



Conectando vidas  
Construindo conhecimento

Salão UFRGS 2021  
CONHECIMENTO FORMACÃO INOVAÇÃO

XVII SALÃO DE ENSINO

27/09 a 1/10  
VIRTUAL

<b>Evento</b>	Salão UFRGS 2021: XVII SALÃO DE ENSINO DA UFRGS
<b>Ano</b>	2021
<b>Local</b>	Virtual
<b>Título</b>	UM BREVE RELATO SOBRE MINHA EXPERIÊNCIA NO PIBID INTERDISCIPLINAR FÍSICA-FILOSOFIA DA UFRGS
<b>Autores</b>	TIAGO SILVEIRA MACIEL KLAUS HILLIG MARCIA HELENA VIEIRA ALVES FLORES MARIA TERESINHA XAVIER SILVA
<b>Orientador</b>	INARA ZANUZZI

## UM BREVE RELATO SOBRE MINHA EXPERIÊNCIA NO PIBID INTERDISCIPLINAR FÍSICA-FILOSOFIA DA UFRGS

O presente trabalho tem como propósito relatar minha experiência como licenciando em Filosofia e bolsista de Iniciação à Docência do Subprojeto Interdisciplinar dos cursos de Filosofia e Física do PIBID/UFRGS, o qual é oferecido pela CAPES e que promove o contato e experiência aos licenciandos com o ambiente escolar, em particular de escolas públicas, logo no início dos cursos. Tal projeto é aplicado sob supervisão de professores das escolas e sob coordenação de professores da universidade e conta atualmente com 15 bolsistas, sendo 8 estudantes do curso de filosofia e 7 estudantes do curso de física. O projeto em questão está sendo realizado em duas escolas de Ensino Médio, de modo que cada uma das disciplinas (física e filosofia) atue em uma dessas escolas. Ademais, o convívio e troca de saberes entre os professores e os bolsistas têm se mostrado excelente para debater pautas sobre as dificuldades, desafios e empecilhos do ensino público no Brasil e, em especial, de como lidar com a atual situação de ensino remoto/ensino híbrido nas escolas, além de proporcionar discussões e a elaboração de oficinas e projetos interdisciplinares para serem aplicados em ambas as escolas. Até o momento, como ingressei a pouco tempo no projeto, minhas participações consistem na elaboração de dois projetos futuros: o primeiro em companhia de um colega da Filosofia, no qual pretendemos tratar sobre o tema da *filosofia indígena* do povo *tupi-guarani* e seus *mitos*, abordando autores brasileiros como Káka Werá, e o segundo trata-se de um trabalho interdisciplinar no qual junto a um colega da Física pretendemos abordar as concepções filosóficas e físicas sobre *inércia*, *ação* e *reação*, abordando o pensamento e obras de filósofos como Aristóteles e Descartes e físicos como Galileu e Newton.