

Programas e Projetos de Extensão contemplados com fomento do Câmpus e desenvolvidos em 2012

Título	Objetivo	Coordenador (a)	Servidores Colaboradores	Ensino Médio	Graduação	Descrição da População/comunidade assistida em situação de risco, quando houver	Resultados Obtidos e Trabalhos publicados
Criação de um Blog destinado à adoção de cães e gatos provenientes do Centro de Bem-Estar Animal de São Francisco do Sul	Incentivar a adoção, proporcionando o encontro de um lar adequado para cães e gatos que foram abandonados e recolhidos pelo Abrigo Animal.	Simone Machado Pereira Obs. A partir de Maio de 2013 até a vigência final, o projeto foi coordenado pela professora Erica Perez Marson Bako.		Não	Sim	1. Servidores públicos e terceirizados do Centro de Bem-estar animal (CEBEA), vinculado à Secretaria de Saúde da Prefeitura Municipal de São Francisco do Sul; 2. População de cães recolhido das ruas e abrigados no CEBEA e também em abrigos temporários de pessoas conhecidas.	1. Criação do Blog (Adotesfs); 2. Criação de Página oficial no Facebook; 3. Adoções: de 36 animais postados (cães e gatos), 14 foram adotados, totalizando 38,8% de adoções. Trabalhos publicados: Resumo expandido no III Epex (Evento de Pesquisa e Extensão) do IFC-Campus Araquari em 16 e 17 de outubro de 2013 (Premiado em 1º lugar)
Diagnóstico parasitológico em cães	Caracterizar as principais parasitoses,	Viviane Milczewski	Daniel Ferro	Não	Sim	Médicos veterinários atuantes no CEBEA; Comunidade do	III EPEX Araquari – 2013; Revista de

atendidos pelo Centro de Bem-Estar Animal de São Francisco do Sul	inclusive aquelas que apresentam potencial zoonótico, de cães atendidos no CEBEA, através da realização do diagnóstico coproparasitológico, hematológico e de raspado de pele dos cães assistidos pelo CEBEA					município de São Francisco do Sul e região	Extensão Tecnológica Ano 1, n2, pg 19; Realização de 85 exames coproparasitológicos que orientaram os procedimentos sanitários no CEBEA; Mapeamento geográfico da ocorrência em cães dos parasitos com potencial zoonótico
Educação Ambiental voltada para a relação entre Hidrografia e Ictiofauna de São Francisco do Sul/SC	Desenvolver ações de Educação Ambiental voltadas para as questões ligadas a hidrografia e ictiofauna de São Francisco do Sul junto às escolas municipais.	Leandro Rafael Pinto	Daniel M Limeira, Tania M. Tonal, Emerson R. Cidral, Helio M. Gomes, Daniel D. Ferro.	Não	Sim	População escolar do município de São Francisco do Sul.	
Reversão Sexual de Betas para Pequenos Produtores	Contribuir para a manutenção dos pequenos produtores rurais	Adolfo Jatobá Medeiros Bezerra	Delano Dias Schleder, Luiz Sergio Moreira	Sim	Sim	Pequenos produtores de peixes ornamentais e alunos do campus.	O projeto conseguiu proporcionar o desenvolvimento

Criação de um Blog destinado à adoção de cães e gatos provenientes do Centro de Bem-Estar Animal de São Francisco do Sul	Proporcionar um lar adequado para os cães e gatos abandonados e recolhidos pelo CEBEA, por meio da distribuição de folhetos e da criação e atualização de um blog.	Stelamaris Dezen	Erica Perez Marson Bako, Simone Machado Pereira	Não	Sim	Centro de Bem-estar animal (CEBEA) – São Francisco do Sul	Por conta da dificuldade na aquisição dos itens necessários para a execução do projeto, o mesmo não aconteceu na sua totalidade.
Diagnóstico parasitológico em cães atendidos pelo Centro de Bem-Estar Animal de São Francisco do Sul	Informações de 2012	Viviane Milczewski	Informações de 2012	Informações de 2012	Informações de 2012	Informações de 2012	Informações de 2012
Reversão Sexual de Betas para Pequenos Produtores	Contribuir para a manutenção dos pequenos produtores rurais no campo, através da implementação de novas tecnologias para piscicultura ornamental estadual.	Adolfo Jatobá Medeiros Bezerra	Delano Dias Schleder, Luiz Sergio Moreira	Sim	Sim	Pequenos produtores de peixes ornamentais e alunos do campus.	O projeto conseguiu proporcionar o desenvolvimento de uma tecnologia de fácil execução e custo reduzido, capaz de aumentar a rentabilidade de produtores de peixes

