

TITULACIÓN:	MÁSTER EN CONTABILIDAD Y AUDITORÍA			
MÓDULO:	Auditoría			
CURSO:	Planificación de la auditoría	CÓDIGO:	1566006	
TIPO DE ASIGNATURA:	Obligatoria	CRÉDITOS ECTS:	5	DESPLIEGUE TEMPORAL: 2º Cuatrimestre
COORDINADOR	Nieves Gómez Aguilar			
OBJETIVOS	El/la estudiante aprenderá que la auditoría, como actividad profesional que es, debe ser sometida a una estricta planificación para alcanzar la eficiencia en la prestación del servicio. Para ello, deberán conocer las distintas etapas que forman parte de la planificación, prestando especial atención a la revisión analítica y a la evaluación del control interno. El curso se terminará describiendo la importancia del informe de auditoría.			
RESULTADOS ESPERADOS DE APRENDIZAJE	<ul style="list-style-type: none"> - Saber diferenciar y comprender las diferentes fases de un trabajo de auditoría, que permitirá llevar a cabo el correspondiente análisis previo, evaluar los sistemas de control internos, detectar riesgos y proceder al posterior proceso de planificación y programación del trabajo. - Comprender aquellos procedimientos de auditoría que permitan obtener evidencia suficiente sobre la información económico-financiera elaborada por la empresa. - Saber ejecutar y documentar el programa de auditoría. - Saber dominar la emisión de la opinión mediante el informe de auditoría. 			

RELACIÓN DE ACTIVIDADES DE APRENDIZAJE	Día/Mes/Año	Horarios	Sesiones	ACTIVIDADES y CONTENIDOS	PROFESORES
	13/03/2022	16.00-18.00	S1	CONCEPTO DE PLANIFICACIÓN DE AUDITORÍA	David Zayas González
		18.30-20.30	S2	ACTIVIDADES PREVIAS A LA FIRMA DEL CONTRATO	
	16/03/2022	16.00-18.00	S3	EL MODELO DE RIESGO EN AUDITORÍA (I)	Emiliano Ruiz Barbadillo
		18.30-20.30	S4	EL MODELO DE RIESGO EN AUDITORÍA (II)	
	20/03/2022	16.00-18.00	S5	MATERIALIDAD O IMPORTANCIA RELATIVA (I)	Nieves Gómez Aguilar
		18.30-20.30	S6	MATERIALIDAD O IMPORTANCIA RELATIVA (II)	
	22/03/2022	16.00-18.00	S7	ANÁLISIS DEL SECTOR DE ACTIVIDAD Y REVISIÓN ANALÍTICA (I)	María Samper Segovia
		18.30-20.30	S8	ANÁLISIS DEL SECTOR DE ACTIVIDAD Y REVISIÓN ANALÍTICA (II)	
	13/04/2022	16.00-18.00	S9	CONCEPTO Y CLASES DE CONTROL INTERNO	Ramón J. Monedero Aguilar (KPMG)
		18.30-20.30	S10	EVALUACIÓN DEL CONTROL INTERNO DE LA EMPRESA	
	28/03/2022	16.00-18.00	S11	TÉCNICAS ESTADÍSTICAS PARA LA AUDITORÍA I	Alfonso Suárez Llorens
		18.30-20.30	S12	TÉCNICAS ESTADÍSTICAS PARA LA AUDITORÍA II	
	29/03/2022	16.00-18.00	S13	TÉCNICAS ESTADÍSTICAS PARA LA AUDITORÍA III	
		18.30-20.30	S14	TÉCNICAS ESTADÍSTICAS PARA LA AUDITORÍA IV	
	30/03/2022	16.00-18.00	S15	EL INFORME DE AUDITORÍA EN LA NORMATIVA ESPAÑOLA. LAS NORMAS SOBRE INFORMES DE AUDITORÍA (I)	José María García Pasión
		18.30-20.30	S16	EL INFORME DE AUDITORÍA EN LA NORMATIVA ESPAÑOLA. LAS NORMAS SOBRE INFORMES DE AUDITORÍA (II)	
17/05/2022	18.30-20.30	S17	CASO PRÁCTICO INTEGRAL (II). PLANIFICACIÓN DE LA AUDITORÍA	Javier Ríos (Deloitte)	

	21/04/2022	16.00-18.00	S18	EXAMEN FINAL	Nieves Gómez Aguilar
--	------------	-------------	-----	--------------	----------------------

COMPETENCIAS

En el desarrollo de este curso se pretenden alcanzar las siguientes competencias:

CB6 - Poseer y comprender conocimientos que aporten una base u oportunidad de ser originales en el desarrollo y/o aplicación de ideas, a menudo en un contexto de investigación.

