Doda, Roberto Rompê, Cristin Fatari, Talner Quaresma Neto, Aluisio Otavio Almeida	R\$ 50.000,00	Reprodução Animal	-	-
Almir Vieira Silva	ISPA	032011-202	Construção participativa de estratégias de produção e comercialização - COPROCAPEC	Encerrado	3/11	12/13	Finap	-	R\$ -	Produção animal	Anatomia e Patologia animal	-
Almir Vieira Silva	ISPA	032011-230	Avaliação agronomica e de crescimento de cultivos de milho forrageiro submetidos a diferentes períodos de corte e níveis crescentes de nitrogênio	Encerrado	07/11	11/12	Parceria: Sementes Adriana	Profª Antonio Rodrigues Fernandes; Acadêmicos: Karla Thaís Assunção Santos e Paula Cristiane Trindade	-	Pastagem e Forragicultura	Zootecnia/ Recursos pesquiros	-
Ana Rita de Lima	ISPA	032017-660	Programa de castração de cães e gatos para Ongs e instituições públicas da Universidade Federal Rural da Amazônia.	Encerrado	03/2016	08/16	Ongs	Nazari Fonseca de Souza, Marielena Beatriz Moraes David e Luiz Fernando Moraes Moreira.	R\$15.000,00	Ambiência e bem estar animal	-	Atestado da Causa ok! Projeto Cancelado: sem execução. Cancelado em 06.11.18
Andre Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032010-057	Caracterização Morfológica de Células Sanguíneas de Animais Selvagens Utilizando a Microscopia óptica e Microscopia eletrônica de varredura(MEV)	Encerrado	07/2010	07/2011	Propria	Elena Sarges Marmuz da Silva, Pesquisadora: Carla Cristina Guimarães de Moraes, Nazari Fonseca de Souza, Graduação: Paula Paula Ferreira Dantin, Dennis José da Silva Lima.	-	Saúde e reprodução animal	Ciências Agrárias e Medicina Veterinária	-
Andre Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032010-058	Avaliação de Enzimas Cardíacas em Caibões (Onychotagus Cuculicus) Mortidos em Bódio de Criação no Município de Acauazeu	Encerrado	7/10	8/11	CENP/IEC	Elena Sarges Marmuz da Silva, Pesquisadora: Carla Cristina Guimarães de Moraes, Nazari Fonseca de Souza,Dinaira Fragozo, Larissa dos Santos Seixas Graduação (B): Amanda Paula Ferreira Dantin, Dennis José da Silva Lima, Meirtranda Monique Araújo Luz.	R\$ 5.732,28	Saúde e reprodução animal	Ciências Agrárias e Medicina Veterinária	-
Andre Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032010-153	Caracterização Morfológica e Ultra- Estrutural das Células Sanguíneas de felídeos selvagens mantidos em cativeiro no estado do Pará.	Encerrado	-	-	-	Nivia Magalhães da Silva Freitas, Edlene Oliveira da Silva, Monique Araújo, Luz, Elone de Nazari	-	Saúde e Reprodução animal	-	-
Andre Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032010-178	Pesquisa de roedores em aves silvestres da região amazônica mantidos em cativeiro no Estado do Pará.	Encerrado	3/10	2/11	Fapepa	Monique Araújo Luz, Eliane de A. Lima Andrade, Nivia M. da Silva Freitas, Nádia Rose C. Jaime.	R\$ 23.000,00	Saúde e Reprodução animal	-	-
Andre Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032011-228	Deteção de anti-toxoplasmica e anti-leishmania em kineostoma scopeloides abatidos na Ilha do Marajó, estado do Pará.	Encerrado	08/11	07/12	Próprios	Pesquisadora: Dinaira Silva Fragozo, Graduação: Suelen Chuzi Elias, Amanda Paula Ferreira Dantin e Andrey de Souza Alves, Mestrando: Monique Araújo Luz, Nivia Magalhães da Silva Freitas, Larissa dos Santos Seixas e Renata Kelly Corrêa Bastos.	500	-	Saúde e Reprodução Animal, Ambiência e bem estar Animal	-
André Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032012-265	Determinação ultrassonográfica, imunohistoquímica, histopatológica e bioquímica renal de cães portadores de leishmanias spp.	Encerrado	3/11	2/13	-	Pesquisadoras: Monique Araújo Luz e Erica Correa Batista, Mestrando: Larissa dos Santos Seixas, Renata Kelly G. Bastos, Valéria Teme Feltus, Amanda Paula Ferreira Dantin e Andrey de Souza Alves.	-	Saúde e reprodução animal	Patologia Clínica Animal	-
André Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032012-266	Ocorrência de Nipervírus em gatos domésticos da região metropolitana de Belém/PA	Encerrado	3/11	2/13	Lab. Fertilização in-vitro da UFPA/CNPq	Pesquisadores: Erica Corde Batista e Monique Araújo Luz. Mestrando: Larissa dos Santos Seixas, Renata Kelly G. Bastos, Valéria Teme Feltus, Dinaira dos Santos Fragozo, Amanda Paula F. Dantin e Andrey de Souza Alves.	-	Saúde e reprodução animal	Clínica veterinária	-

André Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032012-265	Determinação ultrassonográfica, imunohistoquímica, histopatológica e bioquímica renal de cães portadores de Leishmania spp.	Em andamento	03/11	02/13	-	Pesquisadoras: Monique Araújo Luz e Erica Correia Batista; Mestrandas: Larissa dos Santos Seixas, Renata Kelly Gonzaga Santos, Valéria Tome Feltous, Amanda Paula Ferreira Dantin e Andrey de Souza Alves.	-	Saúde e reprodução animal	-	-	
André Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032010-153	Caracterização morfológica e ultra-estrutural das células sanguíneas de mini-cavalos procedentes da Ilha do Marajó, Pará, Brasil	Em andamento	09/10	-	Sem financiador	Nivia Magalhães S. Freitas, Edlene Oliveira da Silva, Monique Araújo Luz, Elaine de Nazari Lima Andrade, Amanda Paula Ferreira Dantin, Elton Brito Everton.	R\$	-	Saúde e Reprodução animal	-	Prorrogado em 24/06/2013,Projeto está sem data de fim/encerrado por falta de acompanhamento
André Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032014-457	Ocorrência do vírus da Leucemia felina e do vírus da imunodeficiência felina em gatos de abrigos no município de Belém do Pará	Encerrado	08/14	07/15	-	Graduando: Sherya Carvalho Corêa	-	Saúde e reprodução animal	-	-	
André Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032015-543	Determinação de valores de referência do perfil coagulatório(TTPA,Fibrinogênio)utilizando equipamento hemacot junior	Encerrado	12/14	07/15	Próprio	Graduanda:Sherya Carvalho Corêa	-	Saúde e reprodução animal	-	-	
André Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032011-208	Hematologia e bioquímica Clínica de peixe-bois (Trichechus inunguis e Trichechus manatus) mantidos em cativeiro nos Estados do Pará e Pernambuco.	Encerrado	06/12	07/16	Próprios	Pesquisador: Dinalva Silva Fraposo. Alunos de Pós-graduação: Monique Araújo Luz, Nivia Magalhães da Silva Freitas, Larissa dos Santos Seixas e Renata Kelly Gonzaga Bastos. Alunos de graduação: Amanda P. Ferreira Dantin.	R\$	1.000,00	-	-	
André Marcelo Conceição Menezes	ISPA	032014-417	Perfil da infecção estafilocócica de repetição em cães com dermatite atópica na cidade de Belém-PA.	Encerrado	03/14	02/18	Próprio	Doutoranda: Sineiry Karla Salim Aragão de Sousa, Mestranda: Erica Correia Batista.	-	Saúde e reprodução animal	-	Prorrogado em: 09.06.17. Sanadas as pendências em: 10.07.17. Relatório Final entregue em 01.11.18.Finalizado em 05.11.18	
Andriá Maria Góes Nogueira	ISPA	032013-389	Pesquisa do protozoário Trypanosoma cruzi em amostras sanguíneas de cães domésticos (Canis familiaris) que coabitam com seres humanos infectados e domiciliados em áreas rurais do município de Bragança- Estado do Pará.	Encerrado	03/13	12/16	UFPA	Alexandre do Rodrigo Casali, Antônio Norta Moreira, José Augusto Pereira Carneiro Muniz e Ronaldo César Silva do Nascimento; Residente: Maria Regina Menezes da Silva; Graduandos: Erica Dayane Leal Rodrigues, Rianne Gomes Paixão,Stephan Ferreira da Silva e Tábata Santana de Jesus.	R\$ 1.300,00	Saúde e reprodução animal	-	Prorrogado em: 16.03.15	
Anibal Coutinho do Rêgo	ISPA	032013-338	Uso de óleo de fígado residual na alimentação de ovinos.	Encerrado	07/13	07/17	UFPA	Cristian Faturl, Otávio Rodrigues Machado, Luiz Fernando de Souza Rodrigues, Técnico: FernandoBarbosa Tavares, José Ricardo Oliveira e Silva; Graduandos(a): Agatha Guelherth Farias de Souza, Ana Lídia de Brito Oliveira, Cláudia Marcia Serrafemeira, Fernanda Zeddan Oliveira, Luis EduardoFerreira Afonso, Marcos Vinícius da Silva Sarramim, Marcos Vinícius S. B. Cardoso, Melany Simões deSouza, Rafael Penche Ferreira, Sara Oliveira Souza,Vitor Hugo Menezes Macedo, Deyvid de Menezes Melo, Antônio Marcos Quadros Cunha, Joisma Kyone Silva de Oliveira, Wilton Ladeira da Silva e Bianca Rafaela Costa Silva.	-	Nutrição e produção animal	-	Prorrogado em 27/05/15. Alterado em 06/05/2016. Inclusão de discente em:19/01/17 - Relatório final entregue em 26.01.18. Finalizado em: 29.01.18.	
Anita Roberta Stone	ISPA	032013-369	Comportamento Social e Reprodução de Macacos-de-cheiro (Saimiri sciureus) na Amazônia Oriental,Pará.	Encerrado	07/13	09/15	CAPEL/Nacional Geographic Society(em submissão)	Colaborador: Frederico Ozanan Barros Monteiro,Barbara Borges e Paulo Henrique Gomes Castro; Bolsista PIBIC: Luana Virginia Pantoja Ruivo.	40.000,00	Reprodução animal	-	-	
Antonio Carlos Cunha Lacreta Junior	ISPA	032010-025	Mensuração radiográfica de macacos da noite (Andorais Alaris Infinitus)	Encerrado	8/10	3/12	-	André Marcelo Conceição Menezes, Mirian Naomi Ishizaki Lacreta	-	Morfotologia animal	-	-	
Antonio Carlos Cunha Lacreta Junior	ISPA	032010-042	Avaliação Ultrassonográfica abdominal do peixe-boi da amazônia (Trichechus inunguis)	Encerrado	8/10	8/12	-	Pesquisador: André Marcelo Conceição Menezes,Colaborador: Mauricio Carlos Martins de Andrade, Jullio Carlos Canida, Pesquisadores: Miriam Naomi Ishizaki, Alica Renata Branco.	-	Morfologia Animal	-	-	
Antonio Carlos Cunha Lacreta Junior	ISPA	032010-077	Anatomia radiográfica do tórax e abdome do macaco de cheiro (Saimiri sciureus).	Encerrado	3/09	10/10	CENP/UFPA	Problemas: Frederico Ozanan B. Monteiro, Erica Renata Branco, André Marcelo C. Menezes, Reinaldo Nonato M. Benigno, José Augusto Muniz, etc.	R\$	-	Morfotologia animal	-	-
Cristian Faturl	ISPA	032014-458	Produtividade, características agrônômicas e qualitativas de capim- aruanã/Macacú sob diferentes frequências de corte.	Encerrado	6/14	11/18	-	Luiz Fernando de Souza Rodrigues, Luis Eduardo Ferreira Afonso, Glaudilcia Queiroz Gomes, Elson Pereira Cláudio; Graduando: Wellington Carlos Moraes Barros, Vitor de Souza Araújo, Vitor Hugo Mauro Macedo, Vanessa de Souza Cabral, Sarah Oliveira Souza,Melany Simões de Souza,Marcelo Vinícius da Silva Sarramim, Rafael Gomes Viana, Renata do Carmo Silva. Mestrando: Rita de Cássia Almeida de Mendonça. Graduando: Deyvid de Menezes Melo, Cláudia Márcia Serra Ferreira, Anibal Coutinho do Rêgo, Antônio Marcos Quadros Cunha, Ana Lídia de Brito Oliveira, Agatha Guelherth Farias de Souza, Joisma Kyone Silva de Oliveira, Wilton Ladeira da Silva. Incluido em: 13/01/17; Graduanda: Bianca Rafaela Costa Silva.	R\$	4.544,11	Saúde e reprodução animal	-	Alterado em 06/05/2016. Prorrogado em 07.06.16. Relatório parcial 2018 ok! Encerrado em 29/01/20
Cristian Faturl	ISPA	032013-346	Avaliação da composição química bromatológica e digestibilidade de quatro genótipos de capim elefante (Pennisetum purpureum)	Encerrado	03/12	12/14	-	Luiz Fernando de Souza Rodrigues. Pesquisador: Anibal Coutinho do Rêgo. Mestrando: Paulo Henrique de Souza, Camila Carvalho da Paz, Cristiane do Socorro Barros de Oliveira. Graduandos: Agatha Guelherth Farias de Souza, Ana Lídia de Brito Oliveira, Cláudia Marcia Serra Ferreira, Fernanda Zeddan Oliveira,Luis Eduardo Ferreira Afonso,Marcos Vinícius S.B. Cardoso.	-	Nutrição e produção animal	-	-	
Cristian Faturl	ISPA	032013-370	Produção, consumo e digestibilidade de Puerária(PUERARIA PHASEOLOIDES (ROXB) BENTH) sob diferentes doses de corte para ovinos.	Encerrado	03/12	12/14	-	Aluna de mestrado- Colaboradora: Cristiane do Socorro Barros da Oliveira e Camila Carvalho da Paz; Aluno de mestrado- Colaborador: Paulo Henrique de Souza; Pesquisador: Anibal Coutinho de Rêgo; Luiz Fernando de Souza Rodrigues.	-	Nutrição e produção animal	-	-	
Cristian Faturl	ISPA	032010-079	Desempenho de Bovinos de corte na fase de terminação, suplementados em pasto com resíduos de cervejaria associado ao uso de modificador enzimático e vermífugo	Encerrado	7/10	8/11	Fazenda Tainá	Luiz Fernando de Souza Rodrigues, Heriberto, Mestrando: Ferreira de Figueiredo	R\$	5.000,00	Nutrição e Produção Animal	-	-
Cristian Faturl	ISPA	032010-082	Alimentação alternativa para ruminantes na Região Amazônica	Encerrado	1/08	12/10	Cnpq	Pesquisador: Alexandre Rosseto Garcia, José Brito Lourenço Júnior, Minelli Matos Xavier, Heblaine Gilotti Rodrigues, Kelly Calcinante, Jorge Cardoso de Azevedo, Thiago Silva do Nascimento, Alnei Fernando Oliveira Ramos, Michele Marciana Borges Dias.	R\$	45.064,00	-	-	-
Dulceida da Conceição Palheta/Daely Catrina Faachio Lopes (UFPA)	ISPA	032018-837	Avaliação da toxicidade aguda e subcrônica do orto-regiômero do acetaminofeno em ratos.	Encerrado	4/18	4/19	ICB/LANEX-UFPA	Rosivaldo dos Santos Borges, Elizabeth Sumi Yamada, Arnaldo Jorge Martins Filho, Lane Celestino Pinto, Gerson Coelho, Kayo Silva Gustavo, Luan Oliveira Ferreira e Tereza Ferreira da Silva.	R\$	5.000,00	Ecotoxicologia: plantas tóxicas;Toxicologia animal (isolados)	-	Cadastando em 11.04.18. Encerrado em 29/01/20
Deborah Mara Costa de Oliveira	ISPA	032018-838	Produtos de uso tópico no exame dermatológico com lâmpada de Wood em cães.	Encerrado	11/17	03/07/2018 Prorrogado 01/12/2018	Laboratório de Farmacologia Veterinária/ ISPA	Camilla Abdon Demétrio Werner, Carneiro, Sandy Estefany Rodrigues de Matos e Alba Giselle Damasceno Rocha. Incluido em 18/07/18. Giselle Almeida, Gestiane da Silva Excluido 18/07/18. Georgina Cristina Coelho. Processo 2008.01.7972/2018-91	R\$	500,00	Saúde animal	-	Cadastado em 16.04.18. Encerrado em 29/01/20
Deborah Mara Costa de Oliveira	ISPA	032015-570	Avaliação Genética de Plantas Medicinais utilizadas na Medicina Etnoveterinária na Amazônia.	Encerrado/Entregou Relatório Final	8/15	7/16	Próprio/Laboratório de Farmacologia	Pesquisadores:Omar Alves Llamera, Elane Guerreiro Giese,Graduandos:Lucília Martins de Andrade, Georgina Cristina Coelho Carneiro.	R\$	12.000,00	Ambiência e bem estar animal	-	Finalizado em: 28/12/16.
Djacy Barbosa Ribeiro	ISPA	032010-022	Estudo Microscópico das alterações renais dos animais bovinos abatidos nas sociopés- Tapajós, Belém, PA	Encerrado	4/10	12/10	próprio	Pesquisador: Whashington Luis Assunção Pereira, Adriana Maciel do Castro Cardoso	R\$	5.000,00	Saúde e Reprodução Animal	-	-

Djacy Barbosa Ribeiro	ISPA	032010-023	Estudo das alterações micro e macroscópicas dos linfonodos do conjunto cabeça- pescoço de animais bovinos abatidos nas açoias- Tapera, Belém/ Pa	Encerrado	4/10	12/10	próprio	Pesquisador: Washington Luis Assunção Pereira, Adriana Maciel do Castro Carlotto	R\$	3.000,00	Saúde e Reprodução Animal	Patologia animal	-
Djacy Barbosa Ribeiro	ISPA	032010-026	Estudos clínicos, biológicos e socioeconômicos relacionados ao serviço de triagem animal na região metropolitana de Belém-PA/PROJETO CARBOCICLO	Encerrado	1/09	12/13	CFO/AM	Professores: Heriberto de Figueiredo, Ramundo Norato Benigno, Antônio Lacreta Jr., André Meneses, Washington Pereira, etc.	R\$	297.000,00	Ambiência e bem estar animal	-	-
Dulcineia da Conceição Fialheira	ISPA	032010-101	Avaliação de Células Biogermínicas de metais pesados em macaúcos sob impacto de empresas de mineração no Estado do Pará	Encerrado	8/09	8/11	Próprio/ Parcerias	Pesquisador: Ana regina Araújo Martins, Kelly das Graças Fernandes, Heronides Adonias Dantas Filho, Teticio: Bruno de Cássio Veloso de Barros.	R\$	22.000,00	Saúde e Reprodução Animal	Ciências Agrárias	-
Érika Renata Branco	ISPA	032009-002	Uso de células-tronco mesenquimais diferenciadas de medula óssea em primeira de espécies Chiroscotus aethiops submetidos à osteic	Encerrado	1/09	2/11	CENP/REC/USP	Professores: José Augusto P. Muniz, Antônio C. Lacreta Jr., Frederico Osanian Monteiro, André C. Meneses, Nazare Figueira, Katia Sarges, etc.	R\$	-	Morfologia animal/Biotecnologia e melhoramento animal	Morfologia animal	-
Érika Renata Branco	ISPA	032009-003	Paleometria em Calitricheus (Calitriche jacchus e Calitriche parvicauda)	Encerrado	5/10	3/11	CENP	Professores: José Augusto P.C. Muniz (CENP), Aline Amaral (CNP), Antônio Carlos C. Lacreta, Andre Marcilio Meneses, Ana Rita de Lima, Washington Luis Assunção Pereira, Emerson Ticona Fionetto (USP) Maria Angélica Miglino (USP)	R\$	-	Morfologia animal/Biotecnologia e melhoramento animal	Morfologia animal	-
Érika Renata Branco	ISPA	032011-193	Comparação da eficácia entre células-tronco de medula óssea e células-tronco de tecido adiposo em primeira de espécie Chiroscotus aethiops submetidos a osteotomia parcial de crânio	Encerrado	4/11	4/13	CENP/REC	Colaboradores: Ana Rita de Lima, Catarina Muramoto, Maria Angélica Miglino, Rosa Maria Cabral, Rosa L.M. da Silva, Nêusa de Fátima Assis.	R\$	3.000,00	Biotecnologia e melhoramento animal	-	-
Érika Renata Branco	ISPA	032012-264	Isolamento e caracterização de células-tronco mesenquimais derivadas do tecido adiposo de Chiroscotus aethiops	Encerrado	03/11	3/13	Lab. Fertilização in-vitro da UFPA/CNPq	Co-orientador: Mayres dos Santos Miranda. Pós-graduando: Carla Maria Figueiredo de C. Miranda. Colaboradores: Rosa Maria Cabral, Rosalinda Viana, Ana Rita Lima, Otávio Mito Oshiro e Maria de Fátima da Assis.	R\$	28.533,98	Biotecnologia e Melhoramento animal	-	-
Érika Renata Branco	ISPA	032010-105	Biologia do Desenvolvimento em Chiroscotus aethiops	Encerrado	8/10	4/12	-	Pesquisador: José Augusto P. Muniz, Antônio C. Lacreta Junior, Washington Luis Assunção, Emerson Ticona Fionetto, Ana Rita de Lima, Maria Angélica Miglino.	R\$	500,00	Morfologia animal, Biotecnologia e Melhoramento Animal	-	-
Érika Renata Branco	ISPA	032013-398	Biologia do desenvolvimento em Sapajus Apella.	Encerrado	10/13	10/15	CNPq/REC	Pesquisadores: Ana Rita de Lima e Maria Angélica Miglino.	R\$	3.000,00	Morfologia animal	-	-
Emílio Braga	ISPA	032010-144	Avaliação nutricional de alimentos e efeitos de diferentes níveis de proteínas na degradabilidade "in situ" de nutrientes da rede	Encerrado	1/95	12/10	UFPA/EMBRAPA	Professores: Cristhian Faturli.	R\$	-	Nutrição e produção animal	-	-
Fernanda Martins Hatano	ISPA	032016-648	Estudo da fauna biológica do ambiente em áreas urbanas do município de Belém-PA	Encerrado	8/16	7/19	Laboratório de Parasitologia/ ISPA	Camila Araújo Lado, Louise Fonseca Lacerda, Tonilson Cardoso Alves, Theresa Lucina Nunes Vale, Mayara Gomes da Freitas, Érica Lorena Vasconcelos Menezes, Fabiana Monteiro Carvalho, Vitor de Souza Araújo, Lucélia Martins de Andrade, Ramundo Norato Moraes Benigno, Thiago Mangas, Priscila Farias Leal.	R\$	136,54	Saúde e reprodução animal	-	Cadastando em 19/08/16. Atualização de título em: 09.06.17. Encerrado em 29/01/20
Fernanda Martins Hatano	ISPA	032017-668	Seleção e treinamento de cães abandonados para atuação em interações assistidas por animais.	Encerrado	3/17	3/19	ISPA	Ana Cristina Munro, Hilda Rosa M. de Freitas Rodriro, Marcia Janeta de F. M. de Figueiredo, Louise Fonseca Lacerda, Érica V. Meneses, Cristhian Alves de Queiroz, Fabiana Monteiro Carvalho e Handerley Johnson Melo da Silva.	R\$	3.845,00	Ambiência e Bem estar animal	-	Cadastando em 09.03.17. Encerrado em 29/01/20
Fernanda Martins Hatano	ISPA	032017-753	Seleção e treinamento de cães para atuação em interações assistidas por animais.	Encerrado	6/17	6/19	ISPA	Maria Cristina Munro, Hilda Rosa M. de Freitas Rodriro, Cristhian Alves de Queiroz, Érica Lorena Vasconcelos Menezes, Georgetti Fabiana de Costa Silva, Handerley Johnson Melo da Silva, Ludmilla Krissia dos Santos Araújo e Vitor Viegari.	R\$	3.845,00	Ambiência e bem estar animal	-	Cadastado em Entrada em 02.06.17. Sanada a pendência em 16.06.17. Encerrado em 29/01/20
Fernanda Martins Hatano	ISPA	032012-287	Programa de terapia assistida por animais – Equoterapia	Encerrado/Entregando Relatório Final	1/12	12/16	-	Djacy Ribeiro, Andrea Bezerra, Ana Lida Sardenha, Ramundo Norato Benigno.	-	-	Biologia Animal	-	Entrada em: 09.06.17/Finalizado em: 16.06.17
Frederico Osanian Barros Monteiro	ISPA	032010-070	Avaliação da Microclima proprietal e vaginal em macacos -da -noite(Aotus azarai infans)	Encerrado	3/10	3/12	Centro Nacional de Primatas/ Capes (Prociat) CNPq e FAPESPA	Pós- Graduanda: Gilmaria Abreu de Silva, Co-Orientadora: Hilda Lucia Tavares Dali, Bolsista: Rafaela Sayuri Cicalote Tanabishi, Maria Eduarda B. A. Moutinho da Conceição.	R\$	28.533,98	Saúde e reprodução animal	Reprodução Animal	-
Frederico Osanian Barros Monteiro	ISPA	032011-245	Plano de investigação dos impactos das ondas sonoras de atividades de mineração exercidas na mata do Sabão Marabá Pará, sobre dos principais grupos taxonômicos faunísticos: Primatas e Grandes Felinos	Encerrado	3/11	3/12	Vale	Pesquisadores: Tatiana Kugelmeier e Rodrigo Del Rio de Valle. Bolsista: Alexandre Bazzo Fernandes Lima	R\$	124.012,00	Saúde e reprodução animal	-	-
Frederico Osanian Barros Monteiro	ISPA	032012-269	Avaliação de efeito do Glucuronato de Zinco na castração química de cães em Belém Pará	Encerrado	3/11	3/13	-	Pós-graduando: Mondizora Berthini Moraes David Colaboradores: Natália Gomes da Silva,Anderson Coutinho de Faria, Nazare Fonseca de Souza, Sebastião Tavares Rodin Filho.	-	-	Saúde e reprodução animal	Saúde e reprodução animal	-
Frederico Osanian Barros Monteiro	ISPA	032013-407	Avaliação de diferentes métodos de observação de zoea e do efeito do tratamento com agentes antidiarréicos nas zoea e w e a s em larvas de hugoPereira (a bouetta caranx) pós-descongelção.	Encerrado	11/13	3/16	Centro nacional de primatas FAPESP/USP/UFPA	Rodrigo del Rio Valle, Meistranda: Paloma Rocha Arakaki, Pós-graduanda: Fernanda Maria de Carvalho, Apolito Teticio: José Agostino Pereira Carneiro Muniz, Paulo Henrique de Souza Castro.	R\$	18.376,00	Saúde e reprodução animal	-	-
Jeanine Nascimento dos Santos (UFPA) Elaine Guernero Guez (UFPA)	ISPA	032014-434	Sustentabilidade de comunidades no amplexo do Marajó, Pará: Saúde Agro-Pastoril como Proposta para a melhoria da qualidade de vida.	Encerrado	3/14	12/18	Capes	Adriano Pereira Furtado, Evandro Costa Gonçalves, Manoel da Silva Filho, Isanaila Giel de Pontes Viana, Francisco Tiago de Vasconcelos Melo, Frederico Osanian Barros Monteiro, Sérgio Antônio Leão de Guimardes, Andréia Rezende de Castro, Luis Fernando de Souza Rodrigues, Adriano Vilh. Mota.	R\$	1.486.699,90	Saúde e reprodução animal	-	Entrada em 09.06.2017. Sanada a pendência em: 22.06.17. Encerrado em 29/01/20
Janielle Andréia Rodrigues da Silva	ISPA	032014-420	Modelagem e validação de índices de conforto Ambiental para Brachydontes criados na Amazônia Oriental.	Encerrado	8/13	10/15	FAPEPA	Pesquisador: Alexandre Rossetto Garcia, Benjamin de Souza Nahim, José de Brito Lourenço Junior, Luciete Guernero Martins, Nêusa de Fátima Alves dos Santos, Artur Alencar de Araújo.	R\$	50.000,00	Ambiência e bem estar animal	-	-
Janiêila de Cássia Braga Arruda	ISPA	032012-318	Avaliação microbiológica e Físico-Química da carne suína e de seus derivados comercializados no distrito administrativo de Belém-PA	Encerrado	12/12	11/13	Recursos Próprios	Técnicos: Fernando Taveiro Barbosa. Pesquisadores: Brende Waleria Jardim Freire,Paula Fabiany Maudo da Silva, Joyce Valéria Santos, do Rocio, Valéria Priscila Pinto de Almeida e Ana Cristina Vasconcelos Leão.	-	-	Ciência e tecnologia de alimentos	Sociologia Rural	-
Janiêila de Cássia Braga Arruda	ISPA	032012-300	Caracterização da criação de suínos no município de Marabá, estado do Pará	Encerrado	09/10	09/14	SEMAP e Próprios	Lucas Lee Alves Ferreira. Pesquisadores: Osédon Marques Pereira, Luiz Roberto C. Sobel e Antônio do S. Azeite Barbosa. Técnicos: Moisés Tótes Cromwell da Silva, Roberto M. do Espírito Santo e Evivaldo Leão de Oliveira	R\$	3.000,00	Nutrição e produção animal	Reprodução Animal	-
Jeanine Nascimento dos Santos (UFPA) Elaine Guernero Guez (UFPA)	ISPA	032010-180	Consolidação e expansão da linha de Neimintologia do Programa de Pós-Graduação em biologia de agentes infecciosos e parasitários: investigação de rede de cooperação científica UFPA/UFV/UFVIOCHUZ	Encerrado	1/10	12/13	CAPEF	Cláudio Lúcio M. de Espírito, Alvaro Silva Junior, Evaldo Barros, João P. Viana Leite, José L. de Oliveira, Juliana J. Ramêllo Fetto, Maria R. Almeida Lamigo, Maria A. Nogueira dos Reis e Tânia Toledo	R\$	33.794,00	Morfologia animal, morfologia e sistemática de organismos	Recursos Pesquisas	-
João de Arimatéia Freitas	ISPA	032010-078	Pesquisa de Microorganismo Indicadores e monitoramento da portos críticos de controle no abate de Espécies de interesse econômico do comércio. Pará	Encerrado	6/10	5/11	-	Medtranda: Shelly Bittencourt Guimarães	R\$	1.500,00	Saúde e reprodução animal	Inspecção de Produtos de Origem Animal	-

