

NÚMERO	MODALIDADE	TÍTULO	ÁREA TEMÁTICA	AUTORES
323693	Projeto de Ensino e Monitoria	MONITORIA ACADÊMICA INTERDISCIPLINAR NO CURSO DA AGRONOMIA	Agronomia	Yasmin Pincegher Siega, Lucas Pichler, Paulo Mafra de Almeida Costa, Otavio Bagiotto Rossato, Volmir Kist
321642	Projeto de Ensino e Monitoria	Preparação para as Olimpíadas Brasileiras de Física	Ciências Exatas e da Terra	Luis Eduardo Bet, Jucimar Peruzzo
323784	Projeto de Ensino e Monitoria	PROJETO DE FORMAÇÃO DE PROFESSORES: UM LABORATÓRIO DE APRENDIZAGEM	Ciências Exatas e da Terra	Patricia Pinto Filla de Oliveira, Sheila Crisley de Assis, Lindomar Duarte de Souza, Stefani Fedrizzi, EVELISE RODRIGUES DOS SANTOS, Natalia Ficagna, Neomar Battisti, Cristina Aparecida Gabriel de Oliveira, Tamara Cristina Santuches, Vítor Giordano Da Silva Guaresi, Eliane Suely Everling Paim
322182	Projeto de Ensino e Monitoria	TEATRO-EDUCAÇÃO: UMA PROPOSTA DA CONSOLIDAÇÃO DE UM NÚCLEO DE TEATRO ESTUDANTIL NO IFC - CAMPUS CONCÓRDIA.	Linguística/Letras e Artes	Julia Eduarda Munaretto, Suzana Back, Ronaldo José Jappe, Cinthia Renata Gatto Silva, Sílvia Fernanda Souza Dalla Costa, Sueli Allebrandt
322205	Projeto de Ensino e Monitoria	ATIVIDADES DO GRUPO DE ESTUDOS PAPERLAND COMO INCENTIVO AO ESTUDO E APLICAÇÃO DA LÍNGUA INGLESA NO CONTEXTO DAS FORMAÇÕES TÉCNICA, PROFISSIONAL, SOCIAL E CULTURAL DOS DISCENTES	Linguística/Letras e Artes	Raissa Alves de Carvalho, Rayssa Cavalli, Najin Marcelino Lima, Marcella Zampoli Troncarelli
322165	Projeto de Ensino e Monitoria	SOCIALIZAÇÃO DO CONHECIMENTO EM BOAS PRÁTICAS DE MANEJO NA BOVINOCULTURA DE CORTE.	Medicina Veterinária	Vanderlei Marcelo Dal Prá, Patricia Rodrigues, Diullay Cássia Venâncio Amaral, Danieli Christmann Alves Rodrigues, Lucio Pereira Rauber
323770	Projeto de Ensino e Monitoria	MONITORIA EM CLÍNICA MÉDICA E CIRURGIA DE GRANDES ANIMAIS DO INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE - CAMPUS CONCÓRDIA	Medicina Veterinária	Ana Paula Both, Luana Camila Engel, Wanderson Adriano Biscola Pereira, Marcos Gomes Loureiro
315472	Projeto de Ensino e Monitoria	“Práticas de programação e montagem da plataforma eletrônica Arduino”	Multidisciplinar	Rafael Cardim Pazim, Thaiuã Augusto Frare
322214	Projeto de Ensino e Monitoria	MONITORIA INTEGRADA LICENCIATURA EM FÍSICA E ENGENHARIA DE ALIMENTOS	Multidisciplinar	Pablo Scariot, Rafael Cardim Pazim
323706	Projeto de Ensino e Monitoria	Modelagem Matemática: Uma nova perspectiva do Ensino da Matemática no Instituto Federal Catarinense	Multidisciplinar	Tainá Stumpf Schwingel, Renata Sachet, Sheila Crisley de Assis
323796	Projeto de Ensino e Monitoria	Explorando a Química do cotidiano	Multidisciplinar	Emanuelle Aparecida Cesar, ANDRESSA GILIOLI, Samantha Lemke Gonzalez, Carina Faccio
323574	Projeto de Extensão	CAMPO AGROSTOLÓGICO DO IFC 2020 - DIFUSÃO DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO NAS METODOLOGIAS DE ENSINO DE MANEJO E UTILIZAÇÃO DE PASTAGENS	Agronomia	Juliano Rossi Oliveira, Matheus Lucas Schuck, Daniel Júnior Pavalicini, Joana Do Amaral Antoniak, Julio cesar ceratti, Lucas Grisa, Renata Fernanda Pasinato, Vanderosn Rampazzo
