

ASIGNATURAS PARA MASTER UNIVERSITARIO: PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN DE INFRAESTRUCTURAS

1 de julio de 2014

HORARIOS

PRIMER SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:00	Horario para actividades alternativas	Horario para actividades alternativas	Horario para actividades alternativas	Horario para actividades alternativas	Horario para actividades alternativas
16:00-18:00	Legislación y Financiación de Infraestructuras	Nuevos materiales para Infraestructuras	Influencia del Terreno en las Infraestructuras	Internacionalización en el Mercado de las Infraestructuras	Contabilidad y Criterios de Inversión aplicados a Infraestructuras
18:00-20:00	Legislación y Financiación de Infraestructuras	Sistemas Inteligentes de Transporte, ITS	Planificación de Proyectos de Infraestructuras	Gestión de Proyectos de Infraestructuras	Contabilidad y Criterios de Inversión aplicados a Infraestructuras

COMUNES

Legislación y Financiación de Infraestructuras
Contabilidad y Criterios de Inversión aplicados a Infraestructuras
Planificación de Proyectos de Infraestructuras
Gestión de Proyectos de Infraestructuras

OPTATIVAS

Sistemas Inteligentes de Transporte, ITS
Influencia del terreno en las infraestructuras
La Internacionalización del Mercado de Infraestructuras
Nuevos materiales para Infraestructuras.

SEGUNDO SEMESTRE

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
15:00-16:00	Actividades alternativas	Actividades alternativas	Los SIG en la Gestión de Infraestructuras	Actividades alternativas	Actividades alternativas
16:00-17:00		Gestión de Infraestructuras Hidráulicas y Energéticas		Conservación y Mantenimiento de Infraestructuras	Gestión de Infraestructuras Portuarias, Logísticas y Aeroportuarias
17:00-18:00	Seguridad en Infraestructuras	Sostenibilidad y Medio Ambiente en Infraestructuras	Actividades alternativas	Sistemas y Optimización de Proyectos	Logística del Contenedor
18:00-19:00			Gestión de Infraestructuras Terrestres		
19:00-20:00					

COMUNES

Seguridad en Infraestructuras
Sostenibilidad y Medio Ambiente en Infraestructuras

OPTATIVAS

Gestión de Infraestructuras Terrestres
Gestión y Explotación de Infraestructuras Hidráulicas y Energéticas
Gestión de Infraestructuras Portuarias, Logísticas y Aeroportuarias
Logística del Contenedor
Sistemas y Optimización de Proyectos.
Conservación y Mantenimiento de Infraestructuras
Los Sistemas de Información Geográfica (SIG) en la gestión de infraestructuras.