



A Vice-Reitoria de Pesquisa, Pós Graduação e Extensão publica a relação dos Projetos de Pesquisa **pré-aprovados** pela Comissão de Avaliação e Acompanhamento de Pesquisa da Univali e contemplados pelo Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação - PIBITI/CNPq, conforme programa divulgado no Edital 07/2022.

**Atenção: Em virtude da não divulgação do resultado da Chamada CNPq Nº 33/2022 - PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO (PIBITI), que aprova a cota institucional de 2022 a 2024, informamos que este resultado poderá sofrer alterações no número de aprovados.**

### Edital 07/2022

### PROJETOS PRÉ-APROVADOS NO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBITI/CNPq

Período: 1º de setembro de 2022 a 31 de agosto de 2023  
Por ordem alfabética do orientador

CÓD.	ORIENTADOR	BOLSISTA	TÍTULO
9124	Adriana Gomes Alves	A DEFINIR	ADEQUAÇÃO DE APLICATIVO MÓVEL ACESSÍVEL PARA ACADÊMICOS COM AUTISMO
9117	Alejandro Rafael Garcia Ramirez	Filipe Luís Souza	DESENVOLVIMENTO DE UMA ÓRTESE PARA MEMBROS SUPERIORES PARA PESSOAS COM LIMITAÇÕES MOTORAS CONTROLADA VIA INTERFACE CÉREBRO-COMPUTADOR
9127	Aluizio Haendchen Filho	A DEFINIR	UM ITINERÁRIO FORMATIVO APOIADO POR TÉCNICAS DE INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL PARA HABILITAR O ENSINO E APRENDIZAGEM DE PROGRAMAÇÃO NO NOVO ENSINO MÉDIO BRASILEIRO
9137	Andre Oliveira de Souza Lima	A DEFINIR	DESENVOLVIMENTO DE PLATAFORMA DE IDENTIFICAÇÃO MOLECULAR DE ORGANISMOS BASEADO EM SEQUENCIAMENTO PARALELO EM NANOPOROS
9146	Angela Malheiros	Ana Laura Spinello	AVALIAÇÃO DO PERFIL FITOQUÍMICO E POTENCIAL ANTIOXIDANTE E FOTOPROTETOR A PARTIR EXTRATOS OBTIDOS DE RESÍDUOS DA EXTRAÇÃO DO ÓLEO DE PIPER AMPLUM PARA SER UTILIZADO COMO FUTURO INSUMO COSMÉTICO
9085	Anita Maria da Rocha Fernandes	Andrigo Borba dos Santos	CHATBOT BASEADO EM LINGUAGEM NATURAL ESCRITA APLICADO AO CONTEXTO DO PROCESSO TRANSSEXUALIZADOR
9094	Eduardo Napoleao	A DEFINIR	TECNOLOGIAS PARA QUALIDADE DE VIDA NO CONTEXTO DO DESIGN DE JOGOS.

**Edital 07/2022**

**PROJETOS PRÉ-APROVADOS NO PROGRAMA INSTITUCIONAL DE BOLSAS DE INICIAÇÃO EM DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO E INOVAÇÃO - PIBITI/CNPq**

Período: 1º de setembro de 2022 a 31 de agosto de 2023

Por ordem alfabética do orientador

<b>CÓD.</b>	<b>ORIENTADOR</b>	<b>BOLSISTA</b>	<b>TÍTULO</b>
9118	Marcos Vinicius Viana da Silva	A DEFINIR	A UTILIZAÇÃO DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL COMO POLÍTICA PÚBLICA NA PROMOÇÃO DA DURAÇÃO RAZOÁVEL DO PROCESSO
9104	Ruth Meri Lucinda da Silva	Bruna Gabriela de Medeiros	DESENVOLVIMENTO TECNOLÓGICO DE UM FITOTERÁPICO A PARTIR DE UM PRODUTO TRADICIONAL FITOTERÁPICO USADO POPULARMENTE NO TRATAMENTO DE DISFUNÇÕES RESPIRATÓRIAS
9065	Tania Mari Belle Bresolin	Lais Tamiris das Neves Felizardo da Luz	ÓLEOS OZONIZADOS: OTIMIZAÇÃO DE METODOLOGIA ESPECTROFOTOMÉTRICA PARA O CONTROLE DE QUALIDADE E MONITORIZAÇÃO DA ESTABILIDADE

Itajaí, 11 de agosto de 2022.

Assinado digitalmente por:

Prof. Dr. Rogério Corrêa  
Vice-Reitor de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão