



**Ministério da Educação**  
**Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica**  
**Instituto Federal Catarinense Câmpus Concórdia**  
**Coordenação Geral de Extensão – CGEX**

<b>Título do projeto</b>	<b>Objetivos</b>	<b>Coordenador</b>	<b>Colaboradores</b>	<b>Estudantes Ensino médio</b>	<b>Estudantes Ensino Superior</b>	<b>Descrição da comunidade assistida</b>	<b>Resultados Obtidos</b>
Instrumento de Apoio à Equoterapia - GESPE (Edital Nº 31/2016) Iniciado em março 2017	Fazer do GESPE (grupo de estudo em sanidade e produção de equinos) um instrumento de apoio ao centro de Equoterapia Rédeas da Liberdade e aumentar o envolvimento do IFC - Campus Concórdia com a sociedade	Sérgio Fernandes Ferreira	Álvaro Vicente Marcon, Amanda D Avila Carvalho, Marília Gabriela Bonassi Jheniffer Iane Rech , Gisele Dalla Costa Iara Emanuela Lima , Ana Paula Both, Ana Luiza Loureiro Mello, Gabriela Camilo Antunes, Stephany R. Todescatt, Gustavo A. Gomes , Larissa Dengo Barbosa, Fernanda Tonello Neis, Roseli Jacobi, Cristiane Lissak, Wanderson Biscola Pereira	Não Consta	Iara Emanuela Lima, Ana Paula Both, Ana Luiza Loureiro Mello, Gabriela Camilo Antunes , Stephany R. Todescatt , Gustavo A. Gomes , Larissa Dengo Barbosa, Fernanda Tonello Neis	Acadêmicos do IFC - Concórdia	Em desenvolvimento (Término dez/2017)
Projeto Pelo Especial - Utilização de Gatos na Terapia Assitida por Animais (Edital Nº 31/2016) Iniciado em março 2017	Promover a melhora social, emocional ou física de pessoas com danos emocionais e deficiências intelectuais através da terapia assistida por animais utilizando três gatos	Rosema Santin	Amanda D'ávilla Verardi, Eduardo Negri Mueller, Paola Masson, Julia Balena Spricigo, Giane Trentin, João Paulo Damasio de Oliveira, Tainara Ferreira de Lima Pansera, Ana Paula Both, Larissa Dengo Barboza, Cristiane Luiza	Não Consta	Não Consta	APAE - Concórdia/SC	Em desenvolvimento (Término dez/2017)

			Weber, Meilisi Hisi Cruz, Jordana Meneguzzi, Cleucy Jaqueline Salles, Giovani Albiero				
A instrução Didática de Jovens e Crianças na Conservação de produtos de origem animal. (Edital Nº 31/2016) Iniciado em março 2017	Orientar a população interna e externa, com enfoque no ensino fundamental de escolas do município de Concórdia/SC, sobre o processo de produção e métodos adequados de conservação dos produtos de origem animal. Mais especificamente este projeto pretende: -compartilhar folders com informações relacionadas ao processo de produção dos produtos de origem animal, incluindo leite, ovos, mel e carnes; Compartilhar folders com instruções acerca dos métodos de conservação dos produtos de origem animal; Consientizar o público alvo do ensino fundamental sobre práticas de conservação dos alimentos, através da distribuição dos folders e palestras ministradas abordando o assunto.	Wanderson Adriano Biscola Pereira	Matheus Alberto Pissaia, Luisa Wolker Fava, Tainá Cristina Dedonatti dos Santos, Fernanda Felini Busatta, Jéssica Drechemer, Elisângela Beatriz kirst	Não Consta	Não Consta	Escolas do município de Concórdia/SC	Em desenvolvimento (Término dez/2017)
Ensino de programação para alunos da 8ª a 9ª séries das escolas municipais e	Incentivar a aprendizagem de programação de computadores nas últimas séries do ensino fundamental através do ensino de conteúdos sobre computação e	Renato Resente Riberiro de Oliveira	Hewerton Enes de Oliveira, Sara Priscila Dutkwicz, Alessandra Farias Millezi	Não Cosnta	Não Consta	Alunos da 8ª a 9ª série das escolas municipais e estaduais	Em desenvolvimento (Término dez/2017)

municipais e estaduais (Edital Nº 31/2016) Iniciado em março 2017	conteudos sobre computação e programação de computadores						
Curso de formação política para jovens das escolas da região do Alto Uruguai Catarinense (Edital Nº 31/2016) Iniciado em março 2017	Oferecer curso de formação política para jovens das escolas da região do Alto Uruguai Catarinense, fornecendo arcabouço teórico sobre política, buscando despertar o interesse pelo tema e, a partir daí, a promoção do exercício da cidadania e, mais especificamente, da participação política.	Eduardo João Moro	João Gustavo Kowacic Carvalho, Marco Antônio Ferri, Vitor Emanuel Menegat	Não Consta	Não Consta	Escolas da região do Alto Uruguai Catarinense	Em desenvolvimento (Término dez/2017)
Estudo da quantidade de nitrato total residual de produtos cárneos desenvolvidos por pequenas e médias agroindústrias da região da AMAUC (Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense) (Edital Nº 31/2016) Iniciado em março 2017	Abrir o teor de nitrato total residual de produtos cárneos desenvolvidos em pequenas e médias agroindústrias da região da AMAUC.	Eduardo Huber	Vanessa Biasi, Samantha Lemke González, Vinicius Hideiki Sioia.	Não Consta	Não Consta	AMAUC (Associação dos Municípios do Alto Uruguai Catarinense)	Em desenvolvimento (Término dez/2017)

