

PROJETOS DE EXTENSÃO – IFC VIDEIRA – 2015

PROGRAMAS E PROJETOS DE EXTENSÃO CONTEMPLADOS COM FOMENTO DO CÂMPUS E DESENVOLVIDOS EM 2015							
TÍTULO DO PROJETO	OBJETIVO	COORDENADOR DO PROJETO	SERVIDORES COLABORADORES	ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO	ESTUDANTES DE GRADUAÇÃO	Descrição da população/comunidade assistida em situação de risco, quando houver	Resultados obtidos e trabalhos publicados
Projeto para Emissão de Certificados eletrônicos no Eventos do IFC	Criar um sistema de emissão de certificados de forma eletrônica para os eventos do IFC – Campus Videira	Leila Lisiane Rossi	Angela Maria Crotti da Rosa, Tiago Heineck		Jeferson Boesing	Todos os interessados em participar dos eventos ofertados pelo IFC – Campus Videira	Como resultado final o sistema online permite a realização de quatro funcionalidades: emissão de certificados, validação de certificados, consulta do usuário e consulta interna do campus. Esse sistema foi utilizado na emissão dos certificados da IV FICE do Campus Videira
Formação continuada de professores e gestores da Educação de Jovens e Adultos de Videira e região	Apresentar e aprofundar elementos e especificidades da Educação de Jovens e Adultos – EJA na atualidade, abordando seus aspectos históricos e práticos com vistas a ampliar as discussões na formação contínua de professores e gestores atuantes na educação básica	Inês Soares Nunes Poggio	Jane Suzete Valter, André Ricardo de Oliveira, Mário Ferreira Resende, Marizete Spezzatto, Davi César da Silva, Cristiane Aparecida F Grumm, Carla G Santin Fernandes		Morgana Dreon, Greissi Peretti	Professores e gestores da Educação de Jovens Adultos, Gerência Regional de Educação de Videira e demais professores da rede pública interessados na área de formação	Realização de duas palestras e encontros para ampliar e construir mediações e reflexões acerca das práticas de ensino para EJA

Aplicação de robótica no auxílio da educação de disciplinas técnicas	Utilizando da competição saudável promover o crescimento dos alunos tanto tecnicamente quanto pessoalmente e desenvolver no aluno o interesse pela pesquisa	Marcelo M Cedrom	Wanderson Rigo		Murilo Moritz Parize Bruno Luís Mocellin	Alunos de Ensino Médio da região	Desenvolver no IFC a cultura de competição em robótica com pretensões futuras de realização de competições em âmbito estadual
O uso da entrevista semi estruturada para verificar a evolução dos idosos no programa de Inclusão Social	Verificar através de entrevista semi estruturada se de fato a inclusão social de idosos pode ser feita através da Inclusão Digital	Marcos Collares Machado Bina de Souza		Ana Júlia Eleodoro Rampinelli	Gabryelle Pazin	Idosos que tenham interesse em participar da Inclusão Digital	O desenvolvimento das qualidades inteligentes e a ampliação/manutenção do repertório da memória, rompendo com o mito da certeza de perda intensa de memória pelo envelhecimento. Assim sendo, as oficinas de Inclusão Digital tem colaborado para uma visão mais ampla da possibilidade de uma longevidade com melhor qualidade associada à possibilidade de aprendizagem
Revestimento Térmico de residências utilizando embalagens tetra pak*	Melhorar as condições humanas de sobrevivência das famílias carentes do município de Videira, com o intuito de fazer a reciclagem e reutilização de embalagens tetra park, comumente descartada em aterros sanitários convencionais, mais presente no dia a dia da comunidade.	Jaquiel salvi Fernandes	Marcelo Diel	Andressa Sartor Bortolozo, Lucas Augusto Levek, Carlos Vítor Deon, Nathália Gonçalves de Moraes, Letícia Scopel, Nicolle Lyra de Moraes, Luana Aparecida da Veiga, Maria Eduarda Zanotti Pierezan, Bruna Schoffen Dalmolin, Alysson Eduardo Leão de Lima, Mozara Sisanade		Famílias carentes do município de Videira e Tangará-SC	Os painéis se mostraram um bom recurso sustentável no aspecto climático e outra mudança notável foi a diminuição de sujeira do telhado anteriormente trazida pelo vento. Além destas mudanças, a instalação dos painéis propôs um ambiente com melhor aparência.

