

## 61457 - Tecnologías de la información y sistemas informáticos

### Información del Plan Docente

**Año académico:** 2023/24

**Asignatura:** 61457 - Tecnologías de la información y sistemas informáticos

**Centro académico:** 109 - Facultad de Economía y Empresa

**Titulación:** 545 - Máster Universitario en Auditoría

**Créditos:** 3.0

**Curso:** 1

**Periodo de impartición:** Primer semestre

**Clase de asignatura:** Obligatoria

**Materia:**

### 1. Información básica de la asignatura

El Máster en Auditoría tiene como finalidad la especialización en el ámbito de la auditoría de cuentas. El ejercicio de la profesión requiere la utilización de herramientas informáticas tanto genéricas (word, excel...) como específicas (programas de gestión).

En este contexto, el objetivo de la asignatura es el conocimiento y uso de herramientas informáticas necesarias para el ejercicio profesional de la auditoría de cuentas.

Para poder alcanzar los objetivos de aprendizaje previstos es necesaria la asistencia y la participación activa en clase. Es aconsejable el estudio continuado de la asignatura, así como la realización de las distintas actividades programadas, para facilitar la comprensión de la misma.

Estos planteamientos y objetivos están alineados con los siguientes Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) de la Agenda 2030 de Naciones Unidas (<https://www.un.org/sustainabledevelopment/es/>), de tal manera que la adquisición de los resultados de aprendizaje de la asignatura proporciona capacitación y competencia para contribuir a en cierta medida al logro de las metas 4.4 del Objetivo 4 y 16.6 del Objetivo 16.

### 2. Resultados de aprendizaje

- Conocer el funcionamiento de los principales programas contables de gestión y de auditoría.
- Identificar las dificultades que los entornos automatizados conllevan para el correcto desarrollo de la labor de auditoría.

La informatización de la información contable está generalizada y los alumnos deben saber manejarse en entornos distintos para poder llevar a cabo su labor de revisión.

### 3. Programa de la asignatura

1. Introducción al software de auditoría.
2. Auditoría del inmovilizado: intangible y material.
3. Auditoría de las fuentes de financiación: Subvenciones, préstamos, arrendamientos financieros.
4. Auditoría de las existencias: Inventarios y corte de operaciones.
5. Auditoría de cuentas a cobrar.
6. Auditoría de inversiones financieras.
7. Auditoría de tesorería.
8. Auditoría de los gastos de personal.
9. Trabajos finales e informe de auditoría

### 4. Actividades académicas

La metodología de aprendizaje consiste principalmente en la solución de caso prácticos planteados.

Principales actividades formativas:

- **Presentación y estudio de los casos prácticos:** análisis de los contenidos teóricos y normativos necesarios (10 horas presenciales).
- **Lectura y estudio del material** proporcionado o complementario facilitado. (10 horas no presenciales).
- **Trabajos realizados en grupo** basados en la aplicación práctica de los contenidos de la asignatura. Se trata de una actividad mixta dado que incluye su preparación por parte del grupo y debate en el aula. (30 horas de las cuales 20 presenciales).
- **Redacción y realización de informes.** (25 horas no presenciales).

## 5. Sistema de evaluación

En **PRIMERA CONVOCATORIA** existen dos sistemas de evaluación:

1. **EVALUACIÓN CONTINUA:** Requiere la asistencia y participación activa en las clases y actividades programadas.

La calificación se obtendrá aplicando las siguientes ponderaciones:

- (30%) Asistencia a clase y participación en las actividades que se planteen
- (30%) Entrega y presentación en clase de trabajos (Memorándum auditoría) con ayuda de los programas de gestión de Auditoría disponibles.
- (40%) Controles escritos que evalúen el grado de consecución de las competencias específicas (Redacción de informes de auditoría)

2. **EVALUACIÓN GLOBAL:** El alumno que no opte por la evaluación continua, que no supere la asignatura por este procedimiento o que quiera mejorar su calificación, tendrá derecho a presentarse a la prueba global, prevaleciendo la mejor de las calificaciones obtenidas.

La prueba global consistirá en la solución de un caso práctico de auditoría, realizando los papeles de trabajos necesarios, elaboración de un memorándum de conclusiones y redacción del informe de auditoría, para lo que el alumno contará con el apoyo de los programas informáticos utilizados en la asignatura.

El examen representará el 100 por 100 de la calificación final de la asignatura.

En **SEGUNDA CONVOCATORIA** la evaluación se llevará a cabo de acuerdo al sistema de **EVALUACIÓN GLOBAL**