

**PROGRAMAS E PROJETOS DE EXTENSÃO CONTEMPLADOS COM FOMENTO DO CAMPUS E DESENVOLVIDOS EM 2014**

Título do projeto	Objetivo	Coordenador do Projeto de Extensão	Breve descrição do projeto	Servidores colaboradores	Estudantes de Ensino Médio	Estudantes de Graduação	Descrição da população / comunidade assistida em situação de risco, quando houver	Resultados obtidos e trabalhos publicados -inserir link de acesso ao trabalho publicado -Caso o trabalho não tenha sido publicado, digitar os principais resultados obtidos.
II Jogos de Integração do IFC - Câmpus Sombrio	Promover integração dos diferentes grupos inseridos na instituição como: alunos, professores e demais funcionários; além de ampliar estas relações junto aos sujeitos do IFSC campus Araranguá, para o incentivo ao exercício das relações humanas de convivência por meio das práticas de atividades físicas e esportes.	Paulo Fernando Mesquita Junior	O projeto tem como finalidade a formação integral do ser humano, o que vai ao encontro do projeto pedagógico de nossa instituição. As práticas esportivas possibilitam o resgate do caráter lúdico dos movimentos do ser humano, o esporte é um meio de amplo poder da socialização, que contribui com o pleno exercício da cidadania.	-	-	-	Alunos e Servidores do IFC Sombrio e IFSC Araranguá	
Ambientes Contínuos de Aprendizagem: Capacitação dos Produtores e Alunos Através das Unidades Educativas de Produção.	Capacitar produtores e profissionais técnicos da área agropecuária, por meio da criação de ambientes contínuos de aprendizagem nas UEPs da escola-fazenda do IFC-Campus	Éliton Pires	Na busca contínua de criar mecanismos para diminuir a distancia entre a comunidade e o IFC-SRS, este projeto propõe facilitar, organizar, fomentar e fornecer suporte para que cada unidade educativa de produção (UEP)	Fernando Garbuio, Marcelo Tramontin, Antonio Guadanhim Simão, Adilson Barriquelo.	-	Mariana Borges Carlos, Juliana Policastro Velho	Alunos do IFC Sombrio, Produtores Rurais da Região, Profissionais da Área Agropecuária	Anais MICTI – 2015: <a href="http://eventos.ifc.edu.br/micti/anais-2015/">http://eventos.ifc.edu.br/micti/anais-2015/</a>

	Sombrio.		juntamente com seus professores, técnicos e alunos possa efetivar esta contra partida para a sociedade, especialmente oferecendo: cursos, palestras, dias de campo, encontros, seminários, e congressos nas áreas de atuação.					
A Monitoria de Matemática: Uma Possibilidade de Integração Entre o Ensino Superior e o Ensino Integrado ao Ensino Médio	Promover a integração entre os cursos de Licenciatura em Matemática, Engenharia Agrônômica e os cursos técnicos integrados ao ensino médio do IFC-unidade urbana e sede.	Jorge Luis de Souza Mota	A implantação deste projeto pretende sistematizar as atividades de monitoria na disciplina de Matemática no IFC, unidade urbana e sede. A atividade de monitoria será uma oportunidade dos acadêmicos monitores do curso de Licenciatura em Matemática discutirem os conceitos matemáticos e aplicarem as metodologias de ensino da matemática que são estudadas no contexto da licenciatura.	Marleide Coan Cardoso, Elizete Maria Possamai Ribeiro	-	Leticia Lopes Hespanhol, Elizeu da Silva Martins	Alunos do Curso Técnico Integrado ao Ensino Médio do IFC - Sombrio	Anais SICT-Sul – 2014: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICT-SUL2014.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICT-SUL2014.pdf</a>
Paisagismo - Desenvolvimento Rural Sob a Interpretação da Paisagem Cultural	Promover o desenvolvimento da propriedade familiar rural a partir de suas potencialidades	Luis Antônio Biulchi	O projeto de visa promover o desenvolvimento da propriedade rural a partir de suas potencialidades	Jaqueline Posser Gallina, Luis Fernando Rosa de Lima	Ionan de Borba Dal Pont, Patrick Isoppo Bristotti	-	Agricultores Familiares; Alunos do IFC - Sombrio; Visitantes da Propriedade	

	paisagísticas, culturais, econômicas e históricas, com vistas à melhoria da qualidade de vida e promoção do turismo rural.		paisagísticas, culturais, históricas e econômicas com vistas a promoção do turismo rural. Assim busca consolidar as ações de organização da propriedade e dos elementos significativos da paisagem e da infraestrutura local.				(Turista)	
Levantamento de Abelhas Nativas e Polinizadores da Cultura de <i>Helianthus annuus</i> L. no Extremo Sul Catarinense	Capturar, identificar insetos visitantes da cultura do Girassol e insetos capturados em iscas de espera no meio do fragmento de Mata Atlântica pertencente ao campus.	Maurício Duarte Anastácio	Capturar e identificar insetos polinizadores da cultura do Girassol. Capturar e identificar através de iscas aromáticas, abelhas no fragmento de Mata Atlântica pertencente ao campus Sombrio. Criar uma coleção de insetos que ficará disponível a visitas da comunidade. Identificar ninhos de abelhas nativas no fragmento de Mata Atlântica para criação de um meliponário no campus que ficará disponível para visitas da comunidade.	Miguelangelo Arboitte, Tuan Henrique Smielevski de Souza, Lucas Almeida da Silva, Luiz Guilherme Santos Silveira	Vitoria Alves Pereira, Moises Moro Duarte	-	Agricultores e Alunos	Conforme link: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf</a> o trabalho foi aprovado para apresentação no 4º SICT-Sul. Estamos aguardando a publicação dos anais do evento.
Coleta de Enxames Fugitivos de <i>Apis mellifera</i> Híbridas e Monitoramento	Auxiliar a comunidade da região de Santa Rosa do Sul, Sombrio, Araranguá, Turvo,	Miguelangelo Ziegler Arboitte	O projeto auxilia a comunidade (AMESC) desde 2011, com a captura de enxames fugitivos de <i>Apis mellifera</i>	Maurício Anastácio Duarte, Tuan Henrique Smielevski se Souza, Luis Guilherme	Luis Guilherme Santos Silveira	Lays da Rosa Goulart	Municípios da AMESC	Anais SICT-Sul – 2014: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIIS%20SICTSUL2014.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIIS%20SICTSUL2014.pdf</a>