Criação de Aplicativo da Extensão do IFC – Campus Videira	Criar um aplicativo para postagem de todos os eventos relacionados com os Projetos de Extensão do IFC – Campus Videira	Leila Lisiane Rossi	Angela Maria Crotti da Rosa, Tiago Heineck	Higor Conte, Claudiléia Gaio Bandt		Interessados nos eventos de extensão do IFC – Campus Videira	O projeto consiste em um sistema web completo que tem por objetivo gerenciar as atividades docentes tanto na extensão quanto no ensino
Grupo de Dança Tradicionalista do IFC – Campus Videira	Integrar, valorizar e divulgar as manifestações da cultura popular da Região Sul do Brasil através de um grupo de Dança Tradicionalista Gaúcha no IFC – Campus Videira	Danieli Vieceli	Matias Marchesan de Oliveira	Caroline Fritzen, Fabíola de Castro, João Paulo Dall Bosco		Alunos regularmente matriculados no IFC – Campus Videira e alunos das demais escolas públicas da região	O projeto atingiu seus objetivos esperados superando as expectativas em relação ao comprometimento dos estudantes e da participação a convite em eventos externos onde foi possível representar a instituição
Produção de mudas de árvores nativas	Multiplicar e distribuir mudas de árvores nativas para a população local e conscientizar as pessoas sobre a importância geral das plantas	Alan Schreiner Padiha		Lucas Augusto Levek, Maria Eduarda Magrim Queiroga e Nathalie Aparecida Felicetti Luvison		População em geral	Conclui-se que a distribuição de mudas de árvores despertou o interesse sobre as mesmas assim como a sua preservação e a do espaço onde vivem
Criação de minhocas em diferentes compostos orgânicos	Produção de húmus para ser utilizado como fertilizante nas plantas produzidas na escola e na horta do asilo municipal	Marcelo Diel		Bruna Bento Paravisi, Felipe Matheus Dick		Alunos do IFC – Videira e comunidade em geral	A produção de composto orgânico é uma alternativa viável e barata para reduzir os gastos com substratos agrícolas

Avaliando o avaliar	Analisar as práticas desenvolvidas no processo ensino e aprendizagem no curso superior em Ciência da Computação e Técnico de nível médio em Informática comparando as práticas e instrumentos avaliativos e seus respectivos resultados.	Vera Regina Mazureck	Angelita Retore de Araujo Zanella Lizete Camara Hubler Loriane Vieceli Viviane Aparecida Trindade	---	Michelle Tassila da Silva Phellip Ferreira da Silva	Alunos do curso de pedagogia do município	http://videira.ifc.edu.br/bl/og/2015/04/08/participe-conosco-do-curso-estrategias-de-ensino/
Literatura na Rede	Articular o uso das TICs na produção de textos com o fim de formar leitores críticos e desenvolver competências para uma escrita significativa	Adriana Hoffmann	Karla Goularte da Silva Gründler, Marizete Bortolanza Spessatto		Natalia Palhoza	Alunos e professores das escolas públicas da região	http://videira.ifc.edu.br/fice/wp-content/uploads/sites/27/2015/11/Literatura-na-Rede-Karla-e-Natalia.pdf
Segurança no Trabalho para Agricultores das comunidades rurais do município de Videira	Oportunizar aos agricultores e suas famílias, nas comunidades rurais do município de Videira, o acesso ao conhecimento sobre Segurança do Trabalho estimulando práticas seguras nas atividades agrícolas	Fernanda Zanotti	Márcia Elizabete Schüller	Anelise Fiorelli Maria Eduarda Zanotti Pierezan Simara Rossato Fábio Santos		Produtores rurais	Atingir o público estimado para participar dos encontros Conseguir a conscientização do público e aplicação das práticas sugeridas em encontros nas propriedades rurais

