

**PROJETOS DE PESQUISA CONTEMPLADOS NO EDITAL COMPLEMENTAR Nº 22/2021 (MODALIDADE NOVOS PROJETOS) – VIGÊNCIA: DE 01/06/2021 a 31/12/2021**

**Apoio a projetos integrados de ensino, pesquisa e extensão aplicados aos arranjos produtivos, culturais e sociais locais nos campi do IFC**

Araquari	Implantação da Unidade de Ensino, Pesquisa e Extensão em Forragicultura do IFC-Campus Araquari	Implantar unidade de Ensino, Pesquisa e Extensão em Forragicultura no Instituto Federal Catarinense - Campus Araquari. Específicos: - Avaliar as características agrônômicas de espécies de leguminosas temperadas na região Litoral Norte de Santa Catarina. - Inocular e semear as espécies forrageiras. Realizar produção e distribuição de mudas de gramíneas forrageiras. Realizar aulas práticas/Vídeo-aulas.Divulgar resultados em eventos e redes sociais. Fortalecer o grupo de estudos em pecuária de precisão.	Ciências Agrárias	CARLOS EDUARDO NOGUEIRA MARTINS	2	0	0	1	6	--	<a href="https://drive.google.com/file/d/1G2mQLIpVUOdcCVCeBpmiCfAeq_79mZs/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1G2mQLIpVUOdcCVCeBpmiCfAeq_79mZs/view?usp=sharing</a>
Araquari	Ácidos Orgânicos como biocontroladores em água de bioflocos	Realizar projeto de pesquisa utilizando a Aquicultura como ferramenta de integração entre ensino, pesquisa e extensão, contribuindo para formação discente de forma integrada ao Arranjo Produtivo Local do estado de Santa Catarina.	Ciências Agrárias	ADOLFO JATOBA MEDEIROS BEZERRA	1	1	0	1	5	--	<a href="https://drive.google.com/file/d/1-gRJCY_v_vqQd_UvP1tNF4bs3UOQzEGv/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1-gRJCY_v_vqQd_UvP1tNF4bs3UOQzEGv/view?usp=sharing</a>
Concórdia	MANEJO E CONSERVAÇÃO DA DIVERSIDADE GENÉTICA DE VARIEDADES LOCAIS DE FEIJÃO NO OESTE CATARINENSE	Avaliar o potencial agrônômico de variedades locais de feijão comum; Apresentar a comunidade (agricultores e estudantes) por meio da realização de dias de campo as principais características das variedades locais de feijão ainda conservadas pela agricultura familiar da região; Disponibilizar aos agricultores e estudantes interessados, sementes das variedades com características superiores; Elaborar uma cartilha com linguagem compreensível para agricultores e estudantes com informações das variedades avaliadas.	Ciências Agrárias	VOLMIR KIST	2	1	0	1	5	--	<a href="https://drive.google.com/file/d/1JWVbmgbvCcesOcrZtrctKQJRv178Zjn/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1JWVbmgbvCcesOcrZtrctKQJRv178Zjn/view?usp=sharing</a>
Concórdia	Medlife: uma atividade integrativa entre o ensino, pesquisa e extensão	Capacitar a comunidade interna e externa do IFC-Concórdia na questão de intervenções relacionadas aos primeiros socorros.	Ciências da Saúde	MARIO LETTIERI TEIXEIRA	1	0	0	1	0	--	<a href="https://drive.google.com/file/d/1KQPpPXQd11TYHbGAXTwB6zt5p77nEaQ/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1KQPpPXQd11TYHbGAXTwB6zt5p77nEaQ/view?usp=sharing</a>
Ibirama	NEABI - Ibirama: Educar para a diversidade étnico-racial	Promover ações de ensino, pesquisa e extensão que visem concretizar os preceitos expressos nas Leis 10.639/03 e 11.645/08 no âmbito do Campus Ibirama, através do Núcleo de Estudos Afro-Brasileiros e Indígenas.	Ciências Humanas	AMALIA CARDONA LEITES	4	1	0	1	1	--	<a href="https://drive.google.com/file/d/1R0PmJKq64mZms-SUOC8ev2nZvdVN1-tO/viww?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1R0PmJKq64mZms-SUOC8ev2nZvdVN1-tO/viww?usp=sharing</a>
Luzerna	Desenvolvimento da Excelência do Ambiente Inovativo de Luzerna a partir da Geração Idéias Inovadoras com Impacto de Mercado, no Laboratório IFMaker Luzerna, em Parceria com as Startups Incubadas na ITL e com as Indústrias do APL Eletrometalomecânico	Elaborar banco de soluções de mercado voltadas às empresas do APL Eletrometalomecânico de Luzerna e às Startups da Incubadora Tecnológica de Luzerna, a partir de oficinas e desafios criativos realizados com alunos da Rede Pública no Laboratório de Prototipagem IFMaker Luzerna.	Ciências Sociais Aplicadas	ILLYUSHIN ZAAK SARAIVA	4	1	0	1	1	--	<a href="https://drive.google.com/file/d/1NVIJuogVu16Uq4A0SDgTJlx49Ux2nyel/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1NVIJuogVu16Uq4A0SDgTJlx49Ux2nyel/view?usp=sharing</a>
Santa Rosa do Sul	Cultivo do lúpulo – novas alternativas de produção	Desenvolver a cadeia produtiva do lúpulo (Humulus lupulus) orgânico na região do extremo sul catarinense como	Ciências Agrárias	ANDRE LUIZ RODRIGUES GONCALVES	2	2	0	1	0	--	<a href="https://drive.google.com/file/d/130KBqP">https://drive.google.com/file/d/130KBqP</a>