de Doenças Apícolas	Meleiro, Maracajá, Ermo, Jacinto Machado e Praia Grande, na captura de enxames fugitivos que se instalam em lugares inadequados, evitando assim acidentes com pessoas, animais, além de preservar esta espécie de grande interesse polinizador e econômico; Monitorar doenças nas colmeias de produtores; Manter a existência de abelhas polinizadoras no meio-ambiente; Dar continuidade ao projeto que já vem sendo realizado desde 2011.		Híbridas, diminuindo os acidentes provenientes de enxames fugitivos e a observação da ocorrência de ectoparasitas e endoparasitas. Com essas ações buscase diminuir os impactos causados pela diminuição de insetos polinizadores como as <i>Apis mellifera</i> .	Santos Silveira, Juliano Santos de Oliveira				
A Reciclagem do Papel Descartado nos Diversos Ambientes no IFC-Sombrio	Conscientizar os alunos sobre a importância da utilização adequada do papel e as vantagens de seu reaproveitamento por meio do processo de reciclagem.	Anderson Sartori	Para a implantação do projeto, serão realizadas as seguintes etapas: apresentação nas salas de aula; distribuição de caixas para as salas onde serão depositados os papéis descartados pelos alunos e funcionários; um dia	Margarete Farias Medeiros, Marleide Coan Cardoso, Juliana Menegotto, Lucas Spillere Barchinski, Elizete Maria Possamai Ribeiro	-	Karini Trajano Ribeiro Pagani, Janaina dos Santos Reis	Alunos e Funcionários do IFC	Conforme link: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf</a> o trabalho foi aprovado para apresentação no 4º SICT-Sul. Estamos aguardando a publicação dos anais do evento.

			por semana estes papéis serão recolhidos, onde os bolsistas realizarão o processo de reciclagem; e finalmente o papel reciclado será destinado para utilização nos diferentes setores do IFC.					
Estudo da Demanda Turística em Praia Grande-SC, com Vistas à Orientação para Estruturação de Novo Empreendimento Turístico	Estimular o desenvolvimento de atividades de extensão no âmbito do Curso Superior de Gestão de Turismo do IFC Campus Sombrio, com a participação de alunos, por meio do estudo da demanda turística em Praia Grande/SC.	Carolina Braghirolli Stoll	O projeto propõe contabilizar o número médio de visitantes de abril à setembro de 2014, identificar o perfil dos visitantes, reconhecer a motivação da visita e o que os visitantes esperam encontrar em termos de equipamentos, infraestrutura e serviços turísticos. O estudo possibilitará a compreensão de quem são os visitantes e o que desejam nesta experiência.	Eddy Ervin Eltermann	-	Lisa Paula Silva dos Santos	Comunidade e Iniciativa Privada	Conforme link: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/oral.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/oral.pdf</a> o trabalho foi aprovado para apresentação no 4º SICT-Sul. Estamos aguardando a publicação dos anais do evento.
Compreensão e Utilização do Software Octave na Construção do Conhecimento Matemático	Incentivar e motivar o estudo de ferramenta Octave, a partir de noções básicas que apresentaremos, a fim de que o aluno e o professor utilize este software em	Juliana Menegotto	Este trabalho destina-se aos alunos de Licenciatura em Matemática e aos professores da rede de ensino e da comunidade local para a exploração e aplicação do software Octave em	Margarete Farias Medeiros, Lucas Spillere Barchinski, Elizete Mari Possamai Ribeiro, Marleide Coan Cardoso	-	Joel de Oliveira Bassani, Elisiane Cardoso de Andrade	Acadêmicos de Matemática de Professores da Rede Pública Regional	

	<p>sua prática docente bem como, em sua formação continuada de sua carreira docente.</p>		<p>conceitos matemáticos. Acredita-se que o uso deste, irá colaborar com a construção do conhecimento no campo escolar e acadêmico, além de contribuir melhorias no ensino da Matemática na rede de ensino com o uso de recursos tecnológicos.</p>					
<p>Resolução das Questões da Disciplina de Matemática contidas na Prova do ENADE dos Anos 2005,2008 e 2011</p>	<p>Identificar os conceitos matemáticos que relacionam a prova do ENADE/ Matemática e estudar seu processo resolutivo e proporcionar oficina de aplicação das provas aos graduandos do IFC e outras instituições regionais.</p>	<p>Juliana Menegotto</p>	<p>O projeto visa estudar o processo resolutivo das questões da prova do ENADE/ Matemática, com o intuito de promover uma estrutura conceitual dos conteúdos utilizados para a prova. Envolvendo assim competências específicas da Matemática à preparação dos alunos graduandos para as futuras provas do ENADE.</p>	<p>Margarete Farias Medeiros, Lucas Spillere Barchinski, Elizete Maria Possamai Ribeiro, Marleide Coan Cardoso</p>	-	<p>Mariani Constante de Jesus, Rafael dos Reis Paulo</p>	<p>Acadêmicos de Matemática e Professores da Rede Pública Regional</p>	
<p>Escolinha de Matemática</p>	<p>Contribuir para a elevação do IDEB por meio do apoio ao ensino da Matemática utilizando-se das linhas modernas de pensamento em Educação Matemática.</p>	<p>Elizete Maria Possamai Ribeiro</p>	<p>O projeto pretende proporcionar aulas de reforço para alunos de escolas da rede pública municipal de Sombrio, visando melhorar a aprendizagem dos alunos, auxiliando-os</p>	<p>Éliton Pires, Margarete Farias Medeiros, Juliana Menegotto, Lucas Spillere Barchinski</p>	-	<p>Camilla Fernandes Diniz, Daiane Macarini Silveira</p>	<p>Alunos das Escolas Municipais de Sombrio</p>	<p>Conforme link: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf</a> o trabalho foi aprovado para apresentação no 4º SICT-Sul. Estamos aguardando a publicação dos anais do evento.</p>

			<p>na superação de suas dificuldades. Além disso, desenvolver metodologias para o ensino da Matemática e socializá-las com os professores das escolas municipais por meio de oficinas ministradas pelos integrantes do presente projeto.</p>					
<p>Poder: Projeto de Orientação e Desenvolvimento de Ensino e Raciocínio</p>	<p>Proporcionar discussões dos conceitos matemáticos científicos, buscando o aperfeiçoamento do conhecimento matemático e o desenvolvimento do raciocínio lógico.</p>	<p>Lucas Spillere Barchinski</p>	<p>O projeto visa oferecer treinamento para os alunos</p>	<p>Elizete Maria Possamai Ribeiro, Margarete Farias Medeiros</p>	<p>Bruna Inácio Trajano, Leticia Recco Tramontin</p>	<p>Vanessa da Silva Pires</p>	<p>Estudantes da Região que frequentam do 6º Ano ao 3º Ano do Ensino Médio</p>	
<p>O Museu do IFC Sombrio como Promotor de Ações Educativas e de Lazer: O Tratamento Museológico do Patrimônio Cultural sob a Guarda do MIFCS</p>	<p>Consolidar o Museu do IFC para que o mesmo seja, além de um espaço de salvaguarda, pesquisa e comunicação do patrimônio cultural, também se torne um espaço de convivência e aprendizagem entre o público visitante e os objetos do acervo, mediados</p>	<p>Jaqueline Posser Gallina</p>	<p>Este projeto propõe desenvolver ações de extensão que se articulem para que os usuários do Museu, alunos e demais membros da comunidade escolar sirvam-se do patrimônio cultural para estabelecer uma interação permanente entre os espaços formais e informais de produção e difusão de conhecimentos.</p>	<p>Cláudio Luiz Melo da Luz</p>	<p>-</p>	<p>Scheila Ronconi Da Rolt, Jonas Carlos Scheffer</p>	<p>Alunos e Demais Membros da Comunidade Escolar</p>	<p>Anais SICT-Sul – 2014: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICT-SUL2014.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICT-SUL2014.pdf</a></p>

	pelos conceitos referenciados em seus processos educativos.							
Reciclagem de Óleos e Gorduras Usados: Iniciativas Positivas de Recolhimento e Práticas de Reciclagem por Meio das Oficinas de Educação Patrimonial do Projeto Gota	Reduzir danos causados ao meio ambiente por meio da educação para o patrimônio ambiental e do recolhimento dos óleos e gorduras usados.	Jaqueline Posser Gallina	O projeto desenvolverá o recolhimento e reciclagem dos óleos e gorduras usados e, a partir daí, desencadeará um processo de educação ambiental que prevê além de campanhas educativas e palestras, a realização de capacitações sob o formato de oficinas.	Antônio Guadanhim Simão, Miriam Rocho da Rosa, Cynthia Nalila Souza Silva	-	Laura Cristina Amuchastegui, Raquel Carlos Fernandes	Alunos e Demais Membros Da Comunidade Escola	Anais SICT-Sul – 2014: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICT-SUL2014.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICT-SUL2014.pdf</a>
Capacitação de Trabalhadores Rurais e Discentes do IFC em Equinocultura	Capacitar trabalhadores rurais e discentes do IFC em equinocultura.	Luís Fernando Rosa De Lima	O projeto oferecerá capacitação de trabalhadores rurais e discentes do IFC em equinocultura com cursos de casqueamento e ferrageamento em equinos, cursos básicos em Doma de equinos, Cursos de Rédeas e Curso de Formação de Jovens Guasqueiros.	Cynthia Nalila, Luís Biulchi, Jaqueline Gallina	Milena Brigido Goulart	-	Trabalhadores Rurais; Discentes do IFC e Carroceiros da Comunidade.	
Visitas Orientadas: Uma Contribuição para a Divulgação e Ingresso de Novos Alunos no IFC - Câmpus	Elaborar e executar um roteiro de visitas na Sede e na Unidade Urbana do IFC-Campus Sombrio para as escolas da região que tenham interesse em	Juarez Valdinei Ferreira	Visitas com um roteiro elaborado aos alunos de 8ª série e 9º ano do ensino fundamental e 3ª série do ensino médio, a fim de organizar e orientar as visitas que ocorrem ao longo do	Ivete Maria Grisa	-	Vilson Jose do Nascimento Junior, Renata Sartor	Alunos de 8ª Série ou 9º Ano do Ensino Fundamental da Região; Alunos de 3ª Série do Ensino Médio; Demais Visitantes Interessados em	Conforme link: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf</a> o trabalho foi aprovado para apresentação no 4º SICT-Sul. Estamos aguardando a publicação dos anais do evento.



Sombrio	conhecer e incentivar seus alunos a ingressarem nos cursos ofertados pelo Campus.		ano por parte das escolas da região. E participação em eventos regionais, a fim de divulgar o Campus através dos eventos por meio de banners, estandes, folders, demonstração.				Conhecer o IFC-Câmpus Sombrio.	
Divulgação de Opções de Cultivo para Agricultura Familiar do Sul Catarinense	Divulgar as opções de cultivo para a agricultura familiar já comprovadas como promissoras para a região sul de Santa Catarina; Instalar experimentos para confirmar ou melhorar as informações sobre comportamento e produtividade dos cultivos promissores para a agricultura familiar.	Airton Luiz Bortoluzzi	O projeto visa a divulgação das unidades demonstrativas de yacon, araruta, gergelim, açafreão-da-terra, fisalis, mandioquinha salsa, entre outras opções de cultivo para a agricultura familiar que estão em fase de implantação na unidade de estudos de opções de cultivo para a agricultura familiar.	Nestor V. Panzenhagen, Ivar Antonio Sartori	-	Diogo Policarpo Semprebom, Diou Roger Ramos Spido, Deviton Coelho João	150 Alunos de Agronomia; 300 Alunos Técnico Agrícola; 150 Agricultores Familiares; 100 Servidores do IFC Sombrio	Conforme link: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf</a> o trabalho foi aprovado para apresentação no 4º SICT-Sul. Estamos aguardando a publicação dos anais do evento.
Laboratório de Gestão de Projetos de Extensão: L-Progex	Desenvolver a prática da gestão de projetos, visando as ações de extensão do IFC-Campus Sombrio para o atendimento de qualidade das demandas dos arranjos produtivos locais.	Éliton Pires	O projeto propõe a criação de uma estrutura específica (espaço físico, recursos materiais e recursos humanos) para a gestão dos projetos de extensão executados pela CGEX no IFC-Campus Sombrio, compreendendo todas as fases do	Cynthia Nalila Souza Silva, Juarez Valdinei Ferreira, Paulo Mesquita Júnior, Larissa Borba Isoppo	-	Gabriel do Nascimento, Guilherme Augusto Haser, Wilgner Tramontin Zanatta	Docentes e Discentes do IFC Sombrio, Comunidade beneficiada pelo Projeto e Administrativos do IFC-Sombrio	Anais SICT-Sul – 2014: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICTSUL2014.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICTSUL2014.pdf</a>

