



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:

### GRADUADO/A EN INGENIERÍA DE TECNOLOGÍAS DE TELECOMUNICACIÓN

#### ACTUALMENTE ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	225-A-17 ECONOMÍA APLICADA. Dep.: ECONOMÍA APLICADA (POLÍTICA ECONÓMICA Y ECONOMÍA POLÍTICA)	1
	385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II	1
	415-A-25 FUNDAMENTOS DEL ANÁLISIS ECONÓMICO	1
	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	5
	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	5
	595-A-54 MATEMÁTICA APLICADA. Dep.: MATEMÁTICA APLICADA	1
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	39
	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	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	3
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	35
	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	62



## GRADUADO/A EN INGENIERÍA DE SISTEMAS ELECTRÓNICOS

### ACTUALMENTE ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	520-A-56 INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	7
	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	3
	785-A-58 TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	70
	800-A-59 TEORÍA DE LA SEÑAL Y COMUNICACIONES	20

### SE PROPONE QUE SEA ADSCRITA A:

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

## GRADUADO/A EN INGENIERÍA DE SONIDO E IMAGEN

### ACTUALMENTE ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	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	1
	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	1
	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	93

### SE PROPONE QUE SEA ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADCRIPCIÓN
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



## GRADUADO/A EN INGENIERÍA DE SISTEMAS DE TELECOMUNICACIÓN

### ACTUALMENTE ADSCRITA A:

ASIGNATURA	ÁREAS DE ADSCRIPCIÓN	% ADSCRIPCIÓN
Trabajo Fin de Grado	35-A-29 ARQUITECTURA Y TECNOLOGÍA DE COMPUTADORES	1
	385-A-57 FÍSICA APLICADA. Dep.: FÍSICA APLICADA II	1
	560-A-47 INGENIERÍA TELEMÁTICA	1
	570-A-47 LENGUAJES Y SISTEMAS INFORMÁTICOS	1
	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	93

### SE PROPONE QUE SEA ADSCRITA A:

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