							ornamentais.
Viagem pelo Céu	Aproximar alunos e comunidade do conhecimento científico, promovendo melhoria na qualidade do ensino, democratização da ciência e contato com tecnologias.	Josefa Surek Oliveira	Grasiela Voss, Moema Albuquerque, Roberta Egert Loose, Alessandro Eziquiel da Paixão, Noara Teófilo Klabunde	Sim	Não	Alunos do ensino fundamental e médio; Alunos dos centros educacionais infantis; Alunos do ensino técnico integrado do Campus Araquari; Comunidade interna e externa.	
Esporte: Ferramenta de Integração e Lazer	Fomentar o esporte no IFC através da prática das modalidades de voleibol feminino e futsal masculino.	Duval Nessler	Adolfo Jatobá, Delano D. Schleder, Leandro Pinto, Marlise P. Claus, Rafael Araújo, Wilson L. Junior.	Sim	Não	Alunos e servidores do campus Araquari.	
Grupo de Teatro do IFC – Câmpus Araquari	Oferecer um instrumental de trabalho que poderá ser usado por atores, por professores, por terapeutas e por profissionais diversos, tanto no trabalho político, quanto no trabalho	Roberta Egert Loose	Severino Mirandola Junior, Marli Vick Vieira, Duval Nessler, Mara Cristina Fischeaer Rese, Grasiela Voss, Wilson Lemos Junior	Sim	Sim	Alunos, servidores e comunidade externa	

	pedagógico ou social.						
Oficina de Fotografia: Possibilidades de Encontro entre Psicologia e Juventude	Possibilitar aos jovens participantes espaço de construção de olhares sensíveis e criativos sobre o cotidiano de que participam.	Neiva de Assis		Não	Sim	Jovens entre 12 e 16 anos, alunos da rede municipal de educação.	A dificuldade na aquisição dos materiais inviabilizou a execução total do projeto. Entretanto, o aprofundamento teórico e o contato com escolas de educação básica da cidade puderam ser concluídos.
Plantaterapia	Utilizar e explorar o cultivo de plantas medicinais e hortaliças como técnica terapêutica e estimular seu plantio e hábito de consumo entre funcionários, familiares e alunos da APAE do Município de Araquari.	Luciano Alves	Josemar Valandro, Vera Maria Carvalho Silva Santos, Katia Mara Batista, Otavio Patricio Neto, Angela Christina Patitucci	Nao	Sim	Funcionários e alunos da APAE de Sao Francisco do Sul.	Não houve resultado do projeto pois os recursos não foram disponibilizados conforme previsto. Foram realizadas atividades adaptadas para não frustrar a expectativa dos participantes. Projeto prorrogado para

							o ano de 2014.
Revista Eletrônica das Ciências Agrárias	Instituir uma Revista Científica Eletrônica no Instituto Federal Catarinense, com a finalidade de divulgar os estudos realizados pelos alunos, professores e comunidade acadêmica em geral na área das Ciências Agrárias.	Carlos Eduardo N. Martins	Robilson Antonio Weber	Sim	Não	Alunos do IFC, Campus Araquari, bem como demais instituições de ensino, comunidade acadêmica e comunidade em geral.	O corpo editorial da revista, bem como o comitê interno foram definidos. Linha e corpo editorial da revista foram concluídos. Houve a capacitação dos professores para a utilização da plataforma. Não aconteceu a publicação da primeira edição da revista.
Fábrica de Software	Disponibilizar um ambiente para o desenvolvimento de soluções de Sistemas de Informação em atendimento a demandas da comunidade.	Fernando José Braz	Eduardo da Silva, Joice Seleme Mota, Ivo marcos Riegel	Sim	Sim	Comunidade da região de Araquari com necessidades de serviços de desenvolvimento de soluções de Sistemas de Informação.	Desde o início das atividades já foram desenvolvidos 15 projetos/soluções de SI para diversas instituições da região. Foram beneficiados diretamente mais de 50 alunos envolvidos em atividades no ambiente. No

							Congresso Brasileiro da SBC (Sociedade Brasileira de Computação), no ano de 2014, a experiência da Fabrica de software foi apresentada como caso de ensino de tecnologias de Computação.
Oportunizando a Experiência Prática dos Alunos de Medicina Veterinária através de Assistência Clínica, Reprodutiva e Apoio Diagnóstico dos Equinos da Polícia Militar de Santa Catarina		Bethânia da Rocha Medeiros				Este projeto não foi executado por desistência no firmamento do convênio por parte da Polícia Militar. O projeto foi então substituído pelo Grupo de Estudos em Medicina e Manejo de equinos.	O grupo de estudos contou com a participação de 22 alunos do curso de Bacharelado em Medicina Veterinária.
Grupo de Estudos em Medicina, Manejo e	Incentivar o contato dos alunos dos cursos superiores e	Simone Machado Pereira		Sim	Sim	Alunos dos cursos superiores e técnicos do IFCatarinense.	Foram realizadas palestras com o objetivo de mostrar a