			ciclo de um projeto: elaboração, execução, acompanhamento e avaliação das ações.					
Controle de Fitonematóides com Uso de Plantas Antagônicas, para Diversificação da Produção na Agricultura Familiar	Promover o desenvolvimento rural sustentável através do uso de medidas ecológicas no controle de nematoides, com a interação entre os produtores e o IFC, representado pelos alunos e servidores envolvidos no projeto.	Jéssica Schmidt Bellini	O projeto propõe inicialmente a investigação dos gêneros de nematoides que constituem problema às culturas da região; em um segundo momento, testar métodos alternativos de controle destes agentes e em uma terceira etapa, o plantio de olerícolas em áreas previamente infectadas e com controle de antagonistas e a divulgação e orientação técnica necessárias à implantação deste método pelos produtores.	Éliton Pires	Mateus Carlessi	Alex Sandro de Souza Silveira, Leonardo Alexandre Pereira, Miriani Mota Zeferino	Alunos do Curso de Agronomia, Empresas, Associações, Produtores Participantes.	Conforme link: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf</a> o trabalho foi aprovado para apresentação no 4º SICT-Sul. Estamos aguardando a publicação dos anais do evento.
Instalação, Conservação e Divulgação de Unidades Demonstrativas de Amora Preta e de Pimentas nos Municípios de Santa Rosa do Sul e Sombrio	Instalar e manter coleções de amoras pretas e de pimentas no Campus Sombrio do IFC e outra coleção de pimentas na zona rural de Sombrio visando divulgar e estimular o consumo e a produção de	Eduardo Seibert	O projeto visa a instalação e a manutenção de coleções de amora preta, framboesa e pimentas no Campus Sombrio e de pimentas na zona rural de Sombrio, visando divulgar e estimular o consumo e a produção de pequenas frutas e de	Jéssica Schmidt, Luciano Streck, Mirian Rocho da Rosa	-	Nailson da Cruz Melo, Mariani Claudino da Rosa	50 Alunos de Agronomia; 150 Cursando Técnico em Agropecuária; 30 Produtores Rurais (Sombrio e Santa Rosa) e Técnicos em Agropecuária do Câmpus Sombrio	

	pequenas frutas e de espécies do gênero <i>Capsicum</i> na região Sul de Santa Catarina, servindo como forma de diversificação cultural e estimulando a produção de frutas e hortaliças que podem tornar-se importante fonte de renda para a população local.		espécies do gênero <i>Capsicum</i> na região Sul de Santa Catarina, servindo como forma de diversificação cultural. O projeto visa estimular a produção de pequenas frutas e hortaliças que podem se tornar importante fonte de renda para população local.					
Educação Ambiental Através da Compostagem	Promover dentro do IFC Campus Sombrio, a destinação adequada e aproveitamento dos dejetos e resíduos orgânicos gerados na sede do IFC Campus Sombrio, através da instalação e manutenção de composteiras; Desenvolver ações extensionistas de educação ambiental junto ao público alvo deste projeto, visando à conscientização quanto à importância da reciclagem e	Mirian Rocho da Rosa Silveira	O projeto visa promover a educação ambiental através do aproveitamento de resíduos e dejetos orgânicos da sede do IFC Sombrio, sendo que estes não tem destinação final ambientalmente adequada. Com a instalação de composteiras será possível utilizar a matéria orgânica disponível e convertê-la em adubo orgânico, visando à redução do acúmulo de lixo, e uma prática sustentável para fertilização do solo.	Marcelo Tramontin, Fernando Garbuio	João Pedro Jordão de Oliveira	Adilson Alberton Kulkamp, Angela Pereira Pires	IFC e Entidades Vizinhas	Anais MICTI – 2015: <a href="http://eventos.ifc.edu.br/micti/anais-2015/">http://eventos.ifc.edu.br/micti/anais-2015/</a>

	aproveitamento desses resíduos, bem como fomentar a produção de adubo orgânico e sua utilização.							
A Inserção da História da Matemática no Momento da Leitura nas Escolas que são Campo de Estágio do Curso de Licenciatura em Matemática do Município de Sombrio	Proporcionar aos alunos do ensino fundamental das escolas campo de estágio do curso de Licenciatura em Matemática do município de Sombrio, conhecimentos da História da Matemática a partir da elaboração de textos que serão disponibilizados para o momento da leitura.	Marleide Coan Cardoso	Este projeto visa proporcionar aos alunos do ensino fundamental das escolas campo de estágio do curso de Licenciatura em Matemática do município de Sombrio, conhecimentos da História da Matemática a partir da elaboração de textos que serão disponibilizados para o momento da leitura.	Margarete Farias Medeiros, Rosemary de Fátima de Assis Domingos, Juliana Menegotto, Lucas Spillere Barchinski, Elizete Maria Possamai Ribeiro	-	Mara Cristina Baltazar, Sabrini Micheli da Silva dos Anjos	Não Consta	Anais SICT-Sul 2014: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICT-SUL2014.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICT-SUL2014.pdf</a>
Nova Abordagem da Matemática na Educação Especial	Desenvolver uma melhor compreensão da Matemática diretamente com alunos portadores de necessidades especiais.	Margarete Farias Medeiros	Este trabalho tem como objetivo apresentar possibilidades metodológicas para o ensino da Matemática aos alunos com necessidades especiais, propondo-se trabalhar diretamente com este aluno na turma na qual ele está inserido utilizando os objetos pedagógicos matemáticos, como o Material Dourado e os Triângulos	Marleide Coan Cardoso, Juliana Menegotto, Lucas Spillere Barchinski, Elizete Maria Possamai Ribeiro.	-	Katia Elizete Silveira	Alunos 1º Ao 5º Ano das Escolas Públicas de Sombrio	Anais SICT-Sul 2014: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICT-SUL2014.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/ANAIS%20SICT-SUL2014.pdf</a>

