

Plan 549 GRADO EN ESTADISTICA  
Asignatura 47089 COMPUTACION ESTADISTICA  
Grupo 1

#### Tipo de asignatura (básica, obligatoria u optativa)

Optativa

#### Créditos ECTS

6 ECTS

#### Competencias que contribuye a desarrollar

La información completa sobre la asignatura puede consultarse en la guía docente adjunta.

#### Objetivos/Resultados de aprendizaje

La información completa sobre la asignatura puede consultarse en la guía docente adjunta.

#### Contenidos

La información completa sobre la asignatura puede consultarse en la guía docente adjunta.

#### Principios Metodológicos/Métodos Docentes

La información completa sobre la asignatura puede consultarse en la guía docente adjunta.

#### Criterios y sistemas de evaluación

La información completa sobre la asignatura puede consultarse en la guía docente adjunta.

#### Recursos de aprendizaje y apoyo tutorial

El alumnado dispondrá de los materiales utilizados en el aula a través del campus virtual de la UVa (plataforma construida con Moodle)

Además en la biblioteca universitaria dispone de los textos que aparecen en la Bibliografía de la asignatura (ver fichero adjunto con guía docente en formato pdf)

En esta asignatura se realizan prácticas en la sala de ordenadores que la UVa proporciona a tal fin. Además, el software específico privativo utilizado en estas prácticas de la asignatura tiene licencia soportada por la UVa.

La información completa sobre la asignatura puede consultarse en la guía docente adjunta.

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

La información completa sobre la asignatura puede consultarse en la guía docente adjunta.

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)

---

María Teresa González Arteaga  
Dpto. Estadística e I.O.  
Facultad de Ciencias  
Paseo Belen nº 7.  
47011 Valladolid  
Despacho: 229  
e-mail: [teresag@eio.uva.es](mailto:teresag@eio.uva.es)

---

### Idioma en que se imparte

La asignatura se imparte en español de España.

El software utilizado está en inglés. Así como algunos textos y páginas web aludidas.

---