CB7 - Que los y las estudiantes sepan aplicar los conocimientos adquiridos y su capacidad de resolución de problemas en entornos nuevos o poco conocidos dentro de contextos más amplios (o multidisciplinares) relacionados con su área de estudio.

CB8 - Que sean capaces de integrar conocimientos y enfrentarse a la complejidad de formular juicios a partir de una información que, siendo incompleta o limitada, incluya reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de sus conocimientos y juicios.

CB9 - Que sepan comunicar sus conclusiones y los conocimientos y razones últimas que las sustentan a públicos especializados y no especializados de un modo claro y sin ambigüedades.

CB10 - Que posean las habilidades de aprendizaje que les permitan continuar estudiando de un modo que habrá de ser en gran medida autodirigido o autónomo.

CG1 - Que comprendan y apliquen el liderazgo y posean creatividad, rigor intelectual, independencia e iniciativa personal y profesional para proponer y emprender proyectos.

CG2 - Que puedan integrar nuevos conocimientos con la experiencia y el aprendizaje previo.

CG3 - Que comprendan las organizaciones y el contexto en el que operan. Que comprendan y tengan experiencia sobre nuevos contextos, culturas diversas, cuestiones de naturaleza global y entornos cambiantes. Que tengan capacidad de aplicar capacidades estratégicas avanzadas en contextos nuevos, cambiantes, globalizados o multidisciplinares.

CG4 - Que demuestren que saben reflexionar a partir de la integración de aprendizajes en diferentes áreas para saber abordar situaciones complejas de manera global.

CG5 - Que puedan analizar, sintetizar y resolver problemas en situación de incertidumbre e información limitada. Que posean la capacidad de formular juicios y tomar buenas decisiones a partir de información incompleta, integrando conocimientos e incluyendo reflexiones sobre las responsabilidades sociales y éticas vinculadas a la aplicación de conocimientos y a los juicios.

CG6 - Que posean habilidades interpersonales y tengan la capacidad para la organización, planificación y gestión de los recursos y el trabajo en equipo. Que demuestren habilidades interpersonales que permitan interactuar y encontrar la complementariedad con grupos e individuos en todos los niveles y con experiencias disciplinares diversas.

CG7 - Que posean la capacidad de comunicación en diferentes soportes y lenguas de uso profesional corriente.

	<p>CE1 - Que demuestren el dominio de los conceptos y procesos fundamentales relacionados con la auditoría, incluyendo el marco legal y, especialmente, el compromiso ético y social en el que desarrolla su actividad el auditor, incluidos los requisitos que debe observar el auditor para el desempeño de un trabajo de calidad.</p> <p>CE2 – Que puedan diferenciar y comprender las diferentes fases de un trabajo de auditoría, que permitirá llevar a cabo el correspondiente análisis previo, evaluar los sistemas de control internos, detectar riesgos y proceder al posterior proceso de planificación y programación del trabajo.</p> <p>CE3 – Que demuestren que comprenden aquellos procedimientos de auditoría que permitan obtener evidencia suficiente sobre la información económico-financiera elaborada por la empresa.</p> <p>CE4 – Que sepan ejecutar y documentar el programa de auditoría.</p> <p>CE5 - Que demuestren el dominio de la expresión de opinión mediante la emisión del informe de auditoría.</p>
<p>METODOLOGÍA DOCENTE: INDICACIONES AL PROFESOR</p>	<p>Método expositivo, lección magistral: Se explicará en el aula, mediante contenidos teóricos y ejemplos prácticos, las nociones básicas para alcanzar los objetivos específicos de cada uno de los temas, introduciendo conceptos del programa mediante la explicación de los ejemplos planteados en el material de estudio suministrado. Para el desarrollo de estas sesiones se pondrá a disposición del estudiantado en el Campus Virtual el material necesario para seguir las explicaciones en clase y el estudio de los contenidos planteados en cada uno de los temas.</p> <p>Resolución de actividades en el aula: Junto a esto, se desarrollarán actividades en el aula que refuercen la adquisición de los conceptos explicados. Estas actividades planteadas por el profesorado en el desarrollo de las sesiones deberán ser trabajadas de forma individual o en grupo por los y las estudiantes en la propia clase bajo la tutela del profesorado.</p> <p>Intervenciones de los y las estudiantes: Algunas de las actividades programadas serán expuestas por los y las estudiantes en el aula, de acuerdo con la programación de cada materia.</p> <p>Trabajo fuera del aula: Estudio personal del material facilitado para el desarrollo de las clases (el o la estudiante dispondrá del material necesario), preparación de trabajo y/o presentaciones, lecturas, análisis de casos, etc.</p> <p>Supervisión del trabajo del alumno en tutorías: Asimismo, se realizará un seguimiento del trabajo del o de la estudiante a través de las tutorías.</p>
<p>MÉTODO DE EVALUACIÓN</p>	<p>Exámenes (60%): Se realizará un examen final de carácter teórico-práctico sobre los contenidos del curso. El formato de examen incluye tanto preguntas tipo test como preguntas cortas.</p> <p>Participación del o de la estudiante en debates y casos que se planteen en actividades formativas presenciales (20%): Se valorará la participación del o de la estudiante en la realización de actividades propuestas por el profesorado en el aula.</p> <p>Trabajos realizados fuera del aula en grupo o individual (20%): Se valorarán las actividades programadas por el profesorado a realizar fuera del aula.</p>