<p>Escola de música: Uma forma de inclusão social e desenvolvimento psicomotor (Edital Nº 31/2016) Iniciado em março 2017</p>	<p>O projeto tem por objetivo auxiliar na promoção da cultura e na difusão da música clássica e popular, auxiliar no ensino da musicalidade, transmitir conhecimento a respeito de cidadania e ética, englobando as questões de dimensão comunitária e da realidade social de cada comunidade, formar cidadãos com visão de mundo que ultrapasse as barreiras impostas pela sociedade, desenvolver as habilidades psicomotoras de forma integrada, melhorar a autoestima destes jovens, interagir com a comunidade, participando de apresentações musicais em eventos locais e regionais.</p>	<p>Douglas Meneghatti</p>	<p>Mário Lettieri Teixeira, Ernani Fazolo, Darlan Lappe, Gentil Valdoir Guimarães Ferrão.</p>	<p>Não Consta</p>	<p>Não Consta</p>	<p>Acadêmicos do IFC - Concórdia / Banda Marcial do IFC - Concórdia</p>	<p>Em desenvolvimento (Término dez/2017)</p>
---	---	---------------------------	---	-------------------	-------------------	---	--

Matemática - Itinerante 2017 (Edital Nº 31/2016) Iniciado em março 2017	Viabilizar a implementação de atividades itinerantes voltadas a aprendizagem da matemática entre crianças em processo inicial de escolarização, como forma de contribuir com os professores da educação básica, em âmbito regional, no tocante as deficiências detectadas nos processos de ensino e aprendizagem dessa disciplina.	Flaviane P. Titon	Rosane S. F. Cavasin, Daniele Martini, Gabriele Trevisol, Mariane Bissolotti	Não Consta	Não Consta	Crianças em processo inicial de escolarização	Em desenvolvimento (Término dez/2017)
Curso preparatório para o exame nacional do ensino médio (Edital Nº 31/2016) Iniciado em março 2017	Incentivar o estudo da matemática entre os alunos desenvolvendo a autonomia na resolução de problemas matemáticos e o raciocínio lógico, possibilitando uma formação integral; Motivar a inclusão social por meio da difusão do conhecimento facilitando o acesso ao ensino superior; Treinar o aluno ao estilo de prova aplicada	Sheila Crisley de Assis	Adonis Rogério Fracaro, José Wnilson Figueiredo	Não Consta	Não Consta	Terceira etapa do ensino médio do Instituto Federal Catarinense Campus Concórdia e algumas escolas públicas da região.	Em desenvolvimento (Término dez/2017)
Diagnóstico Anatomopatológico em animais de produção	Diagnóstico, treinamento e educação continuada em patologia Veterinária das doenças que acometem os animais domésticos na região oeste de Santa Catarina através de um projeto de pesquisa e extensão junto a comunidade rural	Ricardo Evandro Mendes e Teane Milagres Augusto da Silva	Kelen Regina Ascoli Baldi, Max Junior Freyer, Taisson Rafael Mingotti, Felipe David, Leandro Anderson Rhoden, Manoela Marchezan Piva, Renan Augusto Cechin, Anderson Gris	Não Consta	Max Junior Freyer, Taisson Rafael Mingotti, Felipe David, Leandro Anderson Rhoden, Manoela Marchezan Piva, Renan Augusto Cechin, Anderson Gris	Alunos da graduação de medicina Veterinária	Em desenvolvimento (Término 31/10/2017)