			Construtores.					
Arte em Foco	Possibilitar, por meio da música e da dança, o estabelecimento de maior comunicação entre grupos, o rompimento de barreiras, motivar aspectos da linguagem e descobrir a importância das artes na expressão pessoal e coletiva.	Daiane Nagel Acordi	O projeto visa o ensino da dança e da música por meio do violão aos estudantes do IFC Campus Sombrio bem como a estudantes de outras instituições, moradores da Vila Nova e comunidades próximas.	-	Igor Dalpiaz Bauer Chaves, Karolainy Benedet dos Santos	-	Alunos Técnico em Agropecuária	

**PROJETOS DE EXTENSÃO VOLUNTÁRIOS (SEM FOMENTO DO CAMPUS) E DESENVOLVIDOS EM 2014**

Título do projeto	Objetivo	Coordenador do Projeto de Extensão	Breve descrição do projeto	Servidores colaboradores	Estudantes de Ensino Médio	Estudantes de Graduação	Descrição da população/comunidade assistida em situação de risco, quando houver	Resultados obtidos e trabalhos publicados -inserir link de acesso ao trabalho publicado -Caso o trabalho não tenha sido publicado, digitar os principais resultados obtidos.
Oficina de Voleibol	Ofertar uma atividade extracurricular que contribua ainda mais para a formação integral do nosso aluno/servidor, interferindo positivamente na sua qualidade de vida.	Paulo Fernando Mesquita Junior	Ofertar uma atividade extracurricular que contribua ainda mais para a formação integral do nosso aluno/servidor, interferindo positivamente na sua qualidade de vida.	Gislaine Candido	-	-	Alunos e servidores	

Dia de Campo sobre "Opções de Cultivo para a Agricultura Familiar" e exposição de ovinos da raça Sufoolk do IFC	Divulgar as novas opções de cultivo para a Agricultura Familiar do Extremo Sul Catarinense	Juarez Valdinei Ferreira	Divulgar as novas opções de cultivo para a Agricultura Familiar do Extremo Sul Catarinense	Airton Luiz Bortoluzzi	Moisés Moro Duarte	Diou Roger Spido; Diogo Semprebon	Agricultores e técnicos da região	
Dia de Campo sobre a "Cultura da Pitaya"	Divulgar a cultura na região e padronizar os conhecimentos	Élton Pires	Divulgar a cultura na região e padronizar os conhecimentos	-	-	-	Agricultores e técnicos da região	
Trote Solidário – evento acadêmico em comemoração ao início do ano letivo	Propiciar e estimular a integração dos alunos do curso de Engenharia Agrônômica; Exercitar a cidadania e a solidariedade; Desenvolver um evento acadêmico em comemoração ao início do ano letivo.	Luciano Streck	Propiciar e estimular a integração dos alunos do curso de Engenharia Agrônômica; Exercitar a cidadania e a solidariedade; Desenvolver um evento acadêmico em comemoração ao início do ano letivo.	-	-	Édson Soares	Acadêmicos de Engenharia Agrônômica, APAE - Santa Rosa do Sul	
Produção de Pitaya	Difundir o conhecimento técnico sobre a cultura da pitaya para produtores, alunos e técnicos.	Élton Pires	Difundir o conhecimento técnico sobre a cultura da pitaya para produtores, alunos e técnicos.	Airton Luiz Bortoluzzi	Moisés Moro Duarte	-	Produtores rurais, alunos do Câmpus, técnicos e profissionais da área	
Inseminação Artificial em Bovinos	Ofertar um curso para os monitores do setor de bovinocultura focado à Inseminação artificial em bovinos	Saulo Reges Senna de Almeida instrutor	Ofertar um curso para os monitores do setor de bovinocultura focado à Inseminação artificial em bovinos	-	-	-	Monitores	
Qualidade pós-colheita	Avaliar a qualidade pós-	Eduardo Seibert/	Avaliar a qualidade pós-colheita de	Élton Pires; Airton Luiz	Moisés Moro Duarte	Mariane Evani da	Produtores e consumidores	