<p>Ações de divulgação científica entre alunos e professores de Ensino Médio: uma proposta de formação da cultura científica</p>	<p>Promover a formação de um núcleo de investigação e popularização da Ciência no campus, composto por alunos do Ensino Médio integrado, possibilitando que docentes e discentes passem da condição passiva de consumidores de informação para a posição de elaboradores e divulgadores conscientes da produção científica para o público desta fase escolar</p>	<p>Adriano Bernardo Moraes Lima</p>	<p>Bruno Menezes de Oliveira Cristiane Aparecida Fontana Grumm</p>	<p>Fernando Perosa</p>			<p>Pretende-se a formação de um núcleo de investigação e popularização da Ciência no campus A formação de uma cultura científica entre alunos e professores A formação de ações concretas de divulgação científica e de percepção pública da ciência A criação de um site que sirva de repositório das ações de divulgação científica realizadas no Núcleo de Investigação e Popularização da Ciência no campus</p>
<p>Desenvolvimento de um sistema de controle de parâmetros de umidade e temperatura para estufas agrícolas</p>	<p>Melhorar o sistema eletroeletrônico e computacional desenvolvido na primeira etapa do projeto para monitorar e controlar os parâmetros de temperatura e umidade do ar e do solo em uma estufa agrícola utilizada para o cultivo em ambiente protegido no IFC Campus Videira</p>	<p>Angelita Rettore de Araújo Zanella</p>	<p>Raul Eduardo Fernandez Sales Wagner Mariani Marcelo Diel Diego Ricardo Krohl</p>	<p>Angelo Henrique Orso Felipe Serpa</p>	<p>Matheus Mezalira, Tiago Possato, Ricardo Kohler, Phelipp Ferreira de Lima, José Luiz Bermudez Calo Junior, Joana Ester Martins</p>	<p>Agricultores da região de Videira</p>	<p>Procura-se contribuir ao fortalecimento da agricultura familiar agregando valor ao produto oriundo desta atividade econômica a partir de um sistema que possibilite controlar parâmetros ambientais que atualmente causam um grande impacto econômico</p>

Grupo de Dança Tradicionalista do IFC – Campus Videira	Integrar, valorizar e divulgar as manifestações da cultura popular da Região Sul do Brasil através de um grupo de Dança Tradicionalista Gaúcha no IFC Campus Videira	Danieli Vieceli	Angela Maria Crotti da Rosa	João Paulo Dal Bosco		Alunos regularmente matriculados no IFC Campus Videira e alunos das demais escolas públicas da região	Continuidade das atividades do grupo cultural com foco na dança tradicionalista Manter a integração e a produção cultura com a comunidade e a possibilidade de representar o IFC Campus Videira em diversos eventos organizados conforme covite e interesse do grupo e da Instituição
Formação Continuada de Professores e Gestores da Educação Infantil do município de Rio das Antas	Apresentar e aprofundar elementos e especificidades da educação infantil na atualidade, abordando seus aspectos históricos e práticos com vistas a ampliar as discussões na formação continuada de professores e gestores atuantes nesta etapa da educação básica	Francini Carla Grzeca			Natalia Palhoza	Professores e Gestores da Rede Municipal de Ensino em Educação Infantil de Rio das Antas	Construção de proposições para as propostas pedagógicas das escolas participantes Consolidação de referenciais teóricos para atuação da educação infantil A Ampliação de práticas pedagógicas significativas para a infância por meio da realização de Projetos Pedagógicos
Blog da Saúde	Desenvolver um blog cuja estrutura permita a atualização rápida de informações a partir de acréscimos, em forma de pequenos textos ou artigos sobre os temas que envolvem questões de saúde	Grazieli Ferreira da Rosa	Alessandra Domingues Malheiro Ana Paula Saccol	Anderson de Souza			Que o blog possa se tornar uma ferramenta nas questões de saúde, divulgando informações e promovendo discussões a fim de contribuir na formação de cidadãos críticos e reflexivos, capazes de realizar escolhas saudáveis de vida.