<p>Produção de milho para silagem cultivado em consórcio com forrageiras no oeste catarinense</p>	<p>Avaliar o consórcio de do milho para a produção de silagem com forrageiras no oeste catarinense. Verificar se as forrageiras em consórcio com o milho propiciam melhoria na qualidade de silagem, redução na produtividade de silagem, redução na compactação do solo após a colheita para silagem. Verificar a adaptação das gramíneas (isoladas) ou o consórcio com o Guandu, nas condições de cultivo do sul do Brasil.</p>	<p>Otavio Bagiotto Rossato</p>	<p>Volmir Kist, Roberto Andre Grave, Juliano Rossi de Oliveira, Sidinei Leandro Klockner, Paulo Mafra de Almeida Costa, Alexandre Claus, Agostinho Rebellatto, Juliano Corulli Corrêa, Carlos Alexandre Costa, Sérgio Fernandes Ferreira, Paulo Hentz, Otavio Bagiotto Rossato , Antônio Marcos Ceconello,</p>	<p>Não Consta</p>	<p>Leonardo Santiani, Lucas Balena, Jeizon Eisenhardt, Igor Vortmann, Bruno Richter Martinazzo</p>	<p>Discentes do curso de Agronomia, Técnico em Agropecuária e Medicina Veterinária e Técnicos do IFC - Concórdia.</p>	<p>Em desenvolvimento (Término 31/10/2017)</p>
<p>Utilização de selante intramamário em vacas com reduzida contagem de células somáticas, com vistas á profilaxia de mastite durante o período seco, sem a necessidade do uso de antimicrobianos</p>	<p>É identificar, em rebanhos bovinos leiteiros de Concórdia - SC e região, animais em período pré-secagem que estejam apresentando reduzida CCS, e utilizar exclusivamente selante de teto como medida profilática á ocorrência de mastite durante o período seco, sem associação com antimicrobianos. Adicionalmente, espera-se contribuir com orientações técnicas e conscientização dos produtores quanto ao uso criterioso de antimicrobianos nos animais, com vistas á redução de custos, prevenção da saúde animal e da saúde pública.</p>	<p>Marcella Zampoli Troncarelli</p>	<p>Eliete Griebler, Diogenes Dezen, Andrei Felipe Schaefer, Shaiana Salete Maciag, Yohann Tonial Freis, Caroline Rosa Monteiro, Ricardo Augusto Neves Forner, Mylena Karoline Valmorbida, Julia Canal, Gabrielly Eloisye Bombassaro, Ester Schardong da Silva</p>	<p>Não Consta</p>	<p>Andrei Felipe Schaefer, Shaiana Salete Maciag, Yohann Tonial Freis, Caroline Rosa Monteiro, Ricardo Augusto Neves Forner, Mylena Karoline Valmorbida, Julia Canal, Gabrielly Eloisye Bombassaro, Ester Schardong da Silva</p>	<p>Discentes do curso de Medicina Veterinária</p>	<p>Em desenvolvimento (Término 31/10/2017)</p>

Variabilidade genética de carotenóides em populações locais de milho.	Analisar o teor de carotenóides de populações locais de milho com vistas a exploração econômica como alimento biofortificado. Específicos. Caracterizar agronomicamente populações compostas de milho em diferentes unidades de produção de agricultores familiares do oeste catarinense. Quantificar o teor de carotenóides totais nas populações de milho. Avaliar A variabilidade genética de carotenóides existentes dentro das populações de milho. Conduzir ensaios por meio de ações participativas com agricultores familiares da região oeste de Santa Catarina	Volmir Kist	Paulo Mafra de Almeida, Rosmari Galvan, Antonio Marcos Ceconello, Luiz Pedretti, Tais Helena Rogowski, Juliana Spezzatto, Marcelo Lugarini	Não Consta	Tais Helena Rogowski, Juliana Spezzatto, Marcelo Lugarini	Estudantes das áreas de ciências agrárias, alimentos e Téc. Em Agropecuária	Em desenvolvimento (Término 31/10/2017)
Avaliação de citotoxicidade de Xanthium cavanillesii em bovinos e o impacto econômico na pequena propriedade rural	Avaliar citotoxicidade de extrato oriundos de XANTHIUM CAVANILLESII, em células periféricas de bovinos e HET-CAM, Além de capacitar e instruir os pequenos produtores rurais a diminuir o impacto econômico de casos de intoxicação por XANTHIUM CAVANILLESII no rebanho bovino.	Mario Lettieri Teixeira	Pamela Maboni, Suzana Just	Não Consta	Pamela Maboni, Suzana Just	Alunos da graduação de medicina Veterinária e alunos do curso técnico em Agropecuária	Em desenvolvimento (Término 31/10/2017)

<p>Diagnóstico de assistência técnica em Bovinocultura leiteira em Concórdia: Da empresa ao produtor</p>	<p>Caracterizar assistência técnica em bovinocultura de leite no município de Concórdia. Identificar e caracterizar quem oferece assistência técnica aos produtores de leite ao município; Analisar a eficiência dos repasses de tecnologias; caracterizar o ponto de vista do extensionistas; caracterizar o ponto de vista do produtor; Repassar os resultados desse estudo visando melhorar a cadeia produtiva.</p>	<p>Lucio Pereira Rauber</p>	<p>Rodrigo Secco, Maicon Elisandro Frigo, Jéssica Drechmer, Alana B. Spagnol, Renan Farina, Karine Natter, Henrique A. Rauber, Rodrigo Crestani, Jean Balsan, Luana C. Basseggio. José F. W. Spricigo, Sérgio F. Ferreira, Felipe G. Pappen, Rolnei Gasparin, Cláudio E. N Semmelmann, Lúcio P. Rauber</p>	<p>Não Consta</p>	<p>Rodrigo Secco, Maicon Elisandro Frigo, Jéssica Drechmer, Alana B. Spagnol, Renan Farina, Karine Natter, Henrique A. Rauber, Rodrigo Crestani, Jean Balsan, Luana C. Basseggio</p>	<p>Professores extensionistas e acadêmicos</p>	<p>Em desenvolvimento (Término 31/10/2017)</p>
--	--	-----------------------------	--	-------------------	--	--	--