

Plan 394 GRADO DE MATEMATICAS

Asignatura 40031 ANALISIS REAL

Grupo 1

Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

Ver memoria VERIFICA del Grado de Matemáticas (pág. 165)
Enlace: Memoria del Grado

Ver también la Ficha de la asignatura en el apartado "Ficheros" de este menú.

Créditos ECTS

Ver memoria VERIFICA del Grado de Matemáticas (pág. 165)
Enlace: Memoria del Grado

Ver también la Ficha de la asignatura en el apartado "Ficheros" de este menú.

Competencias que contribuye a desarrollar

Ver memoria VERIFICA del Grado de Matemáticas (pág. 165)
Enlace: Memoria del Grado

Ver también la Ficha de la asignatura en el apartado "Ficheros" de este menú.

Objetivos/Resultados de aprendizaje

Ver memoria VERIFICA del Grado de Matemáticas (pág. 165)
Enlace: Memoria del Grado

Ver también la Ficha de la asignatura en el apartado "Ficheros" de este menú.

Contenidos

Ver memoria VERIFICA del Grado de Matemáticas (pág. 165)
Enlace: Memoria del Grado

Ver también la Ficha de la asignatura en el apartado "Ficheros" de este menú.

Principios Metodológicos/Métodos Docentes

Lección magistral participativa y sesiones de resolución de problemas.

Ver también la Ficha de la asignatura en el apartado "Ficheros" de este menú.

Criterios y sistemas de evaluación

Ver memoria VERIFICA del Grado de Matemáticas (pág. 42)
Enlace: Memoria del Grado

En la convocatoria ordinaria la evaluación continua tendrá un peso del 25% en la calificación final, correspondiendo el 75% al examen final escrito.

En la convocatoria extraordinaria la calificación resultará únicamente del examen escrito.

Ver también la Ficha de la asignatura en el apartado "Ficheros" de este menú, así como las instrucciones adicionales, alojadas en el mismo subdirectorío.

Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

Se pondrán a disposición del alumnado los recursos necesarios para la realización de las actividades formativas presenciales descritas en la sección "Principios Metodológicos/Métodos Docentes". Dichas actividades se realizarán en los espacios asignados de la Facultad de Ciencias y el Aulario-Biblioteca del Campus Miguel Delibes de la UVA. Se añaden a éstos recursos los propios de la plataforma Moodle del Campus Virtual de la Uva, Bibliotecas, Servicios Administrativos, etc.

El horario de tutorías del profesorado se fijará según la normativa de la UVa.

Calendario y horario

Ver el calendario de la Universidad de Valladolid
Calendario UVa 2014/2015
de la Facultad de Ciencias
Calendario de la Facultad de Ciencias
y el horario del Grado de Matemáticas
Horarios Matemáticas 2014/2015
aprobados en Junta de Gobierno y de Centro.

Tabla de Dedicación del Estudiante a la Asignatura/Plan de Trabajo

Ver memoria VERIFICA del Grado de Matemáticas (pág. 165)
Enlace: Memoria del Grado

Ver también la Ficha de la asignatura en el apartado "Ficheros" de este menú.

Responsable de la docencia (recomendable que se incluya información de contacto y breve CV en el que aparezcan sus líneas de investigación y alguna publicación relevante)

Luis Alberto Tristán Vega
Facultad de Ciencias, despacho A202
e-mail: ltristan@am.uva.es
tfno: 983 18 4792

Idioma en que se imparte

Español
