

# Curso de Desarrollo en Lenguaje Python para Inteligencia Artificial (Málaga)

M.374.001.001

**26 de marzo 2021 09:30-13:30**

Modulo 2 – Tema 1.2

Spiros Michalakopoulos

## Módulo 2: Programación orientada a objetos (POO) en Python

### Desarrollo en Lenguaje Python para Inteligencia Artificial

Año de realización: 2021

#### **PROFESOR**

Spiros Michalakopoulos

[spiros.eoi@gmail.com](mailto:spiros.eoi@gmail.com)

<https://www.linkedin.com/in/spiros-michalakopoulos>



**Unión Europea**  
**Fondo Social Europeo**  
El FSE invierte en tu futuro

**EOI** Escuela de  
organización  
industrial

POO en Python

# Índice

1. Bases de la programación orientada a objetos
2. Clases, objetos, atributos, instancias, propiedades
3. Métodos, métodos de las colecciones
4. Herencia, abstracción, polimorfismo
5. Errores y excepciones
6. Paquetes y distribución de software





**Unión Europea**  
**Fondo Social Europeo**  
El FSE invierte en tu futuro

---

# Tema 1

## Bases de la programación orientada a objetos.