

## **39510 - Sistemas operativos**

### **Información del Plan Docente**

**Año académico:** 2021/22

**Asignatura:** 39510 - Sistemas operativos

**Centro académico:** 110 - Escuela de Ingeniería y Arquitectura

**Titulación:** 607 - Programa conjunto en Matemáticas-Ingeniería Informática

**Créditos:** 6.0

**Curso:** 2

**Periodo de impartición:** Primer semestre

**Clase de asignatura:** Obligatoria

**Materia:**

## **1. Información Básica**

### **1.1. Objetivos de la asignatura**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.

### **1.2. Contexto y sentido de la asignatura en la titulación**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.

### **1.3. Recomendaciones para cursar la asignatura**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.

## **2. Competencias y resultados de aprendizaje**

### **2.1. Competencias**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.

### **2.2. Resultados de aprendizaje**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.

### **2.3. Importancia de los resultados de aprendizaje**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.

## **3. Evaluación**

### **3.1. Tipo de pruebas y su valor sobre la nota final y criterios de evaluación para cada prueba**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.

## **4. Metodología, actividades de aprendizaje, programa y recursos**

### **4.1. Presentación metodológica general**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.

## **4.2. Actividades de aprendizaje**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.

## **4.3. Programa**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.

## **4.4. Planificación de las actividades de aprendizaje y calendario de fechas clave**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.

## **4.5. Bibliografía y recursos recomendados**

Véase la guía de la asignatura del mismo nombre del Grado en Ingeniería Informática.