

## Diplomaturas de Orientación

# INGENIERÍA INFORMÁTICA

# ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Si te apasiona la tecnología y soñás con ser parte de la vanguardia que está cambiando el mundo, la orientación en Artificial Intelligence (AI) es para vos!

Podés ser un experto desarrollando sistemas que resuelvan problemas complejos, hagan predicciones y tomen decisiones inteligentes.

Con AI, la tecnología llega a nuevos horizontes. Si tenés habilidades para la matemática, la lógica, te interesa la programación y tenés curiosidad por la tecnología del futuro, esta orientación es para vos.

**¡CONVERTIRTE EN UN MAESTRO DE LA INTELIGENCIA ARTIFICIAL Y DOMINÁ EL ARTE DE CREAR SOLUCIONES TECNOLÓGICAS QUE TRANSFORMEN EL MUNDO!**

## ARTIFICIAL INTELLIGENCE



**Machine Learning**



**Deep Learning**



**Robótica**



**Procesamiento del Lenguaje Natural**



**Emergent & adaptative systems**



**Reinforcement learning**



**Visión artificial**



**Ética en AI**



**Análisis de Datos**



**Algoritmos genéticos**

## SKILLS

Matemáticas y análisis, algoritmos, modelado predictivo.

## SALIDA LABORAL

Artificial Intelligence Architect, Artificial Intelligence Researcher, Machine Learning Engineer.

## REQUISITOS PARA LA OBTENCIÓN DEL DIPLOMA

Como parte del plan de estudios (vigente) de la carrera el estudiante debe completar 384 horas (equivalente a 6 materias cuatrimestrales) en tópicos optativos. Con el cumplimiento de 224 horas de tópicos asociados a las orientaciones, más la realización del trabajo de grado en una temática asociada se le otorga una diplomatura en esa orientación.