Elaborar uma câmara de desidratação/dessecção de plantas utilizando a energia solar	Montar uma câmara para desidratar plantas medicinais, chás e temperos	Gilson Ribeiro Nachtigall	Marcelo Diel	Lucas Augusto Levek			Secar as plantas medicinais, chás e temperos que são utilizados na copa do IFC Campus Videira Divulgar o sistema nas escolas do município de Videira
Experimentos recreativos que auxiliam no aprendizado de alunos do Ensino Fundamental	Criar experimentos relacionados a conteúdos de Física estudados no ensino Fundamental que sejam fáceis e de baixo custo, a fim de contribuir para o aprendizado dos alunos de escolas públicas de Videira	Jaquiel Salvi Fernandes		Adriane Longo Perazzoli, Alan Djon Ludke, Gabriele Rigo, Ana Carolina Vecentin, Fernando Pegorini Nava, Gustavo Nava Stechinski, Marco Antonio Pretto Zancanelli		Escolas Públicas municipais	Espera-se estimular os alunos a aprender e não se limitar aos conteúdos escolares mas que criem, tentem e experimentem métodos diferenciados
Intervalo Cultural	Promover espaços de cultura, arte e lazer, estimulando a expressão, a criatividade e habilidades fundamentais para o desenvolvimento humano e favorecendo o processo de ensino e aprendizagem e a permanência do estudantes com êxito no IFC Campus Videira	Juciara Ramos Cordeiro	Danieli Vieceli, Viviane Aparecida Trindade, Grazieli da Rosa, Deise Dall Posso, Rodrigo Pivetta Werlang	Jaqueline Goulartt			Promover o acesso à cultura e arte Desenvolver o potencial e expressão artística e cultural Integrar e promover a convivência entre os estudantes de turmas diferentes do ensino médio integrado Reduzir situações de indisciplina e mal comportamento Reduzir índices de evasão e transferências

Vermicompostagem	Produção de húmus para ser utilizado como fertilizante nas plantas produzidas na estufa do IFC Campus Videira	Marcelo Diel		Felipe Matheus Dick Bruna Bento Paravisi			Obter húmus de boa qualidade Distribuir minhoca californiana vermelha para escolas da região Criar manual sobre a compostagem e vermicompostagem
Sistema de monitoramento e controle do processo de armazenamento e processamento de células espermáticas	Refinar, desenvolver e melhorar o sistema Gatti de monitoramento e controle dos equipamentos propostos para o armazenamento e processamento de células espermáticas, podendo ser operado diretamente no produto e também remotamente dentro da rede interna da empresa	Wagner Carlos Mariani	Diego Ricardo Krhol		Silmar Magnagnagno Alberti		Com o refinamento do sistema o produto possa entrar em outras fases de testes, para que o detentor possa dar sequência a pesquisa científica que realiza antes do produto chegar em sua fase comercial

PROJETOS DE EXTENSÃO VOLUNTÁRIOS (SEM FOMENTO DO CÂMPUS) E DESENVOLVIDOS EM 2015

TÍTULO DO PROJETO	OBJETIVO	COORDENADOR DO PROJETO	SERVIDORES COLABORADORES	ESTUDANTES DO ENSINO MÉDIO	ESTUDANTES DE GRADUAÇÃO	Descrição da população/comunidade assistida em situação de risco, quando houver	Resultados obtidos e trabalhos publicados
Grupo de Canto Italiano	Continuar/aperfeiçoar o conhecimento da cultura italiana em Videira e região através do canto	Leila Lisiane Rssi	Angela Maria Crotti da Rosa	---	---	Comunidade interessada na língua italiana	https://videira.ifc.edu.br/blog/2016/02/15/inscricoes-abertas-para-ingresso-no-grupo-italiano-do-ifc/
Curso Básico de Língua Brasileira de Sinais	Oportunizar aos cursistas os meios necessários para conhecer e utilizar os conhecimentos básicos da Língua Brasileira de Sinais em situações informais de comunicação, em uma dimensão problematizadora e contextualização	Dominique Calixto Martins				Rede Municipal de Ensino	Que os cursistas adquiram conhecimentos prévios da Língua Brasileira de Sinais para subsidiar o trabalho docente http://videira.ifc.edu.br/blog/2015/04/27/ifc-campus-videira-realiza-curso-basico-de-libras/
Coletivo Artístico Delfos	Constituir um grupo formado por discentes, servidores do IFC Campus Videira e comunidade externa, a fim de realizar experiências estéticas em artes visuais, artes cênicas e música	Márcia Elizabéte Schüler	Rodrigo Pivetta Werlang Isadora Cristina de Melo Coan Bruno Menezes de Oliveira Adriana Hoffmann Dominique Calixto Martins Vera Regina Mazureck Ana Paula Saccol				http://www.diarioriodopeixe.com/cultura/14814-ifc-videira-e-cevi-propiciam-cultura-e-entretenimento-gratuitos/

