

COORDENAÇÃO DE PESQUISA E INOVAÇÃO CAMPUS ARAQUARI

PROJETOS CADASTRADOS

Protocolo	Título do Projeto	Objetivo	Campus	Coordenador (a) do projeto de pesquisa	Servidores colaboradores	Alunos do ensino médio	Convênio com Empresas Públicas ou Privadas	Alunos de graduação	Resultados obtidos e trabalhos publicados (inserir link de acesso ou os resultados principais)
CPI									
CPI 23-2013	AVALIAÇÃO DE ESPÉCIES FORRAGEIRAS ADAPTADAS A REGIÃO LITORAL NORTE DE SANTA CATARINA	Avaliação de espécies forrageiras adaptadas à região litoral norte de SC	Araquari	Carlos Eduardo Nogueira Martins		Juahil Martins de Oliveira Junior, ANDRE LONGO MENEGHEL			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 09-2012	SAZONALIDADE PARASITÁRIA EM LAMBARIS NO IFCCA	CONTRIBUIR PARA O DESENVOLVIMENTO DA PISCICULTURA FOMENTANDO ATIVIDADE COM INFORMAÇÕES SOBRE OS PRINCIPAIS PARASITOS ENCONTRADOS NO CULTIVO DOS	Araquari	ADOLFO JATOBÁ		MELIZA ULLER E KAREN HARTMAN		MIRIAN BITTENCOURT, LILIAN DORDETE	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 10-2012	AVALIAÇÃO DO POTENCIAL PROBIÓTICO DA COMUNIDADE BACTERIANA PRESENTE NO SISTEMA DE BIOFLOCOS DE ENGORDA DO CAMARÃO	AVALIAR A CAPACIDADE PROBIÓTICA DE BACTÉRIAS PROVENIENTES DE UM CULTIVO DE CAMARÃO EM SISTEMA DE BIOFLOCOS	Araquari	DELANO DIAS SCHEDER					http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 06-2012	PREVALÊNCIA DE PATÓGENOS CONTAGIOSOS E AMBIENTAIS EM MASTITE NA BOVINOCULTURA LEITEIRA DA UNIDADE DE ENSINO E APRENDIZAGEM DO IFC CÂMPUS ARAQUARI	Identificação e determinação da prevalência dos principais patógenos causadores de	Araquari	DEOLINDA MARIA VIEIRA FILHA CARNEIRO		MARIANE DOS REIS PEREIRA, ELISABETH BAGGIO BATISTA, FLÁVIA HENRIQUE			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 08-2012	AVALIAÇÃO DO EFEITO DE EXTRATO D YUCCA SCHIDIGERA NO CRESCIMENTO DE MICROORGANISMOS DE RÜMEN BOVINO	mastite bovina, clínica e subclínica, na UEA do Campus Araquari, relacionado com a	Araquari	ANDRÉ LUIS FACHINI DE SOUZA				LARISSA EMILIA SEIBT	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 06-2013	IDENTIFICAÇÃO DE ÁREAS DE RISCO DE TRANSMISSÃO PARA LEISHMANIOSE ATRAVÉS DA PESQUISA E IDENTIFICAÇÃO DE FLEBOTOMÍNEOS NOS MUNICÍPIOS DE ARAQUARI E JOINVILLE	epidemiologia de forma a traçar métodos de controle e profilaxia da afecção no rebanho	Araquari	Jonas Cunha Espindola		Viviane Milczewski			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 12-2012	DIARRÉIA NEONATAIS EM SUÍNOS E SUA CORRELAÇÃO COM A PRESENÇA DE PROTOZOÁRIOS INTESTINAIS	IDENTIFICAR A OCORRÊNCIA DOS PRINCIPAIS PROTOZOÁRIOS INTESTINAIS EM LEITÕES COM OU SEM DIARREIA NASCIDOS DA UEA - SUINOCULTURA DO IFC - ARAQUARI ASSOCIAR A	Araquari	VIVIANE MILCZEWSKI					http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 07-2012	PROJETO PARATI: ESTRUTURA POPULACIONAL E IMPORTÂNCIA PARA A PESCA	ESTUDAR A ESTRUTURA POPULACIONAL DO PESCADO PARATI (MUGIL CUREMA) DO LITORAL NORTE DO ESTADO DE SANTA CATARINA, CARACTERIZANDO DUAS CONDIÇÕES DE PESCA E	Araquari	ARTUR DE LIMA PRETO				LARISSA CARVALHO LISBOA	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 22-2013	FITOREMEDIÇÃO COMO POLIMENTO DE EFLUENTE PROVENIENTE DA CRIAÇÃO INTENSIVA DE SUÍNOS	O objetivo deste trabalho é realizar o tratamento do efluente oriundo do criatório de	Araquari	CLEDER ALEXANDRE SOMENSI		DANIEL PAULO DAMIN FERRO, DELANO DIAS SCHLEDER, KELLER PAULI NICOLINI, ROBERTO			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 04-2012	PROBIÓTICOS NO CULTIVO DE LAMBARIS E SUA ESPECIFICIDADE COM OS HOSPEDEIROS	suínos do IFCCatarinense, câmpus Araquari, pós biodigestor e lagoa de estabilização, via fitorremediação, visando à remoção de compostos inorgânicos potencialmente poluentes e que	Araquari	Adolfo Jatobá Medeiros Bezerra		Bruno Correa da Silva(2h),Melisa Mercedes Uller Antunes (12h),Lilian Dordete (12h),Maria Cleder Alexandre Somensi (2 h), Cristiane Vanessa Tagliari Corrêa (1 h)			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 03-2012	MONITORAMENTO FÍSICO-QUÍMICO E ECOTOXICOLÓGICO DE ÁGUA DO RIO PARATI, MUNICÍPIO DE ARAQUARI-SC	Pretende-se estabelecer a qualidade da água do Rio Parati nas dimensões espaço-temporal. Usando a bactéria Vibrio fischeri como	Araquari	Juliano Santos Guertz					http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 21-2013	ESTABILIZAÇÃO, CONDICIONAMENTO E APLICAÇÃO DE RESÍDUOS PECUÁRIOS SÓLIDOS: UTILIZAÇÃO DE HÚMOS DE MINHOCAS PROVENIENTE DE DIFERENTES SUBSTRATOS NA	bioindicador de qualidade.	Araquari	CLEDER ALEXANDRE SOMENSI		ANDRÉ LUIS FACHINI DE SOUZA, ÉRICO KUNDE CORRÊA, VERA MARIA CARVALHO SILVA SANTOS			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 12-2013	IMPLANTAÇÃO DO PROGRAMA DE PRODUÇÃO INTEGRADA DE MARACUJÁ E SISTEMA DE GESTÃO DA PROPRIEDADE AGRÍCOLA NO MUNICÍPIO DE ARAQUARI, SC	complementando os resultados obtidos até este momento. A vermicompostagem constitui-se em uma tecnologia social, a qual poderá ser utilizada de uma forma otimizada,	Araquari	Rodrigo Martins Monzani		Uberson Boretto Rossa,Josemar Valandro,Fernando José Braz,Ademir Ari Scheuermann			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CP1 11-2013	MODELAGEM DO CRESCIMENTO DE COELHOS	de tratamentos culturais no maracujazeiro-amarelo e implantar um programa de produção integrada para a maximização da produção com um sistema de gestão das	Araquari	Carlos Eduardo Nogueira Martins		Juahil Oliveira Junior, Amanda Chaaban,Bárbara Barbi de Freitas			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 01-2013	EFEITO DO EXTRATO DE PRÓPOLIS NO DESEMPENHO DE COELHOS JOVENS	propriedades agrícolas de Araquari/SC.	Araquari	Carlos Eduardo Nogueira Martins		Juahil Martins de Oliveira Junior, Amanda Chaaban			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 09-2013	DESENVOLVIMENTO DE OPERADOR TROPAL PARA IDENTIFICAÇÃO E AGREGAÇÃO DE TRAJETÓRIAS SIMILARES EM AMBIENTES DE OBJETOS MÓVEIS	para realizar o teste de comparação de médias.	Araquari	Fernando José Braz					http://ocs.arquari.ifc.edu.br/index.php/micti/micti2014/paper/view/272/79
CPI 17-2014	MODELAGEM DO CRESCIMENTO DE NOVILHOS DE CORTE EM CONFINAMENTO	O modelo e as simulações serão realizadas no programa computacional ARENA.O delineamento experimental será o inteiramente casualizado com o mesmo número de repetições	Araquari	Carlos Eduardo Nogueira Martins	Juahil Oliveira Júnior Robilson Antônio Weber	Luisa Ferreira,Juahil Oliveira Júnior,Robilson Antonio Weber,Janaina Seleme,Thais		Luisa Ferreira Janaína Seleme Thais Regina	http://eventos.ifc.edu.br/micti/
