

# Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

## GUÍA DOCENTE DE LA ASIGNATURA

M1942 - Fundamentos de Informática de Gestión

Máster Universitario en Dirección de Empresas (MBA) Optativa. Curso 1

Máster Universitario en Dirección de Marketing (Empresas Turísticas)
Optativa. Curso 1

Máster Universitario en Empresa y Tecnologías de la Información Optativa. Curso 1

Curso Académico 2019-2020



1. DATOS IDENTIFICATIVOS										
Título/s	Máster Universitario en Dirección de Empresas (MBA)TipologíaOptativa. Curso 1Máster Universitario en Dirección de Marketing (Empresasy CursoOptativa. Curso 1									
Centro	Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales									
Módulo / materia	COMPLEMENTOS DE FORM	COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN								
Código y denominación	M1942 - Fundamentos de	M1942 - Fundamentos de Informática de Gestión								
Créditos ECTS	2,5	Cuatrimestre		Cuatrimestral (1)						
Web		•		•						
ldioma de impartición	Español	English friendly	No	Forma de impartición	Presencial					

Departamento	DPTO. ADMINISTRACION DE EMPRESAS
Profesor responsable	ELIANA ROCIO ROCHA BLANCO
E-mail	eliana.rocha@unican.es
Número despacho	Edificio de las Facultades de Derecho y Ciencias Económicas y Empresariales. Planta: + 2. DESPACHO (E240)
Otros profesores	PEDRO SOLANA GONZALEZ MARIA ELENA GARCIA RUIZ

### 2. CONOCIMIENTOS PREVIOS

Conocimientos de informática y utilización del ordenador a nivel de usuario

#### 3. COMPETENCIAS GENÉRICAS Y ESPECÍFICAS DEL PLAN DE ESTUDIOS TRABAJADAS

#### 3.1 RESULTADOS DE APRENDIZAJE

- Conocimientos teóricos, prácticos y habilidades informáticas básicas que faciliten el desarrollo de actividades de gestión.
- Comprensión de los sistemas y tecnologías de la información como recursos de las organizaciones.
- Utilización de las hojas de cálculo como herramientas que mejoran la eficiencia en el trabajo.

#### 4. OBJETIVOS

El programa de la asignatura pretende que los alumnos adquieran un conocimiento básico acerca de los conceptos de informática, tecnologías y sistemas de información y comunicaciones como recursos fundamentales para la función de dirección y gestión de las organizaciones.



5. MODALIDADES ORGANIZATIVAS Y MÉTODOS DOCENTES								
ACTIVIDADES	HORAS DE LA ASIGNATURA							
ACTIVIDADES PRESENCIALES								
HORAS DE CLASE (A)								
- Teoría (TE)	2							
- Prácticas en Aula (PA)								
- Prácticas de Laboratorio (PL)	18							
- Horas Clínicas (CL)								
Subtotal horas de clase	20							
ACTIVIDADES DE SEGUIMIENTO (B)								
- Tutorías (TU)	6							
- Evaluación (EV)	8							
Subtotal actividades de seguimiento	14							
Total actividades presenciales (A+B)	34							
ACTIVIDADES NO	) PRESENCIALES							
Trabajo en grupo (TG)	18,5							
Trabajo autónomo (TA)	10							
Tutorías No Presenciales (TU-NP)								
Evaluación No Presencial (EV-NP)								
Total actividades no presenciales	28,5							
HORAS TOTALES 62,5								



6. ORGANIZACIÓN DOCENTE												
CONTENIDOS		TE	PA	PL	CL	TU	EV	TG	TA	TU- NP	EV- NP	Semana
1	TECNOLOGIAS DE LA INFORMACION Y COMUNICACION (TIC)	0,50	0,00	0,00	0,00	3,00	3,00	6,00	3,00	0,00	0,00	1
2	SISTEMAS DE INFORMACION	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	6,00	3,00	0,00	0,00	1
3	APLICACIONES	1,00	0,00	18,00	0,00	3,00	2,00	6,50	4,00	0,00	0,00	1
TOTAL DE HORAS		2,00	0,00	18,00	0,00	6,00	8,00	18,50	10,00	0,00	0,00	
Esta organización tiene carácter orientativo.												

TE	Horas de teoría
PA	Horas de prácticas en aula
PL	Horas de prácticas de laboratorio
CL	Horas Clínicas
TU	Horas de tutoría
EV	Horas de evaluación
TG	Horas de trabajo en grupo
TA	Horas de trabajo autónomo
TU-NP	Tutorías No Presenciales
EV-NP	Evaluación No Presencial

7. MÉTODOS DE LA EVALUACIÓ	N						
Descripción	Tipología	Eval. Final	Recuper.	%			
TRABAJO EN CLASE	Otros		No	No	50,00		
Calif. mínima	0,00						
Duración	Duración						
Fecha realización	Fecha realización Durante las sesiones de clase						
Condiciones recuperación	Condiciones recuperación						
Observaciones	Observaciones Trabajo indiviual						
DEFENSA DE TRABAJOS	Examen oral		Sí	Sí	50,00		
Calif. mínima	0,00						
Duración							
Fecha realización	Fecha realización FINAL DE LA ASIGNATURA						
Condiciones recuperación	Condiciones recuperación Defensa de los trabajos individuales realizados por el alumno						
Observaciones							
TOTAL						100,00	
Observaciones							
Criterios de evaluación para estudi	antes a tiempo parcial						
Se evaluarán con trabajo práctico	(50%) y exposición ora	al (50%)	_	_	_		



8. BIBLIOGRAFÍA Y MATERIALES DI	DÁCTIC	os							
BÁSICA									
Charte Ojeda, F. (2016). Excel 2016. Madrid: Anaya Multimedia Díez de Castro, E. (2018): Informática aplicada a la planificación y gestión de la empresa. Madrid Pirámide Apuntes y materiales elaborados por la profesora en el aula virtual (2019)									
Complementaria									
MEDIAactive. (2017). El gran libro de	excel 20	16. Barcelona: Marcombo							
9. SOFTWARE									
PROGRAMA / APLICACIÓN CENTRO PLANTA SALA HOR									
10. COMPETENCIAS LINGÜÍSTICAS									
☐ Comprensión escrita		Comprensión oral							
☐ Expresión escrita		Expresión oral							
☐ Asignatura íntegramente desarro	llada en	inglés							
Observaciones									