João de Brito Lourenço Júnior	ISPA	032010-097	Avaliação da Qualidade de Leite e Elaboração de derivados na agricultura Familiar das microrregiões nordeste e sudeste do Paraná	Encerrado	7/10	10/12	Cnpq	Mariêda Garcia Simões, Suelitza da Conceição Amaral Ribeiro, Adriano Cesar Casademiro Braga, Eliane Lopes Figueiredo, Vitória Nazari Costa Soares, Alexandre Rosseto Garcia, Benjamin de Souza Nahum, Talmar Quirino Neto, Vanessa Vieira Lourenço Costa, Lúcia de Fátima Henriques Lourenço, Eliete Cristina Andrade Neves, Consuelo Lúcia Souza de Lima, Carlos Martins de Moraes, Jânile Andraia Rodrigues da Silva, Nubia de Fátima Alves dos Santos, Maria Regina Santos Pineto Joêl, Suelly Cristina Gomes de Lima, José de Anacleto Freitas	R\$	126.662,77	Nutrição e Produção Animal	Produção Animal	-
Jozeila Maria S Correia	ISPA	032010-145	Determinação dos teores de metais pesados em Melanocorypha nigra spix, LB25 (jacaré-açu) e no Caiman crocodilus crocodilus Linnaeus, 1758 (jacaré-tingui) oriundos do abate de populações naturais na reserva de desenvolvimento sustentável de Marimau, AM, Brasil	Encerrado	7/05	7/05	Capes	Jozeila Maria de Souza Correia (UFPA), Eliane Teixeira Márcio (UFF) e Zuleika Castilhos (CETEM)	R\$	-	Nutrição e produção animal	-	-
Kedson Raul de Souza Lima	ISPA	032017-720	Venda fracionada e a influência na qualidade de rações para cães.	Encerrado	8/17	7/18	NUPECAS	Maria Cristina Manno, Leonardo Cesar Portal Pinto, Janaina de Cássia Braga Arruda, Higor César de Oliveira Pinheiro, Gabriel Carvalho Reis, Brenda Letícia de Oliveira Reis, Brenda Thamara Oliveira Monteiro e Ana Flávia Ferreira Maciel.	R\$	10.000,00	Nutrição e Produção Animal	-	Cadastando em Entrada em: 01.06.17. Sanada a pendência em: 23.06.17. Encerrado em 29/01/20
Kedson Raul de Souza Lima	ISPA	032018-883	Influência do Período de Armazenamento sobre a qualidade de ovos de galinha poideira.	Encerrado	8/18	7/19	NUPEAN/UFPA	Maria Cristina Manno, Kedson Raul de Souza Lima, Fernando Barbosa Tavares, Janaina de Cássia Braga Arruda, Brenda Letícia de Oliveira Reis e Sarah Mayumi Kato da Silva.	R\$	3.680,00	-	-	Cadastando em 12.06.18. Encerrado em 29/01/20
Kedson Raul de Souza Lima	ISPA	032010-080	Uso de óleos essenciais de Plantas medicinais da Amazônia sobre o Desempenho Produtivo e Microbiologia do Trato Gastrointestinal de Frango de Corte	Encerrado	1/08	12/10	Fapepa	Vice - Coordenadora: Maria Cristina Manno, Pesquisador: Cesar Augusto Lopes Aguiar, Graduando (a): Rita de Cassia Almeida de Mendonça, Cintya Barros Fonseca, Thiago José Lima Ribeiro Roque, Marcos Antonio de Oliveira Viana, Livia analia Bentes da Fonseca, Elêar Santana Natividade do Carmo.	R\$	36.000,00	Nutrição e Produção Animal	Nutrição e Alimentação Animal	-
Kedson Raul de Souza Lima	ISPA	032011-225	Avaliação de mannanoproteína de parede celular de leveduras de Saccharomyces Cerevisiae em rações para Frangos de corte criados em clima quente e úmido.	Encerrado	04/11	03/12	Attech do Brasil Agroindustrial LTda	Maria Cristina Manno, Colaboradores: Cesar Augusto Lopes Aguiar, Zuleide Batista Penante Barreto, Marco Antonio de Oliveira Viana, Rita de Cássia Almeida de Mendonça e Andrelia Santana Bezerra.	R\$	12.925,00	Nutrição e produção animal	Nutrição e Alimentação Animal	-
Kedson Raul de Souza Lima	ISPA	032013-341	Uso de peptídeos de soja (progenitor) em rações para frangos de corte de 1 a 42 dias de idade.	Encerrado	05/13	12/15	-	Maria Cristina Manno, Pesquisadores: Cesar Augusto Lopes Aguiar, Técnico: Fernando Barbosa Tavares, Rita de Cássia Almeida de Mendonça. Mestrando: Marco Antonio de Oliveira Viana, Graduando: Cintya Barros Fonseca, Andrelia Santana Bezerra, Jonas Carneiro Araújo, Carlos Antônio dos Santos Silva.	-	-	Nutrição e produção animal	-	-
Kedson Raul de Souza Lima	ISPA	032013-342	Uso de materiais alternativos em substituição à maravalha na criação de frangos de corte.	Cancelado/Falta de financiamento	05/2013	12/15	APAVI	Maria Cristina Manno, Pesquisadores: Cesar Augusto Lopes Aguiar, Técnico: Fernando Barbosa Tavares, Rita de Cássia Almeida de Mendonça. Mestrando: Marco Antonio de Oliveira Viana, Graduando: Cintya Barros Fonseca, Andrelia Santana Bezerra, Jonas Carneiro Araújo, Carlos Antônio dos Santos Silva, Thiago José L. R. Roque e Camila C. Cordero.	-	5.307,00	Nutrição e produção animal	-	-
Kedson Raul de Souza Lima	ISPA	032013-326	Teor de água em carcaças de frango comercializados em Belém-PA	Encerrado	03/13	07/16	-	Graduando: Fernanda Barbosa de Carvalho e Souza, K. Silva de Oliveira, Cintya Barros Fonseca, Andrelia Santana Bezerra, Jonas Carneiro Araújo, Carlos Antônio dos Santos Silva, Thiago José Lima Ribeiro Roque, Camila Conceição Cordero, Maria Cristina Manno. Pesquisador: Cesar Augusto Lopes Aguiar. Mestrando: Marco Antonio de Oliveira Viana. Técnicos: Fernando Barbosa Tavares, Rita de Cássia Almeida de Mendonça.	-	-	-	-	Prorrogado em 23.02.15
Kedson Raul de Souza Lima	ISPA	032015-577	Criação de frango colonial (raças) em diferentes faixas e sistemas de criação, análise nutricional de proteína e a escolha de alimentos componentes de rações	Encerrado	08/14	07/17	FAPESPA	Técnicos: Maria Cristina Manno, Fernando Barbosa Tavares, Yan Mathew, Raissa Vitor. Doutorando: Janaina de Cássia Braga Arruda, Mestrando: Livia Analia Bentes da Fonseca.	R\$63.698,00	-	Nutrição e produção animal	-	Cadastro: 11.06.15 - Relatório final entregue em 26.01.18. Finalizado em: 29.01.18.
Kelly das Graças Fernandes Dantas (UFPA) Dulcileia da Conceição Pálua - UFPA	ISPA	032015-554	Resíduos Minerais e Vegetais da Avaliação Ambiental ao uso de métodos químicos avançados de reprocessamento.	Encerrado	05/15	05/17	Vale-Fapemig	Washington Luis A. Pereira e Ana Silva Sardenha Ribeiro	R\$	20.000,00	Monitoramento e qualidade ambiental	-	Cadastro: 22.05.15
Leandro Nassar Coutinho	ISPA	032017-736	Avaliação ultrassonográfica de medula espinhal em cães e gatos.	Encerrado/Entregue relatório final	07/17	08/19	ISPA/UFPA	Érika Branco, Jimmy Wiggley Moura Oliveira e Sandy Kelly Souza Marques da Silva.	-	10.000,00	Morfofisiologia animal	-	Cadastando em 05.06.17. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 05.03.20
Leandro Nassar Coutinho	ISPA	032015-584	Perfil de estradiol, progesterona e cortisol fecais para avaliação do ciclo ovariano e aspiração folicular ecoguiada (AFEG) em macacos-da-noite	Encerrado	07/15	07/17	FAPESP	Walter Ricardo Russiano Vicente, Frederico Ozanan Barros Monteiro, Graduandos: Ingrid Raissa Araújo Alade, Fernanda Rech, Marcela Pinheiro Souto.	R\$	20.000,00	Morfofisiologia animal	-	Prorrogado em 07.06.16/Cadastro: 12.06.15/Relatório final entregue em 19.01.18. Finalizado em: 24.01.18.
Leonardo Machado Lopes	ISPA	032012-383	Estudo da ocorrência de prionemia atípica na pele pelos testes de ELISA e Nested PCR em criações das microrregiões metropolitanas de Belém e Nordeste do Paraná	Encerrado	5/12	12/13	-	Washington Luis A. Pereira e Bárbara do Nascimento Borges. Pesquisadores: Hilma L. Tavares Dias, Alexandre do Rosário Casseb e Janaina de C. Braga Arruda.	-	-	Saúde e reprodução animal	Forragicultura e pastagens	-
Leonardo Machado Lopes	ISPA	032013-339	Seroprevalência de anticorpos contra Leptospira spp., Brucella sp., toxoplasma gondii e neospora caninum em suínos criados no estado do Pará	Encerrado	01/13	07/13	-	Colaborador: Washington Luis Assunção Pereira. Pesquisador: Alexandre do Rosário Casseb. Colaborador: Leopoldo Moraes.	-	-	Saúde e reprodução animal	Economia agrícola e dos recursos naturais	-
Leandro Nassar Coutinho	ISPA	032018-925	Fisiologia reprodutiva de primatas neotrópicos na Amazônia.	Encerrado/Entregue relatório final	10/17	09/19	FAPESPA	Fredérico Ozanan Barros Monteiro, Cláudio Douglas de Oliveira Magalhães, Leiza Bastos Borges e Ana Karoline Ferreira Pereira.	R\$ 48.956,00	-	Saúde e reprodução Animal	-	Cadastado em 15.06.18. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 05.03.20
Luciana Cell Chaves	ISPA	032010-140	Programa de seleção genética para objetivos econômicos da atividade leiteira para melhoria da qualidade de produtos lácteos.	Encerrado	1/09	12/10	FAPESPA	William Gomes Vale, Sandra Soares de Sousa, Sebastião Nolas, Cláudio Vieira, Roberto Torres, João Liberatori Moreira, etc.	R\$	-	Biocologia e melhoramento animal	-	-
Lúcio Roberto Valente Miranda de Aguiar	ISPA	032012-282	Alterações anatomo-patológicas uterinas e ovarianas de cadela (Canis familiaris) e gatas (Felis catus) domiciliadas em Belém, Pará	Encerrado	3/11	3/13	R\$	Washington Luis A. Pereira. Pesquisadores: Nazari Fonseca de Souza. Técnico: Diomney Albuquerque da Costa. Alunos de Pós-graduação: Suelten da G. Barbosa Moinger e Bernard Salame Gemaque.	LABOPAT/UFPA	-	Saúde e reprodução animal	Patologia animal	-

Luciete Guerreiro Martorato	ISPA	032012-317	Dinâmica de gases de feito estufa em sistemas de produção pecuária do Bioma Amazônia.	Encerrado	01/11	10/15	EMBRAPA	Pesquisadores: Alailson Venceslau Santiago, Alexandre Rossetto Garcia, Ana Laura dos Santos, Ana Mirtes Maciel Fourn, Antonio Carlos Reis de Freitas, Ari Pinheiro Camarão, Aryedison Resende Silva, Austreliro Oliveira Filho, Benjamin de Souza Nahaim, Carlos Alberto Valesio, Carlos Mauricio Soares de Andrade, Cida Maria Braga Calandrima Alameda, Claudenir Pinho de Sá, Cláudio José dos Reis Carvalho, Cristian Fatur, Eduardo Jorge Malkout Carvalho, Eugenio Celso Emelito Araújo, Fabiani de Souza Costa, Giselle Mariano Leisa de Assis, Gladys Beatriz Martinez.	R\$ 10.000.000,00	Nutrição e produção animal	-	-
Luiz Antonio Vieira	ISPA	022010-059	Tecnologias para recuperação de ecossistemas e conservação da biodiversidade da Amazônia Brasileira	Encerrado	-	-	Petrobrás	Pesquisadores: Benedito Gomes dos Santos Filho, Hugo Alves Pinheiro.	R\$ 1.888.914,70	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	Fisiologia Florestal	-
Luiz Fernando de Souza Rodrigues	ISPA	032013-356	Inclusão de diferentes níveis de purina phosfolobos (bactera flogica) em substituição ao copro nager (penicisetum purpureum, c. chum) para ovinos da raça Santa Inês	Encerrado	03/13	05/14	-	Cristian Fatur, Pesquisadores: Jose Adalberto Rodrigues Filho, Anibal Coutinho do Rêgo, Meistrando: Camila Carvalho da Paz, Paulo Henrique de Souza, Cristiane dos Sacconi Barros da Oliveira, Graduandos: Agneta Guadelli Faria de Souza, Ana Lidia de Brito Oliveira, Claudia Marcia Serra Ferreira, Fernanda Zeldan Oliveira, Luis Eduardo Ferreira Afonso, Marcos Vinicius S.B Cardoso	-	Nutrição e produção animal	Engenharia	-
Luiz Fernando de Souza Rodrigues	ISPA	032010-046	Estudo da Eficiência Reprodutiva de Ovelha da Raça Santa Inês criadas sob condições climáticas do nordeste do Pará.	Encerrado	3/10	10/11	-	Meistrando: Felipe Nogueira Soares, Graduando: Ellen Priscila de Melo Gonçalves, Thais Costa Brito, Paulo Henrique Leal Bertolo, Elias Santiago Rodrigues Filho, Dayana Alencar Conceição Ferreira.	-	Nutrição e Produção Animal	Produção e reprodução de caprinos e ovinos	-
Luiz Fernando de Souza Rodrigues	ISPA	032012-270	Ovarisecting/histerectomia com o uso de abraçadeira auto-estática de náilon	Encerrado	4/11	3/13	-	Pós-Graduando: Luiz Fernando Moraes Moreira.	-	Saúde e reprodução animal	-	-
Luiz Fernando de Souza Rodrigues	ISPA	032010-071	Projeto de Desenvolvimento do Agronegócio da Ovinocriatividade no Estado do Pará (PROOVCA-PA)	Encerrado	4/15	12/15	Gov. Estado Pará	Pesquisadores: Cristian Fatur, Maria Cristina Mano	R\$ 34.000,00	Nutrição e produção	-	-
Luiz Fernando de Souza Rodrigues	ISPA	032013-390	Mecanismo anti-ateletático: estratégia para diminuir perdas embrionárias após IA.	Encerrado	10/13	10/15	-	Larados de Silva Fátima, Ultraecografista: Maria Tereza Frattini Oliveira, Laparoscopia: Pedro Paulo Maia Taveira, Iaminação: Camila Carvalho da Paz, Freq. Eletro: Ana Lidia Brito Oliveira, ADA Iq. vaginal: Dileira Thais de Souza Rabel, Estação montal: Vitor Hugo Maullis Marcello, Dayana Mesquita da Conceição, Pagaem: Andria do Nascimento Barreto.	UFPA/SAGRI	-	-	-
Luiz Fernando de Souza Rodrigues	ISPA	032016-612	Diagnóstico de resistência anti-helmíntica em pequenos ruminantes na região nordeste do estado do Pará.	Encerrado	3/15	3/17	CNPq	Raimundo Nonato Moraes Benigno, Dayana Mesquita da Conceição, Ana Lidia de Brito Oliveira, Patricia Luyze da Costa Sarmento, Victoria de Lima Martins.	R\$1.500,00	Nutrição e reprodução animal	Protocolo (CEUA) nº 046/2015 - Cadastro: 05/05/2016	-
Maria Cristina Manno	ISPA	032017-729	Teste de preferência e digestibilidade com cães e gatos do canilégio da UFPA.	Encerrado	8/17	7/18	Emp. Makari ind. e Rep. Ltda	Kedson Raul de Souza Lima, Fernando Barbosa Taveira, Alina Padilha dos Santos, Ana Cristina de Souza Mota, Ana Cristina Oliveira Trindade, Brenda Kelly Viana Lima, Diego Vinicius da Silva Pires, Higor César de Oliveira Pinheiro, Ingrid Fernanda Fagundes Passos, Leonardo Cesar Portal Pinto, Melissa Rodrigues Camero, Nadia Marques Malveira Maia, Patricia Luyze da Costa Sarmento e Rafael Moura Melo.	R\$ 8.500,00	Nutrição e Produção animal	-	Cadastardo em Entrada em: 01.06.17. Sanada a pendência em: 21.06.17. Encerrado em 29/01/20
Maria Cristina Manno	ISPA	032017-728	Estudos sobre agressividade e canalismo em duas linhagens de aves de postura considerando a influência de diferentes fatores.	Encerrado	8/17	7/18	NUPAS	Alan Sandro Schierhoff, Kedson Raul de Souza Lima, Alina Padilha dos Santos, Amanda Sabotz Taveira, Ana Flávia Ferreira Maciel, Brenda Kelly Viana Leite, Brenda Letícia de Oliveira Reis, Brenda Thamaris Oliveira Monteiro, Eleanora Synne de Cruz Ribeiro, Fernando de Silva Almeida, Higor César de Oliveira Pinheiro, Keyra Lane Sousa dos Santos, Leonardo Cesar Portal Pinto, Nadia Marques Malveira Maia.	R\$ 10.000,00	Ambiência e bem estar animal	-	Cadastardo em Entrada em: 01.06.17. Sanada a pendência em: 21.06.17. Encerrado em 29/01/20
Márcia Vilória Santos	ISPA	032012-284	Levantamento fitossociológico de pasto natural da região	Encerrado	8/12	7/13	-	Graduanda: Karla Zilda Vieira Taveira	-	Nutrição e Produção Animal	Ferragicultura e pastagem	-
Maria Cristina Manno	ISPA	032010-035	Parâmetros fisiológicos e comportamentais de frangos de corte criados com diferentes níveis na região Metropolitana de Belém.	Encerrado	8/10	7/11	Makari ind.com. Rep	Kedson Raul de Souza Lima, Pesquisador: Cesar Augusto Lopez Aguiar, Meistrando: Natália Sibiri da Silva de Souza, Zuleide Rafaela Pimentel Barata, Graduando (a): Thiago José Lima Ribeiro Roque, Cintia Barros Fonseca.	R\$ 10.000,00	Ambiência e bem estar animal	Construções Rurais e Ambiência	-
Maria Cristina Manno	ISPA	032010-036	Eficiência de Métodos químicos e físicos para o controle de cacodinho de avião (Alphobius diaperinus) em grupos de frango de corte na região Metropolitana de Belém	Encerrado	-	-	-	-	-	-	-	-
Maria Cristina Manno	ISPA	032010-047	Influência do Estresse de transporte e confinamento sobre parâmetros produtivos e comportamentais de bovinos de corte	Encerrado	8/10	7/11	Fazenda Kaigado e Fátex s/a	Cristian Fatur, Pesquisador: Luis Renan de Oliveira, Graduando (a): Monique Valéria de Lima Carvalho, Camila Carvalho da Paz, João Pimenta Junior.	R\$ 5.000,00	Ambiência e bem estar animal	Ecologia dos animais domésticos e Ecologia	-
Maria Cristina Manno	ISPA	032010-081	Influência do Estresse Térmico sobre Parâmetros Comportamentais de Ovinos da Raça Santa Inês criados no Nordeste do Pará	Encerrado	8/09	7/10	Isipa	Pesquisador: Luiz Fernando de Souza Rodrigues, Raissa Maria da Silva, João Flavio dos Santos Fernandes, Zuleide Rafaela Pimentes Barata.	-	Ambiência e bem estar animal	Ecologia dos animais domésticos e Ecologia	-
Maria Cristina Manno	ISPA	032013-325	Perfil dos alunos e egressos do curso de graduação em zootecnia da Universidade Federal Rural da Amazônia - Campus Belém	Encerrado	412447	413957	-	Aluno(a)s de graduação: Fernando Barbosa de Carvalho e Joelson K. Silva de Oliveira	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	Ensino	-
Maria Cristina Manno	ISPA	032013-364	Influência da Isolacão de soja em rações com diversas fontes de gorduras sobre o desempenho, metabolismo e parâmetros séricos de frango de corte.	Encerrado	ma/13	ju/16	FAPESPA	Kedson Raul de Souza, Lima, Pesquisador: César Augusto Lopez Aguiar, Técnico: Fernando Barbosa Taveira, Rita de Cássia Almeida de Mendonça, Meistrando: Marco Antônio de Oliveira Viana, Graduandos: Cristhy Barros Fonseca, Andriela Santana Bezerra, Jonas Carneiro Araújo, Carlos Antônio dos Santos Silva, Thiago José Lima Ribeiro Roque, Camila Conceição Cardero.	-	Nutrição e produção animal	-	-
Maria Cristina Manno	ISPA	032015-582	Redução de debalagem sobre comportamento e a produtividade de poedeiras comerciais.	Encerrado	mar/15	ju/16	ISPA/UFPA	Kedson Raul de Souza Lima, Pesquisadores: Fernando Barbosa Taveira, Alan Sandro Schierhoff, Graduandos: Rosiana Ingrid Ribeiro dos Santos, Alaine Nairara Gomes Monteiro, Mayra Leal de Abreu, Gleice Lopes da Costa, Walner Affonso dos Santos.	R\$ 30.000,00	Ambiência e bem estar animal	-	-