Conservação de Animais Selvagens	técnicos do IFCatarinense, campus Araquari, com a área de conservação de fauna silvestre e meio ambiente.						realidade de profissionais que atuam com Medicina, manejo e Conservação de Animais Silvestres. Além disso, mesas redondas com o objetivo de aprofundar temas específicos também aconteceram. O GEAS tornou-se conhecido no meio acadêmico da região.
Educação Sanitária para Produtores de Bovinos de Corte: Principais Patologias Encontradas em Carcaças e Vísceras em Abatedouro do Vale do Itajaí	Quantificar as principais causas de descarte de carcaças bovinas no abatedouro.	Robilson Antônio Weber	Carlos Eduardo Nogueira Martins, Bethânia da Rocha Medeiros, Juahil Martins de Oliveira Junior, Gioorgi Dal Pont, Amanda Chaaban	Não	Sim	Produtores rurais, pesquisadores, profissionais liberais que atuam na cadeia produtiva da bovinocultura de corte e acadêmicos dos cursos de Medicina Veterinária, Zootecnia, Licenciatura em Ciências	Desenvolvimento de uma página na internet para divulgação dos resultados (http://educacaosanitaria.wix.com/bovinos). Trabalho intitulado "Analysis of Prevalence of Hepatic Disposal Fasciolosis Livers of Beef

						Agrícolas e Técnico em Agropecuária do Estado de Santa Catarina.	Cattle in Slaughterhouse on Mesoregion Itajaí Valley, Santa Catarina” apresentado na 51a. Reunião Anual da Sociedade Brasileira de Zootecnia, no município de Barra dos Coqueiros, Sergipe.
Mini-Curso Teórico-Prático de Matemática de Laboratório para Medicina Veterinária	Oferecer aos alunos do curso de Bacharelado em Medicina Veterinária explicações simplificadas dos cálculos comumente utilizados em laboratórios clínicos e de biologia geral.	André Luis Fachini de Souza	Marlise Pompeo Claus, Daniel Paulo Damin Ferro.	Não	Sim	Alunos de todos os semestres do curso de Medicina Veterinária	Resultados: o curso foi efetuado durante o período de 08/2013 a 11/2013 em encontros quinzenais com uma turma de 15 alunos; - Trabalhos publicados: i) apresentação do trabalho no II Evento de Pesquisa e Extensão (EPEX) do Campus Araquari – 16 e

							17 de outubro de 2013; ii) publicação de artigo: SERAFIM, E.K.; CLAUS, M.P.; SOUZA, A.L.F. Minicurso teórico-prático de matemática de laboratório para Medicina Veterinária. Revista Extensão Tecnológica, Ano 1, n.1, 2014, p.63-68.
Hortos e Hortas na Comunidade	Conscientizar a comunidade externa sobre a importância de uma alimentação sadia e equilibrada, aliada à preservação ambiental na promoção da saúde humana e do planeta.	Josemar Valandro	Vera Maria Carvalho Silva Santos, Noel Alves Ribeiro, Katia Mara Batista	Sim	Sim	Aldeias dos Índios Guarani, Prefeitura Municipal de Araquari, APAE de Araquari, Centro de Atendimento Psicossocial, Centro de Referência de Assistência Social.	Planejamento e estruturação das áreas e plantios; Preparo dos canteiros e adubação; Implantação das hortas e hortos; Manutenção das hortas e hortos.
Superintensivo Pró-Enem	Incentivar alunos do “Terceirão” das redes pública	Severino Mirandola Júnior	Iza de Oliveira, Vera Silva	Sim	Não	Alunos integrantes dos 3º.s anos do	Resultados coletados por retorno livre dos

Reversão Sexual de betas para Pequenos Produtores	Contribuir para a manutenção dos pequenos produtores rurais no campo, através da implementação de novas tecnologias para piscicultura ornamental estadual.	Adolfo Jatobá Medeiros Bezerra	Delano Dias Schleder, Luiz Sergio Moreira	Sim	Sim	Pequenos produtores de peixes ornamentais e alunos do campus.	O projeto conseguiu proporcionar o desenvolvimento de uma tecnologia de fácil execução e custo reduzido, capaz de aumentar a rentabilidade de produtores de peixes ornamentais.
Educação Sanitária para Produtores de Bovinos de Corte: principais patologias encontradas em carcaças e vísceras em abatedouro do Vale do Itajai	Quantificar as principais causas de descarte de carcaças bovinas no abatedouro.	Robilson Antônio Weber	Carlos Eduardo Nogueira Martins, Bethânia da Rocha Medeiros, Juahil Martins de Oliveira Junior, Giorgi Dal Pont, Amanda Chaaban	Não	Sim	Produtores rurais, pesquisadores, profissionais liberais que atuam na cadeia produtiva da bovinocultura de corte e acadêmicos dos cursos de Medicina Veterinária, Zootecnia, Licenciatura em Ciências Agrícolas e Técnico em Agropecuária do Estado de Santa Catarina.	Trabalho intitulado “Prevalência de Fasciolose Hepática no Descarte de Vísceras no Estado de Santa Catarina” apresentado no XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal e XL Congreso de la Sociedad Chilena de Producción Animal, na cidade de Puerto

