



**ANÁLISIS DE FOURIER Y APLICACIONES
GUÍA DOCENTE CURSO 2012-13**

| | | |
|---|---|--|
| Titulación: | Máster Interuniversitario en Iniciación a la Investigación en Matemáticas | 757M |
| Asignatura: | Análisis de Fourier y aplicaciones | 757309000 |
| Materia: | Análisis de Fourier y aplicaciones | |
| Módulo: | - | |
| Carácter: | OPTATIVA | Curso: 0 Semestre: Anual |
| Créditos ECTS: | 7,00 | Horas presenciales: 0,00 Horas estimadas de trabajo autónomo: 175,00 |
| Idiomas en que se imparte la asignatura: | No especificado | |
| Idiomas del material de lectura o audiovisual: | No especificado | |

DEPARTAMENTOS RESPONSABLES DE LA DOCENCIA

| | |
|---|--|
| MATEMÁTICAS Y COMPUTACIÓN | R111 |
| Dirección: C/ Luis de Ulloa, s/n | Código postal: 26004 |
| Localidad: Logroño | Provincia: La Rioja |
| Teléfono: 941299452 | Fax: 941299460 Correo electrónico: |

PROFESORES

| | | | |
|---|------------------------|----------------------------|---------------------------|
| Profesor responsable de la asignatura: | Ciaurri Ramírez, Oscar | | |
| Teléfono: | 941299442 | Correo electrónico: | oscar.ciaurri@unirioja.es |
| Despacho: | 216 | Edificio: | Edificio Vives |
| Horario de tutorías: | No especificado | | |

DESCRIPCIÓN DE LOS CONTENIDOS

REQUISITOS PREVIOS DE CONOCIMIENTOS Y COMPETENCIAS PARA PODER CURSAR CON ÉXITO LA ASIGNATURA

Relación de asignaturas que proporcionan los conocimientos y competencias requeridos

CONTEXTO

COMPETENCIAS

Competencias generales

Competencias específicas

RESULTADOS DEL APRENDIZAJE

TEMARIO

BIBLIOGRAFÍA

| Tipo: | Título |
|----------------------|--------|
| Recursos en Internet | |

METODOLOGÍA

Modalidades organizativas

Métodos de enseñanza

ORGANIZACIÓN

| Actividades presenciales | Tamaño de grupo | Horas |
|---|-----------------|--------|
| Total de horas presenciales | | 0,00 |
| Trabajo autónomo del estudiante | | Horas |
| Total de horas de trabajo autónomo | | 175,00 |



| | |
|----------------|--------|
| Total de horas | 175,00 |
|----------------|--------|

EVALUACIÓN

| Sistemas de evaluación | % | ¿Recuperable? |
|------------------------|------|---------------|
| Total | 100% | |

Comentarios

Criterios críticos para superar la asignatura