Maria Cristina Mammo	ISPA	032016-632	Diversidade genética de patos comercializados vivos no estado do Pará	Encerrado	ago/15	jun/17	ISPA/UFPA	Alia Sandro Schierholt, Janaina de Cassia Braga Arruda, Kedson Raul de Souza Lima, Fernando Barbosa Tavares.	R\$10.000,00	Biocronologia e Melhoramento Animal	-	25/05/2016 - Relatório final entregue em 26.01.18. Finalizado em: 26.01.18.
Maria Cristina Mammo	ISPA	032016-631	Avaliação do bem estar animal e resolução dos problemas ocasionados pelos indicadores de um bem estar insatisfatório do biotério canil/gatil da UFPA.	Encerrado	mar/15	jun/17	ISPA/UFPA	Kedson Raul de Souza Lima, Fernando Barbosa Tavares, Graduando: Ingrid Fernanda Fajardo Pinheiro, Eliane Nascimento dos Santos, Amanda Caroline Marques de Queiroz, Ana Cristina Vasconcelos Lobo, Natália Marques Malveira Maia, Aline Padilha dos Santos, Huanclerley Johnson Melo da Silva, Yaxmin Martins dos Santos.	R\$5.000,00	Ambiência e Bem estar animal	-	Cadastro: 25/05/2016 - Relatório final entregue em 27.01.18. Finalizado em: 29.01.18.
Maria Cristina Mammo	ISPA	032016-633	Avaliação nutricional, teste de preferência e digestibilidade com os animais do biotério canil/gatil da UFPA	Encerrado	mar/15	jun/17	ISPA/UFPA	Kedson Raul de Souza Lima, Fernando Barbosa Tavares; Graduando: Ingrid Fernanda Fajardo Pinheiro, Eliane Nascimento dos Santos, Amanda Caroline Marques de Queiroz, Ana Cristina Vasconcelos Lobo, Natália Marques Malveira Maia, Aline Padilha dos Santos, Huanclerley Johnson Melo da Silva, Yaxmin Martins dos Santos.	R\$5.000,00	Nutrição e Produção Animal	-	Cadastro: 25/05/2016 - Relatório final entregue em 27.01.18. Finalizado em: 29.01.18.
Maria das Dores Correia Filha	ISPA	032011-250	Presença de mamíferos (média e grande porte) e uso da fauna em comunidades ribeirinhas do município de Cotabão, PA.	Encerrado	8/11	12/11	-	Pesquisadores: Andréia Baterra de Castro, Manoel Matheus Tourinho, Viviana de Barros Monteiro, Jean Carlos R. de Silva. Mestrando: Marina Uira Soares, Paula Cristina Realiz Bastos. Graduando: Claudio Douglas de O. Guimarães, Camila Bastos Lima da Silva, Carlos A. de N. José Junior, Dayviana Oliveira de Almeida, Elen Ivone Pangloss, Ewerton Souza Galvão, Kima L. Sallatilha das Chagas, Murilo D'Almeida C. de Azevedo e Jaqueline de Aguiar Braga	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas; Saúde e meio ambiente, Animais selvagens; Etnozootologia e educação ambiental, e Sanidade e reprodução animal	-	-
Nazari Fonseca de Souza	ISPA	032013-388	Utilização do Gluconato de Zinco na castração química de cães machos e utilização da braçadeira de nylon na castração de fêmeas em cães e gatos no anepilopio do Marajó (BREVES) no Estado do Pará.	Encerrado	8/13	7/18	Próprios	Luiz Fernando Moraes Moreira e Maídelina Beltrina Moraes David. Incluiu em: 07.07.17. Graduação: Ricardo Luiz Souza Santana e Avel Brito da Silva.	R\$ 10.000,00	Ambiência e bem estar animal	-	Prorrogado em: 03/06/16. Prorrogado e atualização de título em: 07.07.17. Encerrado em 29/01/20
Natalia Guarino S. Barbosa	ISPA	032012-309	Torta de amêndoas de dendê (TADS) na nutrição para produção sustentável de Bovinos de Corte no Estado do Pará. Consumo, digestibilidade aparente e desempenho produtivo	Encerrado	-	09/12	CNPq	Orientador: Norberto Mario Rodriguez; Colaboradores: André Guimarães Maciel e Silva, Cristiane Fatur, Dina de Oliveira Simões Salha, Guilherme Rocha Moreira, Ivan Borges e Paulo Campos Christo Fernandes.	24.017,22	Nutrição e produção animal	-	-
Natalia Guarino S. Barbosa	ISPA	032014-456	Produção mineral de forrageiras em função de diferentes combinações de adubos em um argissolo amarelo textura arenosa Castanhal-PA.	Encerrado	nov/14	01/16	Empresa Best	Mário Lopes da Silva Junior, João Cardoso de Souza, Junior, Daniel da Silva Tavares.	10.080,00	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	-	Prorrogado em 19/08/15
Nazari Fonseca de Souza	ISPA	032011-251	Ocorrência de Leishmaniose visceral canina no município de Cotabão, Estado do Pará	Encerrado	3/11	3/13	-	Márcia J. da F. Mesquita de Figueiredo. Pesquisadores: André Marcelo C. Meneses e Heriberto Ferreira de Figueiredo. Graduando: Luciana da Silva Siqueira, Natália Cintia Ferreira Fernandes e Suelen Cordeira Farias.	R\$	Sanidade Animal	-	Sanidade e reprodução animal
Nazari Fonseca de Souza	ISPA	032013-324	Influência de diferentes protocolos de contenção nos valores do eletrocardiograma e pressão arterial média de macacos-da-noite (Aotus vociferans infans), Kuhl, 1820	Encerrado	03/2013	08/2013	Instituto Evandro Chagas	Rosa Helena da F. Chaves. Pesquisadores: Aline Amaral Imboden, André Marcelo da C. Meneses, José A. P. Carneiro Muniz, Paulo H. Gomes de Castro, Wellington B. da Silva, Gilmar Abreu da Silva. Aluno de graduação: Ana Cláudia de S. Neves	R\$	Saúde e produção animal	-	Ensino
Nazari Fonseca de Souza	ISPA	032010-076	Prevalência da Leptospirese Canina no Estado do Pará	Encerrado	8/10	7/11	igpa/ UFPA	André Marcelo Conceição Meneses, Graduanda: Danielli Martinelli Martins, Pesquisadora: Carla Cristina Guimarães de Moraes, Graduando: Amanda Santos Ferreira Dami, Mestrando: Monique Araújo Lou, Pesquisadores: Larissa dos Santos Senes, Christiana Fregoso/Graduando: Dami Joao da Silva Lima.	-	Sanidade e reprodução animal	-	Ciências Agrárias e Medicina Veterinária
Nazari Fonseca de Souza	ISPA	032010-101	Soroprevalência da brucelose canina causada por brucella canis e brucella abortus em animais da região metropolitana de Belém do Pará.	Encerrado	3/10	2/12	-	Mestrando: Eliane de Nazari Lima Andrade, Graduanda: Marina Botelho Soares de Brito.	-	Sanidade e Reprodução Animal	-	-
Nazari Fonseca de Souza	ISPA	032011-231	Projeto de Controle Reprodutivo e Populacional envolvendo o Bem Estar Animal de Cães e Gatos na Área Metropolitana de Belém- Vida Digna	Encerrado	08/11	07/12	CFOO	André Marcelo Conceição Meneses, Mafico Autonomo Rodrigo Dias Farias; Mestrando: Marcia Janete M. Ferreira de Figueiredo, Heriberto Ferreira de Figueiredo, Eliane de Nazari Lima de Andrade, Graduando: Luciana da Silva Siqueira, Mariana Henri Silva, Natália Cintia Ferreira Fernandes, Suelen Cordeira Farias, Suelene Batista Gaspar e Victor Hugo Flores.	285.000	Sanidade e Reprodução animal	-	Sanidade e Reprodução Animal
Nazari Fonseca de Souza	ISPA	032010-179	Perfil soroprevalência da Leishmaniose sp em cães e humanos em área rural do município de Jacundá, Sudoeste do Pará	Encerrado	3/10	3/12	Sem financiador	Pesquisadores: Lucilio Câmara Alves e André Marcelo Conceição Meneses. Alunos: Eliane de Nazari Lima Andrade, Marcello Ribeiro Montecanto, Yara Cintia Vieira e Silva.	-	-	-	-
Nicolas Maual Serra Freire (Ficrua) Frederico Osorio Barros Monteiro (UFPA)	ISPA	032012-261	Diversidade parasitária de helmintos gastrointestinais de animais caçados para alimentação humana no Rio Jaçari - Peru	Encerrado	03/12	03/14	Centro Nacional de Primatas/CAPES /CNPq e Papeaga	Pós - Graduando: David M. Fernandez Congo; Co-orientador: Fernanda Martins Hatano.	R\$	Sanidade e reprodução animal	-	Parasitologia Agrícola
Raimundo Nonato Moraes Benigno	ISPA	032017-772	Avaliação de parasitos intestinais em patos domésticos (Cairna moschata domestica) criados na região metropolitana de Belém, estado do Pará, Brasil.	Encerrado	08/17	08/18	ISPA	Fernanda Martins Hatano	R\$ 4.000,00	Sanidade e reprodução Animal	-	Entrada em:05.06.17. Sanadas as pendências em: 22.06.17. Encerrado em 29/01/20
Rinaldo Batista Viana	ISPA	032017-751	Rastreamento satelital de bovinos na Amazônia Ocidental.	Encerrado	08/17	07/19	Tracking system do Brasil - Ltda	Maria Cristina Mammo, Bruno Moura Monteiro, Luciana Cell da Silva Chaves, Marcos José de Moraes, Tomilson Cardoso Alves, Bruno Gonçalves Vidal de Lima, Leonardo Araújo de Costa, Carlos Corrado da Silva Junior e Wellington Dias de Silva.	R\$4.500,00	Sanidade e reprodução animal	-	Entrada em:02.06.17. Sanadas as pendências em: 14.06.17. Prorrogado em: 21.06.18. Encerrado em 29/01/20
Rinaldo Batista Viana	ISPA	032017-757	Técnicas anestésicas para intervenções cirúrgicas no aparelho reprodutor de bupatós utilizando bupivacaína 0,25% e fentanyl 2% isolados ou associados ao tramadol por via epidural.	Encerrado	08/17	07/19	Recursos próprios	Bruno Moura Monteiro, Bruno G. Vidal Lima e Layna T. G. Correa.	R\$ 3.500,00	Sanidade e reprodução animal	-	Entrada em:02.06.17. Sanadas as pendências em: 14.06.17. Prorrogado em: 28.05.18. Encerrado 29/01/20
Raimundo Nonato Moraes Benigno	ISPA	032016-625	Doenças parasitárias em frangos e galinhas criadas extensivamente na região metropolitana de Belém, estado do Pará, Brasil.	Encerrado	05/16	06/18	ISPA/UFPA	Colaborador: Fernanda Martins Hatano, Eliane Guaranio Glava, Washington Luiz Azeiteiro Pereira, Tiago Pando Mangas, Yara Letícia dos Santos Andrade, Lucila Martins de Andrade.	R\$4.000,00	Sanidade e reprodução Animal	-	Cadastrado em 27/01/2016. Encerrado em 29/01/20
Raimundo Nonato Moraes Benigno	ISPA	032010-138	Biotótipo larvar de helmintos de importância higiênica sanitária parasita de coivara (Microgasterium fumi) (Açu (Phagocytus ethiops).	Encerrado	6/09	2/11	DINTER UFPA/UFPA	Professores: Washington Luiz A. Pereira e Silvio Abner Lameira.	R\$	Sanidade e reprodução animal	-	-

Raimundo Nonato Moraes Benigno	ISPA	032013-377	Estudo do Coccídio Sarcocystis spp. Em rebentos bovinos procedentes da ilha de Marajó (PA) destinados ao abate.	Encerrado	06/13	02/14	CT-Ação Transversal/Chamada Pública. MCT/CNPq/MEC/CAPES- Ação transversal nº 06/2014- Casadinho/Procad. Processo nº 552215/2013-2	Mestrando: Tiago Paiva Mangas.	-	Sanidade e reprodução animal	Parasitologia	-	
Raimundo Nonato Moraes Benigno	ISPA	032014-462	Estudo do Coccídio Sarcocystis spp. em carne e vísceras de bovinos no Estado do Pará – Brasil	Encerrado/ Entregue relatório final	06/14	05/16	Projeto/CNPq	Procurador: Whashington Luiz Assunção Pereira, Gustavo Góes Cavalcante, André Marcelo Conceição Menezes, Meistrando: Leane de Assis Ribeiro, João Bosco de Oliveira Pinto Filho.	-	-	-	Finalizado em 28/12/16	
Rinaldo Batista Viana	ISPA	03210-094	Avaliação do desempenho Produtivo e da Eficiência reprodutiva de búfalos alimentados com torta de amido de mandioca (TAM)	Encerrado	8/10	7/12	UFPA e Parceiros	Procuradora: Janiele Andreia Rodrigues da Silva, Meistrando: Wellington de Oliveira Melo, Graduando: Sebastião Pereira Marinho Neto, Gerson Colomdi da Paz, Antonio Soares do Nascimento Junior.	R\$	40.000,00	Sanidade e reprodução animal	-	-
Rinaldo Batista Viana	ISPA	032013-198	Emprego da somatotropina recombinante bovina (bST) em búfalo leiteiro no período de transição e durante os primeiros 141 dias de lactação	Encerrado	08/13	07/14	Interwet-Schering-Plough	-	R\$	38.044,00	Sanidade e reprodução animal	Sanidade e reprodução animal	-
Rinaldo Batista Viana	ISPA	032014-469	Análise de ação do mel, extrato de Curatú (ananas Comosus) e óleo de copaíba (copaifera langsdorffii) na modulação do processo inflamatório, inflamação e cicatrização de feridas de bubalinos na Amazônia.	Encerrado	08/14	07/15	Procad/ casadinho/ Cnpq/ Capes	Graduando: Danielle Cristina Cruz Góes, João Gabriel do Espírito Santo Lima, Maria Beatriz Machado Freitas	R\$	6.500,00	Sanidade e reprodução animal	-	-
Rinaldo Batista Viana	ISPA	032015-571	Hidratação enteral em bubalinos neonatos.Avaliação de soluções eletrolíticas administradas por sonda nasogástrica em fluxo contínuo.	Encerrado	10/14	11/16	Casadinho/PROCAD	Meistrando:Paulo Alexandre Nunes Emílio, José Dantas Ribeiro Filho,Graduando:Ana Carla Oliveira Ferreira.	-	-	Biotecnologia e melhoramento animal;Nutrição e produção animal; sanidade e reprodução animal	-	-
Rinaldo Batista Viana	ISPA	032016-630	TEMPERATURA CORPORAL DE BUBALINOS NO TRÓPICO ÚMIDO AMAZÔNICO: Comparação de três métodos de aferição e influência das condições meteorológicas na temperatura retal e de superfície corpórea.	Encerrado	01/16	08/17	Casadinho/PROCAD	Graduando: Gabriel Sousa Furtado da Silva, Anelys Moreira Oliveira, Bruna Gonçalves Vidal de Lima.	-	-	Tecnologia e Melhoramento animal; Morfofisiologia animal; Nutrição e Produção animal; sanidade e reprodução animal.	-	Cadastro: 27/05/2016 - Relatório final entregue em 28.02.18. Finalizado em: 28.02.18.
Rodrigo Del Rio do Valle	ISPA	032012-314	Caracterização e conservação do sêmen de Cabrilhões	Encerrado	10/12	10/14	CNPq/UNEP/USP	Pós-graduando: Paloma Rocha Araújo. Colaborador: Frederico Ozanan B. Monteiro. Apoio Técnico: José Augusto P. C. Muniz e Paulo Henrique G. de Castro	R\$	86.000,00	Sanidade e reprodução animal	Ciências ambientais	-
Ruth Helena Falest Palha	ISPA	032010-139	Condições higiênicas - sanitárias e processamento tecnológico de produtos de origem animal.	Encerrado	12/08	5/11	UFPA/Recursos próprios	Professores: Fernando Elias Rodrigues, Carlissa Bichara, Moacir Cerqueira, Rosa Santa Rosa, Raimundo Nelson Souza da Silva, etc.	R\$	-	Ciência e tecnologia de alimentos	-	-
Ruth Helena Falest Palha	ISPA	032013-376	Utilização de anestesia locorregional bucomaxilar no tratamento odontológico de cães.	Encerrado	5/13	12/15	-	Leony Soares Marinho, Hamilton da Silva Pinto Junior e Prof.Dra Vania Maria Trajano Moreira, Graduando: Gerson da Silva Oliveira,Meistrando: M.wei. Dayana Alena Conceição Ferreira.	-	-	Sanidade e reprodução animal	-	-
Thiago Fernandes Bernardes	ISPA	032010-141	Potencial dos subprodutos da Agroindústria Paraense como suplemento alimentar na produção bovina.	Encerrado	2/09	12/10	FAPESPA	Professores: Almir Vieira Silva, Cristian Faturi, André Maciel (UFPA) e Fernando Kuss(UFPA).	-	-	Nutrição e produção animal	-	-
Thiago Fernandes Bernardes	ISPA	032010-142	Avaliação da utilização de milho ou cana - de - açúcar na dieta de fêmeas bubalinas em lactação.	Encerrado	2/09	12/10	Cooperativa dos produtores de búfalos - Belém/Amazônia Búfalos.	-	-	-	Nutrição e produção animal	-	-
Vânia Maria Trajano da Silva Moreira	ISPA	032010-056	O uso da Anadicharta indica A. de Jesus (Hb), como uma alternativa no controle de helmintos gastrointestinais e pulmonares em búfalos.	Encerrado	04/05	12/11	Submetido, mas não aprovado	Ruth Helena Falest P. de Moraes Brittocourt; Manojó Santilário; Antonio Horta Moreira e Raimundo Kieber Alves de Sousa; Parte Parasitária: Raimundo Nonato Moraes Benigno.	20.255,00	-	Extratos e Fitoterápicos Aplicados aos Animais.	Sanidade e Reprodução Animal	-
Thiago Carvalho da Silva (Atual coordenador) Wlton Ladeira da Silva (antigo Coordenador até 22.01.18)	ISPA	032017-773	Morfogênese e estrutura do capim-tanzânia submetido a fotoseleção de cortes em região de clima tropical AM.	Encerrado/Entregue relatório final	9/17	9/19	npq/UFPA	Anibal Coutinho do Rêgo, Felipe Nogueira Domingues, Cristian Faturi, Elson Pereira Cardillo, Naura Moura Lage, Alina da Rosa Lopes, Eliane Nascimento dos Santos.	R\$ 1.000,00	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	Cadastrado em 01/11/17. Atualizado em: 22.01.18. Encerrado em 29/01/20.Entregue relatório final em 15.09.20
Wlton Ladeira da Silva	ISPA	032016-620	Eficiência do uso de nitrogênio pelo capim-macul em função de adubações contrastantes.	Encerrado	5/16	7/19	PROCAD UFPA/UNEP/USP	Anibal Coutinho do Rêgo, Felipe Nogueira Domingues, Cristian Faturi, Elson Pereira Cardillo, Eliane Moura Moreira Monteiro, Graduando: Bruno Henrique del Castillo Pimentel, Kelly Priscila Saravia Cardoso, Bianca Rafaela Costa Silva, Isabela Cristina Santos Costa, Alina da Rosa Lopes, Wellington Carlos Moraes Benito, Renan do Carmo Silva, Thyane Ferreira Miranda, Anne Caroline Gomes de Sousa, Diolany Freitas Araújo, Amanda Carolyn Marques de Queiroz, Eliane Nascimento dos Santos, Meistrando: Bruna Naura Costa Tiquembó, Lucio Eduardo Pereira Almino.	R\$8.000,00	-	Nutrição e Produção Animal	-	Cadastrado em 27/05/2016. Encerrado em 29/01/20
Washington Luiz Assunção Pereira	ISPA	032012-268	Estudos Multidisciplinares de enfermidades em animal de produção no Estado do Pará.	Encerrado	3/14	04/19	-	Raimundo Nonato Moraes Benigno, Hilma Lucia Tavares Dias, Dulcileide de Conceição Palha, Manoel do Carmo Pereira Soares,Fernando Elias Rodrigues da Silva, Adriano Maciel de Castro Cardoso, Alexandre do Rosario Casado, Barbara do Nascimento Borges, Paulo Sérgio dos Santos Sousa, Meistrando: Lucien Roberto Valente Miranda de Aguiar, Laura Janiele Argyle Pereira, Suelen da Gama Barbosa Menger, Residentes:Karina Ferreira Silveira, Breno. Incluído em 07.08.18.Hilma Lucia Tavares dia/Candidata de Conceição Palha;Manoel do Carmo Pereira Soares;Barbara do Nascimento Borges, Paulo Sérgio dos Santos;Lucien Roberto Valente Miranda de Aguiar;Karina Ferreira Silveira;Breno. Incluído em 07.08.18. Meistrando: Maria Cecília Nunes Cordeiro da Silva (limite de participação em: Fev.2016), Alejandra Lisael Atlas Garcia, Doutorandos:Marcelle Katherine Marques Bernal, Laura Janiele Argyle Pereira e Suelen da Gama Barbosa Menger. Residentes: Lara Luciana dos Santos Andrade, Natália Freitas de Souza e Ramon Teyssier dos Reis Sousa.	-	-	Sanidade e reprodução animal	-	Atualizado em 07.08.18. Encerrado em 31.01.20
Washington Luiz Assunção Pereira	ISPA	032015-541	Estudo das infecções bacterianas,virais e parasitárias em suínos criados no estado do Pará.	Encerrado	3/15	8/19	Próprio e parceria Instituto Eudoro Chagas	Raimundo Nonato Moraes Benigno, Alexandre do Rosario Casado, Adriano Maciel de Castro Cardoso, Doutorando:Suelen da Gama Barbosa Menger, Meistrando: Maria Gilciane Mungu Louca;Lucien Roberto Valente Miranda de Aguiar, Técnico:Breno Costa de Mendonça;Laura Janiele Argyle Pereira, Karina Ferreira Silveira. Graduando:Marcelle Katherine Marques Bernal. Incluído: Daniela Cristiane de Cruz Rocha e Edvaldo Carlos Brito Loureiro (PQ). Excluído da Silva Filho. Doctorando: Tiago Mangas.	-	-	Sanidade e Reprodução animal	-	Cadastrado em 13/03/2015. Encerrado em 29/01/20
Washington Luiz Assunção Pereira	ISPA	032010-055	Estudos Multidisciplinares de enfermidades e patologias da fauna silvestre aquática e de criações comerciais no Estado do Pará.	Encerrado	3/06	12/11	-	Procurador (a): Raimundo Nonato Moraes Benigno, Hilma Lucia Tavares Dias, Dulcileide de Conceição Palha, Paulo Sérgio dos Santos, Fernando Elias Rodrigues da Silva, Adriano Maciel de Castro Cardoso.	-	-	Sanidade e reprodução animal	Anatomia e Patologia animal	-
Washington Luiz Assunção Pereira	ISPA	032011-213	Prevalência de Cryptosporidium sp. Em cães domiciliados na cidade de Belém-PA.	Encerrado	3/10	2/12	-	Meistrando: Darlene Kássia Saravia Queiroz, graduando: Victor Hugo Flores Bernardes	R\$	-	Sanidade e reprodução animal	-	-
Wlter Ricardo Russiano Vicente Frederico Ozanan Barros Monteiro	ISPA	032010-150	Monitoramento do ciclo ovariano de macacos-da-noite (Aotus vociferans infulatus) por ultrassom e análise de metabólitos fecais de esteroides	Encerrado	3/10	3/12	CNPq/Fapeq/Unesp	Leandro Nassar Coutinho, Rafaela Sayuri C. Takashita, José Augusto Pereira C. Muniz, Paulo Henrique de Souza Castro	R\$	82.748,25	Sanidade e Reprodução animal	Reprodução Animal	-
Wlter Ricardo Russiano Vicente (UNESP Jaboticabal) Frederico Ozanan B. Monteiro (UFPA)	ISPA	032013-354	Perfil de estradiol,progesterona e cortisol fecais para avaliação do ciclo ovariano e apogon do folículo atresado (AFE) em macacos-da-noite (Aotus inflatus)	Encerrado	03/12	03/15	Centro nacional de primatas FAPESP/UNESP	Apoio Técnico: Marina Botelho Soares de Brito, José Augusto Pereira Carneiro Muniz e Paulo Henrique de Gomes Castro. Co-orientador: Frederico Ozanan Barros Monteiro e Marcus Antonio Rossi Feliciano. Pós-Graduando da UNESP: Leandro Nassar Coutinho.	R\$ 113.000,00	-	Sanidade e reprodução animal	-	-
Ana Karla Magalhães Nogueira	CAPANEMA	032014-516	Análise ricardiana dos impactos de Mudanças climáticas no setor agropecuario da Amazônia.	Encerrado	03/15	02/19	-	Antonio Cardêiro de Santana	-	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Encerrado em 29/01/20

