

ASIGNATURAS MÁSTER ESPECIALIDAD A - curso 2018/2019 (2º Semestre)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15.30 16.30	HIDROGRAFÍA César G ^a Aranda Rosa G ^a Blanco Alfredo Llanos Agustín Molina Aula 212B	TÉCNICAS CONTROL EN INGENIERÍA CIVIL Juan Prieto Jesús Velasco Aula 104/212B	PROCESAMIENTO DE DATOS GNSS Abelardo Bethencourt Aula 212B	S. GEODÉSICO GLOBAL OBSERVACIÓN TIERRA Abelardo Bethencourt Aula 212A	MODELADO 3D Y ESCÁNER LÁSER Mercedes Farjas Aula -114
16.30 17.30	HIDROGRAFÍA César G ^a Aranda Rosa G ^a Blanco Alfredo Llanos Agustín Molina Aula 212B	TÉCNICAS CONTROL EN INGENIERÍA CIVIL Juan Prieto Jesús Velasco Aula 104/212B	PROCESAMIENTO DE DATOS GNSS Abelardo Bethencourt Aula 212B	S. GEODÉSICO GLOBAL OBSERVACIÓN TIERRA Abelardo Bethencourt Aula 212A	MODELADO 3D Y ESCÁNER LÁSER Mercedes Farjas Aula -114
17.30 18.20	CARTOGRAFÍA MEDIANTE S. RADAR Íñigo Molina Juan Prieto Aula 103C	TÉCNICAS CONTROL EN INGENIERÍA CIVIL Juan Prieto Jesús Velasco Aula 104/212B	TÉCNICAS GEODÉSICAS APLICADAS A LA GEODINÁMICA Alejandra Staller Aula 212B/104	CONTROL METROLÓGICO Teresa Fernández Aula 212A	SENSORES, INTEGRACIÓN Y FUSIÓN INF. FINES GEOMÁTICOS Plaza a concurso Aula 113/203A
18.40 19.30	CARTOGRAFÍA MEDIANTE S. RADAR Íñigo Molina Juan Prieto Aula 103C	TÉCNICAS ESTADÍSTICAS MULTIVARIANTES M ^a Carmen Morillo Aula -115	TÉCNICAS GEODÉSICAS APLICADAS A LA GEODINÁMICA Alejandra Staller Aula 212B/104	CONTROL METROLÓGICO Teresa Fernández Aula 212A	SENSORES, INTEGRACIÓN Y FUSIÓN INF. FINES GEOMÁTICOS Plaza a concurso Aula 113/203A
19.30 20.30	CARTOGRAFÍA MEDIANTE S. RADAR Íñigo Molina Juan Prieto Aula 103C	TÉCNICAS ESTADÍSTICAS MULTIVARIANTES M ^a Carmen Morillo Aula -115	TÉCNICAS GEODÉSICAS APLICADAS A LA GEODINÁMICA Alejandra Staller Aula 212B/104	CONTROL METROLÓGICO Teresa Fernández Aula 212A	SENSORES, INTEGRACIÓN Y FUSIÓN INF. FINES GEOMÁTICOS Plaza a concurso Aula 113/203A
20.30 21.30					

ASIGNATURAS MÁSTER ESPECIALIDAD B - curso 2018/2019 (2º Semestre)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15.30 16.30	GEOGRAFÍA DEL MEDIO NATURAL Y HUMANO Antonio Vázquez Aula 403	PROGRAMACIÓN WEB Ramón Alcarria Aula 113	APLICACIONES SIG Rufino Pérez Sandra Martínez Cuevas Aula 403	VISUALIZACIÓN DE LA GEOINFORMACIÓN Teresa Iturrioz Aula 403	
16.30 17.30	GEOGRAFÍA DEL MEDIO NATURAL Y HUMANO Antonio Vázquez Aula 403	PROGRAMACIÓN WEB Ramón Alcarria Aula 113	APLICACIONES SIG Rufino Pérez Sandra Martínez Cuevas Aula 403	VISUALIZACIÓN DE LA GEOINFORMACIÓN Teresa Iturrioz Aula 403	
17.30 18.20	SERVICIOS BASADOS EN LOCALIZACIÓN Miguel A. Manso Ramón Alcarria Aula 113	ONTOLOGÍA Y SEMÁNTICA TOPONIMIA Antonio Vázquez	GEOGRAFÍA DEL MEDIO NATURAL Y HUMANO Antonio Vázquez Aula 403	ASPECTOS LEGALES DE LOS DATOS José F. González Aula 212B	
18.40 19.30	SERVICIOS BASADOS EN LOCALIZACIÓN Miguel A. Manso Ramón Alcarria Aula 113	ONTOLOGÍA Y SEMÁNTICA TOPONIMIA Antonio Vázquez Aula 113	GRANDES PROYECTOS CARTOGRÁFICOS Fco. Igualada Delgado Aula 403	ASPECTOS LEGALES DE LOS DATOS José F. González Aula 212B	
19.30 20.30		NEOCARTOGRAFÍA Antonio F. Rdez. Pascual Aula -114	GRANDES PROYECTOS CARTOGRÁFICOS Fco. Igualada Delgado Aula 403		
20.30 21.30		NEOCARTOGRAFÍA Antonio F. Rdez. Pascual Aula -114	GRANDES PROYECTOS CARTOGRÁFICOS Fco. Igualada Delgado Aula 403		

ASIGNATURAS MÁSTER ITINERARIO C- curso 2018/2019 (2ºSemestre)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15.30 16.30	PELIGROSIDAD Y RIESGO SÍSMICO Belén Benito Jorge M. Gaspar Aula 212A				
16.30 17.30	PELIGROSIDAD Y RIESGO SÍSMICO Belén Benito Jorge M. Gaspar Aula 212A				
17.30 18.20			VALORACIONES DE BIENES INMUEBLES. ANÁLISIS DE DOCUMENTACIÓN* Sandra Martínez Aula 203A		
18.40 19.30			VALORACIONES DE BIENES INMUEBLES. ANÁLISIS DE DOCUMENTACIÓN* Sandra Martínez Aula 203A		
19.30 20.30					
20.30 21.30					

*A lo largo del semestre se impartirán 6 horas más de clases presenciales, en horario a determinar con los alumnos, para el desarrollo de actividades.