Musical: Videira – KM 142	Aprimorar a peça Videira – KM 142 construída no ano de 2014, buscando o aperfeiçoamento técnico interpretativo e vocal	Márcia Elizabéte Schüler	Rodrigo Pivetta Werlang Isadora Cristina de Melo Coan				Espera-se desenvolver as capacidades artísticas criativas, críticas e reflexivas nos alunos através da interpretação, resultando em obras artísticas com qualidade e que sirvam para consolidar o espaço das artes e do Coletivo Artístico dentro do IFC Campus Videira
Os Saltimbancos	Apresentar o musical nas escolas de Videira e região	Márcia Elizabéte Schüler	Rodrigo Pivetta Werlang Isadora Cristina de Melo Coan			Rede Municipal de Ensino	https://videira.ifc.edu.br/bl/og/2015/10/22/venha-se-encantar-com-os-saltimbancos-um-musical-como-voce-nunca-viu/
Produção cênica envolvendo acessibilidade: “Dramas e Comédias”	Construir uma peça teatral com temática na acessibilidade para apresentar no II Festival Escolar de Teatro, em Videira	Márcia Elizabéte Schüler	Rodrigo Pivetta Werlang Isadora Cristina de Melo Coan			Pessoas com necessidades especiais	Peça apresentada pelos alunos no II Festival de Teatro Escolar do município de Videira.
Os Três Porquinhos: um reconto em Libras	Adaptar o clássico dos “Três Porquinhos” para Língua Brasileira de Sinais para posterior apresentação teatral	Dominique Calixto Martins	Alessandra Domingues Malheiro			Alunos da Rede Municipal de Ensino portadores de deficiência auditiva	Que os cursistas adquiram conhecimentos prévios da Língua Brasileira de Sinais
Grupo de Estudos em Atualidades	Promover o estudo das Atualidades em seus diferentes aspectos: social, econômico, cultural, político, ambiental e artístico	André Ricardo de Oliveira Solange Francieli Vieira					Espera-se que com a sistematização do projeto tenhamos a intervenção crítica na realidade local objetiva e subjetivamente
Servidor em Movimento no IFC Campus Videira	Possibilitar uma prática de atividade física aos servidores do IFC Campus Videira por	André Ricardo de Oliveira					Levar o maior número de servidores a prática de exercício físico e, com isso, possibilitar uma

	meio de musculação						melhora em sua qualidade de vida e saúde
Desenvolvimento e uso de ferramenta para fórum de interação entre estudantes de áreas afins	Desenvolver e utilizar um sistema de fórum no Curso Técnico em Informática e graduação em Ciências da Computação	Diego Ricardo Krohl	Wagner Carlos Mariani Viviane Aparecida Trindade		Jeferson José Schneider Boesing		Espera-se desenvolver e disponibilizar uma ferramenta de fórum educacional, que possa ser utilizada por todos os alunos da área de Informática do IFC Campus Videira e posteriormente por alunos de outras escolas
Curso Básico de Língua Brasileira de Sinais - 2	Possibilitar aos cursistas os meios necessários para conhecer e utilizar os conhecimentos básicos da Língua Brasileira de Sinais em situações informais de comunicação	Dominique Calixto Martins Ana Carolina Vieira Rodriguez	Lizete Camara Hubler Georgete Ferronato Fantin			Rede Municipal de Ensino	Que os conhecimentos adquiridos no decorrer do curso sejam utilizados no dia a dia
Desenvolvimento de um sistema de controle dos parâmetros de	Melhorar o sistema eletroeletrônico e computacional desenvolvido em na	Angelita Rettore de Araújo Zanella	Raul Eduardo Fernandez Sales Wagner Carlos Mariani		Tiago Possato Phelipp Ferreira da Silva José Luiz		Com o desenvolvimento do sistema procura-se contribuir ao fortalecimento da

