



DOCTORADO EN **SISTEMAS COMPUTACIONALES**

RVOE SEP Federal: 20101352 (21/12/2010)



PLAN DE ESTUDIOS

ASIGNATURAS

01. Fundamentos de Computación
02. Ambientes de Programación Avanzada
03. Arquitectura de Software
04. Fundamentos de Inteligencia Artificial
05. Minería de Datos
06. Sistemas distribuidos de Información
07. Redes de Alta Velocidad
08. Análisis e Interpretación de Datos
09. Estancia Internacional I
10. Investigación en Sistemas Computacionales
11. Análisis E Interpretación de Datos
12. Estancia Internacional II
13. Seminario de Disertación I
14. Seminario de Disertación II
15. Seminario de Disertación III
16. Seminario de Disertación IV



Duración **36 meses**





ESPECIALIZACIONES* CON TÍTULO PROPIO EUROPEO EN:

- Robótica
- Auditoría de Ciberseguridad
- Cibercriminalidad e Investigación Internacional
- Inteligencia Artificial Aplicada
- Realidad Virtual y Aumentada Aplicada
- Internet de las Cosas




*Sólo podrás elegir una especialización




Únete a nuestra comunidad

     @udavinci

 school/udavinci

udavinci.edu.mx

Contáctanos

  55 2971 3574