

**PROJETOS DE PESQUISA CONTEMPLADOS COM BOLSAS INTERNAS DO CAMPUS - DESENVOLVIDOS EM 2020**

<b>TÍTULO DO PROJETO</b>	<b>OBJETIVO</b>	<b>CAMPUS</b>	<b>COORDENADOR (A) DO PROJETO</b>	<b>SERVIDORES COLABORADORES</b>	<b>ALUNOS DO ENSINO MÉDIO</b>	<b>CONVÊNIO/ PARCERIA COM EMPRESAS PÚBLICAS OU PRIVADAS</b>	<b>ALUNOS DA GRADUAÇÃO</b>	<b>RESULTADOS OBTIDOS E TRABALHOS DESENVOLVIDOS</b>
Comportamento higiênico e produção de mel e cera de abelhas	Avaliar comportamento higiênico de colmeias produzidas de rainhas selecionadas, além dos principais produtos apícolas.	Videira	ANDRESSA FERNANDA CAMPOS	ANDERSON CORREA GONCALVES, BRUNO JOSE DANI RINALDI, ISABELA FONSECA	Laura Emília dos Anjos Cordeiro	Não		<a href="https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/">https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/</a>
Uso de transferência de conhecimento de redes neurais convolucionais aplicados a um problema real de análise de	Sugerir um modelo computacional de custo reduzido para realizar a detecção de doenças em plantas por meio de imagens de folhas utilizando RNC e TC.	Videira	MANASSES RIBEIRO	-	Luam Alves de Oliveira	Não		<a href="https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/">https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/</a>

Perfil dos Participantes do Grupo de Dança Gaúcha do Instituto Federal Catarinense - CTG - Campus Videira	Identificar através das consultas analíticas na ferramenta web proposta e das regras de associação, o perfil dos integrantes Grupo de Dança Gaúcha do IFC-Videira.	Videira	LEILA LISIANE ROSSI	ANGELA MARIA CROTTI DA ROSA, LUIZ GUSTAVO MORO SENKO, MAURICIO NATANAEL FERREIRA	Bruno Vinícius Pergher	Não		<a href="https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/">https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/</a>
Desenvolvimento de um Sistema	Busca desenvolver um	Videira	CARLOS ROBERTO PEREIRA OLIBONI	TIAGO POSSATO		Não	Letícia Raimondi	<a href="https://videira.ifc.edu.br/">https://videira.ifc.edu.br/</a>

Rastreador Solar de Dois Eixos Aplicados à Sistemas Fotovoltaicos.	rastreador solar de dois eixos (azimute e elevação) com proposta comercial.							<a href="fice/anais-do-evento/">fice/anais-do-evento/</a>
Bate-papo sobre impactos socioambientais.	Promover o debate e desenvolver o senso crítico de alunos das séries finais do ensino fundamental acerca dos múltiplos impactos socioambientais	Videira	RAFFAEL MARCOS TOFOLI	MARCOS ROBERTO MESQUITA,	Kayana Renata Barboza	Não		<a href="https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/">https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/</a>

	s no Brasil e no mundo.							
Efeito da interenxertia no crescimento vegetativo de mudas de videira	Avaliar o efeito da interenxertia sobre crescimento em mudas de videira, com o porta enxerto IAC 572 e a copa bordô.	Videira			Cintia Rubini	Não		<a href="https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/">https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/</a>
O curso de Pedagogia enquanto espaço constituidor de uma identidade docente	Identificar os traços identitários que os pedagogos profissionais da educação formados no curso de Licenciatura em Pedagogia do Instituto Federal Catarinense – Campus Videira percebem na sua constituição docente.	Videira	VALDINEI MARCOLLA	CLAUDIA FATIMA KUIAWINSKI		Não	Eduarda da Silva Chaves	<a href="https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/">https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/</a>
Rawls e a Meritocracia. Uma Discussão sobre Mérito e Educação	Discutir a meritocracia na teoria de Rawls, bem como os	Videira	MARCOS ROHLING			Não	Lais Pezzi	<a href="https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/">https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/</a>

<p>numa Sociedade Justa</p>	<p>seus desdobramentos para a educação.</p>							
<p>Projeto e construção de uma fonte CC com controle digital de tensão e corrente para uso em laboratórios didáticos</p>	<p>Realizar a construção dos componentes de uma fonte de corrente contínua com controle digital de tensão e corrente, além da montagem do gabinete para utilização nos laboratórios do IFC – Campus Videira, com interface para o usuário realizar o ajuste de tensão e limitação de corrente.</p>		<p>JONATAN RAFAEL RAKOSKI ZIENTARSKI</p>	<p>ALECIO COMELLI, CARLOS FELIPE DE OLIVEIRA RAYMUNDO</p>		<p>Não</p>	<p>Lauana Cenci</p>	<p><a href="https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/">https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/</a></p>
<p>Efeito da interenxertia no crescimento vegetativo de mudas de videira</p>	<p>Avaliar o efeito da interenxertia sobre crescimento em mudas de videira, com o porta enxerto IAC 572 e a copa bordô.</p>		<p>GILSON RIBEIRO NACHTIGALL</p>	<p>ALAN SCHREINER PADILHA, RICARDO DE ARAUJO</p>	<p>Cintia Rubini</p>	<p>Não</p>		<p><a href="https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/">https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/</a></p>

O Governo dos Algoritmos: subjetividade, vigilância e tecnologia.	Compreender como a governamental ida de algorítmica atua em termos de poder e influência na construção da realidade subjetiva e social.		SERGIO FERNANDO MACIEL CORREA			Não	Salomón Abasto Macias	<a href="https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/">https://videira.ifc.edu.br/fice/anais-do-evento/</a>
---	---	--	-------------------------------	--	--	-----	-----------------------	---