							Varas, Chile.
Criação de um Blog destinado a Adoção de Cães e Gatos Provenientes do Centro de Bem Estar Animal do Município de São Francisco do Sul	Incentivar a adoção, proporcionando o encontro de um lar adequado para cães e gatos que foram abandonados e recolhidos pelo Abrigo Animal.	Erica Perez Marson Bako		Não	Sim	1. Servidores públicos e terceirizados do Centro de Bem-estar animal (CEBEA), vinculado à Secretaria de Saúde da Prefeitura Municipal de São Francisco do Sul; 2. População de cães recolhido das ruas e abrigados no CEBEA e também em abrigos temporários de pessoas conhecidas.	Resultados: 1. Alterações do Blog (Adotesfs) para Adoção Animal IFC; 2. Manutenção da Página oficial no Facebook; 3. Adoções: de 62 animais postados (cães e gatos), 30 foram adotados, totalizando 48,4% de adoções. 4. Realização física de uma Feirinha de Adoção de filhotes, contabilizando 92% de adoções. Trabalhos publicados: Artigo completo na Revista Extensão Tecnológica do IFC (v.1, p.13-18, 2014)
Viagem pelo Céu	Aproximar	Josefa Surek	Grasiela Voss,	Sim	Não	Alunos do ensino	

	alunos e comunidade do conhecimento científico, promovendo melhoria na qualidade do ensino, democratização da ciência e contato com tecnologias.	Oliveira	Moema Albuquerque, Roberta Egert Loose, Alessandro Eziquiel da Paixão, Noara Teófilo Klabunde			fundamental e médio; Alunos dos centros educacionais infantis; Alunos do ensino técnico integrado do Campus Araquari; Comunidade interna e externa.	
Horto e Hortas na Comunidade	Conscientizar a comunidade externa sobre a importância de uma alimentação sadia e equilibrada, aliada à preservação ambiental na promoção da saúde humana e do planeta.	Josemar Valandro	Vera Maria Carvalho Silva Santos, Noel Alves Ribeiro, Katia Mara Batista	Sim	Sim	Aldeias dos Índios Guarani, Prefeitura Municipal de Araquari, APAE de Araquari, Centro de Atendimento Psicossocial, Centro de Referência de Assistência Social.	Planejamento e estruturação das áreas e plantios; Preparo dos canteiros e adubação; Implantação das hortas e hortos; Manutenção das hortas e hortos.
Plantaterapia	Utilizar e explorar o cultivo de plantas medicinais e hortaliças como técnica terapêutica e estimular seu	Luciano Alves	Josemar Valandro, Rodrigo Martins Monzani, Teomar Duarte da Silva	Não	Sim	Funcionários e alunos da APAE de São Francisco do Sul.	Com a disponibilização de parte dos recursos, muitos destes ainda no final de 2014 o projeto atendeu seus objetivos,

	<p>plantio e hábito de consumo entre funcionários, familiares e alunos da APAE do Município de Araquari.</p>						<p>mas não como o planejado devido a necessidade de adaptação ou mudança de metodologia devido a disponibilidade dos materiais solicitados. Conseguiu-se utilizar o cultivo de plantas como terapia para portadores de necessidades especiais e habilitar alunos com grau de deficiência leve para a inserção no mercado de trabalho em áreas como jardinagem e afins. Foi publicado artigo científico na revista de extensão do IFC ; Como resultado do projeto houve a apresentação do mesmo na</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							semana das licenciaturas do IFC – Campus Araquari com o título “Plantaterapia: A extensão como possibilidade do ensino agrícola com portadores de necessidades educativas especiais”.
Geração de Lixo no IFC – Araquari: Educação, coleta e destinação.	Trabalhar a sensibilização, junto à comunidade interna, acerca da geração de resíduos visando a coleta seletiva no Campus Araquari	Tania Maria Tonial	Leandro Rafael Pinto, Daniel Meneguello Limeira, Leonardo Avila Calbusch, Helio Maciel Gomes, Cleder Alexandre Somensi, Anelise Destefani, Daniel Paulo Darmin Ferro	Sim	Não	Comunidade do Campus Araquari	Sensibilização da comunidade em relação a questão da geração e destinação dos resíduos do campus; Implantação das lixeiras de coleta dos resíduos em todos os setores de circulação de pessoas pelo campus
Diagnóstico parasitológico em Cães Atendidos pelo Centro de Bem-Estar Animal de	Caracterizar as principais parasitoses, inclusive aquelas que apresentam potencial	Viviane Milczewski		Não	Sim	Médicos veterinários atuantes no CEBEA, Comunidade do município de São	Artigo apresentado na forma de pôster durante o XVIII Congresso Brasileiro de