CPI 20-2014	CRIAÇÃO DA COLEÇÃO ICTIOLÓGICA DO IF CATARINENSE-CAMPUS ARAQUARI E DE UM SISTEMA DE CATALOGAÇÃO: SEGUNDA ETAPA	Notando a necessidade da criação de uma coleção ictiológica que represente a diversidade biológica do Estado de Santa Catarina, principalmente do Litoral Norte, propomos aqui a	Araquari	Daniel Meneguello Limeira		Gabriela Hagedorn Xavier,Arthur de Lima Preto			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 18-2014	EFEITO DA FONTE PROTEICA E PROBIÓTICO NO TRATO INTESTINAL DO LITOPENAEUS VANNAMEI	Ao final deste trabalho almeja-se obter informações sobre a viabilidade da suplementação dos probióticos em dietas formuladas com o concentrado proteico de soja, como fonte	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra		Francimery Aparecida Fachini,Addressa Vieira Moraes,Paulo Eduardo		Francimery A. Fachini, Addressa Vieira	http://eventos.ifc.edu.br/micti/wp-content/uploads
CPI 19-2014	EFEITO DO PROBIÓTICO NA ALEVINAGEM INTENSIVA DO ASTYANAX BIMACULATUS	Contribuir para o desenvolvimento sustentável da piscicultura, através da aplicação de bactérias probióticas na alevinagem do lambaris do rabo amarelo (Astyanax bimaculatus).	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra	Maurício Lenhamann, Gabriel F A Jesus, José Luiz P Mourinho	Addressa Vieira Moraes,Paulo Eduardo Ruediger,Joice Elisa Klug,Leandro Júnior	FAPESC UNIVERSAL		Em construção
CPI 11-2014	SELEÇÃO DE PROBIÓTICOS PARA RHAMNIA QUELEN	A aqüicultura é uma atividade econômica multidisciplinar, referente ao cultivo de diversos organismos aquáticos. E a piscicultura está em destaque com elevadas taxas de	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra		Paulo Eduardo Ruediger,Addressa Vieira Moraes,Hilton Amaral Júnior,Bruno Correa Da Silva		Paulo Eduardo Ruediger, Addressa Vieira	http://eventos.ifc.edu.br/micti/wp-content/uploads

CPI 19-2013	DENSIDADE DE ESTOCAGEM DE ALEVINOS NO CULTIVO DE LAMBARIS	A piscicultura está em pleno crescimento, no Brasil, esta atividade está em ascensão, motivada por políticas governamentais do ministério da Pesca e Aquicultura que	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra	Luiz Sérgio Moreira, Mario Ferreira	Lilian Dordete Steckert, Maria Bittencourt, Meliza Muller, Karin Hartman, Elizabeth Baggio	Lilian Dordete Steckert	http://ocs.arauari.ifc.edu.br/index.php/micti/micti2014/paper/view/378/133
CPI 13-2013	INFECÇÃO EXPERIMENTAL COM AEROMONAS HYDROPHILA EM LAMBARI DO RABO AMARELO (ASTYANAX BIMACULATUS) ALIMENTADOS COM DIETA SUPLEMENTADA COM	Para isso, será realizada uma infecção experimental em delineamento inteiramente ao acaso, em esquema fatorial 2x2: fator 1, dieta suplementada com a cepa de bactéria ácido-	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra		Lilian Dordete Steckert, Mirian Bittencourt, Bruno Correa Da Silva, Andressa Vieira Moraes, José		http://ocs.arauari.ifc.edu.br/index.php/micti/micti2014/paper/view/382/135
CPI 02-2013	USO DE PROBIÓTICOS NA ALEVINAGEM DE TILÁPIAS	serão realizadas biometrias semanalmente. Ao final do experimento, serão avaliados os índices zootécnicos (crescimento, ganho em peso, sobrevivência e conversão	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra		Lilian Dordete Steckert, Mirian Bittencourt, Meliza Uller, Karen Hartman, Elizabeth Baggio Batista,	Lilian D. Steckert	http://ocs.arauari.ifc.edu.br/index.php/micti/micti2014/paper/view/382/135
CPI 14-2014	ANÁLISE DAS DIRETRIZES NACIONAIS PARA A EDUCAÇÃO EM DIREITOS HUMANOS	O presente projeto pretende analisar potencialidades das Diretrizes Nacionais para a Educação em Direitos Humanos, considerando levantamento de: valores, atitudes e práticas	Araquari	Leandro Kingeski Pacheco		Ivana Helena Grochowisz		http://eventos.ifc.edu.br/micti/wp-content/upload
CPI 01-2014	SINCRONIZAÇÃO DO ESTRO COM O USO DA PROSTAGLANDINA COMO FERRAMENTA PARA OTIMIZAR O DESEMPENHO REPRODUTIVO DO REBANHO LEITEIRO DO IFC- CAMPUS	Os índices reprodutivos de um rebanho são afetados por transtornos que ocorrem durante o puerpério, que estão relacionados entre si, sinalizando que medidas profiláticas	Araquari	Robilson A. Weber		Amanda Chaaban, Carlos Eduardo Nogueira Martins, Juahil Martins de Oliveira Júnior, Ivan		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 01-2012	ESTIMATIVA DE PARÂMETROS GENÉTICOS PARA MEDIDAS DE DESEMPENHO ESPORTIVO EM CAVALOS DE SALTO DA RAÇA BRASILEIRO DE HIPISMO	. Trata-se de um trabalho inédito, e dá continuidade ao projeto intitulado "Análise da estrutura populacional de cavalos da raça Brasileiro de Hipismo"; atualmente em execução pela	Araquari	Bethânia da Rocha Medeiros		Concepta McManus Pimentel, Petra Garbade, Larissa C. Danchura, Jean Carlo S. Vicari		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 05-2014	EDUCAÇÃO DE SURDOS NA REDE DE ENSINO DE ARAQUARI E REGIÃO: DO MAPEAMENTO À QUALIFICAÇÃO DA PRÁTICA DOCENTE.	Os caminhos metodológicos da pesquisa seguirão uma abordagem descritiva- participante considerando a necessidade de levantamento de dados junto as redes de	Araquari	Lúcia Loreto Lacerda		Maria Fernanda Villena Castro, Anelise Grunfeld de Luca, Edvander Ramalho dos		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 13-2014	RELAÇÃO ECOCARDIOGRÁFICA ENTRE DIÂMETRO AÓRTICO E ÁREA DE ÁTRIO ESQUERDO DE CÃES DA RAÇA YORKSHIRE TERRIER	Cães de pequeno porte, especialmente da raça Yorkshire Terrier, são os mais acometidos por doença valvar crônica. Nesta, os folhetos sofrem alterações, que podem dificultar o	Araquari	Matheus Folgearnini Silveira		Larissa Seibt, Karina Kruger, Susanne Bohmann, Renata Cavalcanti		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 14-2013	ESTUDO DA VARIAÇÃO ELETROCARDIOGRÁFICA EM CANINOS DE ACORDO COM O ÍNDICE DE MASSA CORPORAL	O eletrocardiograma é imprescindível para identificar arritmias cardíacas, sendo também útil na avaliação de dilatação e hipertrofias cardíacas. Sua utilização, no entanto,	Araquari	Matheus Folgearnini Silveira		Natália Martins Hoffmann, Larissa Emília Seibt, Renata Bastos da Rocha		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 21-2014	DETECÇÃO DO VÍRUS DA LEUCEMIA VIRAL FELINA E SOROPREVALÊNCIA DE IMUNODEFICIÊNCIA VIRAL FELINA EM JOINVILLE E SÃO FRANCISCO DO SUL - SC	A imunodeficiência viral felina (FIV) e a leucemia viral felina (FeLV) apresentam grande importância na medicina veterinária. São doenças causadas por vírus da família	Araquari	Marlise Pompeo Claus		Eloisa Carla Serafim		