# Guía Materia 2019 / 2020

# Universida<sub>de</sub>Vigo

DATOS IDENT						
Dirección est						
Asignatura	Dirección					
Cádina	estratégica V03G020V01503					
Código						
Titulacion	Grado en					
	Administración y Dirección de					
	Empresas					
Descriptores	Creditos ECTS		Seleccione	Curso	Cuatrimestre	
Descriptores	6		OB	3	1c	
Lengua	Castellano		<u> </u>			
Impartición	Inglés					
	Organización de empresas y i	marketing				
	González Loureiro, Miguel					
333.4	Ferro Soto, Carlos Antonio					
Profesorado	Ferro Soto, Carlos Antonio					
	González Loureiro, Miguel					
	Pérez Pereira, Santos					
	Rodríguez Domínguez, María	del Mar				
	Vila Alonso, María Mercedes					
Correo-e	mloureiro@uvigo.es					
	cferro@uvigo.es					
Web	http://http://faitic.uvigo.es					
Descripción	Se estudiarán los conceptos y					
general						
	estratégico en las empresas,	tanto de análisis, dise	eño e implementació	n estratégica	S.	

_	
	petencias
Códig	
B1	Capacidad de análisis y síntesis
B2	Pensamiento crítico y autocrítico
<u>B5</u>	Habilidades de comunicación oral y escrita
B8	Comunicarse con fluidez en su entorno incluyendo competencias interpersonales de escucha activa, negociación, persuasión y presentación
B9	Capacidad de desempeño efectivo dentro de un equipo de trabajo
B10	Emitir informes de asesoramiento sobre situaciones concretas de empresas y mercados
B11	Redactar proyectos de gestión global o de áreas funcionales de la empresa
B13	Capacidad de aprendizaje y trabajo autónomo
B14	Capacidad de aplicar los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos en un contexto académico especializado
<u>C1</u>	Poseer y comprender conocimientos acerca de: Las interrelaciones existentes entre los distintos subsistemas que
	conforman el sistema empresarial
C3	Poseer y comprender conocimientos acerca de: Los aspectos internos, funciones y procesos de las organizaciones
	incluyendo su naturaleza, estructura, gobierno, operativa y dirección
C5	Poseer y comprender conocimientos acerca de: La relación entre la empresa y su entorno evaluando su repercusión en la estrategia, comportamiento, gestión y sostenibilidad empresarial
C11	Tomar decisiones estratégicas utilizando diferentes tipos de modelos empresariales
C12	Solucionar de manera efectiva problemas y tomar decisiones utilizando métodos cuantitativos y cualitativos
	apropiados, incluyendo entre ellos la identificación, formulación y solución de los problemas empresariales
C13	Movilidad y adaptabilidad a entornos y situaciones diferentes
D1	Gestión personal efectiva en términos de tiempo, planificación y comportamiento, motivación e iniciativa tanto
	individual como empresarial
D2	Capacidad de liderazgo, incluyendo empatía con el resto de personas
D3	Responsabilidad y capacidad para asumir compromisos
D4	Compromiso ético en el trabajo
D5	Motivación por la calidad y la mejora continua

Resultados de aprendizaje	·		
Resultados previstos en la materia		Resultados de Formació y Aprendizaje	
Identificar los valores, recursos y capacidades de la empresa que permitan la creación de ventajas E		C1	
sostenibles para los stakeholders		C3	
		C5	
Analizar las oportunidades y amenazas que plantea el entorno externo para la toma de decisiones	B1	C5	
en un sector específico		C11	
		C12	
		C13	
Formular las estrategias competitivas más adecuadas para responder a los retos del entorno en el ámbito			D4
			D5
de una empresa y habida cuenta la Responsabilidad social corporativa			
Describir las estrategias de desarrollo de una empresa y los métodos empleados		C11	
	B13		
	B14		
Integrar los diferentes enfoques de la teoría y las distintas visiones personales de un equipo de		C5	D1
trabajo en la realización de un proyecto común	B5	C13	D2
	В8		D3
	В9		
	B13		
Los estudiantes serán capaces de diseñar en un equipo de trabajo a estrategia competitiva y	B5	C1	D1
corporativa de una empresa concreta		C11	D5
	В9	C12	
	B10		
	B11		

