

## List of Subjects taught in English available at the University of Malaga for the Academic Year 15/16

	Curso/Academic year	Semest	Credit	Caracter
<b>Graduado/a en Economía/Degree in Economics</b>				
Economía del Bienestar/Welfare economics	4	S1	6	Opt
Economía del Comportamiento/Behavioural economics	4	S1	6	Opt
<b>Graduado/a en Economía + Graduado/a en Administración y Dirección de Empresas Degree in Economics + Degree in Business Administration and Management</b>				
Fundamentos de Administración de Empresas/Fundamentals in Business Administration	1	S1	6	Basic
Introducción a la Economía/Introduction to economics	1	S1	6	Basic
Microeconomía/Microeconomics	1	S2	6	Basic
Contabilidad II/Accounting II	2	S1	6	Basic
Macroeconomía/Macroeconomics	2	S1	6	Basic
Teoría de Juegos/Game theory	2	S2	6	Basic
<b>Graduado/a en Medicina/Degree in Medicine</b>				
Inmunología/Immunology	2	S1	3	Obligat
Inmunopatología/Pathologic Immunology	2	S2	3	Obligat
Farmacología General/General Pharmacology	3	S2	6	Obligat
<b>Graduado/a en Biología/Degree in Biology</b>				
Biología Celular I/Cellular Biology I	2	S1	6	Obligat
<b>Graduado/a en Química/Degree in Chemistry</b>				
Química de biopolímeros/Biopolymers Chemistry	4	S2	6	Opt
<b>Graduado/a en Ingeniería Química/Degree in Chemical Engineering</b>				
Ciencia de Materiales/Materials science	2	S2	6	Obligat
<b>Graduado/a en Bioquímica/Degree in Biochemistry</b>				
Inmunología/Immunology	2	S1	6	Obligat
Bioprosesos Industriales/Industrial Bioprosesses	4	S2	6	Opt

<b>Graduado/a en Filosofía/Degree in Philosophy</b>				
Democratic Theory and Civic Ethics	4	S1	6	Opt

<b>Graduado/a en Derecho/Degree in Law</b>				
Derecho Civil I/Civil Law I	1	S2	6	Basic
Derecho Civil II/Civil Law II	2	S2	8	Obligat
Derecho Administrativo Económico/Economic Administrative Law	3	S2	6	Opt
Organizaciones Internacionales/International Organizations	3	S2	6	Opt
Derecho Constitucional Europeo y Comparado/Compared and European Constitutional Law	4	S2	6	Opt

<b>Graduado/a en Ingeniería Informática/Degree in Computer Engineering</b>				
Fundamentos de la Programación/Fundamentals of programming	1	S1	6	Basic
Programación Orientada a Objetos/Objects orientated programming	1	S2	6	Basic
Tecnología de Computadores/Computers technology	1	S2	6	Basic
Análisis y Diseño de Algoritmos/Algorithm analysis and design	2	S1	6	Obligat
Bases de Datos/Databases	2	S1	6	Obligat
Estructura de Computadores/Computer structure	2	S1	6	Obligat
Estructura de Datos/Data structures	2	S1	6	Obligat
Teoría de Automatas y Lenguajes Formales/Theory of automaton and formal languages	2	S1	6	Obligat
Programación de Sistemas y Concurrencia/Systems and concurrency programming	2	S2	6	Obligat
Redes y Sistemas Distribuidos/Distributed networks and systems	2	S2	6	Obligat
Sistemas Inteligentes/Intelligent systems	2	S2	6	Obligat
Sistemas Operativos/Operational systems	2	S2	6	Obligat

<b>Graduado/a en Ingeniería del Software/Degree in Software Engineering</b>				
Fundamentos de la Programación/Fundamentals of programming	1	S1	6	Basic
Programación Orientada a Objetos/Object orientated programming	1	S2	6	Basic
Tecnología de Computadores/Computers technology	1	S2	6	Basic
Análisis y Diseño de Algoritmos/Algorithm analysis and design	2	S1	6	Obligat
Bases de Datos/Databases	2	S1	6	Obligat
Estructura de Computadores/Computer structure	2	S1	6	Obligat
Estructura de Datos/Data structures	2	S1	6	Obligat
Teoría de Automatas y Lenguajes Formales/Theory of automaton and formal languages	2	S1	6	Obligat
Programación de Sistemas y Concurrencia/Systems and concurrency programming	2	S2	6	Obligat
Redes y Sistemas Distribuidos/Distributed networks and systems	2	S2	6	Obligat
Sistemas Inteligentes/Intelligent systems	2	S2	6	Obligat
Sistemas Operativos/Operational systems	2	S2	6	Obligat