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 14 -2012	FREQUÊNCIA DE DIAGNÓSTICO E AVALIAÇÃO MOLECULAR DE ROTAVIRUS A EM LEITÕES LACTANTS NA UEA - SUINOCULTURA DO IFC - CAMPUS ARAQUARI	AVALIAR A OCORRÊNCIA DA ROTAVIROSE NO COMPLEXO DIARREIA NEONATAL SUÍNA, POR MEIO DA ANÁLISE POR PAGE E ER-PCR EM AMOSTRAS DE FEZES DE LEITÕES	Araquari	MARLISE POMPEO CLAUS				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 15-2014	DETERMINAÇÃO DE POLIMORFISMOS EM RHIPICEPHALUS MICROPLUS RELACIONADOS À RESISTÊNCIA AOS PIRETRÓIDES	O carrapato Rhipicephalus microplus, um ectoparasita hematófago, está presente em áreas tropicais e subtropicais do mundo todo. Atualmente, seu controle é baseado no uso	Araquari	André Luis Fachini de Souza		Ohana Villena Castro Nunes, Antonio Pereira De Souza, Marlise Pompeo		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 23-2014	USO DE BACTÉRIAS ÁCIDO-LÁTICAS EM DIETAS DE CAMARÃO MARINHOS	A fabricação de duas dietas, sendo uma de fonte proteica de origem animal (farinha de peixe), e outra com fonte vegetal (concentrado proteico de soja), para avaliar a suplementação	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra		CAMYLA CAPELLARI LOURENÇO		http://eventos.ifc.edu.br/micti/wp-content/uploads
CPI 22-2014	TAXA DE ARRAÇOAMENTO DO ASTYANAX BIMACULATUS	O cultivo racional de organismos aquáticos é uma prática antiga com 4000 a 5000 anos de história. Esta atividade possibilita trabalhar com um grande número de espécies,	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra		Anderson Sloboda Cristhian R. Hartman	Francimery A. Fachini Paulo E.	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 04-2014	A DISCIPLINA DE SOCIOLOGIA NO ENSINO MÉDIO INTEGRADO DO IF CATARINENSE	Realizar levantamento e análise bibliográfica sobre o tema e, a partir deste referencial, análise da presença da disciplina.	Araquari	Alessandro Eziqiel da Paixão	Sarah Helena Vargas (8)	Sarah Helena Vargas, Thalyta Dalmora Poffo		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 06-2014	EFEITO DE DIFERENTES TEMPERATURAS E TEMPOS DE IMERSÃO SOBRE O DESENVOLVIMENTO DE PLÂNTULAS DE MARACUJAZEIRO AMARELO (PASSIFLORA EDULIS SIMS. F.	O Brasil é o maior produtor mundial de maracujá, com produção de 684 mil toneladas em uma área de 48 mil e 700 hectares. Notadamente a baixa porcentagem bem como a	Araquari	Jéssica Costa Santos		Ana Carolina Da Silva Schneider, Luciano Alves		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 03-2014	ATENDIMENTO EDUCACIONAL ESPECIALIZADO – AEE: POSSIBILIDADES E DESAFIOS NO CONTEXTO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA CATARINENSE	A educação se expande a partir de debates, pontos de vista alternativos, descobertas, novos métodos no processo de ensino e aprendizagem e caminhos ainda não percorridos.	Araquari	Maria Fernanda Villena Castro		Vania Meneghini da Rocha, Noara Teófilo Klabunde, Fernanda Ambrósio Testa, Marina Rocha De		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 15-2013	DESENVOLVIMENTO DE SITE PARA DIVULGAÇÃO DE INFORMAÇÕES SOBRE A CULTURA DO MARACUJAZEIRO-AMARELO (PASSIFLORA EDULIS F. SIMS FLAVICARPA DEG.)	Este trabalho teve como objetivo criar um site para tratar do manejo da cultura do maracujazeiro-amarelo, desde a fertilidade do solo, produção de mudas, implantação de	Araquari	Rodrigo Martins Monzani		Fernado José Braz, Cesar Lima Caetano		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 16-2013	DESENVOLVIMENTO DE APLICATIVO VOLTADO AO MANEJO INTEGRADO NA CULTURA DO MARACUJAZEIRO-AMARELO PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS	Este trabalho tem por objetivo criar um aplicativo voltado à coleta de informações para a Implantação do Manejo Integrado na Cultura do Maracujazeiro-Amarelo, auxiliando na	Araquari	Rodrigo Martins Monzani		Fernado José Braz, Cesar Lima Caetano		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 02-2014	TESES ACERCA DA FILOSOFIA DA EDUCAÇÃO	O presente projeto de pesquisa objetiva levantar teses acerca da Filosofia da Educação em textos consagrados da Filosofia e relativos à Educação, com o intuito de analisar as respectivas	Araquari	Leandro Kingeski Pacheco		Francisco E.da Costa M., Jonathan Malone Vieira, Lauri Alves Junio, Salomão Junior Da		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 07-2014	EFEITO DA FORMA FÍSICA DA RAÇA DO DESEMPENHO DE LEITÕES NA FASE DE CRECHE	O projeto visa comparar o efeito de diferentes formas físicas de dietas sobre desempenho zootécnico dos animais. Os lotes serão avaliados quanto ao desempenho entre 36 e 63 dias. A	Araquari	Ivan Bianchi		Emanuel Fernando Rodrigues, Juahil Martins de Oliveira Junior, Jonas Cunha		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 09-2014	ADIÇÃO DE ÁCIDOS GRAXOS POLINSATURADOS ÔMEGA 3 NA DIETA DE FÊMEAS SUÍNAS E EFEITO NO TAMANHO DA LEITEGADA	O objetivo deste estudo será investigar o potencial da suplementação de ácidos graxos fonte de ômega 3, especialmente o Docosahexaenoic acid (DHA) sobre	Araquari	Ivan Bianchi		Juahil Martins de Oliveira Junior, Jonas Cunha Espindola, Matheus Silveira, Erica Marson Bako, Thyago		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 10-2014	NECESSIDADE ENERGÉTICA DE MATRIZES SUÍNAS NA FASE DE GESTAÇÃO	O objetivo deste trabalho se baseia avaliação de fatores que influenciam a necessidade energética de matrizes suínas, e adequar o manejo nutricional na Unidade de Ensino e	Araquari	Juahil Martins de Oliveira Junior		Ivan Bianchi, Erica Marson Bako, Amanda Chaaban, Alessandra Regina Carrer, Osman Luiz Rocha		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 12-2014	CAPACIDADE TAMPONANTE DE ALIMENTOS PARA RUMINANTES	Avaliar a propriedade físico química capacidade tamponante em amostras de alimentos para ruminantes utilizando diferentes maneiras de utilização, juntamente avaliar a	Araquari	Juahil Martins de Oliveira Junior		Jean Carlo Vicari, Priscila Ferreira Faustino, Ivan Bianchi, Erica Marson Bako, Cleder Alexandre		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 01-2015	ENXADA IRACEMA, CAVADOR TATUÍ E SUBSOLADOR VANGADOR DE SOLO COMO NOVAS FERRAMENTAS AGRÍCOLAS	Desenvolver modelos/protótipos e testes a campo de eficiência técnica de enxada, cavador e subsolador de solo como novas ferramentas para a propriedade agrícola.	Araquari	Uberson Boaretto Rossa				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/

