

VICERRECTORADO DE ENSEÑANZAS OFICIALES Y FORMACIÓN CONTINUA

Fecha: 18/04/2018

Unidad Origen: Vicerrectorado de Enseñanzas
Oficiales y Formación Continua

Asunto: *Petición de inclusión de asunto en orden
día del Consejo de Gobierno*

Unidad de destino: • Secretaría General de la UAL

Por la presente le ruego proceda a incluir en el orden del día del próximo Consejo de Gobierno un punto con el siguiente enunciado:

Aprobación, si procede, de cambios de adscripción en títulos oficiales:

- Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura.
- Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos.
- Grado en Administración y Dirección de Empresas.

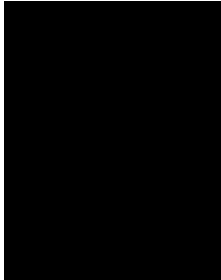
y cuya propuesta de acuerdo sería:

Aprobación de cambios de adscripción en títulos oficiales:

- Máster en Representación y Diseño en Ingeniería y Arquitectura.
- Máster en Uso Sostenible de Recursos Naturales y Servicios Ecosistémicos.
- Grado en Administración y Dirección de Empresas.

Se adjunta documentación.

EL VICERRECTOR



Fdo.: Juan García García

SR. SECRETARIO GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

COAP-18/04/18

CAMBIOS DE ADSCRIPCIÓN ÁREAS DE CONOCIMIENTO

<i>TITULACIÓN</i>	<i>COD. ASIGNAT</i>	<i>ASIGNATURA</i>	<i>ECTS</i>	<i>ADSCRIPCIÓN INICIAL</i>	<i>ECTS</i>	<i>ADSCRIPCIÓN FINAL</i>	<i>ECTS</i>	<i>AÑO</i>
GRADO EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE EMPRESAS	62102205	MÉTODOS CUANTITATIVOS	6	MÉTODOS CUANTITATIVOS PARA LA ECONOMÍA	3	MATEMÁTICA APLICADA	6	Definitivo a partir del 2017/18
				MATEMÁTICA APLICADA	3			

COAP-18/04/2018

CAMBIOS DE ADSCRIPCIÓN ÁREAS DE CONOCIMIENTO

TITULACIÓN	COD. ASIGNAT	ASIGNATURA	ECTS	ADSCRIPCIÓN INICIAL	ECTS	ADSCRIPCIÓN FINAL	ECTS	AÑO
MÁSTER EN REPRESENTACIÓN Y DISEÑO EN INGENIERÍA Y ARQUITECTURA	70553222	INSTRUMENTOS DE SOSTENIBILIDAD EN EL DISEÑO	3	PROYECTOS DE INGENIERÍA	1	PROYECTOS DE INGENIERÍA	3	Definitivo a partir del 2017/18
				ÁREA EXTERNA	2			
MÁSTER EN USO SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y SERVICIOS ECOSISTÉMICO	71051101	SERVICIOS ECOSISTÉMICOS Y SOSTENIBILIDAD	4,5	ECOLOGÍA	4,5	ECOLOGÍA	2,64	Definitivo a partir del 2017/18
						ÁREA EXTERNA	1,86	
MÁSTER EN USO SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	71051103	METODOLOGÍAS Y HERRAMIENTAS DE ESTUDIO: CAMBIOS EN EL MEDIO FÍSICO	4,5	GEODINÁMICA	1,5	GEODIMÁMICA	2,58	Definitivo a partir del 2017/18
				EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA	3	EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA	1,92	
MÁSTER EN USO SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES Y SERVICIOS ECOSISTÉMICOS	71051104	METODOLOGÍAS Y HERRAMIENTAS DE ESTUDIO: CAMBIOS EN LA BIODIVERSIDAD	4,5	BOTÁNICA	3	BOTÁNICA	3,7	Definitivo a partir del 2017/18
						ÁREA EXTERNA	0,80	