



INSTITUTO FEDERAL
Santa Catarina
Câmpus Joinville

Situação das propostas submetidas ao Edital PROPI/PROEX nº 51/2021 - Fomento às atividades de ensino, pesquisa e extensão do IFSC Câmpus Joinville

Título da proposta	Coordenador(a)	Unidade	Situação	Bolsas para discentes concedidas	Orçamento concedido
Uso de sistemas para o ensino de controle através da instrumentação virtual	RODRIGO CORAL	CAELL-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00
A GESTÃO DE HOSPITAIS PUBLICOS EM TEMPOS DE PANDEMIA DO COVID 19 NO BRASIL	ANDREA HEIDEMANN	CASS-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 300,00
Projeto, construção e validação de um tribômetro linear alternado	ANAEL PREMAN KRELLING	CAM-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00
Lousa Digital - A utilização da visão computacional para o desenvolvimento de lousa interativa	ANDRE BONETTO TRINDADE	CAELL-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00
REALIDADE VIRTUAL E PUNÇÃO VENOSA PERIFERICA EM CRIANÇAS HOSPITALIZADAS	JOANARA ROZANE DA FONTOURA WINTERS	CCTEN-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00
Desenvolvimento de Produto para Estimular a Coordenação Motora Fina em Idosos	KELLY PATRICIA DIAS SCHWEDE	CAM-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 3.979,00
Formação dos profissionais de enfermagem sobre o Processo de enfermagem na Maternidade Darcy Vargas	JOSIANE STEIL SIEWERT	CASS-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 3.990,00
Projeto e construção de abrasômetro de roda de borracha.	LEONIDAS CAYO MAMANI GILAPA	CAM-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00
Desenvolvimento de um jogo sério para aprendizagem motora.	JOICE LUIZ JERONIMO	CAELL-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00
Desenvolvimento de materiais adaptados no contexto da singularidade cognitiva e sensorial do deficiente visual utilizando manufatura aditiva e sistemas embarcados	JULIANA DA SILVA	CACG-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00
Desenvolvimento de módulos de experimentação didáticos para o ensino de Robótica	MICHAEL KLUG	CAELL-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00
Desenvolvimento de um transelevador didático baseado nos conceitos da indústria 4.0	JEFERSON LUIZ CURZEL	CCEE-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00
Monitoramento de inversores de frequência utilizando a rede LoRaWAN	JOSE FLAVIO DUMS	CAELL-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00
Desenvolvimento de uma interface tátil de baixa resolução para o aprimoramento da estereognosia de deficientes visuais	STEFANO ROMEU ZEPLIN	CAELL-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00
Bancada didática de Geração de Energia Fotovoltaica com Monitoramento utilizando Internet das Coisas	MAURICIO MARTINS TAQUES	CAELL-JLE	APROVADA COM RECURSOS DO CÂMPUS	2	R\$ 4.000,00

Comissão Avaliadora dos projetos de Ensino, Pesquisa e Extensão do Câmpus Joinville (Edital PROPI/PROEX 51/2021)

Portaria da Direção-geral do Câmpus Joinville nº 239/2021