CPI 02-2012	BIODIVERSIDADE, GENÉTICA E CONSERVAÇÃO DOS PEIXES DE ÁGUA-DOCE DA ILHA DE SÃO FRANCISCO DO SUL	Visando a conservação dos peixes de água-doce do Município de São Francisco do Sul/SC, propomos, neste projeto, um trabalho em três frentes. A primeira delas será realização de	Araquari	Daniel Meneguello Limeira		Artur de Lima Preto (7,5h)		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 73-2015	TRATAMENTO DE EFLUENTES POR PROCESSOS OXIDATIVOS AVANÇADOS	O tratamento de efluentes é tema de grande interesse, devido principalmente à magnitude do impacto destes resíduos ao meio ambiente quando mal gerenciados. A remoção de	Araquari	Cleder Alexandre Somensi	Filipe Antunes da Silva (Servidor Técnico em Química),			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 08-2013	PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO A DOCÊNCIA SUBPROJETO CIÊNCIAS AGRÁRIAS	As atividades para socialização dos impactos e resultados do programa institucional terão como foco os objetivos do programa no sentido de incentivar a formação de docentes	Araquari	Uberson Boaretto Rossa		Erick Nunes Gomes, Marco Aluísio Sturmer, Fabiana Odorizzi Uber, Andréia Regina		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 10-2013	DESENVOLVIMENTO DE OPERADOR PARA IDENTIFICAÇÃO E AGREGAÇÃO DE TRAJETÓRIAS SIMILARES EM AMBIENTES DE EMBARCAÇÕES MARINHAS	esses níveis de ensino, formação e atuação; contribuindo para a valorização do magistério (da profissão professor), bem como comprometer-se com a melhoria da qualidade social e	Araquari	Fernando José Braz			Georgy Ismael da Rosa de Oliveira	http://eventos.ifc.edu.br/micti/wpcontent/uploads
CPI 18-2013	USO DE PROBIÓTIOS NO CULTIVO DE LAMBARIS	Os Lambaris são peixes que apresentam crescimento rápido, necessitam de técnicas simples de manejo, resistem às variações de temperatura	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra	Bruno Correa, da Silva, José Luiz P. Mourão	Lilian Dordete Steckert, Mirian Bittencourt, Bruno Correa Da Silva, Addressa Vieira Moraes, José		http://ocs.arauari.ifc.edu.br/index.php/micti/micti2014/paper/view/486/180
CPI 05-2012	GERENCIAMENTO DE RESÍDUOS SÓLIDOS PROVENIENTES DA SUINOCULTURA: ACOMPANHAMENTO QUÍMICO E MICROBIOLÓGICO DA VERMICOMPOSTAGEM	Os dejetos provenientes da suinocultura, independente do seu estado de agregação, possuem elevado potencial fertilizante devido principalmente as suas características químicas. Assim,	Araquari	CLEDER ALEXANDRE SOMENSI		ANDRÉ LUIS FASCHINI DE SOUZA, ANELISE DESTEFANI, ROBERTO VALMORBIDA DE AGUIAR, VERA M.		http://micti-2013.ifc.edu.br/anais/resumos/trab00236.pdf
CPI 08-2014	PURIFICAÇÃO PARCIAL E ESTUDO DE PARÂMETROS CINÉTICOS DA ENZIMA CATALASE (HIDROPEROXIDASE E. C.1.11.1.6) DE BATATA	meio ambiente, bem como favorecer o condicionamento ideal, em termos químicos e	Araquari	Andre Luis Fachini de Souza		MATHEUS FELIPE ROCHA FERRAZ BELO		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 16-2014	PRODUÇÃO E ECOLIDIBILIDADE DE OVOS DA UNIDADE DE ENSINO E APRENDIZAGEM ANACULTURA DO INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE-CAMPUS ARAQUARI	microbiológicos, no que tange sua ação enquanto fertilizantes. Nesta guisa, o presente projeto pretende desenvolver um processo otimizado de vermicompostagem de dejetos suínos	Araquari	Juahil Oliveira Júnior		Bruno Aleir da Cruz, Osman Luiz Rocha Fritz, Larissa Pickler, Ivan Bianchi, Amanda Chaaban, Maikel		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 24-2014	TOLSTOI COMO CLÁSSICO DA LITERATURA MUNDIAL: UM ESTUDO SOBRE A RELAÇÃO ENTRE LITERATURA E SOCIEDADE	da viabilidade da vermicompostagem, através dos parâmetros químicos e microbiológicos, o processo poderá ser realizado/aperfeiçoado em DSS, possibilitando assim a	Araquari	Fabio Dias		Kamila Graudin Moreno, Larissa Eduarda Soares De Lima, Larissa Helena Olivares Herédia Rodrigues		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 26-2014	INQUÉRITO SOROEPIDEMIOLÓGICO DE LEISHMANIOSE VISCERAL CANINA NO MUNICÍPIO DE SÃO FRANCISCO DO SUL-SC	A Leishmaniose Visceral (LV) é uma doença parasitária que apresenta ampla distribuição mundial e alto potencial zoonótico, constituindo assim uma enfermidade de grande	Araquari	DEOLINDA MARIA VIEIRA FILHA CARNEIRO		HIAGO DE OLIVEIRA CARLOS		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 27-2014	SELEÇÃO DE BACTÉRIAS ÁCIDO-LÁCTICAS COM POTENCIAL PROBIÓTICO PARA JUNDIÁ	A piscicultura está em destaque com elevadas taxas de crescimento, e investimento na pesquisa de novas espécies de interesse produtivo, entre essas novas espécies, o jundiá	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra		BRUNA LETICIA TEXEIRA, PAULO EDUARDO RUEDGER, ADDRESSA VIEIRA MORAIS, HILTON AMARAL		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 28-2014	IDENTIFICAÇÃO DE EXEMPLARES DE LAMBARIS NATIVOS COM POTENCIAL REPRODUTOR, COLETADOS EM BACIAS HIDROGRÁFICAS DA REGIÃO NORDESTE DE SANTA CATARINA	Identificar exemplares de lambaris nativos com potencial reprodutor, coletados em bacias hidrográficas da região nordeste do Estado de Santa Catarina, contribuindo	Araquari	ARTUR DE LIMA PRETO	Adolfo Jatobá Medeiros Bezerra (4), Simone Machado	DANIEL MENEGUELLO LIMEIRA	Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 29-2014	REUSO DA ÁGUA DA CHUVA	O trabalho consiste em analisar a qualidade da água da chuva no perímetro da cidade de Araquari-SC, para utilizá-la de uma maneira não nobre (consumo indireto, lavagem de pisos e	Araquari	CLEDER ALEXANDRE SOMENSI		MAYCKON A. S. QUANDT, JOSÉ PAULO F. MEYER		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 03-2015	AMBIENTE COMPUTACIONAL UTILIZANDO RACIOCÍNIO BASEADO EM CASOS E GEOPROCESSAMENTO PARA MONITORAMENTO DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PARATI	Estender um ambiente computacional para representar a evolução da dinâmica da	Araquari	JOICE SELENE MOTA		CLEDER SOMENSI(5H), FERNANDO JOSÉ BRAZ(5H), LINEU FERNANDO DEL CIAMPO(4H), GILMAR SIDNEI		http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 02-2015	VARIABILIDADE GENÉTICA DO COMPLEXO ASTYANAX ACABRIPINNIS (TELEOSTEI: CHARACIDAE) DAS SERRAS DO MAR E DA MANTIQUEIRA, SÃO PAULO, BRASIL	paisagem da Bacia Hidrográfica do Rio Parati, permitindo o seu monitoramento.	