<p>ACTIVIDADES FORMATIVAS</p>	<p>Exposiciones teóricas: Exposición por parte del profesorado de las explicaciones necesarias sobre los contenidos de cada tema apoyadas en presentaciones, promoviendo el debate y la curiosidad en el estudiantado.</p> <p>Resolución de prácticas y otras actividades interactivas: Tiene por objeto el análisis y la comprensión por parte del estudiantado de los contenidos expuestos en las exposiciones teóricas.</p> <p>Asistencia a exámenes.</p>
<p>NOTAS DE INTERÉS</p>	<p>Respecto al sistema de evaluación, para hacer media entre cada una de las partes del sistema de evaluación se exigirá un mínimo de 4 sobre 10 en cada una. Una vez aplicadas las ponderaciones anteriores a la calificación obtenida por el o la estudiante en cada parte, se superará la asignatura con una nota igual o superior a 5.</p> <p>El o la estudiante que no cumpla los criterios para superar la asignatura en una convocatoria oficial, tendrá una calificación numérica que se determinará mediante los criterios generales de evaluación de la asignatura, pero aplicando un coeficiente de reducción del 50% sobre la nota resultante.</p> <p>A los y las estudiantes que no alcancen el mínimo de 5 puntos en la asignatura, se le guardará la nota de las actividades de clase y fuera del aula para la convocatoria de septiembre y la de enero/febrero del curso inmediatamente posterior. Si en alguna de estas convocatorias obtuviese el mínimo necesario, habría aprobado la asignatura. De lo contrario, tendría que volver a cursar la asignatura completamente.</p>
<p>BIBLIOGRAFÍA BÁSICA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Material de estudio contenido en el campus virtual del curso. - Normas Técnicas de Auditoría (https://www.icac.gov.es/auditoria/normativa-auditoria). - Memento Práctico. Francis Lefebvre. <i>Auditoría de Cuentas 2017-2018</i>. Instituto de Censores Jurados de Cuentas. Edición: 2017-2018. ISBN: 978-84-16612-90-1 - Aguilar Jara, Ignacio; De Fuentes Barberá, Cristina; Labatut Serer, Gregorio. 2017. <i>Normas Internacionales de Auditoría adaptadas para su aplicación en España por el ICAC</i>. Colección Francis Lefebvre - AECA (Asociación Española de Contabilidad y Administración de Empresas. ISBN: 978-84-16924-67-7
<p>BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Fernández de Valderrama, JL. <i>Teoría y Práctica de la Auditoría I</i>. Ed. Pirámide. - Ley 22/2015, 20 de julio, de Auditoría de Cuentas. - Reglamento de desarrollo de la Ley de Auditoría de Cuentas, aprobado mediante Real Decreto 2/2021, de 12 de enero. - Plan General de Contabilidad. - De la Peña Gutiérrez, A. <i>Auditoría. Un enfoque práctico</i>. Ed. Paraninfo. - Segovia San Juan, A.I.; Herrador Alcaide, T.C. y San Segundo Ontín, A. <i>Teoría de la Auditoría Financiera</i>. Ed. Ediciones Académicas. - Arenas Torres, A. y Moreno Aguayo, P. <i>Introducción a la Auditoría Financiera. Teoría y casos prácticos</i>. Ed. McGraw Hill. - <i>Auditing & assurance services: a systematic approach</i>. Messier, William F; Glover, Steven M; Prawitt, Douglas F. McGraw Hill. - <i>Auditing</i>, Millichamp, Alan; Taylor, John. Cengage Learning Editions.