

VICERRECTORADO DE ENSEÑANZAS OFICIALES Y FORMACIÓN CONTINUA

Fecha: 20/01/2016
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

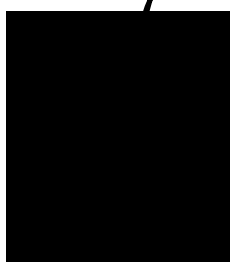
Por la presente le ruego proceda a incluir en el orden del día de un próximo Consejo de Gobierno un punto con el siguiente enunciado:

Aprobación, si procede, sobre la adscripción y vinculación de las asignaturas de 3º y 4º del Grado en Ingeniería Eléctrica.

y cuya propuesta de acuerdo sería:

Se aprueba la adscripción y vinculación de las asignaturas de 3º y 4º del Grado en Ingeniería Eléctrica, según la tabla adjunta

EL VICERRECTOR



Fdo.: Juan García García

SR. SECRETARIO GENERAL DE LA UNIVERSIDAD DE ALMERÍA

**PROPUESTA DE ADSCRIPCIÓN/VINCULACIÓN DE LAS ASIGNATURAS
DE 3º Y 4º
DEL GRADO EN INGENIERÍA ELÉCTRICA.**

CODIGO	DENOMINACION	TIPO	CURS O	CUAT .	ECT S	Propuesta Centro AREA Adscrita 1	Propuesta Centro AREAS Vinculadas
48143201	Regulación Automática	obligatoria	3	1	6	Ingeniería de Sistemas y Automática	Tecnología Electrónica
48143204	Electrónica de Potencia	obligatoria	3	1	6	Tecnología Electrónica	Ingeniería Eléctrica - Ingeniería de Sistemas y automática
48143206	Instalaciones Eléctricas en Media y Baja Tensión	obligatoria	3	1	6	Ingeniería Eléctrica	Tecnología Electrónica - Ingeniería Agroforestal (orden indistinto)
48143207	Sistemas Eléctricos de Potencia	obligatoria	3	1	6	Ingeniería Eléctrica	Tecnología Electrónica
48143202	Control de máquinas y accionamientos eléctricos	obligatoria	3	2	6	Ingeniería de Sistemas y Automática	Ingeniería Eléctrica - Tecnología Electrónica
48143203	Gestión Integral de la Energía	obligatoria	3	2	6	Ingeniería Eléctrica	Ingeniería de Sistemas y Automática
48143211	Energía Solar Fotovoltaica	obligatoria	4	2	6	Pendiente de adscripción.	
48143213	Tecnología Termosolar Biomasa	obligatoria	3	2	9	Física Aplicada	Ingeniería Química - Ingeniería de Sistemas y Automática – Ingeniería Eléctrica
48143214	Evaluación del Recurso Renovable	obligatoria	3	2	6	Física Aplicada	Ingeniería Eléctrica
48144208	Transporte de Energía Eléctrica	obligatoria	4	1	6	Ingeniería Eléctrica	Ingeniería Agroforestal - Tecnología Electrónica
48144209	Centrales	obligatoria	4	1	6	Ingeniería Eléctrica	Física Aplicada - Ingeniería Agroforestal
48144212	Eólica Hidroeléctrica	obligatoria	4	1	9	Ingeniería Eléctrica	Física Aplicada-ingeniería hidráulica
48144210	Instalaciones Eléctricas en Alta Tensión	obligatoria	4	2	6	Ingeniería Eléctrica	Ingeniería Agroforestal