Contenidos
Tema
Conceptos básicos de la Dirección Estratégica
Misión y Objetivos empresariales
Análisis del entorno genérico
Análisis del entorno específico
Análisis interno de la empresa
Ventajas y estrategias competitivas
Estrategias :Corporativas: Direcciones y Métodos
de desarrollo
Implantación de la estrategia y Control

Planificación			
	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
Lección magistral	22.5	36	58.5
Estudio de casos	27.5	31	58.5
Examen de preguntas de desarrollo	3	30	33

\*Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado

Metodologías	
	Descripción
Lección magistral	Exposición por parte del profesor/a de los contenidos sobre la materia objeto de estudio, bases teóricas y/o directrices de un trabajo, ejercicio que el/la estudiante tiene que desarrollar
Estudio de casos	Análisis de un hecho, problema o suceso real con la finalidad de conocerlo, interpretarlo, resolverlo, generar hipótesis, contrastar datos, reflexionar, completar conocimientos, diagnosticarlo y adiestrarse en procedimientos alternativos de solución

Atención personalizada	
Metodologías	Descripción
Lección magistral	Resolución personalizada de problemas del alumnado a la hora de entender los conocimientos teóricos impartidos
Estudio de casos	Resolución personalizada de problemas del alumnado a la hora de llevar a la práctica los conocimientos teóricos adquiridos
Pruebas	Descripción

Evaluación					
	Descripción		For	Resultados de Formación y Aprendizaje	
Estudio de caso	s Análisis de un hecho, problema o suceso real con la finalidad de conocerlo, interpretarlo, resolverlo, generar hipótesis, contrastar datos, reflexionar, completar conocimientos, diagnosticarlo y adiestrarse en procedimientos alternativos de solución	30	B1 B2 B5 B8 B9 B10 B11 B13 B14	C1 C3 C5 C11 C12 C13	D1 D2 D3 D4 D5
Examen de preguntas de desarrollo	Pruebas que incluyen preguntas abiertas sobre un tema. Los/las estudiantes deben desarrollar, relacionar, organizar y presentar los conocimientos que tienen sobre la materia en una respuesta de tipo corto/medio	5 70	B1 B2 B5 B13	C1 C3 C5 C11 C12	

#### Otros comentarios sobre la Evaluación

Todas las especificaciones se encontrarán claramente detalladas alcomienzo del curso en los apartados correspondientes en la plataforma deTeledocencia (FAITIC), en 'Documentos y Enlaces', documento 'Condiciones de laasignatura'

Las fechas de los exámenes oficiales podrán consultarse de forma actualizada en la página web del Centro.

Independientemente del tipo de evaluación (continua o no), es necesario tener al menos un 5 en cada modalidad de evaluación (teoría y práctica) para superar la asignatura. Además,TODO el alumnado ha de entregar el 100% las evidencias de las dinámicas propuestasen las clases prácticas, y obtener una calificación mínima de 5 en cada una de ellas.

#### **EVALUACIÓN CONTINUA**

La evaluación continua se considerará cuando se haya asistido a más del 80% de las clases prácticas y se haya entregado el 100% de los casos propuestos en dichas prácticas. Para cada una de las prácticas deberá alcanzarse una calificación mínima de 5.

En el examen de teoría se evaluarán la parte I y II de la asignatura de forma separada, mediante pruebas liberatorias, debiendo sacar una nota mínima de 5 en cada parte (I y II) para poder superarla teoría. Las partes superadas se guardarán hasta la convocatoria extraordinaria.

PONDERACIONES: PRÁCTICAS= 30% TEORÍA (50% parte I + 50% parte II) = 70%

Los/las estudiantes deberán obtener una nota mímina de 5 en cada parte (prácticas y teoría), no aplicándose ninguna media entre notas inferiores a 5 en cada parte

La nota final de la materia es la resultante de la evaluación continua y del examen. Quienes no se presenten a examen o no alcancen la nota mínima de 5 en dicho examen, se calificarán con la nota de evaluación continua.

## **EVALUACIÓN NO CONTINUA**

La evaluación no continua se considerará cuando se haya asistido a menos del 80% de las clases prácticas .

## PRÁCTICAS:

Deberán presentarse de manera individual los trabajos propuestos específicamente en la plataforma FAITIC, en la fecha del examen oficial.

Deberá realizarse, además, un EXAMEN ADICIONAL de PRÁCTICAS en las convocatorias oficiales y sacar una nota igual o superior a 5 en dicha prueba.

