

Calendario de Exámenes. Convocatoria extraordinaria JULIO. Curso 2024-25

GRADUADO/A EN CIENCIAS DE DATOS E INTELIGENCIA ARTIFICIAL

| JUNIO | | | | JULIO | | | | | | | | | | |
|----------------|---------------------------------------|---|--|--|--|--|---|--|---|--|---|--|---|---|
| Miércoles 25 | Jueves 26 | Viernes 27 | Lunes 30 | Martes 1 | Miércoles 2 | Jueves 3 | Viernes 4 | Lunes 7 | Martes 8 | Miércoles 9 | Jueves 10 | Viernes 11 | Lunes 14 | Martes 15 |
| Primero | Cálculo I 15:00 | Fundamentos de Programación 10:00 | Matemática Discreta I 15:00 | Lógica para Inteligencia Artificial 15:00 | | Álgebra Lineal 10:00 | | Cálculo II 10:00 | Fundamentos de los Computadores 15:00 | | Probabilidades y Estadística I 15:00 | | Matemática Discreta II 10:00 | Algoritmos y Estructura de Datos 15:00 |
| Segundo | Algoritmica Numérica 10:00 | Web Semántica, Linked Data y Grafos de Conocimientos 15:00 | Inteligencia Artificial 10:00 | Representación e Intercambio de Datos 10:00 | Procesamiento del Lenguaje Natural 15:00 | Seguridad de las Tecnologías de la Información 12:00 | Programación para Ciencia de Datos 15:00 | Bases de Datos I 15:00 | Fundamentos de Economía y Administración de Empresas 12:00 | Adquisición y Procesamiento Numérico de Datos 10:00 | | Probabilidades y Estadística II 15:00 | Computación Social y Personalización 15:00 | Aspectos Sociales, Éticos y Legales de los Datos y la IA 10:00 |
| Tercero | Aprendizaje Automático I 15:00 | Fundamentos de Análisis de Imágenes 10:00 | Métodos Clásicos para Predicción 15:00 | Arquitecturas para el Procesamiento Masivo de Datos 15:00 | Infraestructuras y Servicios Cloud 10:00 | | Investigación Operativa 10:00 | Visualización de la Información 10:00 | Robótica 10:00 | Aprendizaje Automático II 15:00 | Sistemas Inteligentes 12:00 | | Bases de Datos II 10:00 | Infraestructuras de Big Data 10:00 |
| Cuarto | | Diseño y Análisis de Experimentos 15:00 | Algoritmos y Arquitecturas para Procesado de Imágenes 10:00 | Ecuaciones Diferenciales y Modelización de Fenómenos Reales 10:00 | Descubrimiento de Conocimiento en Datos Complejos 15:00 | Análisis Topológico de Datos Funcionales para Modelos de Aprendizaje Automático 15:00 | Building up Communication Skills 15:00 | English for Professional and Academic Communication 15:00 | Representación del Conocimiento y Principios FAIR en Recursos Semánticos 15:00 | Internet de las Cosas (IoT) 10:00 | Inteligencia Artificial y Ciencia Abierta en Ingeniería de Software Científico 15:00 | Aplicaciones del Procesado Digital de Señales 10:00 | Español Profesional y Académico 15:00 | Proyecto de Ciencia de Datos 10:00 |

- Asignaturas correspondientes al primer semestre
- Asignaturas correspondientes al segundo semestre
- Asignaturas correspondientes al tercer semestre
- Asignaturas correspondientes al cuarto semestre

- Asignaturas correspondientes al quinto semestre
- Asignaturas correspondientes al sexto semestre
- Asignaturas correspondientes al séptimo semestre
- Asignaturas optativas