Araquari	Daniel Meneguello Limeira				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 05-2015	Métodos de Aproximação Numérica para Equações Diferenciais Aplicados à Fenômenos Químicos e Físicos	Objetivos Específicos	Araquari	Jean Eduardo Sebold		Adriano Rodrigues de Melo (2 h); Heliza Cristina Uhlig (8 h); Lauri Alves Junior (8 h); Thassiana	Heliza Cristina Uhlig (8), Gabriel Cristiano Walz(8)	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 30-2014	Seleção e aplicação de bactérias ácido-láticas probióticas no cultivo Astyanax bimaculatus	A presente proposta tem como objetivo contribuir para o desenvolvimento sustentável da piscicultura, por meio da seleção de bactérias ácido-láticas com características	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 06-2015	Desenvolvimento de ambiente de comunicação segura em plataformas de hardware livre Arduino	Desenvolver um ambiente de comunicação segura em plataformas de hardware livre Arduino	Araquari	EDUARDO DA SILVA	FERNANDO S. GUERETZ E CASEMIRO J. MOTA			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 07-2015	MAPEAMENTO DO USO DE DROGAS LÍCITAS E ILÍCITAS ENTRE OS ESTUDANTES DAS ESCOLAS PÚBLICAS DO NORTE DE SANTA CATARINA	Compilar dados sobre o uso de drogas nas escolas públicas do norte de Santa Catarina, a partir de dados oficiais (dados quantitativos) e dados primários (dados	Araquari	PAULO DE ALMEIDA CORREIA JUNIOR	EDMUNDO ALBERTO STEFFEN			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 08-2015	ACIDIFICANTES EM DIETAS DE LEITÕES NA FASE DE CRECHE	Avaliar o efeito da inclusão de acidificantes às dietas de leitões na fase de creche.	Araquari	Ivan Bianchi	BARBARA B. DE FREITAS, ANDRE L. MENEGHEL, JUAHIL		ENIO TONON DE SOUZA	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 09-2015	Avaliação histológica do trato intestinal do Astyanax bimaculatus alimentado com ração suplementada com probiótico.	Ampliar o conhecimento sobre os efeitos dos probióticos em peixes, por meio da avaliação da influência do uso de probióticos na histologia do trato intestinal de lambaris do	Araquari	Adolfo Jatobá M. Bezerra	Addressa V. Moraes, Marina de Oliveira Pereira, Mauricio			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 10-2015	Estudo das viabilidades econômico-financeira e mercadológica da produção de suínos nos moldes do IFC Câmpus Araquari.	Determinar as viabilidades econômico-financeira e mercadológica da produção de suínos, considerando-se os moldes de produção adotados pelo IFC	Araquari	ANA CLAUDIA FERREIRA	JUAHIL M. DE O. JÚNIOR, IVAN BIANCHI, ERICA			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 11-2015	Ocorrência de Leucemia Viral Felina e Imunodeficiência Viral Felina nos municípios de Araquari, Joinville e São Francisco do Sul - SC	Realizar levantamento soropidemiológico da prevalência da leucemia viral felina e da imunodeficiência viral felina, em felinos domésticos residentes	Araquari	Marlise Pompeo Claus	Nathaniel Bianchi (10h) Elisa Fischer(8) Eriane De Lima			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
PCI 12 - 2015	IMPLEMENTAR USO DA PLATAFORMA DE HARDWARE ARDUÍNO QUE PERMITAM O CONTROLE DE ITENS QUE ESTAR ANIMAL PARA SUÍNOS E QUE CONTROLEM O PROCESSO	IMPLEMENTAR USO DA PLATAFORMA DE HARDWARE ARDUÍNO QUE PERMITAM O CONTROLE DE ITENS QUE PRODUZEM O BEM ESTAR ANIMAL PARA SUÍNOS E QUE	Araquari	JOICE SELEME MOTA	LARISSA WEND, NADINE MARMITT NURAKAMI			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 13 - 2015	Desenvolvimento de ambiente para a identificação e quantificação de trajetórias similares	Desenvolver ambiente para a submissão e análise de trajetórias de objetos moveis, possibilitando identificar grupos de trajetórias similares com relação a duração,	Araquari	Fernando José Braz	Georgy Ismael Da Rosa Oliveira			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/

CPI 14 - 2015	Desenvolvimento de um protótipo para apoio ao processo de Ensino-aprendizagem baseado em elementos e técnicas de gamificação	Criar um protótipo para apoio ao processo de Ensino-aprendizagem, composto de perguntas e respostas, baseado em elementos e técnicas de gamificação que permite	Araquari	Fernando José Braz	Casemiro José Mota, Lucas Becker Barbosa Lima, Fábio Longo de				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 15 - 2015	O perfil do proprietário de equinos no estado de Santa Catarina e o transporte de seus animais	Este projeto tem por objetivo retratar o perfil do proprietário de equinos no Estado de Santa Catarina, indicando suas atividades de interesse e frequência de participação em	Araquari	Bethania da Rocha Medeiros	Barbara Priscila Correa Da Silva (10), Ramon Dias				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 16 - 2015	Diferenciação hematológica e biométrica entre machos e fêmeas do lambari do rabo amarelo <i>Astyanax bimaculatus</i> .	Identificar diferenças entre as características zootécnicas e hematológicas de fêmeas e machos do lambari <i>Astyanax bimaculatus</i> , e qual sexo apresenta o melhor	Araquari	Arthur de Lima Preto	Marina De Oliveira Pereira; Adolfo Jatobá Medeiros				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 17 - 2015	Investigação do fim do professor a partir de contribuições da Filosofia da Educação	Analisar textos clássicos relativos à Filosofia da Educação e refletir sobre a pertinência das teses na atividade do professor. Analisar textos clássicos relativos à Filosofia da	Araquari	LEANDRO KINGESKI PACHECO					http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 18 - 2015	Comparação do potencial zootécnico entre machos e fêmeas de lambaris <i>Astyanax bimaculatus</i>	Identificar diferenças entre as características zootécnicas de fêmeas e machos do lambari <i>Astyanax bimaculatus</i> , e qual sexo apresenta o melhor desempenho.	Araquari	Artur de Lima Preto	Nicole Eduarda Pereira Monteiro; Adolfo Jatobá				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 31 - 2015	CONSERVAÇÃO DOS PEIXES DE ÁGUA DOCE DE SÃO FRANCISCO DO SUL, SANTA CATARINA: PASSO INICIAL PARA SUSTENTABILIDADE	REALIZAR UM ESTUDO GENÉTICO - POPULACIONAL DE, NO MÍNIMO TRÊS POPULAÇÕES DE ESPÉCIE AMEAÇADA DE EXTINÇÃO MIMAGONIATES LATERALIS PRESENTES EM SÃO	Araquari	ARTUR DE LIMA PRETO	TANISE XISTER DE VICENTE, DANIEL MENEGUELLO				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 23 - 2015	COMPARAÇÃO DE CARACTERÍSTICAS HEMATOLÓGICAS ENTRE MACHOS E FÊMEAS DE LAMBARI DO RABO AMARELO <i>ASTIONAX BIMACULATUS</i>	Identificar diferenças hematológicas entre fêmeas e machos do lambari <i>Astyanax bimaculatus</i> , e qual sexo apresenta o melhor desempenho.	Araquari	ARTUR DE LIMA PRETO	PÂMELA CRISTINA STOLF, DANIEL MANEGUELLO				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 21 - 2015	PARÂMETROS ULTRASSONOGRÁFICOS NORMAIS DA REGIÃO LOMBAR DE EQUINOS ADULTOS	CARACTERIZAR O ASPECTO ULTRASSONOGRÁFICO DOS TECIDOS MOLES NA REGIÃO DA COLUNA LOMBAR DE EQUINOS SAUDÁVEIS.	