323661	Projeto de Extensão	CONSERVAÇÃO DA DIVERSIDADE GENÉTICA DE FEIJÃO COMUM	Agronomia	Guilherme Weirich Krause, Yasmin Pincegher Siega, Gustavo Walchinski, MONALISA CRISTINA DE CÔL, Daisson de Araujo, Volmir Kist
323826	Projeto de Extensão	NOSSO QUINTAL: PROJETO DE RESGATE, MULTIPLICAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO DE MUDAS DE ESPÉCIES ORNAMENTAIS, FRUTÍFERAS E SILVÍCOLAS	Agronomia	Luís Henrique Kilian, Rafaela Gomes Griebeler, Renata Pizzatto Contini, Josane Biavatti, Kauanne Vitória Przybylovicz, Andreza Alves De Jesus, RUDINEI KOCK EXTERCKOTER, Juliano Dutra Schmitz, Marcos Kramer
322119	Projeto de Extensão	CONHECENDO OS ALIMENTOS ATRAVÉS DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENGENHARIA DE ALIMENTOS	Ciência e Tecnologia de Alimentos	Érika Borsoi, Maria Eduarda Peretti, Alessandra Binotto, Alvaro Vargas Júnior, Nei Fronza, Sheila Mello da Silveira, Fabiana Bortolini Foralosso
323736	Projeto de Extensão	Atividades Assistidas por Animais em Ambiente Hospitalar - Projeto Pelo Especial	Ciências da Saúde	Cristiane Luiza Weber, Tainara Ferreira De Lima Pansera, Andressa Gargetti, Juliane Demetrio Lara, Júlia Corrêa Cezaroti, Maria Clara dos Santos Laudino, Camila Regina Tezori Massing, Jessica Dal'Santo Zanella, Déborah Petrolí, paulo ricardo rocha da silva, Rosema Santin, Eduardo Negri Mueller, Joice Lara Maia Faria, Soraya Regina Sacco Surian, Amanda D avila Verardi

NÚMERO	MODALIDADE	TÍTULO	ÁREA TEMÁTICA	AUTORES
322143	Projeto de Extensão	Instituto Federal Catarinense- Campus Concórdia uma visão dos licenciandos em Física através do Programa Residência Pedagógica	Ciências Humanas	Francini Coelli Schneider Schwingel, Flavia Elisa Lohmann, Fábio Lombardo Evangelista
322168	Projeto de Extensão	Museus Virtuais IFC 2020: Viagem Rumo Ao Conhecimento	Linguística/Letras e Artes	João Vítor Machado, Camila Soares Borges, Suzana Back, Ronaldo José Jappe, Sueli Allebrandt
323526	Projeto de Extensão	CONTAR HISTÓRIAS: UMA ARTE TAMBÉM PARA A TERCEIRA IDADE	Linguística/Letras e Artes	Sílvia Fernanda Souza Dalla Costa, Stefanie Caroline Bevilaqua, Angélica Diana Santin Albuquerque
311745	Projeto de Extensão	CONHEÇA O "REPRODUZA"	Medicina Veterinária	Diullay Cássia Venâncio Amaral, Danieli Christmann Alves Rodrigues, Patricia Rodrigues, Vanderlei Marcelo Dal Prá, Débora Lis Albring Dartora, Bruna Schoffen Dalmolin, Ana Luíza Loureiro de Mello, Lucio Pereira Rauber
312195	Projeto de Extensão	CONTROLE REPRODUTIVO DO SETOR DA ZOOTECNIA III DO INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE CAMPUS CONCÓRDIA	Medicina Veterinária	Diullay Cássia Venâncio Amaral, Danieli Christmann Alves Rodrigues, Janaina Gabriela Renostro, Patricia Rodrigues, Vanderlei Marcelo Dal Prá, Lucio Pereira Rauber
321878	Projeto de Extensão	A Extensão unindo a Farmacovigilância à Informática	Medicina Veterinária	Débora Lis Albring Dartora, Mario Lettieri Teixeira, Lucas Alan Vizzotto
322216	Projeto de Extensão	Período de carência respeitado é sinônimo de leite isento de resíduos de antimicrobianos?	Medicina Veterinária	Bruno Streher Matté, Nathalie Klein Dilda, Diogenes Dezen, Marcella Zampoli Troncarelli
323529	Projeto de Extensão	Farmacovigilância: Uma Atividade Extencionista	Medicina Veterinária	Bruna Schoffen Dalmolin, Mário Lettieri Teixeira, Fabrício Gnoatto
323619	Projeto de Extensão	Museu Interativo de Anatomia Animal: O Conhecimento para Todos	Medicina Veterinária	Arthur Dalmolin Dahmer, Ana Carolina Gonçalves dos Reis, Fabrício Gnoatto, Carolina Pietczak
320438	Projeto de Extensão	Arduíno para escolas públicas	Multidisciplinar	Lívia Köffer Vizzotto
321027	Projeto de Extensão	Arduíno para escolas públicas	Multidisciplinar	João Pedro Cordeiro, Fábio Lombardo Evangelista
322193	Projeto de Pesquisa	AVALIAÇÃO IN VITRO DO EFEITO ANTIMICROBIANO DE EXTRATO DE LÚPULO SOBRE A BACTÉRIA <i>Curtobacterium flaccumfaciens</i>	Agronomia	Cláudia Wiltgen, Tiago da Silva Tibolla, Marcos Paulo Vieira de Oliveira, Alessandra Farias Millezi, Volmir Kist, Paulo Mafra de Almeida Costa
322211	Projeto de Pesquisa	FENOLOGIA E CARACTERES AGRONÔMICOS DO TREMOÇO BRANCO CULTIVADO COMO CULTURA ANTECESSORA AO MILHO	Agronomia	Mateus Martini Cortarelli, Renata Pizzatto Contini, Miquéias Vinícius Fornari, Shirley Zanelatto, Giovanni Rossetto, Otavio Bagiotto Rossato
323539	Projeto de Pesquisa	POTENCIAIS ALTERNATIVAS COM ÓLEOS ESSENCIAIS NO CONTROLE DE <i>Botrytis cinerea</i>	Agronomia	MONALISA CRISTINA DE CÓL, Elisiane Fachin Tozatti, Talita Durante Bosetti, Ian Carlos Galon, Ronaldo Paolo Paludo, Volmir Kist, Alessandra Farias Millezi, Paulo Mafra de Almeida Costa
323662	Projeto de Pesquisa	ANÁLISE DE VARIEDADES LOCAIS DE FEIJÃO COMUM À RESISTÊNCIA À ANTRACNOSE	Agronomia	Guilherme Weirich Krause, Yasmin Pincegher Siega, Gustavo Walchinski, MONALISA CRISTINA DE CÓL, Daisson de Araujo, Volmir Kist
323752	Projeto de Pesquisa	DETERMINAÇÃO DO POTENCIAL DE EXTRATOS BOTÂNICOS AQUOSOS NO CONTROLE DE <i>Meloidogyne incógnita</i>	Agronomia	Sabrina Angela Cassol, Volmir Kist
322118	Projeto de Pesquisa	Desenvolvimento de uma nova bebida funcional a base de leite de coco contendo bactérias probióticas livres e encapsuladas em diferentes matrizes	Ciência e Tecnologia de Alimentos	Alessandra Binotto, Maria Eduarda Peretti, Érika Borsoi, Alvaro Vargas Júnior, Nei Fronza, Sheila Mello da Silveira, Fabiana Bortolini Foralosso
323530	Projeto de Pesquisa	DESENVOLVIMENTO E CARACTERIZAÇÃO DE BALA MASTIGÁVEL COM ADIÇÃO DE INULINA E <i>Lactobacillus acidophilus</i> (SIMBIÓTICA)	Ciência e Tecnologia de Alimentos	Vanessa Cortina Zanetti, Matheus Da Silva Rocha, Coordenação Engenharia de Alimentos, ANDRESSA GILIOLI, Fabiana Bortolini Foralosso, Eduardo Huber, Samantha Lemke Gonzalez
323679	Projeto de Pesquisa	Contribuição para a cadeia produtiva de queijos artesanais: Pesquisa de <i>Salmonella</i> sp. e <i>Listeria monocytogenes</i> em queijos produzidos a partir de leite cru na região de Seara - SC	Ciência e Tecnologia de Alimentos	Thalia Indara Balsan, Gabriela Neis Lang, Anaéli Zapparoli, Elis Samara Meyring, Nei Fronza, Fabiana Bortolini Foralosso, Andréia Tecchio, Sheila Mello da Silveira

NÚMERO	MODALIDADE	TÍTULO	ÁREA TEMÁTICA	AUTORES
321592	Projeto de Pesquisa	ESTUDO FENOTÍPICO DE CEPAS DE Salmonella spp FORMADORES DE BIOFILME	Ciências Biológicas	Tiago da Silva Tibolla, Alessandra Farias Millezi, Thais Carla Dal Bello, Roberto Degenhardt, Alan Savariz
