


	<b>PROCEDIMIENTO DE COORDINACIÓN DE ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX (PCOE)</b>		 Facultad de Ciencias
	<b>Asunto: Informe sobre planes docentes 2014/2015</b>	<b>Código: PCOE_D005_MAT</b> <b>Fecha: 01/07/2014</b>	

## ANEXO I

La Comisión de Calidad del Grado en Matemáticas tras analizar los planes docentes de las asignaturas que en el curso 2014/15 se impartirán en el Grado en Matemáticas emite el siguiente informe:

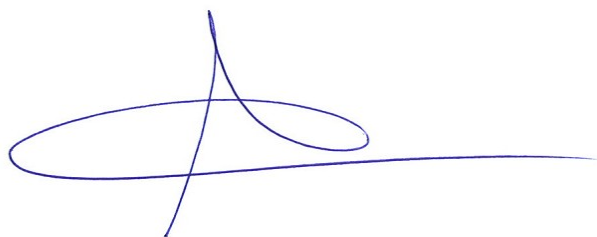
Asignatura	Favorable/ No favorable <sup>(*)</sup>	Observaciones
<b>Primer semestre</b>		
Cálculo I	Favorable	
Álgebra lineal I	Favorable	
Física I	Favorable	
Química I	Favorable	
Estadística	Favorable	
<b>Segundo Semestre</b>		
Técnicas experimentales básicas en Física	Favorable	
Cálculo II	Favorable	
Física II	Favorable	
Química II	Favorable	
Álgebra lineal II	Favorable	
<b>Tercer Semestre</b>		
Análisis matemático I	Favorable	
Geometría I	Favorable	
Álgebra conmutativa	Favorable	
Investigación operativa	Favorable	
Métodos computacionales I	Favorable	
<b>Cuarto Semestre</b>		
Análisis matemático II	Favorable	
Informática	Favorable	

Geometría II	Favorable
Topología	Favorable
Métodos computacionales II	Favorable
<b>Quinto semestre</b>	
Ecuaciones diferenciales	Favorable
Álgebra	Favorable
Teoría de la medida	Favorable
Geometría diferencial I	Favorable
Métodos numéricos I	Favorable
<b>Sexto Semestre</b>	
Ampliación de ecuaciones diferenciales	Favorable
Variable compleja	Favorable
Álgebra II	Favorable
Probabilidad	Favorable
Geometría diferencial II	Favorable
<b>Séptimo Semestre</b>	
Análisis Funcional	Favorable
Ampliación de Topología	Favorable
Métodos Numéricos II	Favorable
Estadística Matemática	Favorable
<b>Optativas séptimo semestre</b>	
Expresión Gráfica	Favorable
Ampliación de Variable Compleja	Favorable
Muestreo Estadístico	Favorable
Óptica I	Favorable
Mecánica y Ondas I	Favorable
Sistemas Dinámicos	Favorable
<b>Optativas Octavo semestre</b>	
Las Matemáticas en la Enseñanza Secundaria	Favorable
Ampliación de Análisis Funcional	Favorable
Ecuaciones en Derivadas Parciales	Favorable
Geometría Riemanniana	Favorable

	<b>PROCEDIMIENTO DE COORDINACIÓN DE ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX (PCOE)</b>		 Facultad de Ciencias
	<b>Asunto: Informe sobre planes docentes 2014/2015</b>	<b>Código: PCOE_D005_MAT</b> <b>Fecha: 01/07/2014</b>	

Teoría de Números	Favorable
Modelos Lineales	Favorable
Métodos Estadísticos Aplicados	Favorable
Procesos Estocásticos	Favorable
Series Temporales	Favorable
Gravitación y Cosmología	Favorable
Mecánica y Ondas II	Favorable

Badajoz a 1 de julio de 2014



Fdo. M<sup>a</sup> Ángeles Mulero Díaz  
Coordinador de la Comisión de Calidad del Grado en Matemáticas