

Curso 2022-23
Máster Universitario en Ciencia de Datos y Aprendizaje Automático

HORARIO DEL TRAMO 1				
Aula 033 del CCT				
Inicio: 26/09/2022				
Fin: 16/11/2022				
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
17:00 - 19:00	Técnicas para la ciencia de datos ADRIÁN INÉS - JESÚS M ^º ARANSAY	Aprendizaje automático I ANA ROMERO - JOSE DIVASÓN	Aprendizaje automático I ANA ROMERO - JOSE DIVASÓN	Técnicas para la ciencia de datos ADRIÁN INÉS - JESÚS M ^º ARANSAY
19:00 - 21:00	Programación para la ciencia de datos LAUREANO LAMBÁN	Métodos de análisis de datos I JOSÉ LUIS ARREGUI	Programación para la ciencia de datos LAUREANO LAMBÁN	Métodos de análisis de datos I JOSÉ LUIS ARREGUI

HORARIO DEL TRAMO 2				
Aula 033 del CCT				
Inicio: 21/11/2022				
Fin: 26/01/2023				
NOTA: Los días 5 y 7 de diciembre son no lectivos				
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
17:00 - 19:00	Métodos de análisis de datos II MANUEL HIGUERAS	Almacenamiento y recuperación de datos avanzados I FRANCISCO J. GARCÍA	Métodos de análisis de datos II MANUEL HIGUERAS	Almacenamiento y recuperación de datos avanzados I FRANCISCO J. GARCÍA
19:00 - 21:00	Preparación de datos CHARO LÓPEZ	Aprendizaje automático II GADEA MATA - CÉSAR DOMÍNGUEZ	Aprendizaje automático II GADEA MATA - CÉSAR DOMÍNGUEZ	Preparación de datos CHARO LÓPEZ

HORARIO DEL TRAMO 3				
Aula 033 del CCT				
Inicio: 13/02/2023				
Fin: 30/03/2023				
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
17:00 - 19:00	Metodologías para la ciencia de datos JUAN JOSÉ OLARTE	Aprendizaje profundo JÓNATHAN HERAS - MANUEL GARCÍA	Metodologías para la ciencia de datos JUAN JOSÉ OLARTE	Aprendizaje profundo JÓNATHAN HERAS - MANUEL GARCÍA
19:00 - 21:00	Almacenamiento y recuperación de datos avanzados II CÉSAR DOMÍNGUEZ - M ^º JOSÉ IBÁÑEZ	Inteligencia de negocio ÁNGEL LUIS RUBIO - ARTURO JAIME	Almacenamiento y recuperación de datos avanzados II CÉSAR DOMÍNGUEZ - M ^º JOSÉ IBÁÑEZ	Inteligencia de negocio ÁNGEL LUIS RUBIO - ARTURO JAIME

HORARIO DEL TRAMO 4				
Aula 033 del CCT				
Inicio: 17/04/2023				
Fin: 07/06/2023				
Horario	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves
17:00 - 19:00	Infraestructuras para la ciencia de datos JESÚS M ^º ARANSAY	Sistemas de persistencia avanzados BEATRIZ PÉREZ	Infraestructuras para la ciencia de datos JESÚS M ^º ARANSAY	Sistemas de persistencia avanzados BEATRIZ PÉREZ
19:00 - 21:00	Procesamiento de imágenes digitales ANA ROMERO - JOSE DIVASÓN	Metodologías avanzadas de programación para la ciencia de datos ELOY J. MATA	Procesamiento de imágenes digitales ANA ROMERO - JOSE DIVASÓN	Metodologías avanzadas de programación para la ciencia de datos ELOY J. MATA

OBSERVACIONES

- Los viernes podrán utilizarse puntualmente para recuperar horas de clases
- El lunes 5 y el miércoles 7 de diciembre de 2022 son no lectivos