São Francisco do Sul	zoonótico, de cães atendidos no CEBEA, através da realização do diagnóstico coproparasitológico dos cães.					Francisco do Sul e região	Parasitologia Veterinária; Realização de 85 exames coproparasitológicos que orientaram os procedimentos sanitários no cebea; Mapeamento geográfico da ocorrência em cães dos parasitos com potencial zoonótico
----------------------	---	--	--	--	--	---------------------------	--

Programas e Projetos de Extensão contemplados com fomento do Câmpus e desenvolvidos em 2015							
Título	Objetivo	Coordenador (a)	Servidores Colaboradores	Estudantes do Ensino Médio	Estudantes da Graduação	Descrição da População/comunidade assistida em situação de risco, quando houver	Resultados Obtidos e Trabalhos publicados
A construção dos saberes docentes: a pesquisa e a formação de professores	Disseminar práticas pedagógicas e conhecimentos científicos advindos da	Marilandes M R de Melo	Fernando J. Braz, Ivan Bianchi, Roberto D. de Souza, Maria Fernanda V. Castro, Karine	Não	Sim	O público-alvo do evento é toda a classe docente da região de Araquari, disponibilizando	O evento atendeu, durante os seus dois dias de duração, em torno de 300 pessoas da

	prática da pesquisa nas diversas áreas do conhecimento.		Arend, Anelise G. de Luca, Cleider A. Somensi, Edvander R. dos Santos, Leandro K. Pacheco, Marilene M. Schmid, Vania M da Rocha, Noara T. Klabunde, Karinna A. Cargnin, Ademir A. Scheuermann, Priscila C. Monteiro, Raquel Ryhandt, Gabriel da S. Pacheco, Fernanda A. Testa, Marina R. de Castro Leal, Otavio P.Netto, Carolina B. Da Silveira			o evento para a capacitação e reciclagem das técnicas pedagógicas.	comunidade regional.
I Encontro sobre pecuária de corte	Capacitar produtores, profissionais e acadêmicos sobre temáticas relevantes e atuais para o crescimento da cadeia produtiva	Carlos Eduardo Nogueira Martins	Ivan Bianchi, Gabriel Pacheco, Raquel Rybandt	Sim	Sim	Produtores rurais, pesquisadores, profissionais liberais que atuam na cadeia produtiva da bovinocultura de corte e acadêmicos dos	Seminário com a presença de 240 participantes, entre produtores rurais, profissionais liberais, docentes e acadêmicos dos cursos das

	da carne bovina no estado de Santa Catarina					cursos de Medicina Veterinária, Zootecnia, Licenciatura em Ciências Agrícolas e Técnico em Agropecuária do Estado de Santa Catarina.	Ciências Agrárias.
NAIV – Núcleo De Aperfeiçoamento Interativo Virtual	Constituir grupo de trabalho para a alfabetização e educação de adultos, envolvendo professores e estudantes do IF, professores do Ensino Regular e de Educação de Jovens e Adultos Municipal, utilizando como ferramentas de ensino e aprendizagem softwares livres disponíveis na internet desenvolvidos sobre a plataforma	Casemiro José Mota	Fabio Longo de Moura, Katia Hardt Siewert, Marilene Maria Schmidt	Sim	Sim	O projeto tem previsto o atendimento de 20 professores dos municípios de Araquari, Campo Alegre, São João do Itaperiú, Barra do Sul, recebendo formação para uso da plataforma NAIV e também a montagem de turmas piloto com 15 estudantes em	Até o momento foram executados todos os estudos de softwares, desenvolvido o modelo de produção de vídeoaulas, gravados aproximadamente 10 aulas de língua portuguesa, matemática e ciências, além de editados os vídeos produzidos para colocação na plataforma. Está em desenvolvimento uma revista de

	Linux.					cada município e mais uma no IFC - Campus Araquari para teste dos resultados das capacitações, com respostas em Alfabetização e numeralização.	multiplas mídias, na fase de elaboração temática. O estudo sobre o uso e instalação de lousas eletrônicas esta em fase de oferta de cursos e capacitações para docentes. A plataforma se encontra em fase de testes de programação.
Difundir tecnologia através da assistência técnica em produção, nutrição, sanidade, reprodução e gestão de sistemas pecuários.	Proporcionar aos produtores da região, assistência e orientação técnica nas áreas da reprodução, nutrição, sanidade e gestão de sistemas de produção animal.	Ivan Bianchi		Não	Sim	Produtores rurais da região do município de Araquari e arredores	Foram realizadas 27 visitas a propriedades e um evento de extensão com 300 inscritos.
Animalguinhos”: construindo uma nova relação de saúde e amizade	Proporcionar condições para a conscientização de crianças do	Deolinda M V F Carneiro	Erica Perez Marson Bako - Marilândes Mól Ribeiro de Melo	Não	Sim	Alunos da rede pública de ensino fundamental.	Premiação do projeto na edição 2015 da EPEX. Todos os

