



CAMPUS
DE EXCELENCIA
INTERNACIONAL

PROCESO DE
COORDINACIÓN DE LAS
ENSEÑANZAS PR/CL/001



E.T.S. de Ingenieros
Industriales

ANX-PR/CL/001-01

GUÍA DE APRENDIZAJE

ASIGNATURA

53000294 - Buen gobierno corporativo

PLAN DE ESTUDIOS

05AS - Master Universitario en Ingeniería de la Organización

CURSO ACADÉMICO Y SEMESTRE

2017/18 - Primer semestre

Índice

Guía de Aprendizaje

1. Datos descriptivos.....	1
2. Profesorado.....	1
3. Conocimientos previos recomendados.....	2
4. Competencias y resultados de aprendizaje.....	2
5. Descripción de la asignatura y temario.....	4
6. Cronograma.....	6
7. Actividades y criterios de evaluación.....	8
8. Recursos didácticos.....	11

1. Datos descriptivos

1.1. Datos de la asignatura

Nombre de la asignatura	53000294 - Buen gobierno corporativo
No de créditos	3 ECTS
Carácter	Optativa
Curso	Segundo curso
Semestre	Tercer semestre
Período de impartición	Septiembre-Enero
Idioma de impartición	Castellano
Titulación	05AS - Master Universitario en Ingeniería de la Organización
Centro en el que se imparte	Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales
Curso académico	2017-18

2. Profesorado

2.1. Profesorado implicado en la docencia

Nombre	Despacho	Correo electrónico	Horario de tutorías *
Carlos Rodríguez Monroy (Coordinador/a)	ADM. EMPRESAS	carlos.rodriguez@upm.es	M - 15:00 - 16:00 X - 15:00 - 17:00

* Las horas de tutoría son orientativas y pueden sufrir modificaciones. Se deberá confirmar los horarios de tutorías con el profesorado.

3. Conocimientos previos recomendados

3.1. Asignaturas previas que se recomienda haber cursado

- Direccion estrategica
- Direccion financiera
- Analisis economico de decisiones empresariales

3.2. Otros conocimientos previos recomendados para cursar la asignatura

- Economía
- Contabilidad Financiera / Contabilidad de Costes

4. Competencias y resultados de aprendizaje

4.1. Competencias que adquiere el estudiante al cursar la asignatura

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

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 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

CB9 - Que los estudiantes 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

CE10 - Conocer y aplicar las principales tramas conceptuales (frameworks) para el establecimiento de la estrategia de la organización

CE14 - Integrar decisiones organizacionales

CE19 - Comprender las implicaciones legales de las diversas formas societarias, así como de las actividades económico-financieras y laborales de las mismas

CE22 - Modelar y analizar problemas que se plantean en el ámbito de la especialidad de Ingeniería de Organización elegida

CE8 - Conocer el marco normativo en que se desenvuelve la organización y las implicaciones en sus actividades

CG10 - Crear nuevas ideas (creatividad)

CG2 - Analizar situaciones estructuradas y poco estructuradas de empresas y otras organizaciones, estableciendo diagnósticos apropiados, en particular, de carácter estratégico.

CG8 - Ser capaz de dirigir y estructurar autónomamente el aprendizaje continuo a lo largo de la vida para su adecuado desarrollo profesional y para la innovación, investigación y desarrollo

CG9 - Operar en un entorno bilingüe (inglés/español) e internacional, siendo capaz de comunicar sus conclusiones

4.2. Resultados del aprendizaje al cursar la asignatura

RA139 - RA123

RA142 - RA126

RA146 - RA37

RA148 - RA64

RA147 - RA44

RA67 - Case study: diagnosis, creativity

RA141 - RA125

RA34 - Analizar y formular planes estratégicos

RA35 - Habilidad para trabajar en equipos multidisciplinares

RA36 - Comprensión de la responsabilidad ética y profesional

RA37 - Habilidad para comunicar eficazmente

RA44 - Capacidad de análisis del contexto económico y empresarial

RA69 - Developing communication skills communication

RA64 - Capacidad de análisis crítico de la realidad económica con especial referencia al sector industrial. Capacidad de análisis y síntesis de información económica suministrada por publicaciones especializadas. Elaboración de informes de contenido económico en relación con la evolución y perspectiva de los sectores industriales. Evaluación crítica de las políticas industriales desde la perspectiva sectorial y empresarial.

RA123 - Incorporar en su personalidad elementos de liderazgo que potencien su desarrollo personal y profesional

RA143 - RA34

RA149 - RA67

RA125 - Analizar y comprender las leyes

RA145 - RA36

RA126 - Comprender el lenguaje legal

RA150 - RA69

RA144 - RA35

5. Descripción de la asignatura y temario

5.1. Descripción de la asignatura

La asignatura se enfoca a la enseñanza de los fundamentos y teorías del Gobierno Corporativo desde un enfoque internacional. Consideración especial tienes los aspectos de Ética Empresarial que se pretende mostrar a los alumnos desde un punto de vista práctico destacando aquellos valores que deben adoptar las organizaciones y las personas que las integran.

