Plan de Formación del Profesorado Universitario y Personal de Administración y Servicios de la Universidad de Extremadura

Título	METODOLOG DE INGENIER		FUTORIZ <mark>ACIÓ</mark>	N Y EVALUACIÓ	N DE PROYECTOS FIN DE GRADO	
Modalidad:	Exclusivamente presencial			Destinatarios: Exclusivamente PDI		
Coordinador/a:	MARTA GARCÍA GARCÍA, martagg@unex.es					
Ponentes:	JUAN FRANCISCO COLOMA MIRÓ, jfcoloma@unex.es; JOSE MARIA CEBALLOS MARTINEZ, 86777; JORGE JUAN ROMO BERLANA, jromober@unex.es; JESUS ANGEL TORRECILLA PINER, jtorreci@unex.es; MIGUEL CANDEL PEREZ, miguelcandel@unex.es					
	Duración	Horas presenciales: 4 Horas no presenciales: 0 Horas virtuales:				
ıl del curso	Metodología	El seminario tendrá un caracter eminentemente práctico aplicado a casos reales en los distintos ámbitos de la Ingeniería Civil: Ingeniería e Infraestructuras de los Transportes, Ingeniería Hidráulica, Ingeniería del Terreno e Ingeniería de la Construcción.				
Descripción general del curso						
	Nº máximo de alumnos:	Hasta 20				
	Tipo de acción formativa: Seminario o jornada					
Objetivos	2 Criterios pa	ra la tutorización de los PFG. lanificación docente para la re		///	ienden en el Grado de Ingeniería Civil la actividad profesional de un	
Contenidos	Establecer paut	as para la tutorización de un P	PFG de Ingenierí	a Civil propiciando	así al alumno una mayor autonomía.	
Evaluación	Asistencia y pa	rticipación activa en el semina	nrio			
Nº de Taller Campus Fecha y Horario		tardes. Fechas: 26 de enero de	2016			
<u> </u>	l				0010	

www.unex.es/organizacion/servicios/sofd