## TEORÍA:

En el examen de teoría se evaluarán la parte I y II de la asignatura de forma separada, mediante pruebas liberatorias SÓLO en convocatorias oficiales, debiendo sacar una nota mínima de 5 en cada parte (I y II) para poder superar la teoría. Las partes superadas se guardarán hasta la convocatoria extraordinaria. No tendrán la opción de presentarse a exámenes

## parciales

PONDERACIONES: PRÁCTICAS(40% entregas semanales + 60% examen adicional prácticas) = 30% TEORÍA (50% parte I + 50% parte II) = 70%

Los/las estudiantes deberán obtener una nota mímina de 5 en cada parte (prácticas y teoría), no aplicándose ninguna media entre notas inferiores a 5 en cada parte

Todas las pruebas de evaluación no continua supondrán el 100% de la calificación, pudiéndose alcanzar la nota máxima de 10

#### CONVOCATORIA FIN DE CARRERA

En la convocatoria fin de carrera, el examen de TEORÍA y PRÁCTICA supondrá el 100% de la calificación, pudiéndose alcanzar la nota máxima de 10. El 70% de la nota final será la nota del examen teórico y el 30% será la nota del examen práctico. En el caso del examen teórico, la nota cada Parte (I y II) será ponderada igual (50% cada una). Se debe obtener un mínimo de 5 en cada parte para superar la materia en esta convocatoria.

#### ESTUDIANTES DE GRUPO DE INGLÉS

El alumnado que opte por la formación de la asignatura en inglés debe comunicarlo explícitamente enviando un correo electrónico al profesor/a(s) responsables del grupo de inglés. Con el envío de este correo electrónico el/la estudiante ELIGE ser evaluado/a en el idioma Inglés, lo que implica que sólo podrá asistir a las clases de la materia impartidas en inglés y sólo podrá realizar el examen en Inglés. Durante el mismo curso, no se permitirá cambiar de uno a otro grupo (inglés-español/español-inglés) una vez que el/la estudiante haya presentado su solicitud de grupo inglés. Mediante el envío de ese correo electrónico, el/la alumno/a desiste expresamente de ser evaluado/a en cualquier otro idioma durante el curso actual. Los/las estudiantes de inglés que no cumplan estrictamente los criterios de evaluación continua en los términos mencionados anteriormente serán evaluados/as mediante exámenes específicos, que incluirán teoría y práctica, según el esquema mencionado en evaluación no continua.

La evaluación mediante examen para este grupo de estudiantes no será de preguntas de desarrollo si no en base a preguntas objetivas (Pruebas que evalúan el conocimiento que incluyen preguntas cerradas con diferentes alternativas de respuesta (verdadero/falso, elección múltiple, emparejamiento de elementos...). Los/as alumnos/as seleccionan una respuesta entre un número limitado de posibilidades.)

# Fuentes de información

#### Bibliografía Básica

Grant, Robert, **Dirección Estratégica. Conceptos, técnicas y aplicaciones**, 1ª, Civitas-Thompson Reuters, 2014

Johnson, G; Scholes, K.; Whittington, R., Fundamentos de Estrategia, 1ª, Pearson, 2010

Johnson, G.; Whittington, R. et. al.,, Exploring Strategy: Text and Cases 10th edition, 10th, Pearson, 2013

Navas López y Gerras Martín, **La Dirección Estratégica de la Empresa: Teoría y Aplicaciones**, 5ª, Civitas-Thompson Reuters, 2015

Navas López, J.E. y Guerras Martín, L.A, **Fundamentals of Strategic management**, 1st, Civitas-Thompson Reuters, 2013

#### Bibliografía Complementaria

Guerras Martín, L.A y Navas López, J.E., Casos de Dirección Estratégica, 5ª, Civitas-Thompson Reuters, 2014

Ribeiro et al., Cases of Strategic Direction, Pearson Education, 2012

#### Recomendaciones

## Asignaturas que continúan el temario

Dirección estratégica internacional/V03G020V01603

# Asignaturas que se recomienda haber cursado previamente

Empresa: Fundamentos de administración/V03G020V01102

Empresa: Gestión de empresas/V03G020V01203

Dirección comercial I/V03G020V01403 Dirección de operaciones/V03G020V01302 Dirección de recursos humanos/V03G020V01303

#### Otros comentarios

Esta asignatura se imparte en el PCEO de doble grado ADE-Derecho en  $5^{\circ}$  curso,  $1^{\circ}$  cuatrimestre