5.2. Temario de la asignatura

1. Defining Corporate Governance and Key Theoretical Models
2. Corporate Control Across the World
3. Control versus Ownership Rights
4. INTERNATIONAL CORPORATE GOVERNANCE
 - 4.1. Taxonomies of Corporate Governance Systems
5. Incentivising and Disciplining Managers
6. Corporate Governance, Types of Financial Systems and Economic Growth
7. Corporate Governance Regulation in an International Context
8. Corporate Social Responsibility and Socially Responsible Investments
9. Debtholders
10. Corporate Governance in Emerging Markets

6. Cronograma

6.1. Cronograma de la asignatura *

Sem	Actividad presencial en aula	Actividad presencial en laboratorio	Otra actividad presencial	Actividades de evaluación
1	Defining CG and key theoretical Models Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
2	Defining CG and key theoretical Models Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
3	Corporate Control Across the World Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
4	Corporate Control Across the World Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
5	Control versus Ownership Rights Duración: 01:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral Estudio de Casos Duración: 01:00 OT: Otras actividades formativas			
6	Control versus Ownership Rights Duración: 01:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			Case Study PI: Técnica del tipo Presentación Individual Evaluación continua Duración: 01:00
7	Taxonomy of CG Systems Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
8	Incentivising and Disciplining managers Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
9	CG, Types of Financial Systems and Economic Growth Duración: 01:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral Case Study Duración: 01:00 OT: Otras actividades formativas			
10	CG regulation in an International Context Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			

11	Corporate Social Responsibility and Socially Responsible Investment Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
12	Debtholders Duración: 02:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			
13	CG in Emerging Markets Duración: 01:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			Case Study PI: Técnica del tipo Presentación Individual Evaluación continua Duración: 01:00
14	CG in Emerging Markets Duración: 01:00 LM: Actividad del tipo Lección Magistral			Case Study PI: Técnica del tipo Presentación Individual Evaluación continua Duración: 01:00
15				Examen evaluación continua EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación continua Duración: 02:00
16				Prueba Final TI: Técnica del tipo Trabajo Individual Evaluación continua Duración: 02:00
17				Examen Final EX: Técnica del tipo Examen Escrito Evaluación sólo prueba final Duración: 02:00

Las horas de actividades formativas no presenciales son aquellas que el estudiante debe dedicar al estudio o al trabajo personal.

Para el cálculo de los valores totales, se estima que por cada crédito ECTS el alumno dedicará dependiendo del plan de estudios, entre 26 y 27 horas de trabajo presencial y no presencial.

* El cronograma sigue una planificación teórica de la asignatura y puede sufrir modificaciones durante el curso.

7. Actividades y criterios de evaluación

7.1. Actividades de evaluación de la asignatura

7.1.1. Evaluación continua

Sem.	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
6	Case Study	PI: Técnica del tipo Presentación Individual	Presencial	01:00	20%	5 / 10	CE22 CB7 CB9 CG9 CG10 CE10 CE19 CG8 CE14 CB10 CB6 CG2
13	Case Study	PI: Técnica del tipo Presentación Individual	Presencial	01:00	20%	5 / 10	CE22 CB7 CB9 CG9 CG10 CE10 CE19 CG8 CE14 CB10 CB6 CG2 CE8
14	Case Study	PI: Técnica del tipo Presentación Individual	Presencial	01:00	20%	5 / 10	CE22 CB7 CB9 CG9 CG10 CE10 CE19 CG8 CE14 CB10 CB6 CG2 CE8

15	Examen evaluación continua	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	Presencial	02:00	20%	5 / 10	CE22 CB7 CB9 CG9 CG10 CE10 CE19 CG8 CE14 CB10 CB6 CG2 CE8
16	Prueba Final	TI: Técnica del tipo Trabajo Individual	No Presencial	02:00	20%	5 / 10	CE22 CB7 CB9 CG9 CG10 CE10 CE19 CG8 CE14 CB10 CB6 CG2 CE8

7.1.2. Evaluación sólo prueba final

Sem	Descripción	Modalidad	Tipo	Duración	Peso en la nota	Nota mínima	Competencias evaluadas
17	Examen Final	EX: Técnica del tipo Examen Escrito	No Presencial	02:00	100%	5 / 10	CE22 CB7 CB9 CG9 CG10 CE10 CE19 CG8 CE14 CB10 CB6 CG2 CE8

7.1.3. Evaluación convocatoria extraordinaria

No se ha definido la evaluación extraordinaria.

7.2. Criterios de evaluación

Evaluación Continua

Se compone de tres partes:

- 1.- Asistencia y participación activa en clase (20%)
2. Trabajo individual (30%)
- 3.-Prueba de conocimiento escrita (50%)

Evaluación no Continua

Examen final escrito (100%)

En esta modalidad no se tendrán en cuenta las valoraciones por asistencia, participación y trabajo individual.

8. Recursos didácticos

8.1. Recursos didácticos de la asignatura

Nombre	Tipo	Observaciones
International Corporate Governance	Bibliografía	Libro de texto de Marc Goergen