

**Relação de Projetos Atendidos com Bolsa através do  
Edital PIBITI/CNPq**

Seguindo os critérios estabelecidos no Edital PIBITI/CNPq, foram considerados aprovados os projetos listados a seguir, para serem atendidos com bolsas pela cota institucional do Programa Institucional de Bolsas de Iniciação em Desenvolvimento Tecnológico e Inovação – PIBITI, do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – CNPq, para o período de setembro de 2020 a agosto de 2021.

**Ciências Biológicas e da Saúde**

<b>Protocolo</b>	<b>Título do Projeto de Pesquisa</b>	<b>Nº de bolsas</b>	<b>Orientador</b>
298953	Controle biológico de <i>Ephestia</i> (Lepidoptera, Pyralidae) e <i>Lasioderma</i> (Coleoptera, Anobiidae) no processo produtivo de tabaco	01	Andreas Köhler
301081	Análise da dinâmica de transmissão e das estratégias de controle da tuberculose no contexto prisional do Rio Grande do Sul	01	Andréia Rosane de Moura Valim
422357	Diagnóstico da COVID-19 por RT-PCR para o Município de Santa Cruz do Sul	01	Andréia Rosane de Moura Valim
423126	Desenvolvimento de projetos de inovação na Região dos Vales no âmbito do Programa INOVA RS	01	Andréia Rosane de Moura Valim
386994	Programa de Internacionalização da Pós-Graduação no RS - Avaliação de parâmetros biológicos, de aptidão física, estilo de vida e fatores de risco às doenças cardiovasculares em uma coorte de adolescentes e jovens adultos seguidos por 8 anos	01	Cezane Priscila Reuter
399397	Síntese e caracterização de biopolímeros com atividade antimicrobiana para o desenvolvimento de cobertura de cobertura para cateteres	01	Chana de Medeiros da Silva
400189	Novas tecnologias e identificação de biomarcadores para condições sensíveis à atenção primária em saúde	01	Alexandre Rieger

**Ciências Exatas, da Terra e Engenharias**

<b>Protocolo</b>	<b>Título do Projeto de Pesquisa</b>	<b>Nº de bolsas</b>	<b>Orientador</b>
301189	O uso de estilos cognitivos e de agentes pedagógicos no processo de ensino-aprendizagem em ambientes virtuais	01	Rejane Frozza
346484	Data4Care - Uma plataforma de Tecnologia de Informação para apoio à qualificação de serviços em saúde individual e coletiva	01	Leonel Pablo Carvalho Tedesco

346484	Data4Care - Uma plataforma de Tecnologia de Informação para apoio à qualificação de serviços em saúde individual e coletiva	02	Rolf Fredi Molz
347304	Caracterização e determinação de parâmetros centesimais, nutricionais e de segurança alimentar por FTIR e Quimiometria. Fase 1: biscoitos tipo cracker	01	Ana Lucia Becker Rohlfes
347354	Ambiente Computacional para Promover a Criatividade e a Inovação nas Organizações? Fase 2: Estudo sobre a Virtualização de Serviços	01	Rejane Frozza
347384	Ficorremediação e Biorrefinarias a partir de microalgas: uma alternativa de desenvolvimento sustentável.	01	Rosana de Cassia de Souza Schneider
347449	Sistemas Enxutos de Produção e Indústria 4.0: competências e tecnologias para a sustentabilidade	02	Liane Mählmann Kipper
398939	Determinação direta de nitrogênio em tecido vegetal por espectroscopia no infravermelho próximo, uma metodologia inovadora para análise foliar	01	Adilson Ben da Costa
399350	Desenvolvimento de sistema foto-bioeletroquímico para tratamento de efluente industrial e produção de bioenergia	01	Lisianne Brittes Benitez

### Ciências Humanas

Protocolo	Título do Projeto de Pesquisa	Nº de bolsas	Orientador
399780	O trabalho dos olhos durante a aprendizagem da leitura em crianças e adultos iletrados: investigando linguagem e cognição por meio dos movimentos oculares	01	Rosângela Gabriel

Ao efetivar a indicação do bolsista, o orientador assegura que o plano de trabalho terá relação com as **áreas prioritária** do Ministério da Ciência, Tecnologia, Inovações e Comunicações. **Caso necessário, o plano de trabalho proposto inicialmente, poderá ser adequado.**

Santa Cruz do Sul, 04 de setembro de 2020.

Direção de Pesquisa e Pós-Graduação.