

Projetos de Pesquisa contemplados com bolsas (Edital IFC-Concórdia 10/2019)

Vigência: 10 meses - março de 2020 a dezembro de 2020

Bolsas de Pesquisa para alunos do ensino Médio (EM): R\$ 16.000,00

Bolsas para alunos do Ensino Superior (ES): R\$ 52.000,00

NOME DO PROJETO	COORDENADOR	Nome do (s) aluno (s)	Ensino Médio/ Ensino Superior	Resultados obtidos e trabalhos desenvolvidos
Desenvolvimento e caracterização de bala mastigável com adição de inulina e <i>Lactobacillus acidophilus</i> (simbiótica)	Samantha Lemke	Matheus da silva Rocha	EM	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
		Vanessa Cortina Zanetti	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
Determinação do potencial de extratos botânicos aquosos no controle da antracnose na cultura do morangueiro	Volmir Kist	Samira Aparecida Carvalho	EM	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
		Sabrina Angela Cassol	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021

Avaliação fitoquímica e experimental de compostos tóxicos para bovinos da <i>Ateleia glazioviana</i>	Ricardo Evandro Mendes	Barbara Talita Tessmann Reichert	EM	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
		Vitor Waldir Horn	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
Identificação de vetores de ataque DDoS e ferramentas associadas	Mateus Peloso	Júlia Cristina Moreira da Silva	EM	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
		João Gustavo Kowacic Carvalho	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
Cemitério Caboclo: resgate de fontes orais e documentais do início da colonização e da história de Concórdia - SC	Sílvia Dalla Costa	Gustavo Daniel Riffel Konic	EM	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
		Ana Carolina Maltauro	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
O Ensino de Física no Contexto da Agropecuária	Fábio Evangelista	Lucas Lodo Valenga	EM	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021

		Marco Antônio Zerbielli Bee	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
Contribuição para a cadeia produtiva de queijos artesanais: Avaliação microbiológica e caracterização físico-química de queijos produzidos a partir de leite cru na região de Seara – SC	Sheila Mello da Silveira			
		Thalia Indara Balsan	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
Avaliação in vitro da ozonioterapia sobre inibição microbiológica de agentes infecciosos da endometrite bovina	Lúcio P. Rauber			
		Patrícia Rodrigues	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
Desenvolvimento de uma nova bebida funcional à base de leite de coco contendo bactérias probióticas livres encapsuladas em diferentes matrizes	Fabiana Foralosso			
		Maria Eduarda Peretti	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021

Desempenho produtivo de variedades de lúpulo na região do oeste catarinense	Paulo Mafra			
		Cláudia Wiltgen	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
Estudo fenotípico de cepas de <i>Salmonella Spp</i> formadores de biofilme	Alessandra Millezi			
		Thaís Carla DalBello	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
Fenologia do tremoço branco (<i>Lupinus albus</i>) e adubação nitrogenada do milho cultivado em sucessão	Otávio Rossatto			
		Renata Pizzatto Contini	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
Anatomia e histologia comparada do clitóris de fêmeas de animais	Ana Carolina dos Reis			
		Arthur Dalmolin Dahmer	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021

Efeito da contagem de células somáticas do leite na produção e qualidade do queijo	Luisa Fava	Tainara Letícia dos Santos	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021
Quem são os atuais estudantes de licenciatura? Um estudo desde o contexto dos cursos de física e matemática do IFC Campus Concórdia	Flaviane Titon			
		Natalia Ficagna	ES	TÉRMINO DO EDITAL (DEZEMBRO 2020) APRESENTAÇÃO MIC janeiro 2021