Araquari	BETHÂNIA DA ROCHA MEDEIROS	BARBARA PRISCILA PEREIRA DA SILVA, RAMON DIAS				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 19 - 2015	Primeiro Cultivo do <i>Astyanax bimaculatus</i> em sistema de bioflocos	Contribuir para o desenvolvimento da piscicultura, avaliando a possibilidade de se cultivar lambaris do rabo amarelo (<i>Astyanax bimaculatus</i>) em sistema de bioflocos.	Araquari	Adolfo Jatobá	MARCOS FELIPH ZAGO, JOÃO CARLOS CASA, ANDRESSA				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 20 - 2015	PROSTAGLANDINA (PGF2α) COMO INDUTORA DE OVULAÇÃO EM PROTOCOLOS DE INSEMINAÇÃO ARTIFICIAL EM TEMPO FIXO (IATF) EM BOVINOS	Avaliar a eficiência da utilização de Prostaglandina (PGF2α) como indutora de ovulação em protocolos de IATF em bovinos.	Araquari		Bárbara Barbi de Freitas (12), André Longo				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 25 - 2015	Avaliação dos parâmetros imunológicos do <i>Astyanax bimaculatus</i> alimentados com dieta suplementada com probiótico	Avaliar a eficiência das bactérias ácido-láticas utilizadas como probiótico, sobre o quadro imunológico do lambari do rabo amarelo (<i>astyanax bimaculatus</i>)	Araquari	Adolfo Jatobá	Andressa V. Moraes, Marina de Oliveira Pereira, Maurício				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 24 - 2015	AValiação CORPORAL DO ASTYANAX BIMACULATUS ALIMENTADOS COM DIETA PROBIÓTICA	Contribuir para o desenvolvimento da piscicultura, por meio da avaliação da influência do uso de probióticos na composição corporal de lambaris do rabo amarelo (<i>Astyanax</i>	Araquari	Adolfo Jatobá	Lucas Max Weber, Tainara Ramos Pansera, Andressa				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 30 - 2015	REPRESENTAÇÕES SOCIAIS DA COMUNIDADE ESCOLAR DO INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE – CAMPUS ARAQUARI SOBRE OS TRIBUTOS NO BRASIL E SUA APLICAÇÃO	Apontar, por meio de reflexão analítica, as características das representações sociais da comunidade escolar do Instituto Federal Catarinense (IFC) – Campus Araquari sobre os tributos	Araquari	Edvander Ramalho dos Santos	Julio César da Silva, Gabriele Barbosa				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 26 - 2015	REPRESENTAÇÕES SOCIAIS DOS ESTEREÓTIPOS DE GÊNERO E ATITUDES ACERCA DA SEXUALIDADE ENTRE ESTUDANTES DA “GERAÇÃO Y”	Compreender as representações sociais dos estereótipos de gênero e atitudes acerca da sexualidade entre estudantes da “Geração Y”	Araquari	Edvander Ramalho dos Santos	Andrelina Machado, Adriana Gelinski.				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 32 - 2015	VARIAÇÃO SAZONAL DO RHIPHICEPHALUS (BOOPHILUS) MICROPLUS, NO LITORAL NORTE DO ESTADO DE SANTA CATARINA, BRASIL	Propor esquemas de controle estratégico de R. (B.) microplus nas regiões litorais norte de Santa Catarina	Araquari	Viviane Milczewski	Francieli Sperotto(10), Antonio Pereira de Santos(5), Amanda				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 33 - 2015	A CONTEXTUALIZAÇÃO DA MATEMÁTICA NO ENSINO MÉDIO POR MEIO DAS REDES SOCIAIS	Compreender as ideias que deram origem aos conceitos e conteúdos matemáticos pesquisados para promover a contextualização da Matemática no Ensino Médio, bem como	Araquari	VANESSA NEVES HOPNER	Ian Theodoro Rudenco Gomes Palma, Adriano				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 34 - 2015	OCORRÊNCIA E DISTRIBUIÇÃO DA ICTIOFAUNA DA ÁGUA DOCE DO ESTADO DE SANTA CATARINA	Contribuir com o conhecimento sobre os padrões de distribuição e ocorrência das espécies de peixes de água doce no estado de Santa Catarina.	Araquari	Daniel Meneguello Limeira	Hiago William Petris, Paulo Almeida Correia Junior				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 35 - 2015	DESENVOLVIMENTO DE MÉTODO PARA A IDENTIFICAÇÃO DE MEIO DE TRANSPORTE DE OBJETO MÓVEL FAZENDO USO DE MÉTODO DE SIMILARIDADE BASEADO EM DEFLEXÃO ANGULAR.	Desenvolver ambiente para a identificação do meio de transporte de objeto móvel fazendo uso de método de similaridade baseado em deflexão angular.	Araquari	FERNANDO JOSÉ BRAZ					http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 36 - 2015	INTEGRAÇÃO DE MODELO PARA MELHORIA DO PROCESSO DE SOFTWARE BRASILEIRO (MSP.BR) COM PRÁTICAS DO MÉTODO ÁGIL SCRUM	o projeto tem como objetivo fulcral utilizar o modelo de processos propostos pelo MSP.BR junto de uma metodologia ágil, visando a implantação dos processos na Fabrica de	Araquari	FABIO LONGO DE MOURA	MARCELA LEITE (5)				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 37 - 2015	FORNECENDO COMUNICAÇÃO SEGURA EM AMBIENTES DE SISTEMA EMBARCADOS USANDO ARDUINO	Desenvolver um ambiente de comunicação segura em plataformas de hardware livre Arduino	Araquari	EDUARDO DA SILVA	Fernando Stasiak Gueretz (5)				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 38 - 2015	DESENVOLVIMENTO DE UM RPG PARA SIMULAÇÃO DE PROCESSOS DE LOGÍSTICA	Desenvolver conceitos relacionados ao setor de logística e transporte, assim como aplicação de habilidades técnicas e manuais para a virtualização de um jogo de tabuleiro,	Araquari	Eduardo da Silva	Fabio Longo de Moura, Casemiro José Mota				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 46 - 2015	ENERGIAS RENOVÁVEIS: O USO E INCENTIVO A ENERGIA SOLAR	Incentivar o uso de energia solar	Araquari	JOICE SELEME MOTA	GABRIEL BARBOSA (12), BEATRIZ WESTPHALEN (4),				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 42 - 2015	AValiação DO SISTEMA DE TERMINAÇÃO EM CONFINAMENTO DE BOVINOS DE CORTE	avaliar os confinamentos de bovinos de corte na região Litoral Norte do Estado de Santa Catarina.	Araquari	CARLOS EDUARDO NOGUEIRA MARTINS	ROBILSON ANTONIO WEBER(2), THYAGO GUILHERME				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 43 - 2015	EFEITO DE DILUENTES NA QUALIDADE DO SÊMEN SUÍNO ARMAZENADO EM DIFERENTES TEMPERATURAS	Testar o uso de diferentes temperaturas e formas de acondicionamento do sêmen suíno.	Araquari	IVAN BIANCHI	EDUARDO DA SILVA (12), EMANUELLE ENGEL CANSIAN (5),				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 29 - 2015	VARIABILIDADE DA FREQUÊNCIA CARDÍACA EM CÃES IDOSOS E ARRITMIAS ASSOCIADAS ATRAVÉS DA MONITORIZAÇÃO ELETROCARDIOGRÁFICA AMBULATORIAL AO LONGO DE 24	Determinar a variabilidade da frequência cardíaca em cães idosos	Araquari	MATHEUS FOLGEARINI SILVEIRA	ALINE ASSUNÇÃO PETRYKOWSKI(10), AMÁBILE EDITH BACK				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/

