

## *Mini Curso*

# Aprendendo a programar em Python - Introdução

Neste curso o objetivo é a introdução a linguagem de programação Python.

Python é uma linguagem dinâmica, interpretada, robusta, multiplataforma e multi-paradigma (orientada à objetos, funcional, reflectiva e imperativa).

### Softwares necessários

- Python (<https://www.python.org/ftp/python/3.5.2/python-3.5.2.exe>)

### Requisitos básicos

Conhecimento de Algoritmo (lógica de programação).

### Cronograma

1º dia	Conceito teórico (História da linguagem, Introdução), Operadores, Tipos, variáveis, Listas e Tuplas.
2º dia	Condicionais, Laços e valores, estruturas de controle if, for, while, exceções e funções
3º dia	Introdução a Orientação à Objetos (classes, métodos e atributos)

*Mini Curriculum*

**Silvio Luis Pereira Leite**

## Formação

### Graduação

FATEC – Faculdade de Tecnologia de Guaratinguetá

Tecnólogo em Análise e Desenvolvimento de Sistemas (2012-2014)

### Pós Graduação

FATEA - Faculdades Integradas Teresa D'Ávila

Especialização em Projetos e Desenvolvimento de Aplicações WEB (Cursando)

## **Experiência**

Atua no mercado de desenvolvimento de sistemas web desde 2008 na Orions Sites e Host, com experiência nas Linguagens Python, PHP, HTML5, CSS, SQL e JavaScript e nos Frameworks Django, CakePhp e Laravel.