entre as crianças e os animais	ensino fundamental em relação ao desenvolvimento dos conceitos principais de Bem-estar animal.						encontros previstos no projeto foram realizados, considerando uma escola pública do município de Araquari.
BLOG ADOÇÃO ANIMAL IFC: INCENTIVANDO A PRÁTICA DA ADOÇÃO DE CÃES E GATOS ABANDONADOS	Incentivar a adoção, proporcionando o encontro de um lar adequado para cães e gatos que foram abandonados e recolhidos pelo Abrigo Animal.	Erica P M Bako	Karine Nickel Bortoli	Não	Sim	1. Funcionários contratados e voluntários do Abrigo Animal de Joinville, SC. 2. População de cães e gatos recolhido das ruas e abrigados no Abrigo Animal.	Alterações significativas do Blog Adoção Animal IFC, incluindo o logo; Alterações significativas da Página oficial do Blog Adoção Animal IFC no Facebook; Criação de recursos físicos de divulgação (flyers, banner) para as ações físicas de conscientização; Adoções: de 25 animais postados (cães e gatos), 21 foram adotados, totalizando 84% de adoções.

							Realização física de uma Feira de Adoção no Abrigo Animal, que promoveu a adoção de oito cães (5 adultos e 3 filhotes); Trabalhos publicados na EPEX e MICTI
Formação continuada dos produtores de maracujá no município de araquari, sc	Criar no IFC – Campus Araquari, a Formação Continuada para os Produtores de Maracujá no Município de Araquari.	Rodrigo M Monzani	Allan Remor Lopes --- Josemar Valandro --- Luciano Alves --- Marlos José de França --- Teomar Duarte da Silva	Sim	Sim	Produtores Rurais do Município de Araquari/SC	Site para difusão de informações sobre a cultura do maracujazeiro; Palestra realizadas junto com EPAGRI e Secretaria de Agricultura de Araquari (19/11). Trabalho apresentado na MCT e MICTI
Plantaterapia	Utilizar e explorar o cultivo de plantas medicinais e hortaliças como técnica terapêutica e estimular seu plantio e hábito	Luciano Alves	Josemar Valandro, Rodrigo Martins Monzani, Teomar Duarte da Silva	Nao	Sim	Funcionarios e alunos da APAE de Araquari.	Trabalho em andamento desde o mês de Março sendo que até o momento não houve a disponibilização de nenhum dos itens solicitados

	de consumo entre funcionários, familiares e alunos da APAE do Município de Araquari.						para a sua execução. Realizado de forma adaptada através de doações principalmente da Prefeitura Municipal de Araquari.
Projeto De Apoio À Organização E Participação De Docentes E Estudantes Em Feiras De Matemática, Ciência E Tecnologia Do Instituto Federal Catarinense – Câmpus Araquari	Propiciar condições de gerenciamento e organização de um evento científico e tecnológico, bem como na disseminação de projetos na área de Matemática e da Educação Científica e Tecnológica.	Katia H Siewert	Vanessa Neves Höpner - Cleberon de Lima Mendes	Sim	Não	Alunos e professores das redes de ensino da região de Joinville e Jaragua do Sul.	
Viagem pelo Céu	Inserir o conhecimento da astronomia, através da arte com crianças da Educação Infantil e séries iniciais do Ensino Fundamental, na	Grasiela Voss	Regina Luiza Gouvea Graciano - Paulo Rampelotti Neto - Luiz Antonio da Rocha Andrade - Luiz Antonio da Rocha Andrade - Edvanderson	Sim	Não	Crianças da Educação Infantil; Séries iniciais do Ensino Fundamental; Comunidade interna e externa nas noites	

	intenção de aproximar alunos e comunidade do conhecimento científico e artístico.		Ramanho dos Santos - Edvanderson Ramanho dos Santos - Josefa Surek de Souza			astronômicas.	
--	---	--	---	--	--	---------------	--

Programas e Projetos de Extensão Voluntários e desenvolvidos em 2013							
Título	Objetivo	Coordenador (a)	Servidores Colaboradores	Estudantes do Ensino Médio	Estudantes da Graduação	Descrição da População/comunidade assistida em situação de risco, quando houver	Resultados Obtidos e Trabalhos publicados
Desenvolvimento de Sistema de Informação para a Clínica Veterinária do IFC- Campus Araquari	Desenvolver sistema de informação para a Clínica Veterinária do IFC – Campus Araquari	Joice Seleme Mota	Fernando José Braz	Não	Sim	Comunidade interna e externa do IFC que farão uso do sistema após a sua implantação.	Confecção do documento de requisitos; Confecção do documento de modelagem; Implementação do módulo Prontuário; Implementação do módulo Estoque

