



Teaching Guide				
Identifying Data				2019/20
Subject (*)	Information Technology for the Treatment and Management of Information		Code	710G04024
Study programme	Grao en Xestión Dixital de Información e Documentación			
Descriptors				
Cycle	Period	Year	Type	Credits
Graduate	1st four-month period	First	Basic training	6
Language				
Teaching method	Face-to-face			
Prerequisites				
Department	Ciencias da Computación e Tecnoloxías da Información			
Coordinador	Dorado de la Calle, Julian	E-mail	julian.dorado@udc.es	
Lecturers	Dorado de la Calle, Julian Fernández Lozano, Carlos Gestal Pose, Marcos	E-mail	julian.dorado@udc.es carlos.fernandez@udc.es marcos.gestal@udc.es	
Web				
General description				

Study programme competences				
Code	Study programme competences			

Learning outcomes				
Learning outcomes				Study programme competences
Coñecer os fundamentos e a evolución da informática				
Coñecer e saber manexar os programas informáticos básicos para o tratamiento e xestión da información				

Contents	
Topic	Sub-topic
Bloque 1	? Historia e evolución da informática
Bloque 2	? Ferramentas avanzadas de edición de textos ? Xestión e tratamiento de información a partires de follas de cálculo
Bloque 3	? Aspectos básicos de xestión e tratamiento de información mediante bases de datos ? Ferramentas colaborativas de xestión da información

Planning				
Methodologies / tests	Competencies	Ordinary class hours	Student?s personal work hours	Total hours
ICT practicals	B2 B10 B11 B27 C9	15	15	30
Supervised projects	B10 B11 B27	5	70	75
Objective test	A20 A24 B10 B11 B27 C1	2	17	19
Guest lecture / keynote speech	A20 A24 B10	21	0	21
Personalized attention		5	0	5

(*)The information in the planning table is for guidance only and does not take into account the heterogeneity of the students.

Methodologies	
Methodologies	Description



ICT practicals	Realización, por parte do alumno de forma individual ou colectiva, de traballos nos que se requira o emprego de ferramentas ou programas nos que aplicar os conceptos previamente expostos.
Supervised projects	Realización, por parte do alumno de forma individual ou colectiva de proxectos nos que se poña en práctica o aprendido en cada tema da materia. O profesor tutelará a evolución do traballo.
Objective test	Realización dunha proba escrita individual onde haberá preguntas de resposta multiple, preguntas abertas de desenrollo e/ou preguntas de respuesta breve.
Guest lecture / keynote speech	Impartiranse aulas nas que se presentarán contidos teóricos en combinación con exercicios prácticos.

Personalized attention	
Methodologies	Description
Supervised projects	<p>Realizaranse, no caso de ser necesario, tutorías personalizadas para guiar a realización do traballo tutelado.</p> <p>As tutorías poderán ser presenciais e/ou de forma telemática (correo electrónico, videoconferencia...)</p> <p>Para o alumnado con reconocimiento de dedicación a tempo parcial e dispensa académica de exención de asistencia, o profesor adoptará as medidas que considere oportunas para non perjudicar a súa calificación</p>

Assessment			
Methodologies	Competencies	Description	Qualification
Guest lecture / keynote speech	A20 A24 B10	Asistencia e participación activa nas aulas de sesión maxistral	10
Supervised projects	B10 B11 B27	Avaliación dos traballos propostos polo profesor, ou polo propio alumno, ó longo do curso.	40
Objective test	A20 A24 B10 B11 B27 C1	Realización exame: tipo test e/ou preguntas de desenrollo breve	50

Assessment comments	
Para superar a materia, o alumno deberá obter unha calificación mínima de 5 sobre 10 no resultado de combinar os diferentes ítems availables. Para poder facer a media entre as notas o alumno deberá obter unha nota mínima de 3,5 na proba obxectiva. Se non obtén esta nota mínima, a nota da materia será a correspondente a nota da proba obxectiva.	
Criterios particulares de evaluación e asistencia para alumnos con matrícula a tiempo parcial:	
A asistencia a prácticas de laboratorio é obligatoria. En caso de non poder asistir de forma xustificada debe falar co profesor de prácticas para levar a cabo traballo sustitutivo da clase de prácticas e facer unha evaluación dese traballo.	
Na segunda oportunidade, manterase a avaliación da participación activa na Sesión Maxistral, non podendo volver a obter nota xa que resulta da evaluación continua do traballo durante os créditos de práctica da materia. O alumno pode voltar a facer o exame da Proba mixta ou entregar de novo os traballos tutelados, sendo os criterios para obter a nota total os indicados ó principio deste apartado.	
As prácticas TIC serán de entrega obligatoria para poder optar ó aprobado na materia.	
Ó longo da materia realizaránse exames parciais de cada un dos bloques que permitirán liberar materia de cara ao examen oficial	
.	

Sources of information	
Basic	
Complementary	

Recommendations	
Subjects that it is recommended to have taken before	
Subjects that are recommended to be taken simultaneously	



Subjects that continue the syllabus

Other comments

(*)The teaching guide is the document in which the URV publishes the information about all its courses. It is a public document and cannot be modified. Only in exceptional cases can it be revised by the competent agent or duly revised so that it is in line with current legislation.