<b>Graduado/a en Ingeniería de Computadores/Degree in Computer Science Engineering</b>				
Fundamentos de la Programación/Fundamentals of programming	1	S1	6	Basic
Programación Orientada a Objetos/Object orientated programming	1	S2	6	Basic
Tecnología de Computadores/Computers technology	1	S2	6	Basic
Análisis y Diseño de Algoritmos/Algorithm analysis and design	2	S1	6	Obligat
Bases de Datos/Databases	2	S1	6	Obligat
Estructura de Computadores/Computer structure	2	S1	6	Obligat
Estructura de Datos/Data structures	2	S1	6	Obligat
Teoría de Autómatas y Lenguajes Formales/Theory of automaton and formal languages	2	S1	6	Obligat
Programación de Sistemas y Concurrencia/Systems and concurrency programming	2	S2	6	Obligat
Redes y Sistemas Distribuidos/Distributed networks and systems	2	S2	6	Obligat
Sistemas Inteligentes/Intelligent systems	2	S2	6	Obligat
Sistemas Operativos/Operational systems	2	S2	6	Obligat

<b>Graduado/a en Ingeniería de la Salud/Degree in Health Engineering</b>				
Sistemas Inteligentes/Intelligent systems	3	S1	6	Obligat
Modelado de Sistemas Biomédicos/Biomedical systems modeling	4	S1	4,5	Opt

<b>Graduado/a en Ingeniería en Tecnologías Industriales/Degree in Industrial Technology Engineering</b>				
Técnicas Computacionales en Ingeniería/Computing techniques in engineering	3	S2	6	Opt

<b>Graduado/a en Educación Primaria/Degree in Elementary Education</b>				
Educación en Artes Plásticas y Visuales/Education in plastic and visual arts	1	S1	6	Obligat
Educación Musical/Musical education	1	S1	6	Obligat
Organización Educativa de Centros e Instituciones/Educational organization of centers and institutions	1	S2	6	Basic

<b>Graduado/a en Relaciones Laborales y Recursos Humanos/Degree in Labour Relations and Human Resources</b>				
Métodos y Técnicas de Investigación Social/Social research methods and techniques	1	S1	6	Basic
Organización y Administración de Empresas/Business organisation and administration	1	S2	6	Basic
Sociología del Trabajo y de las Organizaciones/Organizational and work sociology	2	S1	6	Obligat
Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales/Management of risk prevention at work	3	S2	6	Obligat

<b>Graduado/a en Trabajo Social/Degree in Social Work</b>				
Sociología II. Estructura Social/Sociology II. Social structure	2	S1	6	Basic
Marco jurídico-administrativo en áreas de intervención del Trabajo Social y Servicios Sociales./Administrative legal framework in intervention areas of social work and social services	3	S2	6	Opt

<b>Graduado/a en Arquitectura/Degree in Architecture</b>				
Dibujo I/Drawing I	1	S2	6	Basic
Proyectos Arquitectónicos 1/Architectural design 1	1	S2	6	Obligat
Dibujo III/Drawing III	2	S1	6	Basic
Proyectos Arquitectónicos 2/Architectural design 2	2	S1	6	Obligat
Urbanismo I/Urbanism I	2	S1	6	Obligat
Proyectos Arquitectónicos 3/Architectural design 3	2	S2	12	Obligat
Historia de la Arquitectura II	3	S1	6	Obligat
Proyectos Arquitectónicos 4/Architectural design 4	3	S1	6	Obligat
Proyectos Arquitectónicos 5/Architectural design 5	3	S2	12	Obligat
Urbanismo III/Urbanism III	3	S2	6	Obligat
Proyectos Arquitectónicos 6/Architectural design 6	4	S1	6	Obligat

<b>Graduado/a en Marketing e Investigación de Mercados/Degree in Marketing and Market Research</b>				
Comunicación Comercial II/Business communication	4	S1	6	Obligat

<b>Graduado/a en Turismo/Degree in Tourism</b>				
Introducción a la Economía/Introduction to economics	1	S1	6	Basic
Introducción al Derecho/Introduction to Law	1	S2	6	Basic
Administración de Recursos Humanos en las Empresas Turísticas/Management of human resources in tourism companies	2	S1	6	Basic
Informática Aplicada a la Gestión de Empresas Turísticas/Informatics applied to management of tourism companies	3	S2	6	Obligat