



En uso de la atribución de competencias conferida por el Consejo de Gobierno de la Universidad de Málaga, en sesión celebrada el día 16 de diciembre de 2013, a este Vicerrectorado, se INFORMA al Consejo de Gobierno de esta Universidad de la MODIFICACIÓN DE ADSCRIPCIÓN DE ASIGNATURAS, pasando a estar adscritas a las áreas y en los porcentajes que a continuación se hacen constar, para el curso académico 2016/17 y 2017/18:

GRUADO/A EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

ACTUALMENTE ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADSCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	3
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	35
	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	62

SE PROPONE QUE SEA ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADSCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	0,1
	385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II	0,1
	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	0,1
	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	0,1
	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	0,1
	595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.: MATEMÁTICA APLICADA	0,1
	650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	0,1
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	44,3
	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	55



GRADUADO/A EN INGENIERÍA DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS

ACTUALMENTE ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADSCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	7
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	93

SE PROPONE QUE SEA ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADSCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	0,1
	385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II	0,1
	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	6
	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	0,1
	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	0,1
	595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.: MATEMÁTICA APLICADA	0,1
	650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	0,1
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	89
	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	4,4

GRADUADO/A EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

ACTUALMENTE ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADSCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	7
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	7
	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	86



SE PROPONE QUE SEA ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	0,1
	385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II	2,4
	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	0,1
	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	0,1
	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	0,1
	595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.: MATEMÁTICA APLICADA	0,1
	650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	0,1
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	9
	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	88

GRADUADO/A EN INGENIERÍA TELEMÁTICA

ACTUALMENTE ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	1
	75-A-47 CIENCIA DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	1
	385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II	1
	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	28
	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	19
	595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.: MATEMÁTICA APLICADA	1
	650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	1
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	1
	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	47



SE PROPONE QUE SEA ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	0,1
	385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II	0,1
	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	0,1
	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	0,1
	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	67
	595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.: MATEMÁTICA APLICADA	0,1
	650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	0,1
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	0,1
	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	32,3

GRADUADO/A EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

ACTUALMENTE ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	6
	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	94

SE PROPONE QUE SEA ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	3
	385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II	0,1
	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	0,1
	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	0,1
	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	3
	595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.: MATEMÁTICA APLICADA	0,1
	650-A-14 ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	0,1
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	0,1
	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	93,4