André Ribeiro dos Santos - UFPA Igor Guerrero Hamoy - UFPA	CAPANEMA	082013-402	Perdido computacional do Complexo Gêbico alvo dos inimigos hiperparasitoides no cítrico	Encerrado/Entregue relatório final	12/11	11/14	CNPq	Igor Guerrero Hamoy	R\$	112.800,00	-	-	Finalizado em 05.03.15	
Breno Eduardo da Silva Barros	CAPANEMA	082017-774	Diversidade de peixes nativos jovens associados a mangueiras: Uma nova proposta quanto ao uso de ambiente caseiro como berçário.	Encerrado	Jul/17	dez/19	Recursos Próprios/LEVO-UFPA/NPES/ Campus Capanema	Marcelo Navesen Valtinho de Sousa (UFPA), Yachi Sakai (Hiroshima University), Ylani Sousa de Oliveira (UFPA/RECOS), Geysselen Santana Ferreira (UFPA/RECOS), Cassia Helen da Silva Costa e Bruna Estiliani Cardoso dos Santos. Indicado em 19.08.18. Canteiro da Silva Freire e Ivo V. L. de Sousa.	R\$ 5.000,00	-	Ecologia marinha (setembro)	-	Cadastrado em Entrada em: 05.06.17. Sanadas as pendências em: 22.06.17. Prorrogado em: 19.06.18. Atualizado equipe em: 19.06.18. Encerrado em 31.01.20	
Carla Kelen de Andrade Moraes	CAPANEMA	082016-619	Análise de ecossistemas para a formulação de política pública no município de Capanema/PA	Encerrado/Entregue relatório final	08/15	08/18	-	Francisco de Assis Oliveira, Vanda, Maria Sales de Andrade, Pesquisador: André Sousa dos Santos	-	-	Gestão de Recursos Hídricos	-	Cadastrado em: 01/06/16/Finalizado em: 15.02.19. Entregue o Relatório Final em 17.04.20	
Carla Kelen de Andrade Moraes	CAPANEMA	082019-975	Análise da gestão de projetos de manejo florestal em duas associações comunitárias, na Gleba Nova Olinda I, Santarém/PA	Encerrado/Entregue relatório final	1ev/18	Jul/19	Recursos Próprios e Mundo Verde	Pesquisadores: Oivaldo Rychel Kato, Gustavo Schwartz, André Sousa dos Santos.	R\$ 30.000,00	-	-	Manejo de ecossistemas florestais	-	Entregue o Relatório Final em 20.04.20
Díocleia Almeida Seabra Silva	CAPANEMA	082018-915	Avaliação da fertilidade do latossolo amarelo textura média em plantas de Heliconia e Pittosporum X H. Spathulocarpa CV. Golden Torch.	Encerrado	08/18	07/19	Recursos Próprios	Pesquisador docente Ismael de Jesus Matos Vilgas, William Jorge de Cruz Macedo. Pesquisador Discente de Graduação: Fernando Oliveira Pinheiro Junior, Lucas Ramon Teixeira Nunes, Rosane Costa Soares, Neylon Fábio dos Santos Sales, Hugo Marcelo Lima da Silva. Indicado em 31.01.19. Discente: Jovannah Albuquerque Gomes.	R\$ 4.867,00	-	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	-	Cadastrado em 05/05/18. Atualizado equipe em: 31.01.19. Encerrado em 28/01/20	
Daniel Mesquita Melo	CAPANEMA	082016-635	Produção do Tomateiro envasado em mudas viáveis de jurubeba.	Encerrado	05/16	12/18	Recursos Próprios	Rafaelle Frazz Gomes, Helian Sigla Demétrio Barros, Luciana da Silva Borges, Jovane Pereira da Silva. Graduando: Francisco Laurimar do Nascimento Andrade, Erika Soares Gomes.	R\$10.000,00	-	-	Produção Vegetal e agroecossistema	-	Cadastrado em 01/06/16. Prorrogado em: 09.06.17. Encerrado em 29/01/20
Díocleia Almeida Seabra Silva	CAPANEMA	082018-900	Avaliação da fertilidade de diferentes substratos orgânicos sob o cultivo de duas cultivares de alface: crepê (Lactuca sativa L.) e Black seedlet simpson e vernalismo em latossolo amarelo distrotrófico textura média	Encerrado/ Entregue relatório final	08/18	07/19	Recursos Próprios	Ismael de Jesus Matos Vilgas, William Jorge da Cruz Macedo, Neylon Fábio dos Santos Sales, Pesquisador Discente Graduação: Rosane Costa Soares, Lucas Ramon Teixeira Nunes, Fernando Oliveira Pinheiro Junior, Hugo Marcelo Lima da Silva, Dêila da Silva Magalhães, Assue Oliveira da Silva, Wilberio Nivali Wotomade de Lima Mera, Elaine Oliveira Neto, Elaine Cristina da Silva Conceição, Iago Sampaio de Sousa, Matheus Carneiro Borges, Otávio Luiz Silva da Conceição.	R\$4.867,00	-	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	Cadastrado em 05.06.2018. Entregue Relatório Final. Encerrado em: 14.05.19	
Díocleia Almeida Seabra Silva	CAPANEMA	082017-761	Avaliação de crescimento, nutrição mineral e bioquímica da folha-caupi brá imponente (Vigna UNICULATA L. Walp) submetido a calagem em latossolo amarelo textura média	Encerrado/ Entregue relatório final	08/17	07/18	FEIG/IGARRAJÁ/Campus Capanema	Ismael de Jesus Matos Vilgas, Fernando Sérgio Valente Pinheiro, Joycelene Teixeira do Nascimento, Maria Cristiane Freitas, Dagla Melo Rodrigues e Adriana dos Santos Ferreira.	R\$ 16.750,00	-	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	Entrada em: 05.06.17. Sanadas as pendências em: 21.06.17. Entregue Relatório Final. Encerrado em: 14.05.19	
Díocleia Almeida Seabra Silva	CAPANEMA	082017-759	Exportação de macronutrientes em três tipos de Heliconia (BIWA, WAGNERIANA e GOLDEN TORCH)	Encerrado/ Entregue relatório final	08/17	07/18	Campus Capanema	Ismael de Jesus Matos Vilgas, Fernando Sérgio Valente Pinheiro, Joycelene Teixeira do Nascimento, Maria Cristiane Freitas, Dagla Melo Rodrigues e Adriana dos Santos Ferreira.	R\$20.000,00	-	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	Entrada em: 05.06.17. Sanadas as pendências em: 21.06.17. Entregue Relatório Final. Encerrado em: 14.05.19	
Elaine Silva Dias	CAPANEMA	082017-778	Diversidade e evolução de elementos de transposição no genoma de plantas.	Encerrado/Entregue relatório final	06/17	06/18	Recursos Próprios/Campus Capanema	Ana Caroline Oliveira da Cruz e Karla Roseane Moretto de Oliveira.	-	-	Biociologia, genética e melhoramento vegetal	-	Entrada em:05.06.17. Sanada a pendência em: 26.06.17. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 05.03.20	
Ebson Pereira Cândido	CAPANEMA	082018-895	Avaliação do capim Tandiri submetido a elevação de fósforo no solo.	Encerrado	06/18	07/19	Recursos próprios	Pesquisador Docente: Lais Costa Brito; Díocleia Almeida Seabra Silva. Pesquisador Discente de Mestrado: Naura Moura Lage Filho. Pesquisador Discente de Graduação: Ana Rayssa do Nascimento Moraes, Antônio Barbosa Smith Junior, Bruno Fernandes Mendes, Daiane Pereira de Sousa, Denick Wemeri da Silva Ferreira, Fernando Oliveira Pinheiro Junior, Henrique do Nascimento Moraes, Jovane Pereira de Almeida, Paula Mesquita do Nascimento, Sarah Santos de França, Suelene Lorena da Silva e Silva, Thiago Thomé da Silva e Mateus Rodrigues Luc.	R\$ 5.000,00	-	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	Cadastrado em 05.06.18. Encerrado em 29/01/20	
Ebson Pereira Cândido	CAPANEMA	082017-750	Avaliação do capim Tandiri adubado com doses crescentes de fósforo na Amazônia.	Encerrado	08/17	07/18	Recursos Próprios/UFPA Campus Capanema	Ailton da Conceição dos Santos, Tamyres Braun da Silva Gomes, Naura Moura Lage Filho, Amanda Machado de Lima, Antonio Barbosa Smith Junior, Rayla Ribba Ribeiro Costa,Daiane Pereira de Sousa, Fernando Oliveira Pinheiro Junior, Geysselen Santana Moraes, Camylla Vitoria Marques da Silva Barros, Thiago Thomé da Silva, Suellen Lorena da Silva e Silva e Ana Kella Nascimento Moraes.	R\$ 1.500,00	-	Nutrição e produção animal	-	Entrada em:05.06.17. Sanadas as pendências em: 09.06.17. Encerrado em 29/01/20	
Ebson Pereira Cândido	CAPANEMA	082013-381	Avaliação da tilagem de milho consorciada com puerária phaseoloides ativada com inoculante bacteriano	Encerrado/Entregue relatório final	08/13	07/14	sem financiamento	Anibal Coudinho do Rêgo, Juliana Simão Nina de Almeida, Daniel Pereira Pinheiro, Eduardo da Silva Leão.	-	-	Nutrição e Produção Animal	-	Avaliação, Produção e Conservação de Forragens	
Ebson Pereira Cândido	CAPANEMA	082014-453	Avaliação do capim tandiri com diferentes intervalos entre cortes	Encerrado/Entregue relatório final	8/14	7/15	-	Graduandos: Antônio Valmiquê Alves da Silva Filho, Tamyres Braun da Silva Gomes, Bruno Henrique Cardoso de Freitas, Amanda Machado de Lima, Ailton da Conceição dos Santos, Rayla Ribba Ribeiro Costa, Ronaldo Ramos de Sousa, José Miranda Lage Neto, Romário da Silva Santos e Vitor Hugo Silva e Silva.	-	-	Nutrição e Produção Animal	-	Finalizado em 04.08.15	
Ebson Pereira Cândido	CAPANEMA	082015-565	Avaliação do capim Tandiri submetido a diferentes doses de nitrogênio	Encerrado/Entregue relatório final	8/15	12/16	Próprio	Anibal Coudinho do Rêgo, Cristian Faturi, Graduandos: Antônio Valmiquê Alves da Silva Filho, Bruno Henrique Cardoso de Freitas.	R\$ 300,00	-	Nutrição e produção animal	-	Cadastrado em: 02.06.15/Finalizado em 05.06.17	
Delman de Almeida Gonçalves	CAPANEMA	082014-519	Rede de intercâmbio e ousoeira de Conhecimentos e tecnologias agroflorestais na Amazônia.	Encerrado	10/11	10/15	-	Marta do Socorro Gonçalves Ferreira, Aderasto Batista Gazez Filho, Adriana Paula Soares Ferreira, Carla Kelen de Andrade Moraes.	-	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-	
Eduardo do Vale Lima	CAPANEMA	082014-454	Qualidade fisiológica de sementes de Panicum maximum Jacq. em contato com fertilizantes químicos na renovação de pastagem e implantação do sistema de integração lavoura-pecuária.	Encerrado	08/14	7/16	PMAC-UFPA	Patrícia da Silva Leitão Lima, Daniel Pereira Pinheiro.	-	-	Produção vegetal e Agroecossistemas	-	Prorrogado em: 28.05.15	
Eduardo do Vale Lima	CAPANEMA	082015-563	Germinação e vigor de sementes de Brachiaria Brizantha(iononima-urochloa brizantha) com variação na cor do tegumento.	Encerrado	08/15	7/16	PMAC-UFPA	Patrícia da Silva Leitão, Lima, Pesquisador Gerson Diego Pamplona Albuquerque, Apoio Técnico:Daniel Pereira Pinheiro.	PMAC-UFPA	-	Produção e Beneficiamento de sementes.	-	-	
Eximêides Costa Gonçalves (UFPA) Juliana Simão Nina de Almeida (UFPA)	CAPANEMA	082014-443	Biociologia e a aplicação das técnicas de análise no aproveitamento econômico de microrganismos e clado bacterianas da Amazônia Brasileira	Encerrado	8/14	7/17	Laboratório de Tecnologia Biotecnológica – UFPA	Alberdan Silva Santos, Márcio Roberto T. Nunes, Antônio Sergio C. Carvalho, Simone de Azevedo Cardoso, João Leão da S. G. V. Jr.; Pós-Doutorando: Leonardo Teixeira Dall'Agoi; Doutorando: Fábio Daniel F. da Silva, Pablo Henrique G. Moraes, Hugo Leonardo C. Salgado, Shara Fernandez Araújo, Suellen Melo da Silva, Ronaldo Gomes da Silva, Adonís de Melo Lima, Danielle C. Carrara Couto, Janaina Mota de Vasconcelos, Ramundo Norberto de S. B. Jr.; Mestre: Kaley Nascimento B. Nunes; Bacharel Bruno Garcia Simão dos Santos, Mestrando: Sanchez Cordeiro Araújo, Alan Marcel Pamplona Neves, Alex Raniere Jerônimo Lima; Graduando: André Santos Siqueira, Alina Madureira Marques, Mayque Paulo Miranda de Sousa, James Siqueira Pereira, Rafaelle Cassio Guimarães,Luiz Fernando da Silva Rodrigues Filho, Elaine Luceli Silva Borges.	R\$599.940,00	-	Biociologia, genética e melhoramento vegetal	-	Prorrogado em 06.06.16 - Relatório final entregue em 26.01.18. Finalizado em: 29.01.18.	
Fernando Barbosa Tavares	CAPANEMA	082017-721	Avaliação de raças para cães e gatos comercializados no município de Parauapebas - PA.	Encerrado	06/17	08/18	UFPA - Parauapebas	-	R\$ 2.000,00	-	Nutrição e produção animal	-	Cadastrado em 15.05.17. Encerrado em 29/01/20	

Igor Guerreiro Homay	CAPANEMA	082014-436	Manejo genético das psicoculturas de tambaqui na região nordeste paraense utilizando marcadores moleculares de forma eficiente.	Encerrado	04/14	7/17	FAPESPA	Raimundo Aderson Lobão de Sousa, Sidney Emanuel Batista dos Santos, Andréa Kelly Campos Ribeiro dos Santos, Jhonny de Lima Vieira, Natália Santos Gomes de Oliveira, Leonardo dos Santos Sena, Eduardo José Melo dos Santos, Mestranda: Paola Fabiana Fazzi Gomes.	R\$48.400,00	Genética (Isolatos)	-	Promovido em 12.06.15 - Relatório final entregue em 26.01.18. Finalizado em: 26.01.18.
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082017-738	Calagem em plantas jovens de cupuaçu (Theobroma grandiflorum) classe 64 embreagem em latossolo amarelo-textura média.	Encerrado	ago/17	jun/18	Embrapa/Produtor de feijão Caupi	Bianca Cavalcanti da Silva, Paulo Henrique Dias e Dioclécia Almeida Saabira Silva.	R\$2.777,00	Fertilidade de Solo e nutrição de Plantas	-	Cadastrado em 05.06.17. Encerrado em 29/01/20
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082017-739	Crescimento, extração e exportação de nutrientes em feijão verde (Vigna unguiculata - L.) cv. 727 cultivar less exigente nas condições edafoclimáticas do município de Tucuruí-PA.	Encerrado	ago/17	jun/18	Embrapa/Produtor de feijão Caupi	Dioclécia Almeida Saabira Silva, Karen Sabrina Santa Brígida de Brito, Adriana dos Santos Ferreira e Dágila Melo Rodrigues.	R\$3.867,00	Fertilidade de Solo e nutrição de Plantas	-	Cadastrado em 05.06.17. Encerrado em 29/01/20
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082017-740	Crescimento e exportação de nutrientes em plantas ornamentais tropicais de família Zamiaceae.	Encerrado	ago/17	jun/18	Embrapa/Produtor de feijão Caupi	Dioclécia Almeida Saabira Silva, Karen Sabrina Santa Brígida de Brito e Adriana dos Santos Ferreira.	R\$2.977,00	Fertilidade de Solo e nutrição de Plantas	-	Cadastrado em 05.06.17. Encerrado em 29/01/20
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082018-826	Crescimento e nutrição mineral em plantas de cramele (Crambe abyssinica Hochst) em função da calagem.	Encerrado	jun/18	ago/18	Recursos Próprios/Campus Capanema	Dioclécia Almeida Saabira Silva	R\$ 3.500,00	Fertilidade de Solo e nutrição de Plantas	-	Cadastrado em 26.03.18. Encerrado em 29/01/20
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082018-827	Crescimento, extração e exportação de nutrientes em plantas de pimentão de cheiro (Capsicum spp).	Encerrado	jun/18	ago/18	Recursos Próprios/Campus Capanema	Dioclécia Almeida Saabira Silva, Cândido Ferreira de Oliveira Neto e William Jorge de Cruz Macedo.	R\$2.075,00	Fertilidade de Solo e nutrição de Plantas	-	Cadastrado em 26.03.18. Encerrado em 29/01/20
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082018-896	Avaliação do crescimento e estado nutricional em murucuzinho (Byrsonima crassifolia L.) cv. 3.1 em latossolo amarelo-textura média.	Encerrado	ago/18	jun/19	Recursos próprios	Procurador Docente: Dioclécia Almeida Saabira Cruz, William Jorge de Cruz Macedo. Pesquisador Discente Graduação: William Yuki Watanabe de Lima Menez, Alana Oliveira da Silva, Dêila da Silva Magalhães, Hugo Marcelo Lima da Silva.	R\$ 2.000,00	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	-	Cadastrado em 05.06.18. Encerrado em 29/01/20
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082018-914	Influência da emissão de macro e micronutrientes no crescimento, estado nutricional e no teor de capsaicina em plantas de pimentão de cheiro (Capsicum chinense Jacq.)	Encerrado	ago/18	jun/18	Recursos próprios	Procurador Docente: Dioclécia Almeida Saabira Silva, William Jorge de Cruz Macedo. Pesquisador Discente de Graduação: William Yuki Watanabe de Lima Menez, Alana Oliveira da Silva, Dêila da Silva Magalhães, Hugo Marcelo Lima da Silva.	R\$ 4.000,00	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	-	Cadastrado em 05.06.18. Encerrado em 29/01/20
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082014-468	Avaliação de Cultivares de Feijão Caupi - (Vigna unguiculata L. Walp)	Encerrado	06/14	09/15	Particular / Ufrpa	Pesquisador: Fernando Sergio Valente Pinheiro, Cláudio Ferreira de Oliveira Neto.	R\$ 47.650,00	Fertilidade de Solo e nutrição de Plantas e Biotecnologia genética e Melhoramento Vegetal	-	-
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082013-400	Crescimento, Nutrição Mineral e Biológica de Plantas Jovens de Açaí (Euterpe Oleracea Mart) em Latossolos.	Encerrado	06/13	07/16	Próprio	Doutorando: Fábio dos Reis Ribeiro de Araújo.	-	Nutrição e Produção Animal	-	Promovido: 11.06.15
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082015-576	Crescimento e nutrição mineral e análise bioquímica em plantas de cramele (crambe abyssinica Hochst) em latossolo amarelo-textura média.	Encerrado	08/15	07/16	Próprio-Ufrpa	Helicirio Eugênio Oliveira de Conceição, Pesquisadores: Raimundo Thiago Lima da Silva, Eduardo do Valle Lima, Cláudio Ferreira de Oliveira Neto.	R\$ 10.000,00	Fertilidade de Solo e nutrição de Plantas	-	-
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082016-634	Avaliação da emissão de nutrientes no desenvolvimento e estado nutricional de cupuaçu (Theobroma grandiflorum) classe 32 em latossolo amarelo-textura média.	Encerrado	05/16	07/17	Embrapa	Cândido Ferreira de Oliveira Neto, Rafael moises Alves, Bianca Cavalcanti da Silva.	R\$ 9.000,00	Produção Vegetal e Agroecossistemas	-	Cadstro: 10.06.16 (Obs: Projeto repassado pelo profº Hugo). Relatório final entregue em 18.02.18. Finalizado em: 22.02.18.
Ismael de Jesus Matos Vilgas	CAPANEMA	082016-628	Crescimento e Nutrição Mineral de plantas jovens de cramele (Crambe abyssinica Hochst) submetidas à calagem em latossolo amarelo-textura.	Encerrado	05/16	07/17	Próprio	Cândido Ferreira de Oliveira Neto, Heracilio Eugênio Oliveira da Conceição.	R\$ 6.000,00	Fertilidade de Solo e nutrição de Plantas	-	Cadastro: 24.05.2016. Relatório final entregue em 18.02.18. Finalizado em: 22.02.18.
Ivan Carlos Fernandes Martins	CAPANEMA	082013-404	Diversidade e abundância de Carabidae (Coleoptera) e aranhas (Arachnida) em áreas de frutíferas na Amazônia.	Encerrado	11/13	06/16	DINTER	Doutorando: Helcio Hertz Gomes de Oliveira	-	Manejo de pragas	-	Entregue relatório final em 21.10.19 Encerrado em 21.10.19
Ivan Carlos Fernandes Martins	CAPANEMA	082014-451	Bioindicadores Ambientais: Análise da comunidade de insetos e aranhas em ecossistemas naturais e agroecossistemas.	Encerrado	07/14	07/19	CNPq	Graduando: Giovany Lisboa Viana, Rodrigo de Oliveira Brito, Milton Barreto Moraes, Rayane Rocha Pereira, Jessica Vasconcelos Ferreira, José Martin dos Santos Nascimento.	-	Manejo de Pragas, Morfologia e sistemática de organismo	-	Promovido em: 22/02/17. Promovido em: 16.02.18. Atualizado em: 22.02.18. Entregue Relatório Final em 21.10.19 Encerrado em: 21.10.19
Juliana Simão Nêu de Azevedo	CAPANEMA	082017-746	Desenvolvimento da cadeia produtiva do peço regional no estado do Pará. Determinação molecular de corais de Ascidiformes comercializados na grande metrópole do estado do Pará.	Encerrado	08/17 A 07/18	08/18 A 07/21	Próprio/Campus Capanema/Juazeiro Ufrpa	Cesar Augusto Lopes de Aguiar, Diólio Lisboa Fernandes Neto, Luis Fernando da Silva Rodrigues Filho, Rafael Magalhães de Arag, Ferrnildo Costa Gonçalves, Igor Andrade Paula, Lucas Cândido Freitas, James Siqueira Pereira, Natália da Conceição Lemeira e Karla Rosane Moreira do Oliveira.	R\$ 7.000,00	Biotecnologia e melhoramento animal	-	Entrada em 05.06.17, sanadas as pendências em: 09.06.17. Promovido em 22.08.18. Encerrado em 29/01/20
Juliana Simão Nêu de Azevedo	CAPANEMA	082018-909	Bioinformática no estudo de difragelagos bioluminescentes.	Encerrado	ago/18	jun/19	Recursos próprios	Pesquisador colaborador: Exenildo Costa Gonçalves, Andrei Santos Siqueira. Pesquisador Discente de Graduação: Ruanan Rocha Pereira.	R\$ 1.500,00	Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal	-	Cadastrado em 05.06.18. Encerrado em 29/01/20
Joaquim Alves de Lima	CAPANEMA	082015-585	Viabilidade técnica e econômica de hortaliças rdo tradicionais (brocolis, couve flor e repolho) em função da irrigação e fertilização nitrogenada aplicada na fertirrigação na região nordeste do estado do Pará.	Encerrado	06/15	06/18	Próprio	André Luis Pereira da Silva, Rodrigo Olavo Rodrigues de Melo Souza, Paulo Jorge de Oliveira Pereira de Sousa, Mendiane Vares de Lima, Ismael de Jesus Matos Vilgas, Eduardo do Valle Lima, Sérgio Adriano Lopes de Gusmão, Hugo Alves Pereira, Alan Kringer da Silvaticolas, Cláudio Ferreira Oliveira Neto.	R\$ 4.200,00	Gestão de Recursos Hídricos, Produção Vegetal e Agroecossistemas/ Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	-	Cadastrado em 15.06.15. Encerrado em 29/01/20
Jãoe Fernandes da Silva Junior	CAPANEMA	082016-638	Variação especial de atributos químicos do solo em uma parcela experimental.	Encerrado	08/16	08/18	Recursos próprios/tese de análise de dados	Geney Tadeu Pereira	R\$ 18.700,00	Pedometria, agricultura de precisão, Geoestatística (Isolatos)	-	Cadastrado em 18/07/16. Atualização em 29.06.17: Troca de fonte de financiamento de Cnpq para recursos próprios. Encerrado em 29/01/20
Jaime Viana de Sousa	CAPANEMA	082016-654	Análise de expressão gênica diferencial entre o genoma do nativo americano através do uso de redes neurais.	Encerrado/Encerrado em 17.10.17	05/14	05/18	Próprio/Campus Capanema	Neuma Teixeira dos Santos, Sanae Nequeira Hayashi, Barbara Sandy Silva Oliveira, Fernanda Medeiros de Lima e Luanna Karoline Silva e Silva.	-	Biotecnologia, genética e melhoramento vegetal	-	Cadastro em: 20.10.16. Atualizado em: 13.09.17. Encerrado por falta de acompanhamento/Doc's pendentes em: 17.10.17.
Joaquim Alves de Lima	CAPANEMA	082014-429	Produção de Pimenta do reino spp diferentes doses de nitrogênio, fósforo e potássio em áreas produtoras do Município de Igarapé-açu.	Encerrado/Entregou relatório final	02/12	08/14	-	Isabelle Pereira Andrade, André Luis Pereira da Silva, Augusto José, Silvio Pedrosio, Ismael de Jesus Matos Vilgas, Sérgio Antônio Lopes de Gusmão	-	Gestão de Recursos Hídricos, Produção Vegetal e Agroecossistemas, Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	-	Finalizado em 04.03.15
Joaquim Alves de Lima	CAPANEMA	082014-452	Viabilidade Econômica da irrigação por gotejamento e na cultura da couve brocolis e pimenta doce na região nordeste do Estado do Pará.	Encerrado	06/14	08/15	-	Colaborador: Isabelle Pereira Andrade, André Luis Pereira da Silva, Ismael de Jesus Matos Vilgas, Sérgio Adriano Lopes de Gusmão, Thyana Cristina de Andrade Rodrigues, Michel Emerson Martins Pereira, Valdeides Marques Lima, Ana Carla Ferreira de Oliveira, Luis Tello da Silva Carvalho, Roberto da Silva Guerra, Paulo Henrique Batista Dias, Neuma Andréia Matos Silva da Silva.	-	Gestão de Recursos Hídricos/ Produção Vegetal e agroecossistemas	-	-
Joaquim Alves de Lima	CAPANEMA	082013-380	Cultivares de Brassicas adaptadas à região nordeste do Estado do Pará.	Encerrado	08/13	12/15	-	Isabelle Pereira Andrade, André Luis Pereira da Silva, Ismael de Jesus Matos Vilgas, Sérgio Antonio Lopes de Gusmão, Thyana Cristina de Andrade, Rodrigues, Mario do Bom Conselho Lacerda Medeiros, Adriano dos Santos Moura, Larissa Hurstide Neves.	R\$ 24.300,00	Gestão de Recursos Hídricos, Produção Vegetal e Agroecossistemas, Fertilidade do Solo e Nutrição de Plantas	-	Promovido em 05.03.15
José Antonio Martin Fernandes	CAPANEMA	082013-403	Revisão do Subgênero Aceratone e descrição de Espécies Novas em Eulali (Vernipera, Petalostemidae).	Encerrado	01/13	12/15	CNPq	Pesquisador: Doutorando: Leivalda Das Campos, Pesquisadora: Jocilene Grazia, Doutoranda: Vânia Juliette da Silva, Mestre: Agda Tereza Silva Nascimento, Mestranda: André Oliveira Correa, Benedito Mendes Nunes, Marcel da Silva Pires.	-	Morfologia e Sistemática de organismo	-	-

Luiz Claudio Moreira Melo Junior	CAPANEMA	082014-525	Sistemas Sociais Comunitários e uso de recursos naturais: bases para políticas públicas de concessão florestal no Estado do Pará	Encerrado/ Entregue relatório final	11/14	10/18	-	Manuel Mathewius Tourinho, Doris Akedvilhamizar Savago, Maria das Doris Correia Palha, Silvio Roberto Miranda dos Santos, Alana do Socorro Lima da Silva, Pierre Nader Mattar.	R\$ 6.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Entregue relatório final em 22.04.19. Encerrado em 14.05.19
Luciane Cristina Paschoal Martins	CAPANEMA	082014-418	Padrões de interação e uso da linguagem em grupo de rede sociais da internet	Encerrado/Entregue relatório final	01/14	12/15	-	Pesquisadora: Igneô Signorini	-	Língua, Linguagens e Tecnologias	-	Finalizado em: 03.07.17
Neuma Teixeira dos Santos	CAPANEMA	082014-466	Mapeamento Digital do Manguezal na Área de Reserva Extrativista Niterói de Tracuateua, Nordeste do Estado do Pará.	Encerrado	02/14	05/15	NACT/ ChNq/ SPM - Pó/Peixodras	Colaborador: João Almirio Corrêa Soares, Geraldo Souza de Melo, Dandara Bechara. Discente: Cassia Helen da Silva Costa, Antônio Augusto de Souza Costa.	R\$ 19.999,00	-	-	Finalizado em 10/06/15
Neuma Teixeira dos Santos	CAPANEMA	082016-597	Estudos de técnicas de inteligência computacional utilizadas como recurso tecnológico no monitoramento do ecossistema manguezal para preservação ambiental e planejamento energético da microrregião bragantina	Encerrado	09/13	09/18	Comigam	Colaboradores: Jaime Viana de Sousa,Sarae Nequeira Hoyash,Voluntários: Dayverson Menegueta Freitas,Robert Luan Borges Negrão, Saefly Matos Silva.Exclusão em: 08/09/17.Larissa Viana Silva Lima. Incluído em 08.09.17. André Luis Nascimento de Oliveira, Dandara Bechara Nequeira e Jackeliney Carmelo Correia.	-	Monitoramento e qualidade ambiental, Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Cadastrado em 05.01.16. Exclusão de discentes em 09.11.16.Atualizado em:13.09.17 Exclusão de discente em: 08/09/17. Atualização em: 13/10/17 Enviado Relatório Final em 17.09.18 Encerramento em 19.08.18
Patrícia Lelito Lima	CAPANEMA	082014-450	Levantamento da Fauna de Invertebrados no Campus de Capenema da Universidade Federal Rural de Amazônia – UFRA.	Encerrado	08/14	07/16	-	Eduardo do vale Lima, Pesquisador: Daniel Pereira Pinheiro.	-	Entomologia Agrícola	-	Prorrogado em 15.06.15
Rafaelle Fazzi Gomes	CAPANEMA	082016-615	Qualidade Fisiológica: Viabilidade e Germinação de Sementes de Hortaliças Regionais.	Encerrado	05/16	12/18	Próprios	Danilo Mequiza Melo, Luciana da Silva Borges, Isilaine Pereira da Silva, Helen Rigla Dandrião Barros. Graduando: Patrícia de Souza Soares, Alane de Sousa e Sousa, Cinthia Helena Maraga Incluído em: 09.06.17 Silvana Soares Moreira.	R\$10.000,00	Produção vegetal e agroecossistemas	-	Cadastrado em 31.05.16.Alterado em 09.06.17 Enviado Relatório Final: 03.01.19 Encerrado em 09.01.19
Rafaelle Fazzi Gomes	CAPANEMA	082014-518	Densidade de Plantio e método de condução em híbrido de mel melancia cultivado em fibra de casca de coco.	Encerrado/Entregue relatório final	08/13	07/16	FAPESP	Joycilene Teixeira do Nascimento, Patrícia de Souza Soares.	R\$ 30.183,84	Produção vegetal e Agroecossistemas	-	Finalizado em: 10/01/17
Salme Saefly de Carvalho	CAPANEMA	082014-520	Caracterização e avaliação das práticas de gestão de negócios na mesorregião do nordeste paraense.	Encerrado	out/14	out/18	Sem financiamento	Andréia Silva Brown, William Jorge da Cruz Macêdo.	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Encerrado em 29/01/20
Sarae Nequeira Hoyash	CAPANEMA	082015-556	Mapeamento da degradação e conservação dos manguezais na costa amazônica usando a partir do sensoramento remoto.	Encerrado/Entregue relatório final	08/14	12/19	Próprio	Graduandos: Antônio Tamiã do Nascimento, Gabriela Rosa da Silva, Romelmy da Silva Costa, Rafael Poliqueir Lima, Professora colaboradora: Neuma Teixeira dos Santos.	-	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	Cadastrado em 25.05.15.Prorrogado em: 26.01.18. Entregue Relatório Final em: 16.08.19 Encerrado em: 16.08.19
Tamy Ingrid Sagredo Marín	CAPANEMA	082015-591	Irregularidades nas prestações de contas afetam o desempenho escolar/Um estudo da relação entre o parâmetro de SIDIUC/PA e o resultado da prova Brasil para os anos de 2013 e 2015 na região Capenema-PA	Encerrado/Entregue relatório final	10/15	12/16	Próprio	Graduando:Kássia Adriana Souza da Silva	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Cadastrado em:30.09.15/Finalizado em: 05/06/17.
William Jorge da Cruz Macêdo	CAPANEMA	082014-459	Modelagem molecular das marcações fisiológicas do inseticida natural. Acaláctico A e 3 – Tiglioalactactrol.	Encerrado	06/14	07/16	Próprios	Pesquisador: Claydon Breno dos Santos Rodrigues, Geraldo Souza de Melo, Marcelo Nêiva de Melo, Igor Guerreiro Hamoy, Luana Moraes da Luz, Ismael de Jesus Matos Viegas, Danielle Tavares da Silva, Rosmeryne Pastana da Silva e Silva.	R\$ 10.000,00	-	-	Prorrogado em 09.06.15
Albano de Góes Souza	CAPITÃO POÇO	052016-639	A formação docente do licenciado em computação para o desenvolvimento do letramento computacional nos anos iniciais do ensino fundamental.	Encerrado/Entregue relatório final	07/16	07/18	Sem recursos financeiros	Ronaldo Nunes Linhares, Fernanda da Silva Pereira.	-	Tecnologia Educacional (Isolados)	-	Cadastrado em 18.07.16. Entregue relatório final em 17.05.19 Encerrado em 18.05.19.
Ana Paula Denecht Fernandes	CAPITÃO POÇO	052018-839	Diagnóstico ambiental integrado no trecho médio da bacia do rio Itanema/Pará	Encerrado/Entregue relatório final	abr/18	dez/19	Recursos próprios/Campus de Capitão Poço	Adriane de Oliveira Bastos, Lucila Ferreira de Silva e Leivara Onça Pereira. Incluído em 11.06.18. Lucas Rodrigues de Sousa.	R\$ 500,00	Socioeconomia, Meio ambiente e desenvolvimento local	-	Cadastrado em 27.04.18. Prorrogado em: 28.05.18 Atualizado equipe em: 11.06.18. Encerrado em 31.01.20. Entregue relatório final em 02.05.20
Ana Cláudia Cadeira Tavares Martins	CAPITÃO POÇO	052015-566	Uso e conhecimento tradicional de plantas úteis nas comunidades de Cururu e Castanhal de Mel-Mau/Itaú do Moqueuma,Brasil do Pará	Encerrado	01/15	01/17	UEPA	Breno Pinto Rayol, Fabrízia de Oliveira Alvino Rayol,Graduanda:Ulilane de Oliveira Mequiza.	R\$ 4.800,00	Produção vegetal e agroecossistemas	-	Cadastro: 02.06.15
Andréia Damasceno Costa	CAPITÃO POÇO	052011-226	Fatores que dificultam o acesso dos agricultores familiares as políticas de Crédito Rural no Estado do Pará	Encerrado	8/01	7/12	Prefeitura Municipal de Capitão Poço	Marcus Alberto Ribeiro, Francis Sérgio Neves, Maria Elza de Sena Fernandes, Layla Geruza Souza Lima, Lilian Mattias de Oliveira, Maria Gleisiane Ajlla Bezerra, Ariete Carneiro de Andrade.	R\$ 288,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-
Andréia Damasceno Costa	CAPITÃO POÇO	052013-319	Construindo Novas Relações de Gênero a Partir da Transição	Encerrado	01/13	01/15	CNPq	Hederson Gonçalves Nobre, Técnica: Aparecida Hurtado Soares, Pesquisador(a): Albano Vitti Moura, Elaine Rodrigues Santos, Jossan Castro da Silva, José Jader Resende Santana, Emma Cademartori Silgrand.	R\$ 10.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-
Bráulio Brendo Vasconcelos Maia	CAPITÃO POÇO	052018-964	Estudo de soluções para problemas elétricos envolvendo o operador/ Capacitacao teórica.	Encerrado/Entregue relatório final	jan/19	dez/19	Recursos Próprios/UFPA-Capitão Poço	Pesquisador Docente:Augusto César Reis Costa. Pesquisador Discente: Graziuêlen: Carlos Eduardo da Silva.	R\$ 4.000,00	Equações Diferenciais Parciais	-	Cadastrados em 16.11.18. Encerrado em 31.01.20. Entregue relatório final em 18.06.20
CAIOARA GONZATTO MACIEL	CAPITÃO POÇO	052017-804	Qualidade fisiológica e sanitária de sementes de diferentes espécies arbóreas coletadas na região nordeste do Pará.	Encerrado	10/17	10/19	Recursos próprios/Campus de Capitão Poço	Yana Larissa da Silva Castanho. Exclusão em 19.06.18: Cassia Felícia Silva Correa. Incluído em 19.06.18: Gisela Maria dos Santos Ribeiro, Dania do Socorro de Sousa Lima, Alessandro da Cunha Pessoa e Sarah Letícia Almeida de Oliveira.	R\$ 565,00	Silvicultura de plantações e de florestas naturais	-	Cadastrado em 17.11.17. Enviado Relatório Final em 01.08.18 Encerrado conforme solicitação e relatório final em 09.08.18
Carolina Melo da Silva	CAPITÃO POÇO	052018-917	Ação antrópica sobre os recursos naturais em uma bacia hidrográfica no nordeste paraense.	Encerrado	05/18	05/22	UFPA/Recursos próprios	Pesquisador Docente: Jackeline Araújo Mota Siqueira; Jose Melissa Nunes de Freitas. Pesquisador Técnico-administrativa: Alberto Cruz da Silva Junior (discente licenciado); Cassio Rafael Costa dos Santos (discente licenciado). Pesquisador Discente:Graduação: Rauney de Sousa Rocha, Maria Lucilene Gonçalves Oliveira; Maykel Soares de Souza; José Antônio Lima da Rocha Junior; Amanda Catarina Ribeiro das Mendeças; Silas Karoline Rodrigues das Mendeças; Wesley Nequeira Coutinho; Felipe Rezende Rocha Silva.Incluído em 23.10.18: Pesquisadora Discente:Graduação: Janete Silva do Nascimento.	R\$ 19.000,00	Conservação de Bacias Hidrográficas	-	Cadastrado em 05.06.18. Atualização equipe em: 23.10.18. Entregue Relatório Final em 23.09.19. Encerrado em 23.09.19