Programas e Projetos de Extensão Voluntários e desenvolvidos em 2014

Título	Objetivo	Coordenador (a)	Servidores Colaboradores	Estudantes do Ensino Médio	Estudantes da Graduação	Descrição da População/comunidade assistida em situação de risco, quando houver	Resultados Obtidos e Trabalhos publicados
Oportunizando a experiência prática dos alunos de medicina veterinária por meio da assistência em reprodução equina a criadores de cavalos de Araquari e municípios vizinhos	Promover aos alunos do IFC – Campus Araquari a oportunidade vivenciar o manejo reprodutivo equino e suas técnicas, bem como proporcionar a sua inserção na comunidade local de criadores de cavalos.	Bethania da Rocha Medeiros	Ivan Bianchi	Não	Sim	Um produtor de equinos foi atendido e o projeto contou com a participação de três alunos voluntários.	Os resultados foram apresentados no EPEX 2015.
Grupo de estudos em pecuária de corte	Incentivar o contato dos alunos dos cursos superiores e técnicos do IF Catarinense, Campus Araquari, com a área de produção de bovinos de corte.	Carlos Eduardo Nogueira Martins	Amanda Chaaban	Não	Sim	Acadêmicos dos cursos de Medicina Veterinária e Técnico em Agropecuária que atuam em parceria com propriedades rurais e frigoríficos na solução de	Reuniões semanais entre os membros e trabalho de acompanhamento da atividade de quatro propriedades rurais da região; Realização do I Encontro sobre Pecuária de

						problemas encontrados nos elos da cadeia produtivos da carne bovina.	Corte. Trabalhos apresentados no XXIV Congreso de la Asociación Latinoamericana de Producción Animal e XL Congreso de la Sociedad Chilena de Producción Animal, na cidade de Puerto Varas, Chile.
Programa de orientação em zoonoses parasitárias		Deolinda Maria Vieira Filha Carneiro				Escola Municipal Amaro Coelho	
Grupo de Estudos de Medicina Felina – GEMFEL	Aprimorar e atualizar o conhecimento dos alunos dos cursos superiores e técnicos do IF Catarinense, câmpus Araquari, sobre a Medicina Felina.	Eriane de Lima Caminotto		Não	Sim	Docentes e discentes dos cursos do IF Catarinense, docentes e discentes dos cursos das áreas agrárias de outras instituições de ensino e profissionais da área.	No ano de 2014 foram discutidos os temas mais relevantes sobre a Medicina Felina, proporcionando aos alunos e demais presentes um conhecimento mais aprofundado sobre a espécie.
Veterinário do Bem	Desenvolver nos corpos discente e docentes a	Erica Perez Marson Bako	Roberto Dombroski de Souza	Não	Sim	1. Professores e alunos do 7º ano do ensino	1. Execução de uma proposta interdisciplinar

	<p>consciência e a motivação necessária para a execução de projetos de ação voluntária, com o intuito de reforçar as interações de relação sociedade-homem-animal.</p>					<p>fundamental da Escola de Educação Básica João Hassmann de Brusque - SC; 2. Idosos residentes na Casa de Repouso Pôr do Sol de Joinville, SC; 3. Professores e alunos portadores de necessidades específicas da Associação de Pais e Amigos dos Excepcionais (APAE) de São Francisco do Sul; 4. Animais empregados nas AAA (Atividades Assistidas por Animais).</p>	<p>dentro do curso de Medicina Veterinária por meio da concretização de ações voluntárias junto a comunidade, que possibilitou duas ações: Ação educativa de conscientização sobre guarda responsável e bem-estar dos animais de companhia jovens do ensino fundamental, com estímulo a disseminação futura destas informações; AAA, permitindo a interação física e social de pessoas (idosos e portadores de necessidades específicas) com animais; Integração de conhecimentos</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							interdisciplinares por vários acadêmicos do curso, reforçando as interações positivas de relação sociedade-homem-animal. Trabalhos publicados na EPEX
Estágio supervisionado e as Instituições de Ensino de Educação Básica: construindo saberes.	Possibilitar a produção de saberes a todos os atores envolvidos neste projeto, fazendo com que a sociedade, especialmente as instituições de educação básica, possa perceber a importância social e política do IFC em cooperar, por meio da aplicação dos projetos de estágio e extensão com a qualidade da	Gislene Miotto Catolino Raymundo	Fernando Bisso Prates, Uberson Boaretto Rossa	Não	Sim	Escolas de Educação Básica de Araquari, Barra do Sul, São Francisco do Sul e Joinville	

