

CURSO ADAPTACIÓN 2022/2023

CURSO ADAPTACIÓN TURNO DE MAÑANA

1er Semestre (Adaptación A)					
Hora	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:00					Series Temporales
10:00-11:00					
11:00-12:00	Aplicaciones Estadísticas en Ciencias de la Salud	Metodología 6 σ para la Mejora de la Calidad	Series Temporales		Técnicas de Segmentación y Tratamiento de Encuestas
12:00-13:00					
13:00-14:00		Técnicas de Segmentación y Tratamiento de Encuestas	Aplicaciones Estadísticas en Ciencias de la Salud	Metodología 6 σ para la Mejora de la Calidad	
14:00-15:00					
ASIGNATURAS:			PROFESORES:		
801603 - Series Temporales			José Luis Valencia Delfa		
801606 - Técnicas de Segmentación y Tratamiento de Encuestas			Aida Calviño Martínez		
801608 - Metodología 6 σ para la Mejora de la Calidad			María Villeta López		
801619 - Aplicaciones Estadísticas en Ciencias de la Salud			Rosario Susi García		

2º Semestre (Adaptación A)					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-10:00	TFG G6		Estudio y Depuración de Datos	TFG G1	
10:00-11:00					
11:00-12:00	Estudio y Depuración de Datos	Métodos Avanzados de Diseño de Experimentos	TFG G3	Técnicas Avanzadas de Predicción	
12:00-13:00			TFG G5		
13:00-14:00	Técnicas Avanzadas de Predicción		TFG G2 y G4	Métodos Avanzados de Diseño de Experimentos	
14:00-15:00					
ASIGNATURAS:			PROFESORES:		
801598 - Estudio y Depuración de Datos (2ºA)			Magdalena Ferrán Aranaz		
801612 - Métodos Avanzados de Diseño de Experimentos (3ºA)			Rosario Susi García		
801602 - Técnicas Avanzadas de Predicción (4ºA)			Juana Mª Alonso Revenga		
801621- TFG G1			Juana Mª Alonso Revenga		
801621- TFG G2			Pablo Arcadio Flores		
801621- TFG G3			Javier Castro / Inmaculada Gutiérrez García-Pardo		
801621- TFG G4			Profesor pendiente de contratación		
801621- TFG G5			Enrique González Arangüena		
801621- TFG G6			Mª José Iturralde Ibarlucea / Cipriano Quirós		

CURSO ADAPTACIÓN TURNO DE TARDE

1er Semestre (Adaptación B)					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00-17:00	Aplicaciones Estadísticas en Ciencias de la Salud	Metodología 6 σ para la Mejora de la Calidad	Aplicaciones Estadísticas en Ciencias de la Salud	Metodología 6 σ para la Mejora de la Calidad	Técnicas de Segmentación y Tratamiento de Encuestas
17:00-18:00					
18:00-19:00	Series Temporales	Técnicas de Segmentación y Tratamiento de Encuestas		Series Temporales	
19:00-20:00					
ASIGNATURAS:			PROFESORES:		
801603 - Series Temporales (4ºB)			César Pérez López		
801606 - Técnicas de Segmentación y Tratamiento de Encuestas (4ºB)			Aida Calviño Martínez		
801608 - Metodología 6 σ para la Mejora de la Calidad (4ºB)			María Villeta López		
801619 - Aplicaciones Estadísticas en Ciencias de la Salud (4ºB)			Rosario Susi García		

2º Semestre (Adaptación B)					
HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
16:00-17:00	Técnicas Avanzadas de Predicción		Técnicas Avanzadas de Predicción		
17:00-18:00					
18:00-19:00	Estudio y Depuración de Datos	TFG G7, G9 y G10	Métodos Avanzados de Diseño de Experimentos	Estudio y Depuración de Datos	Métodos Avanzados de Diseño de Experimentos
19:00-20:00		TFG G8			
ASIGNATURAS:			PROFESORES:		
801598 - Estudio y Depuración de Datos (2ºB)			Magdalena Ferrán Aranaz		
801612 - Métodos Avanzados de Diseño de Experimentos (3ºB)			Ayudante Doctor 1		
801602 - Técnicas Avanzadas de Predicción(4ºB)			Juana Mª Alonso Revenga		
801621- TFG G7			José Adolfo Gálvez Moraleda		
801621- TFG G8			Donna Camila Coriat Montalvo		
801621- TFG G9			César Pérez López		
801621- TFG G10			Alicia Pérez Alonso		