de Pitayas submetidas a diferentes condições de armazenagem	colheita de Pitayas submetidas ao armazenamento refrigerado em câmara fria e em temperatura ambiente		Pitayas submetidas ao armazenamento refrigerado em câmara fria e em temperatura ambiente	Bortoluzzi		Silva; Juliana Policastro Velho; Caroline Fols Freccia; Angela Preza Ramos	de pitaya	
IV Expofeira da Agricultura Familiar "Caminho dos Canyons"	Oportunizar aos agricultores regionais a divulgação e venda de seus produtos em local estratégico	Juarez Valdinei Ferreira	Oportunizar aos agricultores regionais a divulgação e venda de seus produtos em local estratégico	Kênia Zanella; Éliton Pires	-	Vilson José do Nascimento Junior	Agricultores, técnicos e visitantes da região da AMESC	
Itinerando Museu nos Campus do IFC: Exposição "Resistência! Emergência! Direito à Memória e à Verdade!"	Promover a integração entre os campi e a comunicação do patrimônio histórico-cultural por meio das atividades do Museu do IFC-Campus Sombrio/MIFCS	Jaqueline Posser Gallina	Promover a integração entre os campi e a comunicação do patrimônio histórico-cultural por meio das atividades do Museu do IFC-Campus Sombrio/MIFCS	Lidiane Braga; Joaci Lumertz; Rosane Stumm	-	Jonas Scheffer	Rede escolar e comunidade em geral	
VI Polvilhana - "Festa do Polvilho e da Banana" - Santa Rosa do Sul	Oportunizar aos bananicultores e produtores de polvilho a mostrar seus produtos, além de trabalhar questões culturais voltadas ao meio rural e contar um pouco da história do povo santa-rosense.	Juarez Valdinei Ferreira	Oportunizar aos bananicultores e produtores de polvilho a mostrar seus produtos, além de trabalhar questões culturais voltadas ao meio rural e contar um pouco da história do povo santa-rosense.	Kênia Zanella; Éliton Pires	-	Vilson José do Nascimento Junior	Agricultores, técnicos e visitantes da região da AMESC	
Sistemas Jurídicos	Apresentar noções básicas sobre sistemas jurídicos aos alunos do Curso Técnico em	Luiz Carlos Minussi	Apresentar noções básicas sobre sistemas jurídicos aos alunos do Curso Técnico em Agropecuária	Marlon Silvestre Kierecz	-	-	Alunos das 3 <sup>as</sup> séries do Curso Técnico em Agropecuária	

	Agropecuária							
II Dia de Campo – Alternativas de Cultivo para Horticultura - Olericultura	Divulgar alternativas de cultivo para Horticultura para produtores rurais, alunos do curso do IFC, e profissionais atuantes na área.	CGEX - Éliton Pires	Divulgar alternativas de cultivo para Horticultura para produtores rurais, alunos do curso do IFC, e profissionais atuantes na área.	-	-	Mariane Evani da Silva; Juliana Policastro Velho	Produtores rurais, técnicos e alunos do Câmpus Santa Rosa do Sul	
Projeto “Minha Escola é 10”	Promover a realização de oficinas pedagógicas, reforço escolar e participação em eventos a crianças e adolescentes residentes em Vila Nova e região.	Cynthia Nalila Souza Silva	Promover a realização de oficinas pedagógicas, reforço escolar e participação em eventos a crianças e adolescentes residentes em Vila Nova e região.	Éliton Pires			Crianças e adolescentes residentes em Vila Nova e região	
Arraial Fest em Sombrio	Oportunizar aos visitas a conhecer a historia da agricultura e pesca dos primeiros moradores de Sombrio-SC, seus costumes, crenças e conhecer a agricultura local.	Juarez Valdinei Ferreira	Oportunizar aos visitas a conhecer a historia da agricultura e pesca dos primeiros moradores de Sombrio-SC, seus costumes, crenças e conhecer a agricultura local.	Kênia Zanella Éliton Pires Luiz Carlos Minussi	,	Vilson José do Nascimento Junior	,	Não executado
Novas Opções de Cultivo para Agricultura Familiar sul catarina com foco na Pitaya <b>FIC</b>	Capacitar agricultores/agricultoras e jovens do meio rural para melhor gestão da propriedade agrícola com foco em novas opções de cultivo e	Marlon Silvestre Kierecz	Capacitar agricultores/agricultoras e jovens do meio rural para melhor gestão da propriedade agrícola com foco em novas opções de cultivo e agregação de valor aos produtos	Juarez Valdinei Ferreira; Éliton Pires; Ivar Antonio Sartori; Nestor Valtir Panzenhagen; Airton Luiz Bortoluzzi; Luiz Carlos	-	-	Produtores rurais	



	agregação de valor aos produtos			Minussi;				
Técnica de enraizamento acelerado e germinação precoce em plantas ornamentais e prolongação no período de florada sobre o efeito do GIGAMIX.	Acompanhar as funções das plantas, ou seja, os ritmos biológicos, suas variações de desenvolvimento, germinação e enraizamento em prol de observar a floração, principalmente nos períodos de luz e escuridão, em determinados estágios de crescimento das plantas.	Élton Pires	Acompanhar as funções das plantas, ou seja, os ritmos biológicos, suas variações de desenvolvimento, germinação e enraizamento em prol de observar a floração, principalmente nos períodos de luz e escuridão, em determinados estágios de crescimento das plantas.	Fernando José Garbuio	-	Marilete Picheni; Jonas Martignago	Alunos do Câmpus, visitantes, agricultores da região	
Cultivo Hidropônico	Realizar a implantação de um sistema hidropônico para cultivo de tomateiros, devido o mesmo não ser produzido no IFC; Mostrar na prática para alunos do ensino Técnico e Superior o funcionamento do sistema a fim de proporcionar o melhor entendimento caso futuramente os mesmos trabalhem ou prestem assistência	Luciano Streck	Realizar a implantação de um sistema hidropônico para cultivo de tomateiros, devido o mesmo não ser produzido no IFC; Mostrar na prática para alunos do ensino Técnico e Superior o funcionamento do sistema a fim de proporcionar o melhor entendimento caso futuramente os mesmos trabalhem ou prestem assistência técnica nesta parte da horticultura.	Élton Pires	-	Jonas Martignago; Marilete Picheni	Alunos do Câmpus e agricultores da região	

