

INFORMAÇÕES GERAIS

Título do projeto: Física no ensino médio

Coordenador(a): Genilson Ribeiro de Melo

PPGCI: 1685

Centro: Processo 23007.000917/2017-04

Data de aprovação: 20/04/2017

Área de Conhecimento:

CETEC: Área da Física

CNPq: 1.05.01.00-2

Grupo de Pesquisa do Coordenador: NICET

Prazo de execução: 13 meses

Resumo: Este projeto propõe o estudo da física e matemática do ensino médio, bem como o desenvolvimento de experimentos para laboratórios de física básica utilizados no ensino médio. Em particular, pretendemos desenvolver experimentos visando estimular a curiosidade e ampliar os conceitos físicos introduzidos na física moderna, mecânica, ondas e termodinâmica.

Equipe executora

Colaboradores:

Discentes: Suellen dos Santos Vieira Costa – Ensino Médio.

Allana Ketley dos Santos Pereira- Ensino Médio.

Moacir Paixão de Oliveira Júnior- Ensino Médio.

Agência Financiadora: FAPESB, CNPQ

Modalidade de financiamento: Bolsa

Andréia da Silva Magaton
Gestora de Pesquisa do CETEC/UFRB