**PROJETOS DE PESQUISA CONTEMPLADOS NO EDITAL COMPLEMENTAR Nº 22/2021 (MODALIDADE NOVOS PROJETOS) – VIGÊNCIA: DE 01/06/2021 a 31/12/2021**

**Apoio a projetos integrados de ensino, pesquisa e extensão aplicados aos arranjos produtivos, culturais e sociais locais nos campi do IFC**

	no extremo sul catarinense	alternativa de emprego e renda para a agricultura familiar.									<a href="https://drive.google.com/file/d/10TLKZWn0S-d0yAh0M29cx2uf_U47UYmR/view?usp=sharing">L_96eoFotdbRBMK2ZteSjH2e9X/view?usp=sharing</a>
Santa Rosa do Sul	Instalação, conservação, divulgação e avaliação de coleções de frutíferas temperadas no Campus Santa Rosa do Sul, ano 2021.	Instalar, avaliar e manter coleções de diferentes cultivares caquizeiros, nogueiras, macieiras, videiras, romãzeiras, pessegueiro e oliveiras no Campus Santa Rosa do Sul do IFC visando divulgar e estimular a produção e o consumo de seus frutos na região Sul de Santa Catarina, servindo como forma de diversificação cultural e estimulando a produção de frutíferas que podem se tornar uma fonte de renda para população local.	<b>Ciências Agrárias</b>	EDUARDO SEIBERT	1	3	0	1	5	--	<a href="https://drive.google.com/file/d/10TLKZWn0S-d0yAh0M29cx2uf_U47UYmR/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/10TLKZWn0S-d0yAh0M29cx2uf_U47UYmR/view?usp=sharing</a>
Santa Rosa do Sul	Determinação dos teores de gás carbônico e oxigênio para o armazenamento de bananas 'Prata' em atmosfera controlada	Determinar qual a concentração de oxigênio e de gás carbônico que melhor mantém a qualidade físico química de banana 'Prata' armazenadas em atmosfera controlada.	<b>Ciências Agrárias</b>	BRUNO PANSERA ESPINDOLA	4	4	0	1	5	--	<a href="https://drive.google.com/file/d/1E4jKXl7YtAovtA-WRSy-4kJ6IZffhhr1/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1E4jKXl7YtAovtA-WRSy-4kJ6IZffhhr1/view?usp=sharing</a>
São Bento do Sul	A potência da literatura de autoria negra no ensino médio	Criar um aplicativo para armazenar, preservar, disseminar e propiciar o acesso aberto, a professores e qualquer outro cidadão interessado, com obras de autores e autoras negras levados a academia, estabelecendo um panorama em quais temas são analisados para subsidiar ações pedagógicas, educacionais e culturais. Além de materiais teóricos em diversas linguagens e diferentes gêneros para instrumentalização de professores para atividades que contemplem a literatura de autoria negra para o ensino médio objetivando a valorização da diversidade racial, o respeito às diferenças e o combate ao racismo.	<b>Linguística, Letras e Artes</b>	RAQUEL CARDOSO DE FARIA E CUSTODIO	2	1	0	1	0	--	<a href="https://drive.google.com/file/d/1zPgAPegRNQ_zDXDNFJlnh1TUv44Lc5wZ/view?usp=sharing">https://drive.google.com/file/d/1zPgAPegRNQ_zDXDNFJlnh1TUv44Lc5wZ/view?usp=sharing</a>