Cesar França Braga	CAPITÃO POÇO	05/2019-872	Caranguejos associados a recifes arenosos no litoral nordeste paraense	Encerrado	jan/19	dez/19	Recursos Próprios	Pesquisadora Discente Graduação: Iara Yumi Medeiros Watanabe	R\$ 2.400,00	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	-
David Henrique Lima Teixeira	CAPITÃO POÇO	05/2014-461	Seleção de Genótipos de Jambu (Splendens albricans) para Melhor produção de biomassa verde e melhor qualidade agromorfa	Encerrado/Entregue relatório final	ago/14	ago/19	UFPA	-	R\$ 11.900,00	Produção vegetal e agroecistemas	-	Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 03.03.20
Eris Victor de Oliveira Ferreira	CAPITÃO POÇO	05/2018-881	Desenvolvimento e nutrição de graxinal (Phyllanthus amarus L.) submetido à estabulação com boi e emoinho.	Encerrado/Entregue relatório final	maí/18	ago/19	Empresa Produtivíssima e UFPA	Pesquisador Discente Graduação: Dalaine Ramos de Lima, Maria da Piedade da Cunha de Sousa.	R\$ 22.000,00	-	-	Cadastrado em 06/06/2018. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 10.05.20
Edson Kaiti Kudo Yasujima	CAPITÃO POÇO	05/2018-944	Inteligência Artificial aplicada à otimização de problemas reais.	Encerrado/Entregue relatório final	maí/18	dez/19	UFPA	Fabrizio Wiskley da Silva Garcia,Evelin Helena Silva Cardoso	-	Inovação, Engenharia, Ciência e Tecnologia	-	Cadastrado em 05.09.2018. Encerrado em 31.01.20. Entregue relatório final 03.03.20
Eduardo Cezar Medeiros Saldanha	CAPITÃO POÇO	05/2011-205	Estabelecimento de Normas de Sistema Integrado de Diagnóstico e Recomendações (SIS) para diagnóstico nutricional na Cultura do Dendê (Elaeis guineensis Jacq) na Amazônia Brasileira: 1ª aproximação.	Encerrado	01/11	12/14	Bunge Brasil	Mario Silva Lopes Junior, Pesquisador/ Paulo Guilherme Salvador Wadt, Hericlito Eugênio Oliveira da Conceição, Alberto Cruz da Silva Junior, Graduando: Antônio Silvestre da Silva Correa, Juliana Souza da Silva, Daniele Cristina da Silva Marques, Helen Patricia Moreira Negreiros, Marcelo Edison Oliveira Souza, Lilian Matias de Oliveira.	R\$ 5.400,00	Fertilidade de solo e nutrição de plantas	-	
Fabrizio Wiskley da Silva Garcia	CAPITÃO POÇO	05/2018-859	Jogos Educacionais Digitais como Ferramenta de Apoio ao Ensino e Aprendizagem.	Encerrado/Entregue relatório final	maí/18	dez/19	Recursos próprios/Campus de Capitão Poço	Edson Kaiti Kudo Yasujima,Evelin Helena Silva Cardoso,João Adriano Capelin Gomes,Francisco Adriano Cavalcante da Silva e Elietson da Costa Carvalho. Incluído em 05.04.19 Pesquisadora Discente Graduação: Yousiou Lima de Sousa, Elenei Santos da Cruz, Kaiti Fernando do Amaral Teixeira.	R\$ 1.000,00	Inovação, Engenharia, Ciência e Tecnologia	-	Cadastrado em 12.06.18.Atualizado equipe em: 05.04.19. Encerrado em 31.01.20. Entregue relatório final em 20.02.20
Fabrizio Wiskley da Silva Garcia	CAPITÃO POÇO	05/2018-930	Educação com programação.	Encerrado/Entregue relatório final	maí/18	dez/19	Recursos próprios/Campus de Capitão Poço	Edson Kaiti Kudo Yasujima,Evelin Helena Silva Cardoso, Jean Carlos de Carvalho Costa e Wendy Mendes Galvão.	R\$ 1.000,00	Inovação, Engenharia, Ciência e Tecnologia	-	Cadastrado em 15.06.18. Encerrado em 31.01.20. Entregue relatório final em 20.02.20
Fabrizio Wiskley da Silva Garcia	CAPITÃO POÇO	05/2018-965	Desenvolvimento e utilização de softwares educacionais para pessoas autistas.	Encerrado/Entregue relatório final	nov/18	dez/19	UFPA Capitão Poço	Edson Kaiti Kudo Yasujima,Evelin Helena Silva Cardoso, Wanderson Cunha Pereira, Fernando de Oliveira Fernandes, Thaila de Oliveira Lopes.	R\$ 1.000,00	Inovação, Engenharia,Ciência e Tecnologia	-	Cadastrado em 16.11.18. Encerrado em 31.01.20. Entregue relatório final 27.02.20
Fabrizio Wiskley da Silva Garcia	CAPITÃO POÇO	05/2018-966	Chatbots como ferramenta de apoio ao ensino e aprendizagem.	Encerrado/Entregue relatório final	nov/18	dez/19	UFPA Capitão Poço	Edson Kaiti Kudo Yasujima,Evelin Helena Silva Cardoso, Wanderson Cunha Pereira, Wendy Mendes Galvão, Samara Lima de Sousa.	R\$ 1.000,00	Inovação, Engenharia,Ciência e Tecnologia	-	Cadastrado em 16.11.18. Encerrado em 31.01.20. Entregue relatório final 27.02.20
Haizan Camil David	CAPITÃO POÇO	05/2016-647	Perda de diversidade de espécies florestais e estoque de carbono devido ao desmatamento no estado do Paraná.	Encerrado	07/16	02/18	-	Sylvio Péllico Netto	-	Manejo de ecossistemas de florestas nativas: (solados)	-	Cadastro: 18/08/16 - Projeto cancelado em: 23.04.18. Finalizado em: 24.04.18.
Haderison Gonçalves Nobre	CAPITÃO POÇO	05/2014-415	" Núcleo de Estudos Pesquisa e Entendo em Agricultura Familiar a Agroecologia da Ufra-Capitão".	Encerrado	12/13	01/16	ONP/MDA/Mapa/MCTI	Pesquisador (a): Adriano VITO Mota, Adriano da Silva Costa, Andrélio Damasceno Costa, Carlos Augusto Cordeiro Costa, Eduardo Cesar medeiros Saldanha, Elmeiryll Moraes de Castro, Leonardo Frederico Torres Meyer, Lucila Elizabeth, Frágoso Morfiori, Técnico Rodrigo Wilen de quadros Torres, Agavecida Hurtado Soares, José Christian Recondo Santana, Juliana Maria Moreira Duarte, Pesquisador (a):Tatiana Deana Abreu da Veiccion; assist a: Ruynei Kaiti, Thaysya Nyrlano Afonso dos Santos.	R\$ 199.902,77	Ecologia, Manejo e Conservação do Ecossistema, Produção Vegetal e Ecossistemas, Socioeconomia, Meio Ambiente e Desenvolvimento Local	-	-
Hericlito Eugênio Oliveira da Conceição	Capitão Poço	05/2014-510	Consolidação e Aperfeiçoamento de técnicas de Transfêrencia Nuclear Somatica (Clonagem Animal) em Bovinos dos Estado do Pará: uso de Linhas clonais de fibroblastos: doadores de Núcleos e o estudo da reprogramação epigenética.	Encerrado	01/11	12/14	Papepa	Priscila Di Paula Bessa Santana, Marcia da Silva Cordeiro, Otávio Mitio Ohashi, Nathalia Nogueira da Costa, Simone do Socorro Damasceno dos Santos	R\$ 27.061,80	Bioteconologia e Melhoramento animal	-	-
Hericlito Eugênio Oliveira da Conceição	Capitão Poço	05/2014-511	Consórcio norte-sul de biotecnologias reprodutivas - Brasil e Canadá	Encerrado	01/11	12/14	Cabex/ Ofat	Priscila Di Paula Bessa Santana, Moyalê dos Santos Miranda, Nathalia Nogueira da Costa, Rafael Vilar Sampaio, Otávio Mitio Ohashi.	-	Bioteconologia e Melhoramento animal	-	-
João Pont Vidal	CAPITÃO POÇO	05/2010-031	Fortalecimento institucional e qualificação da Gestão	Encerrado	6/10	6/11	UFPA	Pesquisador: João Augusto Pereira Netto.	R\$ 394.224,50	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	Ciências Sociais Aplicadas	-
Lucile Elizabeth Fragaes Morfiori	CAPITÃO POÇO	05/2013-349	Identificação, coleta, propagação e cultivo de plantas medicinais nativas e exóticas usadas em Capitão Poço – PA e municípios próximos.	Encerrado/Entregue relatório final	ago/13	dez/19	Prefeitura de Capitão Poço	Hericlito Eugênio Oliveira da Conceição, Cândido Ferreira de Oliveira Neto, Ricardo Silgauer, Okumura, Raimundo Thiago Lima da Silva,Heriberto Gonçalves nobre Graduando: Chiva deCarvalho Mir, Alina Natara Morais de Sousa, MiriamLuziane da Costa, Irmelma Lima e Lima, Lucimadela Oliveira Ribeiro, Juliana Souza daSilva Tevesma Teixeira Ferraz.	R\$4.740,00	-	-	Promovido em 15.06.15 Promovido em: 30.01.18. Atualizado em: 08.02.18. Encerrado em 31.01.20 Entregue relatório final em 18.12.19
Moyalê dos Santos Miranda (UFPA) Priscila Di Paula Bessa Santana (UFPA)	CAPITÃO POÇO	05/2015-546	Perfil transcriptômico do oócito e embrião bubalino pré-implantacional produzido in vitro e in vivo.	Encerrado	1/15	3/17	Recursos próprios	Marcia da Silva Cordeiro, Otávio Mitio Ohashi, Nathalia Nogueira da Costa e Simone do Socorro dos Santos.	-	Bioteconologia e Melhoramento animal	-	Cadatro: 18.03.15
Otávio Mitio Ohashi (UFPA) Priscila Di Paula Bessa Santana (UFPA)	CAPITÃO POÇO	05/2017-802	Hormônio anti-mulheriano em búfalos (Bubalus bubalis): qual a relação com população folicular ovariana e produção in vitro de embriões?	Encerrado	má6/2015	má6/2018	Capes	Marcia da Silva Cordeiro, Priscila do Carmo Azevedo Ramos, Nathalia Nogueira da Costa de Almeida, Simone do Socorro Damasceno dos Santos e Alessandra Simoes Santos.	R\$93.000,00	Bioteconologia e melhoramento animal	-	Cadastro: 17.11.17 Finalizado por falta de acompanhamento (Projeto pendente de má) Prazo final para envio do formulário consernado até o dia 19.02.18, o que não foi efetuado até o dia 26.03.18, por isso foi descadastrodo.
Raimundo Gabriel de Almeida Marques	CAPITÃO POÇO	05/2017-792	Utilização de resíduos agroflorestais, da região de Capitão Poço para a produção de pellets lignocelulósicos.	Encerrado	nov/17	dez/19	Recursos próprios/Campus de Capitão Poço	Lourival Maria Mendes, Maria Janiele de Menezes Albuquerque, Lúia Bulfinho, Marcelo Gomes da Silva, Euclides de Menezes Albuquerque, Francisco Juliana Freitas da Silva e Amanda Thayana da Silva Costa.	R\$ 500,00	Tecnologia e utilização dos recursos florestais	-	Cadastrado em 13.10.17. Encerndao em 31.01.20
Raimundo Thiago Lima de Silva	CAPITÃO POÇO	05/2013-337	Conflito de Susestabilidade ao déficit hídrico para a cultura do crotal (Lentem albricans haidell) nas condições edafoclimáticas da região de capitão Poço – Pará).	Encerrado/Entregue relatório final	abr/13	jun/14	Petereia UFPA/ Prefeitura Municipal de Capitão Poço – Lei 022/05 de 28.03.08	Cândido Ferreira de Oliveira Neto, Hericlito Eugênio Oliveira da Conceição, Lucila Elizabeth Fragaes Morfiori, Ricardo Silgauer Okumura, Maria Bessa Martins Cavallho, Graduando: Antonio Roberto Moreira, Raimundo Leonardo Lima de Oliveira, Antonia Valdelmeir Albuquerque da Costa, Liane Castro de Sousa, Leide Gervase Sousa Lima.	R\$7.870,00	Gestão dos Recursos Hídricos	-	Encerrado em 29/01/20 Entregue relatório final em 17.05.20

Raimundo Thiago Lima da Silva	CAPITÃO POÇO	052016-621	Caracterização da diversidade vegetal de capoeira localizada no campus da UFPA de Capitão Poço-PA.	Encerrado/Entregue relatório final	ma/16	ma/18	Parceria UFPA/ Prefeitura Municipal de Capitão Poço – Lei 022/06 de 28.03.06	Candido Ferreira de Oliveira Neto, Heráclito Eugênio Oliveira da Conceição, Lucila Elizabeth Fragaes Morfór, Graziadora: Ana Laura da Silva Luz, Igr Day Aquino Araújo, Anselmo Cristovão Oliveira Almeida, Nathalia Souza Braga, Lily Nabhan dos Santos, Mesquita, Rafael Ribeiro Costa, Marcos Vinícius Reis de Oliveira Junior, Jean de Sousa Oliveira, Mariana Oliveira das Mende, Daniel Santos da Cunha, Ana Carolina Aquino Araújo, Antonio Alan Santos de Souza, Vicente João Ribeiro G, Anderson Victor Souza de Almeida, Eglison Souza Barbosa, Luisa Barros de Freitas, Santele Silva do Nascimento Vanessa Quaine Mendes.	R\$ 768,34	Ecologia, Manejo e conservação de ecossistemas.	-	Cadastrado em 31/05/2016. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 16.05.20	
Raimundo Thiago Lima da Silva - Coordenador(a) Luciete Guernerio Martoreano	CAPITÃO POÇO	052016-632	Produtividade de cultura Ananas Utilizando Sistemas de irrigação Eficientes e Baixo custo no norte da etófia.	Encerrado/Entregue relatório final	ma/16	ju/18	Chamada 06/2015 - Financiamento internacional – Maranhão	Raimundo Thiago Lima da Silva, Graziadora: Daniel Alan Santos de Souza, Antonio Loureiro da Silva Reme, Biana Machado Lima, Luciete de Menezes Albuquerque, Evonine de Menezes Albuquerque, Gustavo de Souza Cunha, Igr Day Aquino Araújo, Igr de Carvalho Aguiar Rodrigues, Ivan Sousa Pereira, Anderson Victor Souza de Almeida, Luane de Silva Santos, Nathalia Souza Braga, Vicente João Ribeiro G, Ana Laura da Silva Luz.	R\$ 67.500,00	Interações Biosfera Atmosfera	-	Cadastrado em 31/05/2016. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 16.05.20	
Raimundo Thiago Lima da Silva	CAPITÃO POÇO	052014-428	Estimativa de plactocrono: das culturas de cramebe (cramebe abissínia Hochst) e grassão (Heterotheca Annuu L.) em diferentes épocas de cultivo em Capitão poço-PA.	Encerrado	4/14	6/17	Parceria UFPA/ Prefeitura Municipal de Capitão Poço –Lei 022/06 de 28.03.06	Candido Ferreira de Oliveira Neto, Heráclito Eugênio Oliveira da Conceição, Lucila Elizabeth Fragaes Morfór, Ricardo Shigueru Okumura, Maria Bruna Marinho Carvalho, Graziadora:Antonio Robson Moreira, Raimundo Leonardo Lima,Antonio Vanderlene Albuquerque da Costa, LuanCezar de Souza, Layla Geniaza Souza Lima, Jairo dosSantos Reis, Ruan Antonio dos Reis Ribeiro, DanielCristina de Silva Marques, Antonio ThomasGumardes, Wendel Kalan Oliveira Moreira, EscayrGomes da Silva, Anelysja Carvalho de Souza,Sabathio Carlos de Oliveira Mendes,Samara KetalyAlmeida de Souza,Geane Guedes Cardoso.	R\$9.120,00	Interações Biosfera Atmosfera	-	Relatório final entregue em 26.01.18. Finalizado em: 01.02.18.	
Ricardo Shigueru Okumura	CAPITÃO POÇO	052013-344	Aspectos fitotômicos e nutricionais do milho em função de doses e fontes de nitrogênio em cobertura.	Encerrado	8/13	8/17	Prefeitura de Capitão Poço	Candido Ferreira de Oliveira Neto, Heráclito Eugênio Oliveira da Conceição, RaimundoThiago Lima da Silva, Dilane de crippe Marinho,Paulo Vicente Cantador Zaccheo, Lucila Elizabeth Fragaes Morfór, Graziadora: Shirene Souza Oliveira, Verônica Quaine Mendes, Wendel Kalan Oliveira Moreira, Charles Ramon de Medeiros Brito, Yweanets Teixeira Ferraz, Rodrigo Rafael da Cunha Guimarães, Daniel Nogueira da Silva Para Para, Francisco de Assis do Nascimento Lobo, Joel Danton Nascimento Alves, Marcelo Alves Santos e Raimundo Thiago Lopes de Jesus, Brenda Rolim dos Santos.	R\$10.480,00	Fertilidade do Solo e Nutrição das Plantas	-	Relatório final entregue em 27.01.18. Finalizado em: 29.01.18.	
Tasiziano Maxwell Marinho Câmara	CAPITÃO POÇO	052010-050	Avaliação de Cultivares de Milho para a Região Nordeste do Pará	Encerrado	4/09	7/11	Colaboradora: Marlucei Reis Souza Santa Brígida, Graziadora: Claiton Roberto novas da Silva, Nazila Nayara Silva de Oliveira, Vanessa Nascimento Brito, Maria Mariana de Souza Lopes.	R\$	2.688,30	Biocotologia, Genética e Melhoramento Vegetal	Melhoramento Vegetal	-	
Tasiziano Maxwell Marinho Câmara	CAPITÃO POÇO	052010-051	Cultivares de Milho-pipoca para o nordeste Paraense.	Encerrado	4/09	7/11	Colaboradora: Marlucei Reis Souza Santa Brígida, José Marcelo Soriano Viana, Graziadora: Claiton Roberto novas da Silva, Nazila Nayara Silva de Oliveira, Vanessa Nascimento Brito, Maria Mariana de Souza Lopes.	R\$	443,72	Biocotologia, Genética e Melhoramento Vegetal	Melhoramento Vegetal	-	
Anderson Gonçalves da Silva	PARAGOMINAS	072014-440	Lagaria: falsa-medeira Chrysobothris (= Paratopliopha) Includes (Walker, 1856) (Empididae: Neutidae) em vár. Diadema parapatensis, agente de contoso biológico natural e resistência de plantas, no estado do Pará.	Encerrado	nov/14	dez/19	CNPQ	Paulo Roberto Silva Farias, Gustavo Antonio Ruffel Alves, Arlindo Leal Bojça Junior, Bruno Henrique Jardim de Sousa, José Blamar Costa Netto.	R\$ 20.800,00	Manejo de Pragas	-	Cadastrado em 28.05.15. Prorrogado em: 26.01.18. Encerrado em 31.01.20	
Alexandre Epifanio Rodrigues	PARAGOMINAS	072013-384	Caracterização do perfil produtivo e sanitário de pequenas propriedades produtoras de leite do município de Paragominas-PA.	Encerrado	ago/13	ma/19	-	Joel de Brito Lourenço Junior, Joel de Arnaldo Freitas, Antonio Benedita da Silva Brone,Vanessa Mayara Souza Pempoma,Graziadora:Jardson Caetano Santos, Marcelo Chaves Moreira,Juliana Barbosa Soares.	-	Nutrição e produção animal	-	Prorrogado em 12.06.15. Prorrogado em: 21.02.18. Encerrado em 29/01/20	
Altan Khynger da Silva Lobato	Paragominas	072010-099	Herança da Tolerância a seca em feijão comum	Encerrado	8/10	7/12	-	Cândido Ferreira de Oliveira Neto, Pesquisador: Gustavo Antonio Ruffel Alves, Benedito Gomes dos Santos Filho.	-	Biocotologia, genética e melhoramento vegetal	Genética Vegetal	-	
Altan Khynger da Silva Lobato	PARAGOMINAS	072011-203	Seleção em Ape (euphorie Oleaceae) Baseado em Características Morfológicas, Nutricioas, Bioquímicas, fisiológicas, anatômicas e agrônômicas visando a Tolerância a seca e alagamento.	Encerrado	08/11	07/14	-	Pesquisador: Gustavo Antonio Ruffel Alves, Candido Ferreira de Oliveira Neto, Graziadora (a): Daniele Viana da Costa, Talitha Soares Pereira, Emly dos Santos Pereira, Galia do Nascimento Ferreira, Edson de Barbosa Lobo.	-	Melhoramento Vegetal e Fisiologia de Produção	Biocotologia, Genética e Melhoramento vegetal	-	
Altan Khynger da Silva Lobato	PARAGOMINAS	072014-439	Seleção em feijão -caupi (Vigna unguiculata (L.) walp.) visando tolerância a seca baseado em características genéticas, bioquímicas, fisiológicas, nutricionais, morfológicas e agrônomicas.	Encerrado	08/14	07/18	-	Gustavo Antonio Ruffel Alves, Elaine Maria Silva Guedes, Benedito Gomes dos Santos Filho, Graziadora: Maria Antonio Machado Barbosa, Lucélia da Souza Paula, Thais Soares Pereira, Gilla Dinah Monteiro Viana, Thiago Rodrigues Ferreira.	092016-600	Melhoramento Vegetal (Isolado)	RVALORI	Finalizado: 25.05.18	
Antônia Benedita da Silva Brone	Paragominas	072011-216	Ocorrência e Uso de Espécies Florestais e tecnologias para produção de mudas para recuperação de áreas antropizadas na região do Nordeste Paraense	Encerrado	1/11	1/14	CNPQ	Pesquisador: Milton Guilherme da Costa Mota, Altan Khynger da Silva Lobato, Alexandre Epifanio Rodrigues, Bruno Lima Colomelli, Deneis de Souza Barros, Gustavo Antonio Ruffel Alves, Izabelle Pereira Andrade, Joaquim Alves de Lima Junior, Luis de Souza Freitas, Marcelo Augusto Machado Vasconcelos, Marco Roberto da Silva Melo, Nóbis de Edina Alves dos Santos, Simone Sampaio da Silva, Fabio de Jesus Batista, Luciana Maria de Barros Frances, Tamara Thailz Santana Lima, Thail Yuri Rodrigues Nogueira, Mafrei da Silva Cruz Freitas Nogueira, Técnico: Marceio Antonio Melo do Amaral, Pós- Graduação: Claiton Francisco.	R\$	70.716,60	Produção vegetal e agroecossistemas	Identificação e mapeamento de áreas degradadas e em processo de degradação, por região geográfica ou Bioma	
Antonia Benedita da Silva	Paragominas	072010-095	Polo de Produção de Fruticultura Tropical no Estado do Pará: implantação de uma rede de Empreendimentos Solidários para Agricultores Familiares da Microrregião do Salgado	Encerrado	4/07	12/10	MCT/CNPq/MDA/MDS/SEPLAN	Pesquisador: Milton Guilherme Costa Mota, Rodrigo Otavio Rodrigues de Melo Souza, Paulo Roberto de Andrade Lopez, Tereza Wila da Silveira Preto, Alex Carvalho da Silveira, Rafael Tavares Matulato, Osvald Vitorino do Nascimento, Ana Lucia De Costa Guerrero, mário da Silva Cruz Freitas, Pesquisador: Carmen Celis Costa da Conceição, Técnico: Felipe José Soares Bezerra.	R\$	56.814,90	Produção vegetal e agroecossistemas	-	
Antônia Benedita da Silva Brone	Paragominas	072011-217	Produção Sustentável de Hortaliças no município de paragominas	Encerrado	1/11	12/13	Recursos Próprios	Pesquisador: Sergio Antonio Lopes de Gusmão, Augusto José Silva Pedrosa, Milton Guilherme da Costa Mota, Alexandre Epifanio Rodrigues, Gustavo Antonio Ruffel Alves, Izabelle Pereira Andrade, Joaquim Alves de Lima Junior, Luis de Souza Freitas, Marcelo Augusto Machado Vasconcelos, marco Roberto da Silva Lobato, Bruno Lima Colomelli, Bolista: Patricia Souza Brito, Colaboradora: Admircia Cardoso de Souza, Delenele Viana da Costa.	Recursos Próprios	Produção vegetal e agroecossistemas	Produção vegetal e Obicultura	-	
Antônio Gabriel Lima Resque	Paragominas	072015-550	Núcleo de Estudos em Agroecologia/UFPA-Campus Paragominas(pesquisa e ação em prol da sustentabilidade dos Agroecossistemas Anabaólicos	Encerrado	12/14	12/16	CNPQ/MDA	Marcelo Augusto Machado Vasconcelos, Luciana da Silva Borges-Augusto José Silva Pedrosa,João Alves dos Santos,Bárbara Rodrigues Quadros,Luis de Souza Freitas, Thais do Socorro Pereira Pompa,Emreel Morais de Castro,Marlucei Reis Souza Santa Brígida,João Paulo Borges de Lourenço,Márcia Alessandra Brito de Azei dos Santos,Tecno: Lina dos Santos,Silviane Chagas,Redi-ger:Gilson Sérgio Bastos de Mattos,Luis Mauro Santos Silva,Oswaldo Ruyter Kato,Nathalie Caballini, Marc Piroux, Técnico: Samah Mohamed Bani.	R\$39.549,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Cadastro: 31.03.15	
Bárbara Rodrigues de Quadros	Paragominas	072015-572	Estresse Salino na Germinação e Vigor de sementes Florestais Nativas	Encerrado	6/15	5/17	Ufrpa Paragominas	Deneis de Souza Barros,Simone Sampaio da Silva,Graziadora:Andreza Luana Queiroz Pempoma, Realizacão:Costa, Juliana Silva Brasil Carvalho,Carlo Topiário Gomes das Chagas.	R\$ 3.170,00	Produção Vegetal e Agroecossistemas	-	Cadastro: 03.06.15	
Bruno Cabral Soares	Paragominas	072015-530	Perfil das unidades produtoras de leite e índices de sustentabilidade no município de Rondon do Pará, microrregião Sudeste Paraense	Encerrado	3/13	12/16	Fapepa	Joel de Brito Lourenço Jr., Joel Adérito Rodrigues Filho, Ana Laura dos Santos Sena Marcos Andon Souza dos Santos, Nabila de Fátima Alves dos Santos Natália de Silva e Silva, Graziadora: Layla Brenda Pezzin Contarini, Diego Marinho Miranda, Caroline Balestrelli, Vinícius Masala Amaral.	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Cadastro: 22.01.2015	