	educação básica na rede pública de ensino.						
Desenvolvimento de Sistema de Informação para a Clínica Veterinária do IFC- Campus Araquari	Desenvolver sistema de informação para a Clínica Veterinária do IFC – Campus Araquari	Joice Seleme Mota	Fernando José Braz	Não	Sim	Comunidade interna e externa do IFC que farão uso do sistema após a sua implantação.	Em 2014 o Projeto foi Finalizado sendo que todas as metas foram cumpridas e o Sistema foi apresentado e entregue para a Direção Geral e Coordenador da Clínica Veterinária da época. O trabalho foi apresentado na VII MCT.
Vivências em ética e direitos humanos	Vivenciar questões relativas à Ética e aos Direitos Humanos	Leandro Kingeski Pacheco	Casemiro Jose Mota, Rodrigo martins Monzani, Alessandro Ezequiel da Paixão, Benito Eduardo Araujo Maeso, Roberto Dombroski de Souza	Sim	Não	Comunidade do IFC (estudantes e servidores) * Comunidade do entorno do IFC	Os extensionistas desenvolveram a consciência de estudar marcos da legislação federal e alguns marcos dos direitos humanos, assim como a atitude de plantar uma nova vida/árvore para

							<p>a sociedade em que estão inseridos. Os estudantes também se mostraram motivados e sensibilizados ao vivenciar situações específicas relativas à audição, à visão, à fala, à mobilidade de membros superiores e inferiores. Ao serem inquiridos acerca das vivências, eles destacaram percepções diversas e interpenetradas, por exemplo, acerca do novo, da dificuldade, do estranhamento, do diferente, do normal e do especial. Em relação à blitz na</p>
--	--	--	--	--	--	--	--

							<p>BR 101, o resultado foi o estímulo ao estudante e ao usuário da rodovia a refletirem sobre o respeitar e preservar a vida, evitando excessos e revendo as próprios atitudes como pedestres, passageiros e ou motoristas. Sober a questão da corrupção, ficou evidente que a mesma não se limita aos casos noticiados na mídia e que cada um deve, inclusive, policiar a si mesmo até nos pequenos atos em busca de uma sociedade cada vez mais justa.</p> <p>Trabalhos publicados na</p>
--	--	--	--	--	--	--	---

							MICT, MCT e EPEX
Sujeitos do Discurso	Criar um espaço digital para a divulgação dos textos produzidos pelos alunos do IFC durante as aulas de produção de texto, metodologia científica e línguas estrangeiras.	Patrícia Massarute Pereira	Marilene Maria Schmidt, Paulo Rampeloti Neto	Sim	Não	Alunos do ensino médio técnico do IFC e professores da área de Letras.	
Cinema na Escola	Oferecer um espaço para exibição e discussão de filmes em língua portuguesa e espanhola, sob a ótica de diversos aspectos das línguas e sociedades relacionadas abordadas.	Patricia Massarute Pereira	Renata Aparecida Vieira	Sim	Sim	Alunos, servidores e comunidade externa.	
Centro de Línguas e Interculturalidade do IFC	Institucionalizar a criação de um Centro de Línguas e Interculturalidade	Patricia Massarute Pereira	Paulo Rampeloti Neto	Sim	Sim	Alunos do IFC, servidores e comunidade externa.	

	do IFC.						
--	---------	--	--	--	--	--	--

Programas e Projetos de Extensão Voluntários e desenvolvidos em 2015							
Título	Objetivo	Coordenador (a)	Servidores Colaboradores	Estudantes do Ensino Médio	Estudantes da Graduação	Descrição da População/comunidade assistida em situação de risco, quando houver	Resultados Obtidos e Trabalhos publicados
Oportunizando a experiência prática dos alunos de medicina veterinária por meio da assistência em reprodução equina a criadores de cavalos de Araquari e municípios vizinhos	Promover aos alunos do IFC – Campus Araquari a oportunidade vivenciar o manejo reprodutivo equino e suas técnicas, bem como proporcionar a sua inserção na comunidade local de criadores de cavalos.	Bethania da Rocha Medeiros	Ivan Bianchi	Não	Sim	O projeto é o mesmo realizado em 2014 e foi encerrado em Janeiro de 2015.	Os resultados foram apresentados no EPEX 2015.
Grupo de Estudos de Medicina Felina – GEMFEL	Aprimorar e atualizar o conhecimento dos alunos dos cursos superiores e técnicos do IF Catarinense,	Eriane de Lima Caminotto		Não	Sim	Docentes e discentes dos cursos do IF Catarinense, docentes e discentes dos cursos das áreas	

	câmpus Araquari, sobre a Medicina Felina.					agrárias de outras instituições de ensino e profissionais da área.	
Educação de Surdos na Rede de Ensino de Araquari e região: do mapeamento à qualificação da prática docente.	Qualificar a prática docente de professores que atuam com alunos surdos na rede municipal de Araquari e região	Lucia Loreto Lacerda	Maria Fernanda Villena Castro	Não	Sim	Secretarias Municipais e Estaduais de Educação de Araquari e região	