

**RELATÓRIO PARCIAL DE BOLSA DE INICIAÇÃO CIENTÍFICA//
EDITAIS PIC&DTI, PIPES E PIBIC-EM Nº 01/2021 (CICLO 2021-2022)**

Título do Projeto: Antecedentes da rotatividade, acidentes de trabalho e passivos trabalhistas de empresas de Santa Catarina

Orientador: Lara Fabiana Dallabona

Bolsista/Estudante IC: Josefa Rafaela Gomes da Silva

Modalidade de Bolsa: Bolsista PROIP

Vigência das atividades de IC como bolsista neste edital:

Data de Início: 01/09/2021

Data Fim: 31/08/2022

Resumo dos principais tópicos desenvolvidos:

Participei de treinamentos ministrados pela biblioteca da UDESC, sendo alguns documentados no YouTube (*Pesquisa Portal de Periódicos CAPES; Pesquisa em Bases de Dados por Área de Conhecimento; Pesquisa em Bases de Acesso Aberto; Mendeley: Gerente de Bibliografia; Precisamos Falar sobre plágio; como preparar citações e referências; como e onde publicar artigos científicos*). Foi realizado Pesquisa/levantamento bibliográfico de artigos acadêmicos em bases de dados internacionais e nacionais envolvendo as bases de dados *SPELL, Science Direct, Scopus, Emerald e BDTD*, dos últimos 5 anos em envolvendo o assunto de rotatividade, e dos últimos 2 anos envolvendo os assuntos “acidentes de trabalho” e “passivos trabalhistas”, sendo, posteriormente, feito a tradução dos artigos internacionais. De posse dos artigos envolvendo essas temáticas, um documento em Word foi desenvolvido com a descrição das questões identificadas nestas pesquisas para a elaboração de constructos/questionários futuros. Foi estruturado o artigo “Percepção dos empregados de empresas do comércio de Presidente Getúlio/SC sobre liderança, motivação, satisfação e desempenho” do qual foi aprovado no VI Congresso de Iniciação Científica” e apresentado pela bolsista de pesquisa Karine. Também foi desenvolvido um resumo e participação no seminário acadêmico “31 SIC”, sendo que a apresentação foi feita em forma de um vídeo gravado. Outra atividade que está em andamento é a aplicação de um questionário envolvendo acidentes de trabalho em industriais dos Municípios da Região do Alto Vale do Itajaí, com distância de 50km da AMAVI. Foi feito contato com as empresas por telefone, WhatsApp, e-mail, Facebook e Instagram, orientando da importância das respostas do questionário para podermos formar um banco de dados e analisar o impacto dos acidentes de trabalho e se esse fator pode impactar na rotatividade dos empregados nas organizações.

Revisão bibliográfica efetuada: Entre as bibliografias mais relevantes são:

Um banco de dados de artigos científicos nacionais e internacionais, foi estruturado com base nas plataformas: *Science Direct, Emerald, BDTD, Scielo, Spell, Scopus, Emerald*. e os artigos encontram-se disponíveis para consulta no One-Drive em pasta específica e compartilhada com a coordenadora do projeto.

Cronograma estabelecido para esse período: (X) cumprido () não cumprido

Dificuldade(s) encontrada(s):

Um das dificuldades encontradas foi da aplicação dos questionários das empresas do Alto Vale do Itajaí, pois para entrar em contato foi pesquisado nos sites das empresas os e-mails e telefones, mas muitos destes sites eram incompletos não fornecendo essas informações. E outra dificuldade ao entrar em contato, várias empresas não foram muito receptíveis e não deram retorno. Essa aplicação dos questionários ainda está em andamento por conta destas dificuldades encontradas até o momento.

Assinatura bolsista: *J. Rafaela Gomes da Silva***Data:** 11/03/2022**Assinatura orientador:****Data:** 11/03/2022