Bruno Cabral Soares	Paragominas	072015-531	Caracterização da cadeia produtiva do leite do município de Rondon do Pará, Mesorregião Sudeste Paraense.	Encerrado	3/13	8/17	Fapepa	Natália da Silva e Silva, José de Brito Lourenço Jr, José Adérito Rodrigues Filho, Ana Laura dos Santos Sena, Marcelo André Souza dos Santos, Nubia de Fátima Alves dos Santos, Natália da Silva e Silva e Waldjêno de Oliveira Melo, Graduandos, Layla Brenda Pezzin Contarini, Diego Marinho Miranda, Caroline Balckstrel, Vitorias Massia Amaral.	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Cadastro: 22.01.2015/Incluído pesquisador hoje 26.05.15 Atualizado em 06.06.16 Prorrogado em 07.06.17 - Relatório final entregue em 31.01.18. Finalizado em: 06.02.18.
Carlos Augusto Corderio Costa	Paragominas	072010-096	Estudo Quantitativo e qualitativo de Substâncias Húmicas (Ácido húmico e ácido fúlvico) em Ecossistemas Amazônicos, alterados.	Encerrado	6/04	1/09	-	Carlos Augusto Corderio Costa	-	-	-	-
Cesar Augusto Poesigall Garbosa	Paragominas	072017-706	Bump feeding na nutrição de matrizes suínas hipergrávidas em gestação.	Encerrado/Entregue relatório final	1/17	8/18	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Leonardo da Silva Fonseca, Maria de Fátima Araújo Vieira, Letícia de Abreu Faria, Lilian de Nazaré Santos Dias, Alane Franco Tavares, David Delvion de Sousa Castro, Hauldon Xavier da Silva Kochham, Ewerton Santos de Oliveira, Jamilly Gomes Damasceno, Vitor de Oliveira Araújo e Rafael Aquino de Oliveira.	-	Nutrição e produção animal	-	Cadastrado em 10.05.17. Alterado em 31.05.17. Possui atestado CEUA. Cancelado em 14.05.19
Cesar Augusto Poesigall Garbosa	Paragominas	072017-707	Desempenho produtivo e comportamento de matrizes suínas em gestação mantidas em diferentes sistemas de alojamento.	Encerrado	11/16	8/18	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Maria de Fátima Araújo Vieira, Letícia de Abreu Faria, Lilian de Nazaré Santos Dias, Paula Cristiane Trindade, Alageme Maia Oliveira, Hauldon Xavier da Silva Kochham, Ewerton Santos de Oliveira, Jamilly Gomes Damasceno, Vitor de Oliveira Araújo, Albert Araújo Silva, David Delvion de Sousa Castro e Rafael Aquino de Oliveira.	-	Nutrição e produção animal	-	Cadastrado em 10.05.17. Alterado em 31.05.17. Possui atestado CEUA. Cancelado em 14.05.19
Cesar Augusto Poesigall Garbosa	Paragominas	072017-712	Cadeia produtiva, mercado e comercialização de produtos suínos no município de Paragominas – PA	Encerrado	1/17	12/17	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Paula Cristiane Trindade, Albert Araújo Silva, Alane Franco Tavares, David Delvion de Sousa Castro, Jamilly Gomes Damasceno, Marcelo Chaves Morais, Rafael Aquino de Oliveira e Vitor de Oliveira Araújo.	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	11.05.17 - Relatório final entregue em 15.01.18. Finalizado em: 16.01.18.
Cesar Augusto Poesigall Garbosa	Paragominas	072017-713	Avaliação do desempenho de suínos em diferentes faixas de criação	Encerrado/Entregue relatório final	11/16	8/18	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Maria de Fátima Araújo Vieira, Letícia de Abreu Faria, Lilian de Nazaré Santos Dias, Paula Cristiane Trindade, Albert Araújo Silva, Hauldon Xavier da Silva Kochham, Ewerton Santos de Oliveira, Jamilly Gomes Damasceno, Vitor de Oliveira Araújo, Alane Franco Tavares, David Delvion de Sousa Castro e Rafael Aquino de Oliveira.	-	Nutrição e produção animal	-	Cadastrado em 11.05.17. Alterado em 31.05.17. Possui atestado CEUA. Encerrado em 14.05.19
Cesar Augusto Poesigall Garbosa	Paragominas	072017-710	Cadeia produtiva, mercado e comercialização de produtos avícolas no município de Paragominas – PA	Encerrado	1/17	12/17	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Paula Cristiane Trindade, Albert Araújo Silva, Alane Franco Tavares, David Delvion de Sousa Castro, Jamilly Gomes Damasceno, Marcelo Chaves Morais, Rafael Aquino de Oliveira e Vitor de Oliveira Araújo.	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	10.05.17 - Relatório final entregue em 15.01.18. Finalizado em: 16.01.18
David Costa Correia Silva	PARAGOMINAS	072018-024	Macroeconomia e Microeconomia: relações do ambiente institucional e estrutura de governança no Amazonas.	Encerrado	jun/18	dez/19	Recursos próprios	Carla Danielle Teixeira Girard, Milton de Souza Fernandes, Monike Carvalho Ferreira da Gama, Rafaela Rodrigues Lima, Bruna Vidal Vecudado, Ithassya Menezes de Lima, Patricia Pereira da Silva, Amanda Paula Costa Oliveira.	R\$ 100,00	-	-	Cadastrado em 06/06/2018. Encerrado em 31.01.20
Danielle Silva Pinto	PARAGOMINAS	072014-460	Estudos Biométricos aplicados ao melhoramento genético	Encerrado	08/14	08/15	-	Pesquisador: Mylenes Nascimento, Cosme Gombio Cruz, Gaskardo- Jane Pereira Felipe	-	Botecnologia, genética e melhoramento vegetal	-	-
Danielle Silva Pinto	PARAGOMINAS	072016-598	Análise qualitativa e quantitativa da cadeia produtiva de grãos na região Sudeste do Pará.	Encerrado	03/16	10/15	Próprio	Pesquisadores:Anderson Gonçalves da Silva, Thais do Socorro Pereira Pomreh,Adriano da Silva Gama; Jamil Char El Husny,Técnico:Augusto José Silva Pedrosa,Cristianides Francisco Thais da Silva Araújo,Kevin Santos Baia,Anderson Matellonil Almeida,Bruno Alves dos Santos,Loreyne Botelho dos Santos,James da Silva Neufelr.	R\$ 2.863,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	-
Elaine Maria Silva Guedes	PARAGOMINAS	072013-410	Avaliação da Eficiência de um termofosfato na cultura da soja em sistema plantio direto no município de Paragominas – PA.	Encerrado	12/13	04/16	-	Pesquisador: Allan Klingner da Silva Lobato, Antonio Rodrigues Fernandes, Herlânia Veiros de Lima, Tarciso- Liane Faria, Thiago Paoli.	R\$ 13.583,26	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	-	Prorrogado em 20/05/15
Elaine Maria Silva Guedes	PARAGOMINAS	072013-378	Boro e Zinco em espécies florestais submetidas a estresse hídrico na Amazônia	Encerrado	07/13	07/17	-	Allan Klingner da Silva Lobato, Simone Sampaio da Silva, Izabelle Pereira Andrade, Antonio Rodrigues Fernandes.	R\$30.870,00	Fertilidade e Nutrição de Plantas	-	Prorrogado em 06.06.16 - Relatório final entregue em 17.01.18. Finalizado em: 18.01.18.
Fabio de Jesus Batista	PARAGOMINAS	072014-463	Ecologia e Caracterização dendrométrica de floresta plantada na região de Paragominas – Pará.	Encerrado/Entregue relatório final	jun/14	mai/19	-	Paulillo de Lima, Bruna de Oliveira Silva, Flávia Oliveira dos Santos, Willian Estevan Aguiar Oliveira, Bianca Pereira Cardão, Danuilly Moraes Calagari, Juliana Chaves Padilha, Paulo Henrique Alves Pereira,Elizabeth Gomes da Silva, José Jaime Pessoa do Nascimento Filho, Fábio Gomes Monteiro,Jonathan Lima da Silva, Paula Melo Nóbrega,Anderson de Oliveira Silva, Thais Matias de Oliveira,Thamires Mendes Coelho Ferreira, Carlos Eduardo Pereira Tamauskas, Thaisara Thais Santana Lima,Izabelle Pereira Andrade, João Diego Pereira de Carvalho, Jorge L. Freitas, Luciana Maria de Barros Franco,André Antônio Balckstrel.	-	-	-	Encerrado em 28/01/20. Entregue relatório final em 02.03.20
Fernando Charles Benigno Neves	PARAGOMINAS	072018-056	Pesquisa em grãos de empresas: Cooperativa Agroindustrial Paragominense – COOPERINDOTE.	Encerrado	mar/18	out/18	Recursos Próprios	Fernando Charles Benigno Neves,Patricia Pereira da Silva	R\$ 5.000,00	Gestão de organizações e de sistemas	-	Cadastrado em 05.10.18. Encerrado em 29/01/20
Gustavo Antonio Ruffell Alves	PARAGOMINAS	072014-447	Estudos de métodos de controles alternativos de doenças fúngicas em sementes de milho com Dióxido de enxofre no Município de Paragominas – PA.	Encerrado	ago/14	jul/18	-	Allan Klingner da Silva Lobato, Cláudio de Oliveira Neto, Anderson Gonçalves de Silva, Augusto José Silva Pedrosa.	-	Fitossanidade (Insetos)	-	Encerrado em 29/03/20
Izabelle Pereira	PARAGOMINAS	072010-045	Conservação dos recursos hídricos através da revegetação e do manejo da irrigação no nordeste paraense.	Encerrado	11/10	12/14	FAPESPA/ Vale	Colaborador: Joaquim Alves de L. Junior, Rodrigo Otavio de Melo Souza, Gustavo Antonio Ruffell Alves, Marcio Roberto da Silva Melo	R\$ 208.031,68	Gestão de Recursos Hídricos/ Manejo de Conservação do Solo	-	-
Joaquim Alves de Lima	Paragominas	072010-098	Produção, Nutrição Mineral em Função da adubação nitrogenada, fosfatada e potássica em brássicas no município de Paragominas.	Encerrado	8/10	12/11	-	Colaborador: Izabelle Pereira Andrade, Antonia Benedita da Silva, Gustavo Antonio Ruffell Alves, Allan Klingner da Silva Lobato, Marcio Roberto da Silva Melo, André Luiz Pereira da Silva.	R\$ 12.511,20	Gestão de recursos Hídricos/ Produção Vegetal e Agroecossistemas	Engenharia de água e solo	-
Joaquim Alves de Lima Jr	Paragominas	072011-224	Produção, Nutrição, mineral em função da adubação nitrogenada, fosfatada e potássica na cultura da cenoura no município de paragominas no Pará	Encerrado	7/11	7/12	-	Colaborador: Izabelle Pereira Andrade, Antonia Benedita da Silva, Gustavo Antonio Ruffell Alves, Allan Klingner da Silva Lobato, Marcio Roberto da Silva Melo, André Luiz Pereira da Silva, Augusto José Silva Pedrosa, Estágário: Maria do bom conselho Lacerda, Kelly Nayara Nascimento Coelho, MARIA do Socorro Bezerra de Araújo, Adriano dos Santos Moura, Jorge Marcos Pinheiro Barbosa, Herbert Queiroz Magalhães, Carlos Alberto Farias Junior, Klebson Dias Ferreira, Samara da Silva Magalhães.	-	Gestão de recursos Hídricos e Produção vegetal e agroecossistemas	Engenharia de água e solo	-
Joaquim Alves de Lima Jr	Paragominas	072012-286	Produção de ortais sob diferentes fontes fosfatadas em áreas produtivas do município de Paragominas.	Encerrado	7/12	7/13	-	Colaborador: Izabelle Pereira Andrade, Antonia Benedita da Silva, Gustavo Antonio Ruffell Alves, André Luiz Pereira da Silva, Augusto José Silva Pedrosa, Estágário: Maria do bom conselho Lacer, Kelly Nayara Nascimento Coelho, Adriano dos Santos Moura.	-	Gestão de recursos Hídricos e Produção vegetal e agroecossistemas	Engenharia de água e solo	-

José de Brito Lourenço Júnior/ Nubia de Fátima Alves	Paragominas	072010-097	Avaliação da Qualidade de Leite e Fabricação de derivados na agricultura Familiar das mesorregiões nordeste e sudeste Paraense	Encerrado	7/10	7/15	FAPESPA	Pesquisador: Nubia de Fátima Alves dos Santos, Alexandre Epifanio Rodrigues, Bruno Cabral Soares, Natália da Silva e Silva. Graduação: Geiselly Souza Araújo, Rafaela Pereira de Jesus.	R\$	90.207,94	Nutrição e produção animal	-	-
Letícia de Abreu Faria	PARAGOMINAS	072017-714	Técnicas de implantação de espécies forrageiras arbóreas para consórcio com Tifton 85	Encerrado	5/17	8/18	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Rene Poccart-Chapuis, Haullson Xavier da Silva Kochhann, Jardson Caetano Santos, Angélica Lucifolia da Silva Nascimento, Joclene do Nascimento Gomes e Natan Lima Abreu.	-	-	Produção vegetal e agrossistemas	-	Cadastrado em 11.05.17 Alterado em: 31.05.17 Prorrogado em 19.06.18 Entrega Relatório Final 05.12.18 Encerrado em 09.01.19
Lilian de Nazaré Santos Dias	PARAGOMINAS	072016-601	Programa de autocarregos: um modelo de gestão para desenvolver estabelecimentos e fitorrigiões do estado do Pará.	Encerrado	jun/16	12/19	Unia	Hélma Lídia Treares, Djal, Fernando Elias Rodrigues da Silva, Carina Michelle Gohara Balthaz, Graziela Teixeira de Oliveira, Graduação: Paulo Lima Simplicio, Pátia Lima Farias, Danyely Caroline Oliveira de Silva, Ray Nascimento Via, Rômulo Alves Cunha, Caroline Gomes de Azev, Wivley Cícero Silva de Pinho, David Denon de Sousa Castro. Incluido em 28.05.18. Michel Vitorino Oliveira de Silva.	-	-	Ciência e tecnologia de alimentos	-	Cadastrado em 22.01.16. Prorrogado em: 26.01.18 Atualizado equipe em: 28.05.18. Encerrado em 31.01.20
Letícia de Abreu Faria	PARAGOMINAS	072017-715	Uso de termofosfato farejado e granulado na cultura de soja em pré-plantio.	Encerrado	3/17	8/19	FEPAF (PHCSFAZ)	Elaine Maria Silva Guedes Lobato, Brenna Thayane dos Santos Aguiar, Bruna Paula Junges, Douglas Alexandre de Azevedo Magalhães, Layla Brenda Pezzini Contarini, Leticia Toledo Moratti e Mariana Pereira Lima. Excluídos em 13.03.18: Douglas Alexandre de Azevedo Magalhães, Layla Brenda Pezzini Contarini e Leticia Toledo Moratti. Incluido em 13.03.18: Francisco Teixeira Mattos Junior e Heloisa Cunha Zancani. Incluido em 11.04.18: Paulo Alexandre da Silva. Incluido em 19.09.18: Raimundo Wagner de Lima Pereira.	-	-	Fertilidade do solo e adubação (isolado)	-	Cadastrado em 11.05.17 Alterado em: 31.05.17 Atualizado equipe em: 28.03.18 Atualizado equipe em: 11.04.18 Atualizado equipe em 19.09.18 Prorrogado em: 19.09.18. Entrega Relatório Final em 19.11.19 Encerrado em 19.11.19
Letícia de Abreu Faria	PARAGOMINAS	072017-716	Uso de termofosfato calcinado na cultura da soja	Encerrado	4/17	9/17	FEPAF (PHCSFAZ)	Elaine Maria Silva Guedes Lobato, Brenna Thayane dos Santos Aguiar, Bruna Paula Junges, Douglas Alexandre de Azevedo Magalhães, Layla Brenda Pezzini Contarini, Leticia Toledo Moratti e Mariana Pereira Lima.	R\$11.677,51	-	Fertilidade e Nutrição de Plantas	-	12.05.17 - Relatório final entregue em 17.01.18. Finalizado em: 17.01.18.
Letícia de Abreu Faria	Paragominas	072017-717	Implantação de pasto utilizando mudas pré-brotadas de Cynodon spp	Encerrado	3/17	2/18	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Milena Raiane Alves da Silva, Haullson Xavier da Silva Kochhann, Tânia Lobo Viana, Joclene do Nascimento Gomes e Natan Lima.	-	-	Produção vegetal e agrossistemas	-	12.05.17 - Relatório final entregue em 17.01.18. Finalizado em: 17.01.18.
Letícia de Abreu Faria	Paragominas	072017-718	Superação de dormência de Chamaecrista	Encerrado	10/16	10/17	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Barbara Rodrigues de Quadros, Rene Poccart-Chapuis, Angélica Lucifolia da Silva Nascimento, Joclene do Nascimento Gomes e Natan Lima Abreu.	-	-	Produção vegetal e agrossistemas	-	12.05.17 - Relatório final entregue em 17.01.18. Finalizado em: 17.01.18.
Letícia de Abreu Faria	Paragominas	072018-830	Cariço de água como substrato na produção de milho hidropônico.	Encerrado	11/17	9/19	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Graziela Teixeira de Oliveira, Geane Cordero da Fonseca, Camila da Costa Teles, Graziela Paula de Araújo e Elaine Maria Silva Guedes Lobato. Incluido em 31.01.19: Docentes: David Costa Correia Silva, Maria de Fátima Araújo Vieira. Docentes: Raimundo Wagner de Lima Pereira, Marcos Vinícius Vieira dos Santos, Natan Lima Abreu, Ingrid Sturfante Queiroz de Oliveira.	R\$ 100,00	-	Nutrição e produção animal	-	Cadastrado em 27.03.18. Prorrogado em: 19.06.18 Atualizado equipe em: 31.01.19 Entrega Relatório Final em: 09/2019 Encerrado em: 09/2019
Letícia de Abreu Faria	Paragominas	072018-887	Fontes de fósforo e épocas de fosfatagem na soja e efeito residual em brachiaria.	Encerrado	5/18	5/21	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Caciano da Conceição Silva, Camila da Costa Teles, Raimundo Wagner de Lima Pereira, Tânia Lobo Viana, Juliana Monteiro Maia, Layana Sodré, Jafá Sawlito, Elaine Maria Silva Guedes Lobato. Incluido: Pesquisadores Docentes: Graduação em 05.04.19: Flórisia Souza Vieira, Douglas Amorim Neves. Incluido em 03.05.19: Marcos Vinícius Vieira dos Santos.	R\$	100,00	-	-	Cadastrado em 12.06.18. Atualizado equipe em: 05.04.19 e 03.05.19. Entrega Relatório Final em 06/01/20 Encerrado em: 17/01/20
Letícia de Abreu Faria	Paragominas	072017-752	Inclusão de níveis de Montego offensa na silagem de milho.	Encerrado	5/17	9/19	Recursos próprios/Campus de Paragominas/HAPT da Embrapa	Cesar Augusto Pospisil Garbosa, Rene Poccart-Chapuis, Graziela Teixeira de Oliveira, Haullson Xavier da Silva Kochhann, Jardson Caetano Santos, Angélica Lucifolia da Silva Nascimento, Joclene do Nascimento Gomes e Natan Lima. Incluido em 28.05.18: Sara Moura Rocha e Graziela Paula de Araújo. Incluido em 15.06.18: Docente: Bruno Moura Monteiro. Incluido em 30.07.18: Docente: Anibal Caetano de Rego.	-	-	Nutrição e produção animal	-	Cadastrado em Entrada: 05.06.17: Saneado e pendência em: 16.06.17 Alterado e Prorrogado em: 25.05.18 Atualizado equipe em: 28.05.18 / 15.06.18 e 30.07.18. Entrega Relatório Final em 18/01/20 Encerrado em: 17/01/20.
Lilian de Nazaré Santos Dias	Paragominas	072014-502	Caracterização do Perfil Produtivo e Sanitário da Piscicultura do Município de Paragominas – PA.	Encerrado	7/14	7/16	-	Lilian de Nazaré Santos Dias, Izabelle Pereira Andrade, Alessandra Epifanio Rodrigues, Graziela Teixeira de Oliveira, Rosini Daniel, Vanessa Mayara Paphona Souza, Edilson R. Matos, Samara Costa da Silva, Camila Marcel Torres, Andreia Damiani de Souza Pinheiro, Reinaldo Cristo Pinheiro, Caroline Gomes de Azev.	-	-	-	-	-
Luciana da Silva Borges	Paragominas	072014-446	Produção e Quantificação de Polifenóis em hortaliças, cultivadas nas condições edafoclimáticas do nordeste paraense.	Encerrado	8/14	5/17	-	-	-	-	Produção vegetal e agrossistemas	-	Prorrogado em 05/05/2016
Luciana Maria de Barros Franco	Paragominas	072012-276	Manejo e Silvicultura em Flores Nativas	Encerrado/Entrega relatório final	12/12	3/17	-	Fábio de Jesus Batista, João Olegário Pereira de Carvalho, Fernando Cristovam da Silva Jardim, Davison Venício Souza, Carlos Eduardo Pereira Tamaszukas, Graduação: Thomeas Mendes Coelho Ferreira, Thais Martins de Oliveira, Malikon Jordan Nunes Durães, Jaderson de Oliveira Silva. Incluido em 28/04/14: Amanda P. Fortalez, José J. Pessoa do N. Filho e Marcelo Araújo de Oliveira.	-	-	Silvicultura de plantações e de florestas naturais	-	Alterado em: 09/02/17. Entrega relatório final em 09.03.20
Marcos Samuel Matias Ribeiro	PARAGOMINAS	072017-798	Extremos climáticos e desastres naturais no Nordeste do Brasil: uma análise da vulnerabilidade das populações.	Encerrado	out/17	out/18	Recursos próprios/Campus de Paragominas	-	R\$ 1.000,00	-	Geociências	-	Cadastrado em 25.10.17. Encerrado em 29/01/20
Maria de Fátima Araújo Vieira	PARAGOMINAS	072018-868	Comportamento e desempenho de sementes em crescimento e germinação expostos em água enriquecida com íons de água.	Encerrado/Entrega relatório final	4de/17	jun/19	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Cesar Augusto Pospisil Garbosa, Marcos Samuel Matias Ribeiro, Geane Cordero da Fonseca, Elaine de Lourdes Leite dos Nascimento, Jacqueline dos Santos Neves, Juliana Camila da Silva, André Luis Alves Pereira, Jamilly Gomes Damasceno, Beatrizian Progenio da Conceição, Taisei Luz da Silva, Sabrina Kelly Miranda Beltrão, João Marcos Almino Lima, Helen Evelyn Sousa Lima e Vitor da Oliveira Araújo.	R\$ 1.500,00	-	-	-	Cadastrado em 11.06.18. Encerrado em 29/01/20. Entrega relatório final em 31.01.20
Maria de Fátima Araújo Vieira	PARAGOMINAS	072018-885	Influência da alimentação da matriz no comportamento alimentar do leitão na fase de maternidade.	Encerrado/Entrega relatório final	mar/18	ago/19	Recursos próprios	Cesar Augusto Pospisil Garbosa, Bruno Moura Monteiro, Lenardo da Silva Fonseca, Everson Santos de Oliveira, Jamilly Gomes Damasceno, Helen Evelyn Sousa Lima, Vitor da Oliveira Araújo, Natália Castro Oliveira, Natan Lima Abreu, Taisei Luz da Silva, Albert Araújo Silva.	R\$ 150,00	-	-	-	Cadastrado em 06/06/2018. Encerrado em 29/01/20. Entrega relatório final em 24.01.20 Entrega relatório final em 24.01.20
Marcelo Augusto Machado Vasconcelos	Paragominas	072013-387	Pesquisa-ação em unidades familiares: um Estudo de geração de variáveis socioeconômica e biofísica para sustentar e impulsionar futuras políticas públicas de uso da terra e manejo dos recursos naturais na região Nordeste do Estado do Pará – Brasil.	Encerrado	1/13	12/16	-	Augusto José Silva Pedrosa, Pesquisador: Luis de Souza Freitas, Graduação: Andreia Damiani de Souza Pinheiro, Técnico: Augusto da Silva Sales.	-	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	-