	técnica nesta parte da horticultura.							
Verificação de receitas oriundas da atividade agropecuária	Apresentar os setores e atividades agrícolas do IFC, aos funcionários do SICOOB SC CREDIJA.	Élton Pires	Apresentar os setores e atividades agrícolas do IFC, aos funcionários do SICOOB SC CREDIJA.	-	-	-	50 funcionários do SICOOB CREDIJA	
Manutenção do “Jardim Lar do Idoso” - Sombrio	Dar continuidade ao trabalho realizado em dezembro de 2013, dando assistência, ou seja, fazendo a manutenção, bem como ajudar a preservar a beleza do Jardim, sendo que o mesmo proporcionou uma grande mudança no cotidiano das pessoas que ali estão envolvidas.	Élton Pires	Dar continuidade ao trabalho realizado em dezembro de 2013, dando assistência, ou seja, fazendo a manutenção, bem como ajudar a preservar a beleza do Jardim, sendo que o mesmo proporcionou uma grande mudança no cotidiano das pessoas que ali estão envolvidas.	-	-	Marilete Picheni	Idosos do lar do Idoso São José de Sombrio	
Influência de adubação foliar (pó de rocha – GIGAMIX) sobre o desenvolvimento e a produtividade da cultura da banana	Testar a eficiência do produto na cultura da banana; Capacitar funcionários, técnicos e alunos do IFC-Campus Sombrio a exercer suas funções na área experimental do campus, especialmente na cultura da banana.	Carlos Antonio Krause	Testar a eficiência do produto na cultura da banana; Capacitar funcionários, técnicos e alunos do IFC-Campus Sombrio a exercer suas funções na área experimental do campus, especialmente na cultura da banana.	Élton Pires	-	Marilete Picheni; Jonas Martignago	Auxiliares de campo, técnicos, professores e alunos do Câmpus Santa Rosa do Sul e agricultores da região	

Curso de Paisagismo e Jardinagem na comunidade de Curralinhos, município de Passo de Torres - SC	Capacitar os agricultores e comunidade rural de Curralinhos, na área de paisagismo e jardinagem, construindo um jardim comunitário com poucos recursos, usando plantas locais (Butiá, coqueiro nativo, Figueira) entre outras plantas de jardim, que se julgar necessário.	Juarez Valdinei Ferreira	Capacitar os agricultores e comunidade rural de Curralinhos, na área de paisagismo e jardinagem, construindo um jardim comunitário com poucos recursos, usando plantas locais (Butiá, coqueiro nativo, Figueira) entre outras plantas de jardim, que se julgar necessário.	-	-	Marilete Picheni; Jonas Martignago	Agricultores da comunidade de Curralinhos	
Divulgação do Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Turismo nas escolas de ensino médio da Região da AMESC	Divulgar o Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Turismo nas escolas de ensino médio da Região da AMESC	Carolina Braghirolli Stoll	Divulgar o Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Turismo nas escolas de ensino médio da Região da AMESC	-	-	-	Alunos das escolas de ensino médio da Região da AMESC	
Um pedacinho da escola para vocês	Integrar escola, família e comunidade através de um dos setores educativos de produção	Antonio Guadanhim Simão	Integrar escola, família e comunidade através de um dos setores educativos de produção	-	-	-	Pais, alunos, professores e servidores Câmpus Santa Rosa do Sul	
Contabilidade Agrícola	Apresentar noções básicas sobre Contabilidade Agrícola aos alunos do Curso Técnico em Agropecuária	Luiz Carlos Minussi	Apresentar noções básicas sobre Contabilidade Agrícola aos alunos do Curso Técnico em Agropecuária	Gilberto Carlos Monteiro Darosi	-	-	Alunos das 3 <sup>as</sup> séries do Curso Técnico em Agropecuária	
Organização	Proporcionar ao	Carolina	Proporcionar ao	Kênia Zanella	;	;	;	Não executado

de Eventos FIC	participante o contato direto com o planejamento de eventos, desde sua concepção até o fechamento.	Braghirolli Stoll	participante o contato direto com o planejamento de eventos, desde sua concepção até o fechamento.					
IFC Campus Sombrio – O Meio Ambiente em Foco	Comemorar o dia mundial do meio ambiente	Cristiane Oliveira da Silva	Comemorar o dia mundial do meio ambiente	Benilde Maria Cervo; Airtton Luiz Bortoluzzi; Patrick de Souza Girelli; José Cláudio Ramos Rodrigues; José Wilson Cavalcante Lima; Luis Antonio Biulchi; Luciano Streck; Kênia Zanella; Marisete Dagostin Darós e Maurício Duarte Anastácio	-	Marilete Picheni	Alunos e servidores do Câmpus Santa Rosa do Sul	
Roteiro ilustrado para aulas práticas de Anatomia Vegetal III: Orgãos Vegetais	Montar um guia de fotos, fotomicrografias e ilustrações dos órgãos vegetais para todos os alunos que possuem disciplina de anatomia vegetal, disponibilizado em um site de acesso fácil a todos.	Thaysi Ventura de Souza	Montar um guia de fotos, fotomicrografias e ilustrações dos órgãos vegetais para todos os alunos que possuem disciplina de anatomia vegetal, disponibilizado em um site de acesso fácil a todos.	-	-	-	Alunos dos cursos de graduação e técnico que possuem aulas de Botânica	
Pré-ENEM	Ofertar um curso preparatório para o ENEM aos alunos do IFC Santa Rosa do	Cleber Machado	Ofertar um curso preparatório para o ENEM aos alunos do IFC Santa Rosa do Sul e da rede pública	Cristina Quartieiro Dalpiaz Soares	-	-	Alunos do Câmpus Santa Rosa do Sul	Conforme link: <a href="http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf">http://www.criciuma.ifsc.edu.br/sict-sul/images/2015/poster.pdf</a> o trabalho foi aprovado

