

# UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA – UDESC CENTRO DE CIÊNCIAS TECNOLÓGICAS – CCT DEPARTAMENTO DE FÍSICA – DFIS

RODRIGO RIBAMAR SILVA DO NASCIMENTO

#### Estágio Curricular Supervisionado – IV

#### ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO - IV

Relatorio apresentado ao curso de Licenciatura em Física do Centro de Ciências Tecnológicas – CCT da Universidade do Estado de Santa Catarina para aprovação da disciplina de Estágio Curricular Supervisionado III – ESC3003.

Orientador: Prof. Dr. Ana Banana das Não-

seiquantas

Supervisor: Prof. Me. Mário Heleno Calegari

Joinville - SC

 $M\hat{e}s/2023$ 

## Ficha catalográfica elaborada pelo programa de geração automática da Biblioteca Setorial do CCT/UDESC, com os dados fornecidos pelo(a) autor(a)

Tal, Fulano de Titulo : Subtitulo / Fulano de Tal. -- 2022. 200 p.

Orientador: Cicrano de Tal Coorientador: Beltrano de Tal Tese (doutorado) -- Universidade do Estado de Santa Catarina, Centro de Ciências Tecnológicas, Programa de Pós-Graduação, Joinville, 2022.

1. Ensino. 2. Ensino de Física. 3. Ensino Médio. 4. Estágio. I. Tal, Cicrano de. II. Tal, Beltrano de. III. Universidade do Estado de Santa Catarina, Centro de Ciências Tecnológicas, Programa de Pós-Graduação . IV. Titulo.

#### Resumo

Relatório de estágio desenvolvido na Escola de Educação Básica Giovani Pasqualini Faraco no decorrer do segundo semestre do ano letivo de 2022. Dentre as atividades realizadas e aqui descritas, tem-se: a análise dos documentos oficiais da instituição; observação e análise de aulas da disciplina de Física ministradas pelo professor supervisor além de quinze imersões programadas em atividades de docência, sob orientação técnica do professorao de estágio e custódia do professor supervisor responsável pela disciplina na escola. A cada etapa buscou-se embasar-se na literatura envolvida, e ainda, em consonância com os documentos norteadores da educação básica do país.

Palavras-chave: Estágio Supervisionado; Ensino de Física; Docência Compartilhada.

## Lista de ilustrações

#### Lista de tabelas

## Lista de quadros

#### Lista de códigos

## Lista de abreviaturas e siglas

#### Lista de símbolos

Δ	Variações de Grandezas Físicas
$X_i$	Medida Inicial da Grandeza $X$
L	Grandeza Física Associada ao Comprimento
lpha	Coeficiente de Dilatação Linear
T	Grandeza Física Associada a Temperatura
A	Grandeza Física Associada a Área Superficial
β	Coeficiente de Dilatação Superficial
V	Grandeza Física Associada ao Volume
$\gamma$	Coeficiente de Dilatação Volumétrica
V	Medida final da Crandona V

#### Sumário

1 INTRODUÇÃO																																1	1
--------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---

#### 1 Introdução

Meu primei relatório feiato em Neovim