Marcus de Barros Braga	Paragominas	072017-783	Estudos de métodos computacionais baseados em "Locality sensitive Hashing (LSH)" para detecção de semelhanças em sequências biológicas	Encerrado/Entregue relatório final	8/17	7/19	UFPA/Campus de Paragominas	Rodrigo Lúbbia Pereira, Rommel Thiago Lucá Ramos, Luís Carlos Guimarães	-	Inovação, Engenharia, Ciência e Tecnologia	-	Cadastrado em 25.08.17.Prorrogado em: 28.03.18.Entregue relatório final em 17.05.19.Encerrado em 18.05.19
Maria de Fátima Araújo Vieira	Paragominas	072017-711	Comportamento de micrótis silvicol sob estresse por calor alojadas em baias coletivas durante a gestação	Encerrado	3/17	8/18	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Cesar Augusto Pospisil Garbasso, Letícia de Abreu Faria, Ulisses de Nazaré Santos Dias, Paula Cristiane Trindade, Jacqueline dos Santos Neves, Juliana Camilo da Silva, Rodrigo Benício Monteiro, Geane Corderio da Fonseca, João Marcos Alencar Lima, Mariana Katoiyne Alves dos Anjos, Sábina Mahara Farias Freire Azeite Torres de Oliveira e Robson Sousa e Silva	-	Ambiência e bem estar animal	-	Cadastrado em 11.05.17.Possui CEUA.Alterado em: 31.05.17.Entregue Relatório Final em 19.11.18.Encerrado em 27.11.18
Oriana Trindade de Almeida (UFPA) César Augusto Tendório de Lima (UFPA)	Paragominas	072015-535	Governança,gestão de conflitos e Manejo dos Recursos Naturais na Amazônia	Encerrado	3/13	3/17	Capici	Sergio Luiz de Medeiros Ribeiro, Cesar Augusto Tendório de Lima,Armin Mathis,Juan Carlos Brito Petrus,Josel de Costa Silva,Dornivaldes Dias Nunes,Maria das Graças Nascimento Silva, Marcelo José de Oliveira,Adriana de Azevedo Martins,Fábio de Castro, Doutorando: Suelten Souza Ramos, Saji Thomas, Maria Custódio Castanho,Pedro Chaves Reis Junior,Ricardo Alexandre Fialho de Oliveira, Bolsista PIBIC: Marcus Vinicius Santa Brígida Cardoso.	R\$547.739,44	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Cadastrado: 09.02.15
Rafaela Contente Pereira da Costa	PARAGOMINAS	072017-800	Narrativas de Bragança nas vozes do rádio.	Encerrado	8/17	7/18	Recursos próprios/Campus de Paragominas	Sem equipe.	R\$ 2.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Cadastrado em 30.10.17. Encerrado em 31.01.20.
Roberto Porro (EMBRAPA) César Augusto Tendório de Lima (UFPA)	PARAGOMINAS	072015-534	Governança local e sustentabilidade do manejo florestal de base comunitária nos projetos de desenvolvimento sustentável em Anapu, Transamazônica (AUTOMANEJO)	Encerrado	8/14	7/17	Embrapa/Fapega	Milton Kanashiro,Jair Carvalho dos Santos,Lucas JoséMazzari de Freitas,Fernanda Ilhu Borges de Souza,Tatiana Diagne de Abreu Sá,Orlando dos Santos,Wolfrin Regina Célia V.Martins da Silva,Ana Laura dos Santos,Sena,Sandra Maria NeresJandamiro, Neres Salazar,Marysela Porro,Martins Costa de Menezes,Márcia Orie de Souza Hamada,DelvionVenicio Sousa,Ailson Rodrigo Souza Neto,FabianeLindene Lúcio,Alan Nunes,Ricardo Alexandre Tendório de Lima,Fabrizio KhouryRebello, Analistas: Giovanna Costa Viana, Marcos Hoffmann Mota Soares; Graduandos:Brenda Emilia Lima de Silva,João Victor Nunes; Monitorandos:CedraioFerreira dos Santos Junior,Helder NascimentoAssunção; Técnicos: Antônio Guilherme SoaresCampos, Ellen de Matos Mala.	R\$51.650,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Cadastro: 09.02.15;Encerrado por falta de acompanhamento em: 03.04.18. Não foi prorrogado em tempo hábil.
Simone Sampaio da Silva	PARAGOMINAS	072013-399	Estudo das Propriedades Acústicas e Físicas das Resíduos gerados em Serapiteas de Paragominas e análise de produção de carvão	Encerrado	08/13	09/15	Sem fonte de Recursos	Pesquisador: Alir Brandão Tadeu de Oliveira, Eduardo Saraiva da Rocha, Eliane Francisca Almeida, Felipe Alexandre Rizzo, João Otávio Pereira de Carvalho, Claudia Viana Urbaniak, Graduando: André Antônio Baldeireni, Ariene Oliveira Pereira, Fernanda Kayle dos Santos Raposo, Gabriela Nascimento Oliveira, Jhonatan Santo Bezerra, Katiane Ribeiro de Sousa, Lyssa Martins de Souza, Michael Douglas Roque Lima, Rafaelle da Silva Negrodo, Dinei de Souza Barros	R\$ 50.000,00	Tecnologia e utilização dos Recursos Florestais	-	-
Theli do Sacramento Pereira Pompeu	PARAGOMINAS	072014-528	Antropologia Haroldiana: Processo de Escrita e Rescata de um Escritor Amazônico.	Encerrado	nov/14	mar/18	-	Isabela Guimarães Guerra Leal	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Cadastrado em 22/12/2014. Encerrado em 29/01/20
Waldjênio de Oliveira Melo	PARAGOMINAS	072015-595	Caracterização da Criação de animais Pet's na microregião Sudeste Paraense.	Encerrado/Entregue relatório	11/15	06/16	Próprio	Bruno Cabral Soares; Iniciação Científica Voluntários:Evertton Sousa e Sousa,Karolina Barbosa Moura,Rafael Aquino de Oliveira,Romulo Henrique Bezerra de Holanda,Vitor de Oliveira Araújo,Paulo Lima Simplicio,Ricardo Cesar Barros Santos,Bolsista Iniciação Científica Marcos Benedito Castro dos Reis.	Próprio	Nutrição e produção animal	-	Finalizado em: 13/01/17.
Andréia Siqueira Cavalho	PARAJUPÉBAS	062017-727	Avaliação do potencial de extrativismo de óleo de copaíba na floresta nacional de Canaã: como incremento incremental ao planejamento de atividades da região de Parauapebas - Pará.	Encerrado	jan/17	jan/19	Banco Santander	João Paulo Borges de Lourenço, Gláucia de Oliveira Joracki, Álvaro Lado Ferreira, Wilma Rayane Bonfim Gonçalves, Jayne Nóbrega da Silva, Juan Pedro Eliot Neri, Luciana Teymar Lyra Barbosa de Brito, Ana Paula Garcia da Lima e Melyara Pereira Machado.	R\$100.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Entrada em: 01.06.17. Sanadas as pendências em: 16.06.17. Encerrado em 29/01/20
Ângelo Augusto Ebling	PARAJUPÉBAS	062018-912	Monitoramento e Gestão de Impactos da Visitação Pública em Unidades de Conservação.	Encerrado	jun/18	jun/19	Recursos Próprios	Pesquisador Diómeu: Álvaro Augusto Viana Soares, Dáiane de Cique Mariano; Selma Lages Godwin. Pesquisador Orienta: Grazielle: Gláucia Carla Costa, Nayane Dayane Soares.	R\$ 1.000,00	Monitoramento e qualidade ambiental	-	Cadastrado em 05.06.18. Encerrado em 29/01/20
Ângelo Augusto Ebling	PARAJUPÉBAS	062016-642	Mecanismos de regeneração em remanescentes de floresta densa do município de Parauapebas-Pa.	Encerrado	05/16	08/18	Recursos Humanos: Bolsistas PIBIC	Selma Lages Goulart, Marília Doryelle Rodrigues, Marcos Rodrigues, Rafaela Castro Lima.	Próprio	Ecologia, Manejo e conservação de ecossistemas	-	Prorrogado em: 09.06.17.Relatório Final entregue em 05.11.18.Finalizado em 07.11.18.
Ávaro Lado Ferreira	PARAJUPÉBAS	062016-644	Desenvolvimento de módulos computacionais para auxílio do ensino no curso de engenharia de produção.	Encerrado/Entregue relatório final	jun/16	jun/18	-	Rosane Maria do Nascimento Luz, José Leal Moura Dantas.	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Cadastrado em 21.07.16. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 04.03.20
Claudete Rosa da Silva	PARAJUPÉBAS	062013-433	Caracterização de populações da região de milho crioulo adaptadas as condições da região suldeste do estado do Pará.	Encerrado	mar/15	jun/19	-	Ricardo Shiguero Okumura, Dáiane de Cique Mariano, Marco Antônio Aparecido Borelli, Márcia Ferro, Raimundo Pereira de Sá Junior.	R\$242.483,25	-	-	Prorrogado em: 02.06.17. Encerrado em 29/01/20

Dalane de Cinqe Mariano	PARAJAPEBAS	062018-565	Levantamento e determinação da qualidade dos solos de Parajapebas-PA.	Encerrado	07/15	07/19	Próprio	Ricardo Siqueira Chumura, Claudio Rosa da Silva, Graciliano: Alexandro Leal da Silva, Lidiane Fêls Lino Rocha e xoxi Renato Siqueira Junior (excluído destes discentes em Dez./2016). Incluído e excluído: (entrada 2015, saída em 2016: Rudson Silva Oliveira, Incluído em set./2016: Cirosgio Mesquita dos Santos, Daniel Vitor Mesquita da Costa, Francísca Laila Santos Teixeira, Kessy Jhonnes Soares da Silva, Márcia Eveliane de Carvalho Silva e Tiago de Souza Santiago.	R\$ 6.240,00	Manejo e conservação do solo	-	Cadastrado em: 02.06.15. Atualizado equipe em: 23/03/18. Entrega o Relatório Final em 23.09.19 Encerrado em: 23.09.19
Daniel Barbosa Cabral	PARAJAPEBAS	062018-960	Oeste: Sustentável da Cadeia de Suprimento em Organização de Ananias.	Encerrado/ Entrega relatório final	set/18	dez/19	Recursos próprios	Sem equipe	R\$ 1.000,00	Gestão sustentável da cadeia de suprimentos	-	Cadastrado em 07.11.18. Encerrado em 31.01.20. Entrega relatório final em 20.02.20
Dailany Irls Gomes	PARAJAPEBAS	062014-500	Estratégias para a redução do ciclo produtivo de bovinos de corte na Amazônia	Encerrado	06/14	08/18	CNPq	Kallandra Souza Alves, Luis Remann Sampaio Oliveira, Ernestina Ribeiro dos Santos Neto, Rafael Mezzomo: Estudante: Paulo da Costa Chagas. Incluído: Aline Madeira Sousa, Rafael da Costa da Silva, Raphael Acácio Coelho Moura, Dayana Lima Maciel, Danely Souza Quatroz, Rebeca Oliveira de Brito; Paulo da Costa Chagas, Rita da Costa Costa Araújo, Venício de Oliveira dos Santos Boudour, Luanna Kelly Ferreira de Oliveira; Willaine Ferreira de Oliveira; Filipe Lemos da Silva; Wanderlan Dinei Soares de Almeida; Fabricio Vitor Figueiredo; Alexandre Recanatê de Oliveira Silva; Incluído em 01/04/16: Natália Gomes Lacerda, Kharlita Romana da Silva Santana; Michelle Cristina Alves dos Santos; Wendel de Aguiar Arcano Pereira; Camila Nascimento Silva; Wesley Gabriel dos Santos; Anderson Martins Maranhão/Kharlita Romana da Silva Santana/Edmundo de Lima Araújo/Armando de Sousa Roberto; João Marcelo Lima Oliveira e Robson Rodrigues Ribeiro. Incluído em 23/02/17: Luis José Carneiro de Sousa Incluído em 17/03/17: Rafael Demarciano Douras Sáia do projeto em: 30.04.17) e Ramon Rodrigo Ferreira Lima.	R\$28.000,00	Nutrição e produção animal	-	Atualizado em 24/02/17. Promogido em 09.08.16. Atualizado em 30.09.2016. Promogido em 17/04/17. Promogido em 07.06.17. Atualizado em: 13.03.18. Encerrado em 12.11.18
Dailany Irls Gomes	PARAJAPEBAS	062015-566	Estratégias de suplementação para reduzir a idade a puberdade de novilhas zebrinhas em pastagens tropicais	Encerrado/Entregue relatório	07/14	02/17	FAPESPA	Colaboradores: Rafael Mezzomo, Kallandra Souza Alves, Luis Remann Oliveira Sampaio, Ernestina dos Santos Ribeiro Neto.	R\$ 50.940,00	Nutrição e produção animal	-	Promogido em 20.07.2016/Cadastrado em 02.06.15.
Denise Ribeiro de Freitas	PARAJAPEBAS	062016-629	Qualidade do queijo mineiro Frescal fabricado com leite de búfalas leiteiras suplementadas com resíduos do açú.	Encerrado	05/16	12/16	Próprio	Rafael Mezzomo, Raylon Pereira Maciel, Kallandra Souza Alves, Josiane Pereira Silva, Elziane de Moura Lima, Sueli Santos dos Santos, Carliane Cunha da Silva, Grazielle de Carvalho Reis, Alvaro José Moura Barros.	-	Ciência e Tecnologia de alimentos	-	Cadastro: 20.05.16
Eduardo do Valle Lima	PARAJAPEBAS	062012-278	Persistência e liberação de Macronutrientes da palhada de Brachiaria brizantha, com e sem escudo de silagem visando a implantação do plantio direto na Amazônia	Encerrado	8/12	7/13	sem financiamento	Daniel Pereira Pinheiro, Pesquisador(a): Patrícia de Silva Leitão Lima, José Nilton da Silva.	Não há recurso Específico	Fertilidade de Solo e Nutrição de Plantas	Fertilidade do Solo e Adubação	Promogido em 26.05.2014
Eduardo do Valle Lima	PARAJAPEBAS	062012-280	Qualidade da fisiologia de sementes de Brachiaria brizantha (A. Rich) Stapf com variação na cor do tegumento	Encerrado	8/12	7/13		Patrícia da Silva Leitão Lima, Pesquisador: Daniel Pereira Pinheiro, José Nilton da Silva.	-	Produção vegetal e agroecossistemas	Produção e Beneficiamento de Sementes	-
Francislene Silveira Supçigira	PARAJAPEBAS	062017-755	Caracterização da cadeia produtiva e mercado consumidor avícola no município de Parajapebas.	Encerrado	ago/17	jun/19	Recursos próprios/ Campus de Parajapebas	Rafaelle Castro Lima, Ernestina Ribeiro dos Santos/Reila, Paula Larissa Furtado Albuquerque, Edmundo de Lima Araújo, Luana de Silva Pinheiro, Isaila Cássia Ribeiro Willehmen, Inayra Lima Cordeiro, João Luis Souza Cardoso, Franklin Luis Carlos Monteiro Junior e Filipe de Sousa Leite.	R\$3.500,00	Nutrição e produção animal	-	Entrada em: 23.05.17. Sanadas as pendências em: 19.06.17 Encerrado em 29/01/20
Fernanda Martins Hatano	PARAJAPEBAS	062010-147	Estudos Ecológicos, Zootécnicos e parasitológicos dos animais silvestres do Parque Zoológico Vale em Carajás e da Floresta Nacional de Carajás.	Encerrado	1/08	2/14	Vale	Pesquisador: Donald Gettinger; Nicolau Mausé da Serra Freire, Técnico: Priscila Farias Leal	R\$ 117.343,94	Ecologia, manejo conservação de ecossistemas	Ecologia de Ecossistemas	-
Fernanda Martins Hatano	PARAJAPEBAS	062010-148	Estudos dos atropelamentos de animais silvestres e aproveitamento científico da fauna na Floresta Nacional de Carajás.	Encerrado	01/12	06/14	-	Fábio Nakari Hatano, Nicolau Mausé, Helene Bergel, Raimundo Benigno, André Meneses, Frederico Ocaran, Erika Branco, Kallson, Cristina Mano, Silva Sardenha, Andreia Bezerra.	-	-	-	-
Fernanda Martins Hatano	PARAJAPEBAS	062010-159	Levantamento e Monitoramento de avifauna na Flora do Carajás	Encerrado	12/14	06/14	-	Lincoln Silva Carneiro, Fernanda Pimenta, Raymanny Silva, Eduardo Patrul, Eduardo Murgel, Caio Whitaker.	-	-	-	-
Fernanda Martins Hatano	PARAJAPEBAS	062010-155	Levantamento e monitoramento de morangos na Flora do Carajás.	Encerrado	02/12	12/14	-	Donald Gettinger, Nathania Lima dos Santos, Helena de Godoy Bergallo, Frederico Ocaran Monteiro e Nicolau Mausé da Serra Freire.	-	-	-	-
Fernanda Martins Hatano	PARAJAPEBAS	062010-156	Levantamento e Monitoramento de grandes mamíferos na Flora do Carajás	Encerrado	02/12	12/14	-	Donald Gettinger, Nathania Lima dos Santos, Helena de Godoy Bergallo, Francilma Mendes Dutra.	-	-	-	-
Fernanda Martins Hatano	PARAJAPEBAS	062010-157	Estudos Parasitológicos dos animais silvestres do parque Zoológico de Carajás e da Flora do Carajás	Encerrado	02/12	12/14	-	Donald Gettinger, Priscila Farias Leal, Fábio Bala, Vidiane Santos Paiva, Fernando Atzsch e Miller de Sousa Silva.	-	-	-	-
Fernanda Martins Hatano	PARAJAPEBAS	062010-158	Levantamento e Monitoramento de pequenos mamíferos na Flora do Carajás	Encerrado	02/12	12/14	-	Donald Gettinger, Nicolau Mausé, Helena de Godoy Bergallo, Fábio Hatano, Natália Carneiro, Priscila Farias Leal.	-	-	-	-
Fernando Wallace Carvalho Andrade	PARAJAPEBAS	062015-594	Cadeia produtiva madeireira e caracterização tecnológica de espécies comerciais do município de Parajapebas-PA	Encerrado/Entregue relatório final	08/14	08/16	Próprio	Pesquisadores: Victor Hugo Pereira Moudinho, Heloise Rodrigues Alves de Sá Cido Rodrigo Alves Sousa, Rudson Silva Oliveira, Wlles Carla Santos e Souza, Karliane Campos de Brito, Aurilany Gomes Neves.	-	-	-	Finalizado em: 02.08.17
Fernando Wallace Carvalho Andrade	PARAJAPEBAS	062015-593	Expansão Urbana e a problemática de degradação da cobertura arbórea no Município de Parajapebas-PA	Encerrado/Entregue relatório final	08/14	12/16	Próprio	Andréa Siqueira Carvalho, Shaganna Miteri Amorim da Rocha Souza, Graciliano: Carlielle Cristina Ferro, Rudson Silva Oliveira, Kleiciane Azevedo, Nenata Paschoal da Silva Souza, Juan Pedro Eliot Neris Lacarra.	-	-	-	Cadastro: 06.10.15/Finalizado em: 02.08.17
Francislene Silveira Supçigira	PARAJAPEBAS	062017-701	Caracterização da produção animal nas propriedades rurais da área de proteção do Igarapé Gelado – APAIG/ICMBio.	Encerrado/Entregue relatório final	03/17	03/18	Recursos próprios/ Campus de Parajapebas	Rafaelle Castro Lima. Incluído em 05.06.17: João Luis Souza Cardoso, Franklin Luis Carlos Monteiro Junior e Edmundo de Lima Araújo.	R\$ 2.000,00	Nutrição e produção animal	-	Cadastrado em: 27.03.17. Alterado em: 08.06.17. Entrega Relatório Final em: 19.02.19. Finalizado em: 20.02.19

Josiane Moutinho Viana	PARAJUPERAS	062011-209	Exigência de Fôdoro em Dietas para Tricogaster (Trichogaster Trichopterus) na fase Juvenil	Encerrado	8/11	7/12	Ufrs e Prefeitura Parajuperas	Ernestina Ribeiro dos Santos Neto, Zoleteciria: Carla Furtado Sousa, Dnylle Silva Azeites	R\$	5.000,00	Produção de Monogástricos	Ciências Agrárias	-
Josmir de Souza Gonçalves	PARAJUPERAS	062010-074	Aproveitamento de Resíduos do Processo de Frutas da Ananásia na Enzologia de gramíneas Tropicais	Encerrado	8/10	7/12	PMP/ UFPA	Graduando (a): Icaro José Rocha, Silva Silva Vieira, Pesquisador (a): Raquel Lima Salgado, Kalandra Souza Alves, Davi Noqueira Maciel Alves, Luis Rennan Oliveira Sampaio,Graduando (a): Caroline Silva da Motta, Vanessa Jaqueline Velloso da Mata, Marcos Antonio Lopes Coelho.	R\$	1.000,00	Nutrição e produção animal	Avaliação de Alimentos para Animais	-
Josmir de Souza Gonçalves	PARAJUPERAS	062010-146	Valor Nutritivo de Sólidos de Gramíneas Tropicais contendo resíduos Agroindustriais de Frutas da Ananásia	Encerrado	8/09	7/11	-	-	-	-	-	-	-
Kalandra Souza Alves	PARAJUPERAS	062015-564	Utilização de subprodutos oriundos da fruticultura na alimentação de ovinos.	Encerrado/Entregue relatório final	ago/15	jun/19	CNPQ	Colaboradores: Luis Rennan Sampaio Oliveira,Rafael Mezzomo,Dalany Iris Gomes, Diocirandô da Silva Barros, Luis Erneste Ribeiro dos Santos, Neta, Meicirandô Francisco, Thaisane de Sousa,Silva,Vanessa Jaqueline Velloso da Mata, Alexandre Nasserai de Oliveira Silva, Daiane Lima Maciel, Felipe Lima da Silva, Gabriela de Jesus Coelho, Danyele Faria Valente, Graziela de Carvalho Reis, Tago Neto S. Silva, Jackson Gisele Alves, Khamia Romana da Silva Santana, Lucas Rolly Ferreira de Oliveira Natividade Gomes Lucendo, Paula da Costa Chapin, Rafael Costa Silva, Renato de Sousa Roberto, Viviane Caroline Ramos Batista, Vanessa de Dinêlia dos Santos Bourbonn, incluído em 20/04/17- Mônica Araújo Andrade, Lucas Loren Santos Pereira (Bolsista PIBIC), Sônia de Sousa Barreto (Bolsista MSc).	R\$ 29.933,00	Nutrição e produção animal	-	Cadastrado em 02/06/15. Atualizado em 30.06.16 Atualizado em: 19/04/17. Encerrado em 29/01/20. Entregue relatório final em 11.03.20	
Kalandra Souza Alves	PARAJUPERAS	062010-018	Exigências Nutricionais e Desempenho de ovinos, caprinos em confinamento no Sudeste Paranaense	Encerrado	3/10	3/13	CNPq	Pesquisador: Josmir de Souza Gonçalves, Davi Noqueira Maciel, Luis Rennan Sampaio Oliveira, Darley Oliveira Cutrim, Acadia Reis da Silva Elias, Vanessa Jaqueline Velloso da Mata, Rosilda da Conceição dos Santos, Carloline da Silva Mota, Felipe Pereira, Vanessa Pereira Pontes, Marcos Antonio Lopes Coelho.	R\$	27.278,75	Nutrição e Produção Animal	Ciências Agrárias e Zootecnia	-
Kalandra Souza Alves	PARAJUPERAS	062010-016	Avaliação de desempenho, digestibilidade e características de carcaça de ovinos Santa Inês alimentados com rações baseadas em cana-de-açúcar ou capim-elefante	Encerrado	11/11	8/13	FAPESPA	Pesquisador: Josmir de Souza Gonçalves, Davi Noqueira Maciel Alves, Luis Rennan Sampaio Oliveira, Mestrando: Darley Oliveira Cutrim, Técnico: Acadia Reis da Silva Elias, Graduando(a): Vanessa Jaqueline Velloso da Mata, Rosilda da Conceição dos Santos, Carloline da Silva Mota, Felipe Pereira.	R\$	27.278,75	Nutrição e produção animal	Ciências Agrárias e Zootecnia	-
Kalandra Souza Alves	PARAJUPERAS	062010-017	Produção de Ovinos Utilizando silagem de resíduos úmido do abacaxi como alternativa de alimento volumoso no Estado do Pará	Encerrado	8/11	8/13	CNPq	Pesquisador: Josmir de Souza Gonçalves, Davi Noqueira Maciel Alves, Luis Rennan Sampaio Oliveira, Mestrando: Darley Oliveira Cutrim, Técnico: Acadia Reis da Silva Elias, Graduando(a): Vanessa Jaqueline Velloso da Mata, Rosilda da Conceição dos Santos, Carloline da Silva Mota, Felipe Pereira, Vanessa Pereira Pontes, Marcos Antonio Lopes Coelho.	R\$	26.695,75	Nutrição e produção animal	Ciências Agrárias e Zootecnia	-
Kalandra Souza Alves	PARAJUPERAS	062012-279	Alimentação de Ovinos Utilizando Subprodutos da Ananásia	Encerrado	8/11	8/13	CNPq	Pesquisador: José Neuman Miranda Neto, Francisco Fernando Ramos de Carvalho, Luis Rennan Sampaio Oliveira, Diocirandô da Silva Barros, Helton Sá de Lima, Davi Noqueira Maciel Alves, Dalany Iris Gomes, Rafael Mezzomo, Kátia Jacirine de Castro, Darley Oliveira Cutrim, Mestrando: Acadia Reis da Silva Elias, Fernando Barbosa Tavares, Graduando: Rosilda da Conceição dos Santos, Vanessa Jaqueline Velloso da Mata, Josiane Costa Silva, Gabriela Lima dos Reis, Felipe Pereira Lima.	R\$	91.676,00	Nutrição e produção animal	Avaliação de Alimentos para Animais	-
Kalandra Souza Alves	PARAJUPERAS	062013-334	Utilização da Torta de Dendê (Elais guineensis, Jacq) na alimentação de ovinos.	Encerrado	1/13	2/15	FAPESPA	Luis Rennan Sampaio Oliveira, Dalany Iris Gomes, Rafael Mezzomo, José Neuman M. Neto e Francisco Fernando Ramos de Carvalho.	R\$ 57.750,00	Nutrição e produção animal	-	-	
Lila Ilda Cheven Cavalcante (UFPA) Daniela Castro dos Reis (UFPA)	PARAJUPERAS	062015-558	Auditoria de agressão sexual de crianças e adolescentes na Mesorregião metropolitana de Belém: Perfil, fatores e contexto de desenvolvimento biopsicossocial.	Encerrado/Entregue relatório final	dez/14	dez/19	CNPq	Milene Velloso, Assis da Costa Oliveira. Consultor: Normanda Araújo de Moraes.	R\$ 20.118,00	Psicologia do desenvolvimento humano / Linha de Pesquisa do CNPq (saúde)	-	Cadastrado em 26.05.15. Prorrogado em: 01.06.17. Encerrado em 31.01.20. Relatório final entregue em 19/02/20	
Luis Rennan Sampaio Oliveira	PARAJUPERAS	062016-607	Desenvolvimento de um novo diluente crioprotetor à base de caseína – do – Pará/Brasil (Bertolletia excelsa F.B.K.) para criopreservação de sêmen bovinos	Encerrado	ago/15	fev/19	FAPESPA	Kalandra Souza Alves, Rafael Mezzomo, Dalany Iris Gomes, Ernestina Ribeiro dos Santos Neto, Dany Fereira de Coelho, Marile Danyelle Nunes Rodrigues, Alina Madureira Souza, Danyeli Sousa Queiroz, Franciscan Thaisane de Souza, Jarama Barros Luz, Jackson da Silva Lameel, Lucas Loren Santos Pereira, Rafael da Costa da Silva, Viviane Caroline Ramos Batista.	R\$ 62.680,00	Sanidade e reprodução animal	-	Cadastrado em 28/05/16. Atualizado em 09.06.16 Atualizado em 20.07.16. Prorrogado em: 19.02.18. Encerrado em 30/01/20	
Luis Rennan Sampaio Oliveira	PARAJUPERAS	062017-756	Extrato de castanha-do-Brasil (Bertolletia excelsa F.B.K.) como aditivo em diluentes para o congelamento de sêmen bovinos	Encerrado	jun/17	jun/19	Campus de Parajuperas	Kalandra Souza Alves, Rafael Mezzomo, Dalany Iris Gomes, Ernestina Ribeiro dos Santos Neto, Jarama Barros Luz, Franciscan Thaisane de Souza, Danyeli Sousa Queiroz, Alina Madureira Souza, Viviane Caroline Ramos Batista, Mariana Araújo Andrade, Rafael da Costa da Silva, Sônia de Sousa Barreto e Raphael Alcino Coelho Moraes.	R\$ -	Sanidade e reprodução animal	-	Entrada em: 02.06.17. Sanadas as pendências em: 19.06.17. Encerrado em 30/01/20	
Lucas Jacomini Abud	PARAJUPERAS	062012-293	Avaliação do desempenho de Tracção (Prudonensis unffici) alimentados em ração comercial para porcos, com diferentes níveis de Proteínas.	Encerrado	08/12	08/14	5.0405_00-4	Pesquisador(a): Ernestina Ribeiro dos Santos Neto, Franciscane Silveira Supacira, Fernando Barbosa Tavares.	sem recurso	Nutrição e produção animal	Produção Animal	-	
Lucas Jacomini Abud	PARAJUPERAS	062012-292	Idade, peso e correlações entre perfil bioquímico e alcance da puberdade de novilhas Caracu macho na região Sudeste do Pará.	Encerrado	08/12	08/14	-	Luis Rennan Sampaio Oliveira, Dalany Iris Gomes, Rafael Mezzomo, Kátia Jacome de Castro, Fernando Barbosa Tavares, Kalandra Souza Alves e Elzianne de Moura Lima.	-	Sanidade e reprodução animal	-	-	
Luis Rennan Sampaio Oliveira	PARAJUPERAS	062012-281	Substituição da Gema do Ovo pelo Extrato de Castanha do Brasil (bertolletia excelsa F.B.K.) em Meios diluidores para criopreservação do Sêmen bovinos.	Encerrado	8/11	8/13	FAPESPA	Pesquisador(a): Kalandra Souza Alves, Dalany Iris Gomes, Rafael Mezzomo, Diocirandô da Silva Barros, Lucas Jacomini Abud, Mestrando: Fernando Barbosa Tavares, Graduando (a): Felipe Pereira Lima, Bruno Santos dos Reis, Tago Neten Araújo das Chaves, Danyela Neves de Melo, Brend Rôlin dos Santos, Natália Gomes Lucendo, Felipe Lameis da Silva, Franciscan Thaisane de Souza.	R\$	91.676,00	Reprodução Animal	Reprodução Animal	-
Marilka Danyelle Nunes Rodrigues	PARAJUPERAS	062018-812	Avaliação dos parâmetros de qualidade de água em diferentes sistemas de cultivo em piscicultura comercial no município de Parajuperas-PA.	Encerrado	jun/18	dez/19	Proprietário da Piscicultura	Igor Guerreiro Hamoy, Daiane de Cinque Mariano, Romero Kadren Rodrigues Vieira, Jarama Silva dos Santos, Natália Bianca Carra Medeiros, Geiziele Santos Cruz e Leandro de Lima Sousa.	R\$ 10.000,00	Aquicultura	-	Cadastrado em 15.02.18. Encerrado em 31.01.20	
Marilka Danyelle Nunes Rodrigues	PARAJUPERAS	062016-624	Investimento e Caracterização dos produtores de peixe na região dos Canjós no Estado do Pará.	Encerrado	maí/16	ago/18	Próprio	Dalany Iris Gomes, Rafael Mezzomo, Kalandra Souza Alves, Luis Rennan Sampaio Oliveira, Jarama Silva Santana, Romero Rodrigues, Mariana Cristina Fleita do Amaral, Infelma Alencar Silva, Natália Bianca Carra Medeiros, Leandro de Lima Sousa. Incluído em 02/01/17-Arara Rafael Aguiar Fontenele e Sônia.	-	-	-	Cadastrado em 02/06/16.Atualização em 19/10/16. Prorrogado em: 09.06.17. Encerrado em 30/01/20	
Marilka Danyelle Nunes Rodrigues	PARAJUPERAS	062018-942	Rendimento de carcaça e cortes comerciais de jacaré do pantanal criados em sistema ranching na Amazônia Legal.	Encerrado	mar/18	maí/19	Campus Parajuperas/CNPq/Recursos Próprios	Pesquisador Discente: Igor Guerreiro Hamoy, Grausio Honório Moraes, Pesquisador Discente Mestrando:Romero Kadren Rodrigues Vieira, Natália Bianca Carra Medeiros Pesquisador Discente Graduação: Geiziele Santos Cruz.	R\$ 5.000,00	Nutrição e produção animal	-	Cadastrado em 24.08.18. Encerrado em 30/01/20	
Myrlam Cynthia Cesar de Oliveira (UFPA) Joseline Ferreira Mendes (UFPA)	PARAJUPERAS	062017-799	Manejo da gente: propostas locais na gestão ambiental.	Encerrado/Entregue relatório final	fev/17	jun/19	CUJA	Noemi S. M. Porro, Flávio Barros, Edfranklin Moreira da Silva, Fagner Freitas de Sousa, Ivan Veiga, Laura Ferreira Dornet, Uiva Navegantes, Roberto Porro, Soraya Abreu de Carvalho e Eda Silva.	R\$486.179,46	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Cadastrado em 25/10/17. Prorrogado em: 22.04.19. Encerrado em 30/01/20. Entregue relatório final em 06.03.20	
Marcos Rodrigues	PARAJUPERAS	062016-643	Análise da mudança tecnológico-produtiva da agricultura familiar norte-mato-grossense da produção familiar à integração ao mercado de commodities.	Encerrado	8/16	8/18	Recursos Próprios	Indio Campos, David Costa Correia Silva.	-	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local	-	Cadastrado em 28.07.16. Entrega de relatório final em 30.07.18. Projeto encerrado em 09.08.18	