umidade e temperatura para estufas agrícolas	primeira etapa do projeto para monitorar e controlar os parâmetros de temperatura e umidade de ar e do solo em uma estufa agrícola utilizada para cultivo em ambiente protegido pelo IFC Campus Videira		Marcelo Diel		Bermudez Calo Junior Joana Ester Martins Matheus Mezalira Ricardo Kohler		agricultura familiar agregando valor ao produto oriundo desta atividade econômica a partir de um sistema que possibilite controlar parâmetros ambientais, que atualmente causam um grande impacto econômico, especialmente nos pequenos produtores. Com o domínio da tecnologia, espera-se poder contribuir no desenvolvimento de outras plataformas voltadas para a produção vitivinícola, sucos e frutas e criadouros de animais, que são atividades econômicas igualmente importantes e marcantes da Região do Alto Vale do Rio do Peixe
Manutenção de Jardinagem e produção de mudas de plantas ornamentais no IFC Campus Videira	Embelezamento do Campus Videira com plantas ornamentais	Ricardo de Araújo	Nelson Jorge da Silva Éder Farina Marcelo Diel	Dalila Ascari Fabiano Ferreira da Silva Rodaem			Dar continuidade aos trabalhos de embelezamento do campus no que tange a jardinagem e paisagismo Tornar as áreas mais agradáveis e colaborar com o bem estar da comunidade que utiliza o campus Treinar alunos com aplicação das práticas de Jardinagem e Paisagismo para que possam desenvolver a

							aptidão por essa área Colaborar na manutenção constante das áreas de jardinagem do campus
Educação Ambiental a alunos da Escola de Educação Básica Municipal Fidélis Antônio Fantin – Videira/SC	Auxiliar os docentes da EEB Municipal em assuntos relacionados a Lei nº 9795/99 de Política Nacional de Educação Ambiental	Ricardo de Araújo	Diego Melo de Liz Marcelo Diel Denise Danielli Pagno	Regiane Ricardo Gomes			Crianças melhor informadas e disseminadoras de conhecimento ambiental que direta ou indiretamente a família possa também contribuir com as ações preservacionistas Que no futuro essas crianças sejam pessoas mais críticas e capazes de buscar soluções para preservação do ambiente e deixar o mundo melhor para as futuras gerações http://videira.ifc.edu.br/blog/2015/05/28/curso-de-agropecuaria-do-ifc-videira-implanta-horta-na-escola-municipal-fidelis-antonio-fantin/
Manutenção da Jardinagem e Horta no Asilo Lar Bom Samaritano de Videira	Auxiliar a manutenção da horta e do jardim do Asilo	Ricardo de Araújo	Marcelo Diel Gilson Ribeiro Nachtigall	Diana Fruet Joice Furtado José Ricardo Lara		Idosos moradores do asilo	Ajudar a manter a horta e o jardim em boas condições de produção e embelezamento Contribuir na formação humanística dos discentes e docentes/técnicos Tornar o local mais agradável
Contadores de histórias	Promover, mensalmente, atividade de contação de histórias para alunos	Ana Carolina Vieira Rodriguez					Espera-se que os alunos do curso de Licenciatura em Pedagogia exercitem a prática de contação de