CPI 41 - 2015	FORMULAÇÃO DE PROTOCOLO VACINAL ESPECÍFICO PARA CÃES E GATOS DO ESTADO DE SANTA CATARINA.	Analisar as práticas vacinais realizadas por médicos veterinários em pequenos animais no Estado de Santa Catarina.	Araquari	ERIANE DE LIMA CAMINOTE	AMANDA S. R. CARMONOTO (10), DEOLINDA MARIA				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 39 - 2015	COMPARAÇÃO DA MICROBIOTA FECAL DE CÃES MAGROS E OBESOS	Comparar a composição microbiana fecal de cães magros e obesos.	Araquari	ANDRÉ LUIS FACHINI DE SOUZA	Renata Cavalcanti Soares Bastos(5), Charlene Longhi(5)				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 45 - 2015	ANÁLISE CITOGÊNÉTICA DE EXEMPLARES DE SILURIFORMES DA ILHA DE SÃO FRANCISCO DO SUL/SC.	Estudo da diversidade ictiológica, utilizando como modelo as populações Pseudotothyris obtusa (Siluriformes: Loricariidae), e Scleromystax barbatus (Siluriformes: Callichthyidae)	Araquari	Daniel Meneguello Limeira	Françoise Oliari, Arthur de Lima Preto (2)				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 27-2015	AValiação DE UM ESQUEMA DE CONTROLE DA FASCIULOSE BOVINA, COM USO DE SULFÓXIDO DE ALBENDAZOLE E O EFEITO SOBRE HELMINTOS GASTRINTESTINAIS, LITORAL NORTE DO	Avaliar o efeito do Sulfóxido de Albendazole em tratamentos no mês de abril e em agosto, sobre o parasitismo por F. hepatica e helmintos gastrintestinais em um rebanho de	Araquari	ANTONIO PEREIRA DE SOUZA	EVERTON PEREIRA (12), VIVIANE MILCZEWSKI(5),				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 28 - 2015	Avaliação de metodologia para diagnóstico laboratorial de fasciolose	Avaliar a eficácia e a acurácia de uma metodologia laboratorial para diagnóstico de fasciolose	Araquari	Viviane Milczewski	FRANCIELE PRESTEL PISETTA, ANTONIO PEREIRA DE SOUZA,				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 51 - 2015	USO DE MACROALGAS COMO INGREDIENTE BIOATIVO NA DIETA DO CAMARÃO BRANCO DO PACÍFICO	CONTRIBUIR PARA O DESENVOLVIMENTO DA CARCINICULTURA MARINHA, AVALIANDO O USO DE EXTRATO DE MACROALGAS COMO ADITIVO ALIMENTAR PARA AUXILIAR	Araquari	DELANO DIAS SCHLEDER	DANIEL P. D. FERRO (10) BÁRBARA P. P SILVA(5), MAURICIO	FAPESC, UFSC			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 49 - 2015	PANORAMA DA OPERALIZAÇÃO DA MODALIDADE EAD MO IFC CÂMPUS ARAQUARI	DESCREVER O PANORAMA ATUAL ACERCA DA ADOÇÃO DA MODALIDADE EAD, NAS ATIVIDADES DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO DO IFC CÂMPUS ARAQUARI, DURANTE O ANO DE	Araquari	MARILÂNDES MOL RIBEIRO DE MELO	ANA CLAUDIA FERREIRA (5), KATIA H. SIEWERT (5), LUIZ			HELIZA CRISTIANE UHLIG	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 50 - 2015	FUNGOS MICORRÍZICOS ARBUSCULARES COMO AGENTES DE CONTROLE BIOLÓGICO DE DOENÇAS VASCULARES EM PORTA ENXERTOS DE VIDEIRAS	AVALIAR O EFEITO DE INOCULAÇÃO DE FUNGOS MICORRÍZICOS NA PRODUÇÃO DE MUDAS DE VIDEIRA E NA DIMINUIÇÃO DE ESTRESSES CAUSADOS POR PATÓGENOS	Araquari	ALCEU KUNZE		FAPESC, UFSC			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 48 - 2015	A EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE CIÊNCIAS: INVESTIGAÇÕES E ABORDAGENS	INVESTIGAR COMO A EXPERIMENTAÇÃO NO ENSINO DE CIÊNCIAS, VEM SENDO APLICADA OU NÃO NA SALA DE AULA DAS ESCOLAS DA REGIÃO QUE COMPREENDE A 23ª GERED	Araquari	ANDRÉ LUIS FACHINI DE SOUZA	ANELISE GRUNFELD DE LUCA, ANA PAULA CAMARGO, IARA			FRANCIELE KARINE CONTE, BARBARA HENN	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 52 - 2015	Sistema embarcado para monitoramento de encostas para detecção de deslizamentos e envio de alertas	PROMOVER UM MEIO DE PREVENÇÃO DE DESASTRES OCASIONADOS POR DESLIZAMENTOS DE ENCOSTAS.	Araquari	Joice Seleme Mota	Casemiro José Mota, Cristiane Strege, Gabrielle Nathalie de				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 53 - 2015	PARÂMETROS METABÓLICOS E REPRODUTIVOS DE LEITÕES POLINSATURADOS (PUFA) NA DIETA APÓS SUPLEMENTAÇÃO DE ÁCIDOS GRAXOS	Avaliar a suplementação de ácidos graxos poliinsaturados (ácido docosahexaenóico, DHA) na dieta de leitões fêmea e o efeito em parâmetros metabólicos e	Araquari	Ivan Bianchi	Ranieri Bom (5); Fabiana Moreira (5), Juahil Martins de	Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 55 - 2015	Elaboração de um sistema de liofilização de baixo custo para laboratório de ensino: Um projeto do PIBID de Química, no IFC-Araquari	Construir um liofilizador de bancada que permite a aplicação didática/prática nas atividades de pesquisa, ensino, possibilitando a discussão de tópicos da disciplina de físico-	Araquari	Karine Arend	André Luiz Fachine de Souza (8), Otoniel Caralho de Braga (8)			Patrick Alves Reis, Alex Rodrigues,	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 56 - 2015	Avaliação de cultivares de milho para a produção de silagem no Município de Araquari - SC	Identificação de variedades de milho crioulo com características agronomicas similares as variedades convencionais utilizadas pelos produtores visando a produção	Araquari	Juahil de Oliveira Mantins				Leandro Marcolino de Oliveira	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 57 - 2015	Efeitos da atividade física de equinos no traçado eletrocardiográfico e monitorização ambulatorial pelo sistema Holter	Caracterizar o traçado eletrocardiográfico de equino hígidos pelo sistema Holter em repouso e compara-lo com seus respectivos traçados em exercício aeróbico.	Araquari	Bethania da Rocha Medeiros	Matheus Folgearini Silveira (2), André Luiz Fachini de Souza (2)			Barbára Priscila Pereira da Silva, Ramon Dias	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 59 - 2015	ENSAIO DE DNA COMETA: UMA FERRAMENTA PARA ANÁLISE DA QUALIDADE AMBIENTAL	Estabelecer um protocolo de análise de genotoxicidade adaptado às condições e as necessidades do Instituto Federal Catarinense campus Araquari.	Araquari	DANIEL MENEGUELLO LIMEIRA	Vanessa Ferreira da Silva (2), André Luis Fachini de Souza (2),	Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 60 - 2015	UM AMBIENTE DE COLETA DE DADOS DE UMA COMUNIDADE USANDO INTERNET DAS COISAS VISANDO A IDENTIFICAÇÃO DE SEU COMPORTAMENTO SOCIAL	Projetar um ambiente de coleta de dados usando Internet das Coisas que suporte a identificação do comportamento social de uma comunidade.	