

El presente documento que consta de 3 hojas se ha publicado en los tabloneros de anuncios oficiales de la UMH (Registro General y Auxiliares) el día 29/02/2016 con el número 2273
Fdo.: EL ENCARGADO DEL REGISTRO

Vistas las bases de la Convocatoria del Programa de medidas de impulso y reconocimiento a la actividad docente realizada en lengua inglesa por profesorado de la UMH para el curso 2016/2017 y examinada la documentación presentada por los candidatos,

El Vicerrectorado de Relaciones Internacionales procede a:

- I. Publicar el listado de solicitudes admitidas y pendientes de subsanar.
- II. Conceder a los interesados el plazo de 10 días hábiles, a partir del día siguiente de la publicación, para la subsanación de las solicitudes presentadas. La subsanación se realizará aportando la información solicitada, mediante **EXPONE Y SOLICITA**, dirigido al Vicerrector de Relaciones Internacionales, a través del Registro General de la UMH o de los Registros Auxiliares de los Centros de Gestión de cada Campus.



Fdo.: Vicente Micol Molina

VICERRECTOR DE RELACIONES INTERNACIONALES



ANEXO I:

Solicitudes admitidas a trámite

Profesor	Asignatura	Titulación	Código
Nieves Ruiz, Manuel	Influencia de estreses abióticos en la nutrición de frutales	Máster Universitario en Técnicas Avanzadas para la Investigación y Producción en Fruticultura	2742
García Sánchez, Francisco			
Nieves Cordones, Manuel J.			
García de Quirós Nieto, F. Javier	Sistemas electrónicos embebidos	Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	2271
Bia Platas, Alejandro	Internet en la empresa	Grado en Relaciones Laborales y Recursos Humanos	1920
Gozálvez Sempere, Javier	Comunicaciones móviles e inalámbricas	Grado en Ingeniería de Tecnologías de Telecomunicación	2275
Coll Perales, Baldomero			
Garrigós Sirvent, Ausias	Convertidores de alta frecuencia	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial	1781
Blanes Martínez, José Manuel			
Carrasco Hernández, José Antonio			
Kanther, Andreas	Plan de marketing	Grado en Administración y Dirección de Empresas en Elche	2195
Sabater Navarro, José María	Robótica de servicio	Máster Universitario en Ingeniería Industrial	2987
García Aracil, Nicolás			
Gil Aparicio, Arturo	Control en el espacio de estado	Grado en Ingeniería Electrónica y Automática Industrial	1785
Payá Castelló, Luis			
Torregrosa Fuentes, Adrián José	Tecnologías avanzadas en las comunicaciones ópticas	Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación	2963
Rodríguez Fernández-Pousa, Carlos			
Torregrosa Fuentes, Adrián José			

Torregrosa Penalva, Germán	telecomunicación				
García Avilés, José Alberto	Estructura del periodismo	Grado en Periodismo		1850	
Carvajal Prieto, Miguel	Modelos de decisión estratégica	Grado en Estadística Empresarial		1488	
Meca Martínez, Ana	Cogeneración	Grado en Ingeniería Eléctrica		2232	
Ruiz Ramírez, Javier	Ingeniería acústica	Grado en Ingeniería Mecánica		1819	
Campillo Davó, Nuria	Luminotecnia y alumbrado	Grado en Ingeniería Eléctrica		2224	
Peral Orts, Ramón	Análisis y simulación de sistemas mecánicos	Master Universitario en Ingeniería Industrial		2984	
Gallego Amores, Santiago	Macroeconomía	Grado en Estadística Empresarial		1490	
Sánchez Lozano, Miguel	Aplicaciones avanzadas de procesado de señal	Master Universitario en Ingeniería de Telecomunicación		2964	
Oliva i Meyer, Miguel Ángel					
Juárez Mulero, Juan Pablo					
Gimeno Blanes, Francisco Javier					
Rodríguez Martínez, Alberto					

Solicitudes pendientes de subsanar: los interesados deberán aportar un **Expone y Solicita** con la información requerida.

PROFESOR	ASIGNATURA	TITULACIÓN	CÓDIGO	OBSERVACIONES
Gilly de la Sierra-Llamazares, Katja	Virtualización de redes y servicios	Master Universitario en Ingeniería de Telecomunicación	2966	Falta indicar cuántos créditos imparte cada uno de los profesores.
Galiano Ibarra, Vicente	Métodos analíticos ambientales	Grado en Ciencias Ambientales	1599	Errata en la columna Nº de créditos impartidos. La asignatura tiene 6 ECTS. Deberán indicar cuántos de ellos imparte cada profesor.
Sogorb Sánchez, Miguel Ángel	Química orgánica biológica	Grado en Biotecnología	1417	Errata en la columna Nº de créditos impartidos. La asignatura tiene 6 ECTS. Deberán indicar cuántos de ellos imparte cada profesor.
Estévez Domènech, Jorge				
Vilanova Gisbert, Eugenio				
Sastre Santos, Ángela				
Martín Gómis, Luis				