	Sul e da rede pública estadual de Santa Rosa do Sul		estadual de Santa Rosa do Sul					para apresentação no 4º SICT-Sul. Estamos aguardando a publicação dos anais do evento.
O Jiu-Jitsu na vida dos alunos IFC Campus Sombrio: contribuições para a formação cidadã	Ofertar uma atividade extracurricular que reforce a formação integral pretendida pelo IFC campus Sombrio junto ao nosso aluno, interferindo positivamente na sua qualidade de vida.	Paulo Fernando Mesquita Junior	Ofertar uma atividade extracurricular que reforce a formação integral pretendida pelo IFC campus Sombrio junto ao nosso aluno, interferindo positivamente na sua qualidade de vida.	-	-	José Vitor Alves Silveira	Alunos do Câmpus Santa Rosa do Sul	
Consulta a base de dados e preenchimento do Currículo Lattes	Explicar funcionamento da biblioteca, assim como funcionamento dos sites de banco de dados como CAPES, Scielo, entre outros.	Cristiano Antonio Pochmann	Explicar funcionamento da biblioteca, assim como funcionamento dos sites de banco de dados como CAPES, Scielo, entre outros.	Diego Monsani	-	-	Alunos dos cursos superiores do Câmpus Avançado Sombrio	
III Encontro sobre fenômenos naturais, adversidades e mudanças climáticas da Região Sul - EFAMUC	Oferecer respostas às causas associadas às tragédias climáticas, bem como encaminhar demandas sociais às adversidades do clima no sul catarinense e adjacências.	Projeto Tecnologias Sociais para Gestão da Água – TSGA, Éliton Pires	Oferecer respostas às causas associadas às tragédias climáticas, bem como encaminhar demandas sociais às adversidades do clima no sul catarinense e adjacências.	-	-	-	Agricultores, professores, técnicos, agrônomos, estudantes, empresários, ONGs e comunidade geral	
5º Encontro dos Técnicos Agrícolas: Tendências do Clima,	Capacitar e nivelar informações sobre clima para a safra de verão	IFC Campus Santa Rosa do Sul, Éliton Pires	Capacitar e nivelar informações sobre clima para a safra de verão 2014/2015 para técnicos	-	-	-	Técnicos, engenheiros, professores, empresas do ramo	

Culturas e Adubação para Safra de Verão 2014/2015	2014/2015 para técnicos agrícolas, alunos e demais profissionais que prestam assistência técnica e extensão rural para a região.		agrícolas, alunos e demais profissionais que prestam assistência técnica e extensão rural para a região.				agropecuário	
Um pedacinho da escola para vocês	Integrar escola, família e comunidade através de um dos setores educativos de produção	Airton Luiz Bortoluzzi	Integrar escola, família e comunidade através de um dos setores educativos de produção	-	-	-	Pais, alunos, professores e servidores do Câmpus Santa Rosa do Sul	
IFC contra as Drogas: valorizando a vida	Propiciar aos educandos medidas de prevenção e combate às drogas, bem como a interação com ações sociais direcionadas a dependentes em situação de reabilitação.	Daiane Nagel Acordi e Daiane da Rosa Fregulia	Propiciar aos educandos medidas de prevenção e combate às drogas, bem como a interação com ações sociais direcionadas a dependentes em situação de reabilitação.	-	-	-	Estudantes do Câmpus Santa Rosa do Sul	
I Encontro Cultural do IFC	Estimular as atividades culturais desenvolvidas nos campi	Daiane Nagel Acordi	Estimular as atividades culturais desenvolvidas nos campi	-	-	-	-	Não foi realizado devido à má condição do tempo
Pedágio da Árvore	Conscientizar os munícipes de Santa Rosa do Sul em relação à importância da arborização urbana; Distribuir mudas de árvores.	Luís Fernando Rosa de Lima	Conscientizar os munícipes de Santa Rosa do Sul em relação à importância da arborização urbana; Distribuir mudas de árvores.	Luiz Carlos Minussi		-	Alunos do Câmpus Santa Rosa do Sul e munícipes	

Ordenação de propriedades para o turismo rural pedagógico	Determinar roteiro turístico, identidade histórico cultural e visual, organizando as propriedades e definindo as atividades a serem desenvolvidas.	Carolina Braghirolli Stoll	Determinar roteiro turístico, identidade histórico cultural e visual, organizando as propriedades e definindo as atividades a serem desenvolvidas.	Anderson Sartori Eddy Ervin Eltermann	-	-	Proprietários rurais e comunidade de Sombrio/SC	
Implantação de Capineiras Modelo nas Propriedades de Carroceiros e Hotelaria de Cavalos nos Municípios de Balneário Gaivota e de Sombrio	Implantar capineiras modelo nas propriedades de cinco carroceiros e nas hotelarias de cavalos nos municípios de Balneário Gaivota e de Sombrio para o fornecimento de alimentos volumosos de qualidade	Luís Fernando Rosa de Lima	Implantar capineiras modelo nas propriedades de cinco carroceiros e nas hotelarias de cavalos nos municípios de Balneário Gaivota e de Sombrio para o fornecimento de alimentos volumosos de qualidade	Luis Antonio Biulchi Luiz Carlos Minussi Saulo Reges Senna de Almeida	-	-	Alunos do Câmpus, Carroceiros da comunidade e hotelarias de cavalos	
Produção de mudas de Hortênsia ( <i>Hydrangea macrophylla</i> ) para serem distribuídas na comunidade de inserção do IFC- Campus Santa Rosa do Sul	Produzir 500 quinhentas mudas de hortênsia ( <i>Hydrangea macrophylla</i> ) e distribuir para a comunidade de inserção do IFC - Campus Santa Rosa do Sul.	Luís Fernando Rosa de Lima	Produzir 500 quinhentas mudas de hortênsia ( <i>Hydrangea macrophylla</i> ) e distribuir para a comunidade de inserção do IFC - Campus Santa Rosa do Sul.	Luis Antonio Biulchi Luiz Carlos Minussi Ricardo Henrique Taffe			Alunos do Câmpus e comunidade	
Aulões de Matemática para Vestibulares e ENEM	Promover a integração entre o IFC Campus Avançado Sombrio e escolas de ensino	Marleide Coan Cardoso	Promover a integração entre o IFC Campus Avançado Sombrio e escolas de ensino Médio campo de	-	-	-	Estudantes dos 3ºs anos do Ensino Médio das escolas campo do estágio	

	<p>Médio campo de estágio; Contribuir para o desenvolvimento da competência pedagógica do acadêmico, futuro professor de Matemática; Possibilitar ao acadêmico, vivências e experiências na orientação do processo de ensino-aprendizagem; Auxiliar os alunos na resolução das questões de vestibulares e ENEM, por meio da revisão dos conteúdos envolvidos nas questões.</p>		<p>estágio; Contribuir para o desenvolvimento da competência pedagógica do acadêmico, futuro professor de Matemática; Possibilitar ao acadêmico, vivências e experiências na orientação do processo de ensino-aprendizagem; Auxiliar os alunos na resolução das questões de vestibulares e ENEM, por meio da revisão dos conteúdos envolvidos nas questões.</p>					
--	--	--	---	--	--	--	--	--