Maria do Socorro Vieira dos Santos	PARAJAPEBAS	062014-416	Composição da Fauna de abelhas(HIMENOPTERA, APIDAE) da Floresta Nacional do Tapajau- Açailândia, Pará, Brasil.	Encerrado	2/10	6/11	HABITEC ENG. AMB E SAN	Medtranda: Danúbia Moura Barros, Graduanda: Alden de Lima Nascimento, Heiciane Soares da Costa, Gylliana Almeida da Rosa.	R\$	40.000,00	Nutrição e produção animal	-	-	
Maria do Socorro Vieira dos Santos	PARAJAPEBAS	062010-044	Avaliação de desempenho, qualidade dos ovos e viabilidade econômica de Colômbias de Postura na Região de Carajás.	Encerrado	6/11	12/14	-	-	-	-	-	-	-	
Maria do Socorro Vieira dos Santos	PARAJAPEBAS	062010-169	Efeito do Sistema de Produção, Linhagem e Parâmetros Nutricionais sobre o desempenho Zootécnico, características de carcaça e qualidade da carne de Trêça caprina.	Encerrado	1/09	12/11	FAPEPA	Pesquisadora: Kallandra Souza alves, Luis Rennan Sampaio, Medtranda: Alayne da Silva Moreira, Jodo Paulo Borges de Loureiro, Técnico: Fernando Barbosa Tavares, Graduanda: Silvia Silva Vieira, Danúbia Moura Barros, Bruna M. Costa, Luna Costa Silva, Céliene Silva de Sousa.	R\$	120.388,00	Nutrição e produção animal	-	-	
Maria do Socorro Vieira dos Santos	PARAJAPEBAS	062010-170	Registre e Manjeio de Colônias de Abelhas Meliponinas durante as atividades de supervisão vegetal na Floresta Nacional de Carajás.	Encerrado	2/08	12/11	Vale	Pesquisadora: Fernanda Martins Hatano, Fernando Amaral da Silveira, Medtranda: Gerry Soares Pinto, Graduanda: Laiz Ribeiro, Gylliana Almeida da Rosa, Heiciane Soares da Costa, Danúbia Moura de Barros, Antonio Gomes da Costa Neto, Alden de Lima Nascimento.	-	-	Nutrição e produção animal	-	-	
Maria do Socorro Vieira dos Santos	PARAJAPEBAS	062014-416	Composição da Fauna de Abelhas(Hymenoptera, Apidae) da Floresta Nacional do Tapajau- Açailândia, Pará, Brasil.	Encerrado	2/10	6/11	HABITEC ENG. AMB E SAN	Medtranda: Danúbia Moura Barros, Graduanda: Alden de Lima Nascimento, Heiciane Soares da Costa, Gylliana Almeida da Rosa.	R\$	20.000,00	Nutrição e Produção Animal	-	-	
Perlen Maia dos Santos	PARAJAPEBAS	062018-898	Estratégias de adubação e manejo de decóbio do capim-mombaça para produção eficiente de forragem.	Encerrado/Entregue relatório final	ago/18	ago/19	Recursos Próprios	Pesquisador: Docente: Raylon Pereira Maciel, Rafael Mezzomo. Pesquisador Discente: Mestrado: Harry Sousa Paiva, Fernando Henryck Leal Sousa. Pesquisador Discente Graduanda: Sara Hellem Silva e Silva, Ellen Cristina de Araújo da Conceição, Danielle Nagel da Silva, Newber Sena Figueiredo.	R\$ 2.000,00	-	Fertilidade do solo e nutrição de plantas	-	Cadastrado em 05.06.18. Encerrado em 30/01/20. Entrega relatório final em 18.03.20	
Rosana Maria do Nascimento Luz	PARAJAPEBAS	062016-645	Física aplicada para melhoria de sistemas envolvendo engenharia de produção.	Encerrado/Entregue relatório final	ago/16	dez/19	Próprio	Rosana Lélis Ferreira, Jessal Leal Moura Dantas.	-	-	Sociocostima, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Cadastrado em 28.07.16. Atualizado em: 16.01.18. Encerrado em 31.01.20. Entrega relatório final em 22.04.20	
Rosana Maria do Nascimento Luz	PARAJAPEBAS	062017-754	Tomografia de ondas de superfície na América do Sul, com ênfase na região norte do Brasil.	Encerrado/Entregue relatório final	jun/17	mar/18	Próprio/ Campus de Parauapebas/Labdis UFPA	Sem equipe	-	-	Sismologia (Isolados)	-	Entrada em: 05.06.17. Sanadas pendências em: 16.06.17. Encerrado em 30/01/20. Entrega relatório final em 22.04.20	
Rafael Ferreira da Costa	PARAJAPEBAS	062011-204	Análises Climatológicas de Alguns Municípios do Estado do Pará	Encerrado	8/11	7/13	-	Pesquisador: Jodo de Athaydes Silva Junior, Daniel Pereira Pinheiro, Rigler da Costa Araújo.	-	-	Monitoramento e qualidade ambiental	-	Geociências/ Meteorologia/Climatologia	
Rafael Gomes Viana	PARAJAPEBAS	062011-206	Levantamento Fitossociológico, Banco de Sementes e período Resíduo no solo de herbicidas Minimizadores de zoxina em Postagens	Encerrado	8/11	7/12	Ufrpa e Prefeitura Parauapebas	Josiane Moudinho Viana, Pesquisador: Carlos Alberto de Sousa Noqueira, Graduando: Kalliane Gláucia Santos, Juleide, Renata Thyssa da Silva Santos, Yanna Karoline Santos da Costa.	R\$	5.000,00	Nutrição e produção animal	-	Ciências Agrárias	
Rafael Gomes Viana	PARAJAPEBAS	062012-275	Avaliação do controle de plantas daninhas por meio de diferentes técnicas de aplicação e formulações de herbicidas.	Encerrado	12/17	7/15	Convênio UFPA/Prefeitura Municipal de Parauapebas	Josiane Moudinho Viana, Luciana Maria de Oliveira, Karlene Gláucia Santos Azevedo, Renata Thyssa da Silva Santos e YANNA Karoline Santos da Costa.	R\$ 5.000,00	-	Nutrição e produção animal	-	-	
Rafael Mezzomo	PARAJAPEBAS	062014-501	Avaliação do Bioclima e Realiz sobre os parâmetros quantitativos, qualitativos e nutricionais do capim mombaça (Panicum maximum cv. Montajubi) e CAPIM BRAQUIARAO (Bracharia Brizantha cv. Marandu) no bioma Amazônico	Encerrado	5/14	8/17	Artista Life Science do Brasil/ FUNPEA	Dalany Irlis Gomes, Kallandra Souza Alves, Luis Rennan Sampaio Oliveira, Ernestina Ribeiro dos Santos neto, Gládia de Oliveira Jucaki, Perlen Maia dos Santos, Medtranda: Wlédine Freire de Oliveira, Graduando: Gabriela de Jesus Coelho, Felipe Lopes da Silva.	R\$15.000,00	-	Nutrição e produção animal	-	Prorrogado em 16.05.2014 include pesquisador hoje 26.05.15 Prorrogado em 20.07.16 - Relatório final entregue em 18.03.18. Finalizado em 17.01.18.	
Rafael Mezzomo	PARAJAPEBAS	062016-617	Subprodutos oriundos da região amazônica na alimentação de vacas, búfalos em lactação.	Encerrado	5/16	8/18	CNPq	Dalany Irlis Gomes, Kallandra Souza Alves, Luis Rennan Oliveira Sampaio, Raylon Pereira Marçal, Ernestina Ribeiro dos Santos Neto, Etienne de Moura Lima, Lucas T.O. Galvão.	R\$ 28.000,00	-	Nutrição e Produção Animal	-	Cadastrado em: 01/06/2016. Relatório final entregue em 12.11.18. Finalizado em: 13.11.18	
Rafaelle Castro Lima	PARAJAPEBAS	062017-766	Potencial de crescimento da Agricultura e Meliponicultura no sudeste do Pará de acordo com o perfil regional de consumidores dos produtos das abelhas nativas e não nativas.	Encerrado	7/17	7/19	Campus de Parauapebas	Francieleine Silveira Saccupira, Ernestina Ribeiro dos Santos Neto, Cesar Augusto Piquetel Garbosa, Thaissa Barreto de Sousa, Antonio Karoline Teixeira da Silva, Marília Lima da Silva e Vison Cibler Fuzco da Silva.	R\$ -	-	Nutrição e Produção Animal	-	Entrada em: 01.06.17. Sanadas as pendências em: 20.06.17. Encerrado em: 31.01.20	
Raquel Lima Salgado	PARAJAPEBAS	062010-088	Avaliação Parasitológica do Peixeado Fresco Comercializado no Sudeste do Pará	Encerrado	8/10	8/12	Ufrpa - Parauapebas	Graduanda(s): Janaina Barros Luz, Irlaine Santos Paiva, Bruna Mendes Costa, Mágara Ayres Mulato Sampaio, Wlédine Freire de Oliveira, Alden de Lima Nascimento, Clarisse da Silva Aquilar, Márcia dos Santos Carvalho, Marina Cardoso Linhares.	R\$	1.500,00	Ciência e Tecnologia de Alimentos	-	Inspecção de Produtos de Origem Animal	
Raquel Lima Salgado	PARAJAPEBAS	062011-104	Higiene e Vigilância Sanitária no Município de Parauapebas - PA	Encerrado	06/01	08/14	UFPA/ Campus Parauapebas	Graduando (a): Janaina Barros Luz, Irlaine Santos Paiva, Bruna Mendes Costa, Antônio Gomes Costa Neto de Sousa, Luna Costa Silva, Andreia Micaelle Fontenelle, Pesquisador(a): Luciana Maria de Oliveira, Roseane Moudinho Viana, Rafael Gomes Viana.	R\$	1.000,00	Ciência e Tecnologia de Alimento	-	Inspecção de produtos de Origem Animal	
Vicente Filho Alves Silva	PARAJAPEBAS	062014-524	Avaliação das dificuldades de aprendizado em química orgânica e química analítica dos discentes da Ufrpa.	Encerrado/Entregue relatório final	10/14	07/16	-	Ayres Fran da Silva e Silva, Gislayne Farias Valente, Natália Bianca Caires Medeiros, Paula Thomires Brito da Silva e Thaynara Lopes dos Santos.	Interdisciplinar	-	-	-	-	Finalizado em Outubro de 2015. Entrega relatório final em: 28/11/16.
Vicente Filho Alves Silva	PARAJAPEBAS	062015-575	Qualidade da operação da semeadura em função de velocidades de sistemas de suspensão do mecanismo dosador de semente.	Encerrado	01/14	12/17	Ufrpa	Carlos Eduardo Angeli Furlani, José Nilton da Silva, Herson Oliveira da Rocha, Jodo Andrade dos Reis Junior, Danilo Mosquito Melo. Graduando: Gislayne Farias Valente, Rosamaria Sellen Nascimento	-	-	-	-	-	Cadastro em:10.06.15. Relatório Final entregue. Finalizado em 03.04.18
Vicente Filho Alves Silva	PARAJAPEBAS	062016-627	Qualidade operacional de semeadura da cultura do milho em função da regulação de engrenagens da unidade de distribuição de sementes da semeadora- adubadora de precisão.	Encerrado	01/16	12/17	-	José Nilton da Silva; Graduando: Gislayne Farias Valente, Dalaine Rodrigues da Silva Pinto, Mayssa Carolina Gomes Moreira, Alcides de Almeida Ferreira, Lana Letícia Barbosa de Carvalho, Leonardo José Damasceno, André Luiz Derra Marques, Erickson Augusto de Farias, Robert Henrique Batista da Silva, Cintia Helena Marangá, Caroline da Silva e Silva.	-	-	Produção Vegetal e agroecossistemas	-	-	Cadastro em: 01.06.16. Relatório Final entregue. Finalizado em 03.04.18
Walédine de Oliveira Melo	PARAJAPEBAS	062013-432	Prevalência de lesões traumáticas em carcaças de bovinos abatidos em frigoríficos na mesorregião sudeste paraense	Encerrado	4/13	08/13	-	Lucas Jacomini Abud, Luis Rogério do R. Almeida, Gabriela de Jesus Coelho, Sarah Cene Santos, Eufân Aquilar Santos.	-	-	Produção de ruminantes	-	-	Ciência e Tecnologia de alimentos
Alexandre Gleyson Araújo da Silva	TOMÉ-ACÚ	092018-846	Sistema Público de Escrituração Digital – SPED: impactos na visão de contadores e auditores fiscais na Região Metropolitana de Belém-PA.	Encerrado	fev/18	jan/19	Coordenação do projeto/UFPA Campus Tomé Açú	Shiraine Moraes e Souza	R\$ 1.800,00	-	Educação	-	-	Cadastrado em 11.05.18. Encerrado em 30/1/20
Arildo Modesto Antunes	TOMÉ-ACÚ	092018-853	Avaliação de desempenho de um sistema de secagem e armazenamento de grão de pimenta-do-reino para região Amazônica.	Encerrado/Entregue relatório final	jun/18	maí/19	UFPA	Magnus Antonio Penarol da Silva,Othellson Mendes Duarte, Rodrigo Jesus Silva, Carlos Renato Guedes Ramos, Amanda Lopes da Silva,Carlos Wagner da Silva Costa, Osval Almeida Vaz Junior, Carlos Márcio Gonzaga Rocha, Heyssa Mayrita Maia Mendonça, Bruno Melo Gonçalves, Lucas Serra Costa.	R\$ 5.000,00	-	-	-	-	Cadastrado em 12.06.18. Encerrado em 30/01/20. Entrega relatório final em 19.02.20
Carlos Alberto Correia	TOMÉ-ACÚ	092018-864	Adaptações de Obras Audiovisuais: a Integração entre literatura, cinema e televisão.	Encerrado/Entregue relatório final	mar/18	fev/20	UFPA/ Campus Tomé Açú	Jean Pereira Correia	R\$ 300,00	-	-	-	-	Cadastrado em 12.06.18. Encerrado em 13/05/20. Entrega relatório final em 01.05.20

Elmeirel Moraes de Castro	TOMÉ-ACÚ	092015-548	Análise comparativa das comunidades de vespas (Hymenoptera:Chalcidoidea) associadas as figueiras (Ficus, MORACEA) do domínio Amazônico.	Encerrado	4/15	12/17	Próprio	Rodrigo Augusto SantinoloPereira; Márcia Alessandra Brito deAzei dos Santos;Jódo Paulo Borges Loureiro;Jocelyneira da Silva Pinto;Lenise Chagas Rodrigues;GilsonSergio Bastos de Matos; Colaborador: Jar da Costa Freitas.	R\$ 7.020,00	Ecologia, manejo e conservação de ecossistemas	-	Cadastro: 27.03.15 - Relatório final entregue em 30.01.18. Finalizado em: 08.02.18.
Fabrizio Noura Gomes	TOMÉ-ACÚ	092018-810	Controle social da gestão de programas e políticas públicas: espaços dialógicos no Programa Bolsa Família.	Encerrado	mar/15	mar/19	Próprio/Campus Tomé Açú	Não possui equipe	R\$10.000,00	Gestão do desenvolvimento (isolado)	-	Cadastro em 08.02.18. Encerrado em 30/01/20
Jódo Paulo Borges de Loureiro	TOMÉ-ACÚ	092016-599	Estudo dos canais de comercialização e do uso da pimenta do reino e maracujá, como amortizadores de custos da cultura do cacau no município de Tomé-azú-PA.	Encerrado	1/16	4/18	Próprio	Carlos Wellington da Silva Oliveira, José Wlaines Araújo Vasconcelos, IsamerisIara Batista Silva, Muryllo Fernandes Medeiros,Robson Guomdo Vito Real.	R\$ 3.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolv. local.	-	Cadastro: 22.01.16 - Relatório final entregue em 23.04.18. Finalizado em: 23.04.18.
Jódo Paulo Borges de Loureiro	TOMÉ-ACÚ	092016-600	Estudo da viabilidade econômica da produção hidropônica de hortaliças nos municípios de Condiórdia do Pará e Tomé-azú	Encerrado	1/16	4/18	Próprio	Cristiane Matos Gonçalves, Vanessa Silva da Silva, Jódo Carlos Silva Frazão, Janylle Tábata Nogueira Rocha, Leidiane Silva dos Santos, Daniel Berg Allen Sarges.	R\$ 3.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolv. local.	-	Cadastro: 22.01.16, Alterado participante em 02.06.17 - Relatório final entregue em 23.04.18. Finalizado em: 23.04.18.
Libane Ferreira do Rosario	TOMÉ-ACÚ	092018-836	Instituições públicas e gestão de recursos naturais: um estudo sobre as concessões florestais na Amazônia brasileira.	Encerrado/Entregue relatório final	mar/15	mar/19	Recursos próprios/ UFPA Campus Tomé Açú	Não possui equipe	R\$10.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Cadastro em 10.04.18. Encerrado em 30/01/20. Entregue relatório final em 25.05.20
Lindomar Miranda Ribeiro	TOMÉ-ACÚ	092017-723	Simulação gráfica do fenômeno de transcorimento no cortejo para uma viga de Timoshenko.	Encerrado	jun/17	jun/18	Fapega	Philip Cooley Júnior	100	Ciência da Computação (isolado)	-	Cadastro em 02.06.17. Encerrado em 30/01/20
Márcia Alessandra Brito de Azei dos Santos	TOMÉ-ACÚ	092015-586	PTAWAHylaeonius sp e selenicorus sp): O exemplo do manejo em Tomé-Açu.	Encerrado/Entregue relatório final	ago/15	out/19	Próprio	Elaine Maria Silva Guedes Lobato,Altton Correia de Souza. Docentes incluídos em 02/02/17: Maria do Perpétuo Socorro P. Vilela, Ticiane Lima dos Santos e Wilmara Souza Garcia. Docentes incluídos em 02/02/17: Edison Mascato S. Mnyagweni, Renata Celeste Machado da Costa, Iolene Maria Damasceno da Costa, Michel Lima Vaz de Araújo e Daise Brito Pinto. Docentes incluídos em 01/12/17: Magnum Antônio Penarol da Silva, Carlos Renato Guedes Ramos, Docentes: Rafael Silva de Sousa, Daniele do Nascimento Pereira Aguiar.	-	Produção vegetal e agroecossistemas	-	Cadastro em 19/06/05. Atualizado em: 01.12.17. Processo reenviado à rós p arquivo da: 25.01.18. Retirados do projeto os seguintes participantes em 02/02/17: Lenise Chagas Rodrigues, Elmeirel Moraes de Castro, Jódo Paulo Borges Loureiro, Gilson Sérgio Bastos de Matos. Encerrado em 30/01/20.Entregue relatório final em 18.10.19
Ronan Magalhães de Sousa	TOMÉ-ACÚ	092018-856	Redimento de sarga e de Bracharia ruzizensis em sistema de integração Lavoura Pecuária - LP no município de Tomé Açú.	Encerrado	mar/18	dez/19	Próprio/UFPA Campus Tomé Açú	Mateus de Oliveira Silva, Shirley da Costa Lima, Hilar Henrique Vilela, Carlos Renato Guedes e Luis de Sousa Freitas	1000	-	-	Cadastro em 12.06.18. Encerrado em 31.01.20
Raimunda Macilena da Silva de Oliveira	TOMÉ-ACÚ	092017-767	A contabilidade gerencial aplicada a agricultura no município de Tomé Açú.	Encerrado	out/17	set/18	Próprio/UFPA Campus Tomé Açú	Raimunda Macilena da Silva de Oliveira, Márcio Cardoso Soares, Alexandre Glysson Araújo da Silva, Cristiane de Fátima Rodrigues da Costa, Shirleiine Morais e Souza, Rosimere Moura dos Santos, Ana Jacqueline Silva e She, Adriano do Nascimento Moraes e Maria Sotango Pinto Cardoso.	860	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Cadastro em 21/01/18. Atualizado coordenação em 13.08.18. Encerrado em 30/01/20
Rayra Brandão de Lima	TOMÉ-ACÚ	092017-793	Desenvolvimento da gestão da produção no contexto paranaense.	Encerrado/Entregue relatório final	ago/17	ago/19	Coordenação do projeto/UFPA Campus Tomé Açú	Carmila Souza Maia, Kailane Oliveira dos Santos e Marcolly Caldas Sampalo.	R\$ 10.294,00	Inovação, engenharia, ciência e tecnologia.	-	Cadastro em 13.10.17. Encerrado em 30/01/20. Entregue relatório final em 07.02.20
Yara Moura de Sousa Fátul	TOMÉ-ACÚ	092018-939	Governança Territorial: Espaços político-identitários em conselhos municipais, Tomé-Açu - PA.	Encerrado/Entregue relatório final	ago/18	jul/19	Recursos Próprios	Não possui equipe	R\$ 2.000,00	Socioeconomia, meio ambiente e desenvolvimento local.	-	Cadastro em 22.08.18. Encerrado em 30/01/20. Entregue relatório final em 23/06/20