Araquari	EDUARDO DA SILVA	Fernando José Braz (1), Ricardo Reghelin (1)	Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 61 - 2015	FREQUÊNCIA ALIMENTAR DO PROBIÓTICO (LACTOBACILLUS SP.) NO CULTIVO DO LAMBARI DO RABO AMARELO	Contribuir para o desenvolvimento sustentável da piscicultura, através do aprimoramento do uso de Lactobacillus sp., como probiótico, no cultivo de lambari do rabo amarelo (Astyanax	Araquari	ADOLFO JATOBÁ MEDEIROS BEZERRA	Delano Dias Schleder (2),Marina de Oliveira Pereira(2),Andressa	Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa		Leandro Marcolino Vieira	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 62-2015	VARIABILIDADE DA FREQUÊNCIA CARDÍACA EM CÃES SADIOS, CARDIOPATAS SINTOMÁTICOS E ASSINTOMÁTICOS, DISRITMIAS ASSOCIADAS ATRAVÉS DA MONITORIZAÇÃO	Mensurar a variabilidade da frequência cardíaca (VFC) em cães da região de abrangência do campus Araquari e Camboriú e sua correlação com a prevalência de arritmias e balanço	Araquari	MATHEUS FOLGEARINI SILVEIRA	Larissa Emilia Seibt (5), Jonas Pavei (5),Marcio Pereira	Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa		Karina Elize Krüger,Anna Karina	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 63-2015	INFLUÊNCIA DA ADOÇÃO DE NORMAS DE BEM ESTAR ANIMAL NA UNIDADE DE BOVINO LEITEIRA DO IFC ARAQUARI E SUA RELAÇÃO COM A QUALIDADE E PRODUÇÃO DO LEITE E	Avaliar a influência da adoção de normas de Bem Estar Animal na Unidade de Bovino Leiteira do Câmpus Araquari (Instituto Federal Catarinense) na qualidade e na produção do leite e	Araquari	PAULA VERGARA DA SILVA	Thalyta Marina Benetti (1,2),Erica Perez Marson Branco	Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa		Franciane Hartman,Maiko Giorgi Philippe	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 64-2015	Prevalencia de parasitos filarídeos em cães errantes do município de Joinville - SC	Realizar levantamento da prevalencia de parasitos filarídeos em cães errantes de Joinville- SC	Araquari	Viviane Milczewski	Aline Dos Santos Fabricio (20), Luca Frondana (20)	Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa		Anna Karina Kannenberg	http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 65-2015	Aplicação Web usando racionínio baseado em casos e geoprocessamentos para monitorar a ocupação territorial no nordeste de Santa Catarina	Desenvolver uma abordagem para extrair a evolução de obetos de ocupação territorial da região nordeste de Santa Catarina	Araquari	JOICE SELEME MOTA	Ricardo Reghelin (2), Casemiro José Mota (4)	Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Estado de Santa			http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 66-2015	Estudo agronomicos em Guaco (mikania Glometara Spreng)	Efetuar o desenvolvimento de técnicas agrônômicas para a padronização dos níveis de cumarina bem como suas implicações no rendimento e composição de óleo essencial em	Araquari	Luciano Alves	Leandor Marcolino Vieira, Filipe Schimitz				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 67-2015	Desenvolvimento do protótipo de um equipamento automatizado para empurrar a alimentação de vacas na linha de trato	Desenvolver um protótipo de sistema automatizado de baixo custo que empurre a comida dos bovinos na pista de trato	Araquari	Carlos Eduardo Nogueira Martins	Robson Antonio Weber, Ranieri Bom, Luiz Antonio De				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 68-2015	Avaliação de viabilidade da implantação de pastagens anual de inverno ou manutenção de pastagens perene de verão para o litoral norte de Santa Catarina	Avaliar a viabilidade economica entre a implantação de uma pastagem de inverno e a manutenção adequada de uma pastagem perente de verão no litoral norte de Santa Catarina	Araquari	Carlos Eduardo Nogueira Martins	Robson Antonio Weber, Ranieri Bom, Luiz Antonio De				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 69-2015	Percepções dos academicos de medicina veterinaria do Estado de Santa Catarina em relação ao bem estar dos animais	Identificar a percepção dos academicos de medicina veterinaria de Santa Catarina em relação ao bem estar dos animais	Araquari	Carlos Eduardo Nogueira Martins	Leticia Heloise Andriani, Ranieri Bom, Barbara Priscila				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/

CPI 70-2015	Ácidos Graxos poliinsaturados (PUFA) na dieta podem melhorar a produtividade de fêmeas suínas?	Avaliar o efeito da suplementação de ácidos graxos poliinsaturados (pufa) na dieta de fêmeas suínas em relação a composição do colostro e leite, tamanho da leitegada, e	Araquari	Ivan Bianchi					http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 72-2015	Preparação de derivados triazólicos a partir de óleos essenciais e avaliação da atividade antiinflamatória e antitumoral	Contribuir para a descoberta de novos compostos que venham servir como agentes terapêuticos contra o câncer e processos inflamatórios	Araquari	Adalberto Manoel da Silva	Andre Luis Fachini de Souza, Cleder Alexandre Somensi, Daniel Paulo Dapio Ferro, Filipe				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 73-2015	Metodologia de ensino baseada em passos aplicada para estudantes de Medicina Veterinária na disciplina de Bioquímica	Desenvolver uma metodologia alternativa de ensino para ser aplicada a estudantes do primeiro ano do curso de Medicina Veterinária do Instituto Federal Catarinense – Câmpus	Araquari	ANDRÉ LUIS FACHINI DE SOUZA					http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 74-2015	Efeitos da atividade física em equinos sobre parâmetros metabólicos e no traçado elétrico cardiográficos monitorados pelo Hoter	Caracterizar o traçado eletrocardiográfico de equinos hígidos pelo sistema hoter em repouso e em exercício aeróbico	Araquari	Bethenia da Rocha Medeiros	Karina Leigue; Heloísa Zimmerman; Maurício Coelho Junior				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 75-2015	perfil do proprietário de equinos no estado de santa Catarina e o transporte de seus animais	definir o perfil do proprietário de equinos no estado de santa catarina caracterizando também a distribuição dos animais e a ocorrência de eventos relacionados a diferentes modalidades de cada uma das <small>micro-regiões do estado</small>	Araquari	Bethania da Rocha Medeiros	Eleanor Schmitt Machado				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/
CPI 76-2015	Descrição da rotina clínica do médico veterinário de equinos a campo na cidade de Joinville e região	Descrever os principais ocorrências e atividades solicitadas aos médicos veterinários atuantes a campo da cidade de Joinville e região por meio de estudo sistematizado das ocorrências na rotina da clinica medica de <small>equinos na cidade de Joinville</small>	Araquari	Bethania da Rocha Medeiros	Barbara Doneux Rebske				http://eventos.ifc.edu.br/mctepex/