323719	Projeto de Pesquisa	Perfil de resistência a antibióticos de isolados de Salmonella spp e Escherichia coli em dejetos suínos após processo fermentativo	Ciências Biológicas	Marcos Paulo Vieira de Oliveira, Alessandra Farias Millezi, Gian Carlo Seganfredo, Thais Carla Dal Bello, Estela de Oliveira Nunes
321916	Projeto de Pesquisa	QUEM SÃO OS ATUAIS ESTUDANTES DE LICENCIATURA? UM ESTUDO DESDE O CONTEXTO DOS CURSOS DE FÍSICA E MATEMÁTICA DO IFC CAMPUS CONCÓRDIA	Ciências Exatas e da Terra	Flaviane Predebon Titon, Daniele Martini, Lucas Ramos Vieira, Natalia Ficagna
323522	Projeto de Pesquisa	Identificação de Conjuntos de Dados com Ataques DDoS Rotulados: Vetores de Ataque e Vulnerabilidades dos Protocolos	Ciências Exatas e da Terra	João Gustavo Kowacic Carvalho, Bernardo Benini Fantin, Handryos Ghidorsi dos Santos, Micael Angelo Sabadin Presotto, Vitor Matheus Valandro da Rosa, Mateus Peloso
323523	Projeto de Pesquisa	Identificação de Vetores e Ferramentas de Ataques DDoS	Ciências Exatas e da Terra	Júlia Cristina Moreira da Silva, Alison Fracasso Savi, Anna Patrícia Borges, Camila Soares Borges, Guilherme Lisboa Rebellatto, Vítor Magro Krüger, Mateus Peloso
321840	Projeto de Pesquisa	AGRICULTURA FAMILIAR NA REGIÃO AMAUC/SC: CARACTERÍSTICAS E TRANSFORMAÇÕES NO PERÍODO 2006-2017.	Ciências Humanas	Joseane Saatkamp, Rafael Augusto Neis, ALCIONE TALASKA
322086	Projeto de Pesquisa	A EDUCAÇÃO INCLUSIVA E DIALÓGICA: AS CONTRIBUIÇÕES DE UMA REVISÃO BIBLIOGRÁFICA	Ciências Humanas	Celina de Souza Lima Farias, Emanuelle Justino dos Santos
322213	Projeto de Pesquisa	Cemitério Caboclo: resgate de fontes orais e documentais do início da colonização e da história de Concórdia - SC	Ciências Humanas	Ana Carolina Maltauro, Gustavo Daniel Riffel König, Sílvia Fernanda Souza Dalla Costa
321804	Projeto de Pesquisa	CORPO E DEFICIÊNCIA: UM OLHAR SOBRE O FILME EXTRAORDINÁRIO	Linguística/Letras e Artes	Luciana Pariz Bitencourt, Emanuelle Justino dos Santos
322092	Projeto de Pesquisa	O FILME FEEL THE BEAT: SENTIDOS EDUCATIVOS SOBRE CORPO E DANÇA	Linguística/Letras e Artes	Narelle Cristine Coelho Silva, Emanuelle Justino dos Santos
322154	Projeto de Pesquisa	OZONIOTERAPIA: AVALIAÇÃO IN VITRO DA INIBIÇÃO MICROBIOLÓGICA DE AGENTES INFECCIOSOS DA ENDOMETRITE BOVINA	Medicina Veterinária	Patricia Rodrigues, Diullay Cássia Venâncio Amaral, Vanderlei Marcelo Dal Prá, Caroline Guielov Klein, Adrielly Alves Araújo, Lucio Pereira Rauber
322188	Projeto de Pesquisa	USO DE DIETAS BARF (BIOLOGICALLY APPROPRIATE RAW FOOD) PARA CÃES: AVALIAÇÃO MICROBIOLÓGICA DO ALIMENTO E TESTE DE PALATIBILIDADE	Medicina Veterinária	Caroline Fritzen Treis, Patrik Gabriel canônica, Aiuara Sette Ramos, Alessandra Farias Millezi, Amanda D avila Verardi
322203	Projeto de Pesquisa	DIFERENTES NÍVEIS DE CONTAGEM DE CÉLULAS SOMÁTICAS NO LEITE E SUA INTERFERÊNCIA NA PRODUÇÃO E QUALIDADE DE QUEIJOS	Medicina Veterinária	Tainara Letícia dos Santos, Luisa Wolker Fava, Alessandra Farias Millezi, Fernanda Felini Busatta, Julia Zanferrari, Sílvia Thais Boelter, Pollyana Vicari do Rosário
321979	Projeto de Pesquisa	Fliplab: ensino híbrido na formação superior	Multidisciplinar	Soraya Regina Sacco Surian, Matheus Ferreira Marques, Wilmar Luiz Barth
323797	Projeto de Pesquisa	O Ensino de Física no Contexto da Agropecuária	Multidisciplinar	Lucas Lodi Valenga, Marco Antônio Zerbielli Bee