	de escolas de Educação Infantil e Ensino Fundamental (Anos Iniciais) no literatário do curso de Licenciatura em Pedagogia						histórias, ao mesmo tempo em que as escolas da região de Videira, visitem o IFC, expondo os alunos a momentos de descontração e aprendizagem, desenvolvendo o gosto pela leitura através das histórias infantis
Programa de Mapeamento de Egressos do IFC Campus Videira	Mapear a situação e localização atual dos egressos do IFC Campus Videira, considerando indicadores de empregabilidade na área de formação e ascensão acadêmica	Sandra Cristina Martini Rostirola	Rosana de Oliveira Matheus Bisso Sampaio				Além de atingir os objetivos e metas o projeto tem o condão de otimizar os indicadores de qualidade na educação oferecida pelo IFC Campus Videira, colaborando para o atingimento de missão institucional e auxiliando no desenvolvimento dos arranjos produtivos locais. A geração de um banco de dados dos egressos representará eficiente elemento na gestão educacional da instituição
Curso Básico de Língua Brasileira de Sinais - 3	Possibilitar aos cursistas os meios necessários para conhecer e utilizar os conhecimentos básicos da Língua Brasileira de Sinais em situações informais de comunicação	Dominique Calixto Martins				Rede Municipal de Ensino	Que os conhecimentos adquiridos no decorrer do curso sejam colocados em prática quando existir a necessidade
Construção de fresadora CNC para confecção de placas de circuito impresso	Construir uma fresa CNC para confecção de placas de circuito impresso	Alécio Comelli		Regina Caon			Possibilitar aos alunos a aquisição de experiência no projeto e prática de montagem mecânica e

							<p>eletrônica, bem como o desenvolvimento de softwares para o controle numérico da fresadora. Apresentar a comunidade acadêmica e regional um equipamento automatizado para a construção de placas de circuito impresso com alta eficiência e baixo impacto ambiental</p>
<p>Conscientização à Sustentabilidade</p>	<p>Elaborar quinzenalmente quadrinhos relacionados às temáticas ambientais, tendo como público-alvo a comunidade acadêmica do IFC Campus Videira auxiliando de uma forma lúdica no desenvolvimento da consciência ambiental</p>	<p>Sandra Cristina Martini Rostirola Maria José de Castro Bonfim</p>					<p>http://videira.ifc.edu.br/blog/2015/07/13/z-eco-e-o-nome-do-personagem-da-sustentabilidade-no-ifc-videira/ Mudanças de atitudes na comunidade acadêmica mensurável pela presença de atitudes cotidianas simples como destinação correta do lixo, cuidado com os ambientes educacionais, contribuição em campanhas com prerrogativas ecológicas entre outras que possam ser positivas para a consciência voltada para a sustentabilidade</p>

Encontro Multicultural Internacional	Apresentar aspectos culturais de países africanos (Congo e Moçambique) e latino-americanos (Brasil e Venezuela), trazendo a diversidade com fator de transformação e crescimento da visão do mundo aos estudantes e servidores do campus Videira	Fernanda Zanotti Márcia Elizabéte Schüler		Loreci Mendes			Abrangência de olhar e respeito pelas diversas culturas existentes no mundo Reflexão sobre a coletividade
Literatura na Rede	Promover a escola como um espaço propício para trocas literárias, transformando-a numa efetiva comunidade de leitores	Adriana Hoffmann	Isadora Cristina de Melo Coan	Fernando Pegorini Nava			Criar espaços para troca de experiência literária Aumentar o interesse pela produção de texto e a qualidade desses textos Melhorar as habilidades de leitura
4ª SEAG – Semana de Estudos Agropecuários	Promover a atualização de estudantes, técnicos em agropecuária, produtores rurais e demais profissionais do setor agropecuário nas áreas de produção animal e vegetal, além de proporcionar maior interação entre a comunidade acadêmica do IFC Campus Videira e comunidade local	Ricardo de Araújo	Alan Schneider Padilha Anderson Correa Gonçalves Ana Paula Saccol Gilson Ribeiro Nachtigall Isadora Cristina de Melo Coan Josy Alvarenga Carvalho Gardin Marcelo Diel Marinês Kerber Nelson Jorge da Silva	André Luiz Pitol Angela Mezaroba Bruna Bento Paravisi Claudia Krüger Cristian Cardozo dos Santos Daniela Alberti Carlesso Daniela Raldi Felipe Matheus Dick Isaac Crippa Coelho do Rosário Isadora Bruski Gazz Marcelo Augusto Cordeiro Matheus Luiz Miozzo Maurício André Perazzoli Venícios Rodgheres Toneta Vinícius Gaio			http://videira.ifc.edu.br/bl-og/2015/10/01/seag-contribui-para-formacao-profissional-dos-alunos-do-curso-de-agropecuaria/

