



### COORDENAÇÃO DO CURSO

PROF. Dr. DAVID ANTONIO SBRISSA NETO  
Coordenador do Curso de Física  
PROF. Dr. PAULO ROBERTO SOLEDADE JUNIOR  
Vice Coordenador do Curso de Física  
HALPHI TRINDADE TOURINHO  
Assistente em Administração

### CONTATOS

Email  
fisica@unifap.br  
Site  
<http://www2.unifap.br/fisica>

Telefone  
(96) 3312-1777

### ACADÊMICOS

Andrey Pinheiro de Freitas  
Bruce Willian Silva Souza  
Clynde Matheus Sandim Amoras  
Gabriela Leitão Sousa  
Kelvys Luiz Santos de Figueiredo

Realização:



Apoio:



DEPARTAMENTO DE PESQUISA  
DEPARTAMENTO DE PÓS-GRADUAÇÃO

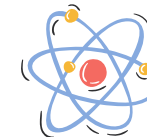
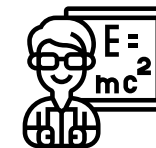
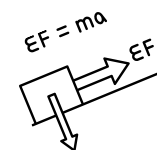


**UNIFAP**  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ

## Curso licenciatura em Física



23 de Novembro 2022.



FOV

Feira de Orientação Vocacional



## APRESENTAÇÃO DO CURSO

O curso de Física foi implantado através da Resolução nº 010/2003, de 15/09/2003 na Universidade Federal do Amapá com objetivo de atender uma demanda desse profissional no mercado de trabalho no estado do Amapá, principalmente, na rede pública de ensino.

### PERFIL DO CURSO

O perfil do Curso de Física trata de Fenômenos Físicos: Princípios, Teorias e Fundamentos Clássicos e Contemporâneos; Estatística; Evolução dos Conceitos e da Filosofia da Física; Matemática; Computação; Didática; Instrumentação para o Ensino de Física; Fundamentos da Aprendizagem da Física; Abordagens de Ensino; Ciência, Tecnologia e Sociedade.

### MÉDIA SALARIAL (ATUAL)

- R\$ 4.7 mil na rede pública de ensino.
- R\$ 1 mil a R\$ 3,6 mil em escolas particulares.
- No ensino superior, em universidades federais, com doutorado, R\$ 10 mil.
- R\$ 17 mil, para professor titular em universidades públicas com 20 anos de carreira.
- Em empresas, de R\$ 3 mil a R\$ 9 mil.

## INFORMAÇÕES SOBRE O CURSO

**CAMPUS:** Marco Zero do Equador (Macapá-AP)

**TURNO:** Manhã ou Tarde

**TEMPO DE CURSO/SEMESTRES:** 8 Semestres /4 anos.

**TÍTULO:** Licenciado Pleno em Física

**MODALIDADE:** Presencial

**VAGAS:** 50

**CARGA HORÁRIA:** 3.135 horas

### ÁREAS DE ATUAÇÃO

O Licenciado em Física, ou Físico, pode atuar:

- Sistema formal e informal de ensino, nos níveis de Educação Básica (Ensino Fundamental e Médio);
- Em Institutos de Pesquisa Governamentais;
- Na iniciativa privada, com processamento de dados, pesquisa e desenvolvimento industrial;
- Em setores que envolvem conhecimentos interdisciplinares.

### Mercado de Trabalho para quem faz o curso de Licenciatura em Física

Conheça alguns dos principais setores onde um físico pode trabalhar:

Ensino: leciona Física no ensino fundamental e médio, desenvolve pesquisas e materiais didáticos.

O profissional licenciado em Física pode ministrar aulas em escolas de educação básica e cursinhos preparatórios para vestibular e concursos. Diversos cursos técnicos e profissionalizantes possuem a disciplina de Física em sua grade curricular.

Em Universidades públicas e privadas contratam profissionais desta área para atuarem como professores e pesquisadores. Neste caso o profissional deve realizar uma pós-graduação.

Existe uma grande carência de professores para a educação básica em todo o território nacional. Professores recém-graduados não encontram dificuldades para encontrar emprego, principalmente em cidades do interior do País

