



El presente documento que consta de 4 hojas se ha publicado en los tablones de anuncios oficiales de la UMH del Registro General el día 28/2/2020 con el número 1604
Fdo.: EL ENCARGADO DEL REGISTRO

CONVOCATORIA DEL PROGRAMA DE MEDIDAS DE IMPULSO Y RECONOCIMIENTO DE LA ACTIVIDAD DOCENTE REALIZADA EN LENGUA INGLESA POR PROFESORADO DE LA UMH PARA EL CURSO 2020/2021: LISTADO DE SOLICITUDES ADMITIDAS A TRÁMITE Y PENDIENTES DE SUBSANAR.

Finalizado el plazo de presentación de solicitudes a la Convocatoria del Programa de Medidas de impulso y reconocimiento de la actividad docente realizada en lengua inglesa por profesorado de la UMH para el curso 2020/21, y revisada la documentación aportada por los solicitantes,

El Vicerrectorado de Relaciones Internacionales de la UMH hace público el listado de solicitudes aceptadas y pendientes de subsanar tal y como consta en el Anexo I.

Se concede a los interesados un plazo de 10 días hábiles, contados a partir del día siguiente al de la publicación de la presente comunicación, para la presentación de posibles alegaciones y para aportar la documentación requerida. La presentación de las mismas se realizará a través del Registro General de la UMH, mediante los Registros Auxiliares de los CECECA de cada Campus o mediante cualquier otro procedimiento establecido en la Ley 39/2015, de 1 de octubre (artículo 16) del procedimiento administrativo común de las Administraciones Públicas, mediante instancia "Expone – Solicita", dirigida al Vicerrector de Relaciones Internacionales.

Fdo.: África Martínez Poveda

Vicerrectora Adjunta de Relaciones Internacionales

RR 0427/16 del 04 de marzo del 2016

Listado de solicitudes aceptadas

Profesor	Nombre de la asignatura	Código asignatura
Abellán López, David	Análisis y simulación de sistemas mecánicos	2984
Bia Platas, Alejandro	Internet en la empresa	1920
Blanes Martínez, José Manuel	Convertidores de alta frecuencia	1781
Blanes Martínez, José Manuel	Electrónica Industrial	8092
Campillo Davó, Nuria	Ingeniería acústica	1819
Carrasco Hernández, José Antonio	Convertidores de alta frecuencia	1781
Carvajal Prieto, Miguel	Estructura del periodismo	1850
Crespí Llorens, Damián	Instalaciones de climatización	2236
García Avilés, José Alberto	Estructura del periodismo	1850
García de Quirós Nieto, Francisco Javier	Sistemas electrónicos embebidos	2271
Garrigós Sirvent, Ausias	Electrónica Industrial	8092
Gilly de la Sierra-Llamazares, Katja	Virtualización de redes y servicios	2966
Gimeno Blanes, Francisco Javier	Aplicaciones avanzadas de procesado de señal	2964
Gozálvez Sempere, Javier	Comunicaciones móviles e inalámbricas	2275
Juárez Mulero, Juan Pablo	Macroeconomía	1490
Kanther, Andreas	Plan de marketing	2195
Maestre Ferri, Rafael	Electrónica Reconfigurable	1784
Marroquí Sempere, David	Convertidores de alta frecuencia	1781
Martínez Cano, Francisco Julián	Realización multicámara	3608
Meca Martínez, Ana	Modelos de decisión estratégica	1488



PROGRAMA DE MEDIDAS DE IMPULSO Y RECONOCIMIENTO A LA ACTIVIDAD DOCENTE REALIZADA EN LENGUA INGLESA CURSO 2020/2021.

Oliva i Meyer, Miguel Ángel	Análisis y simulación de sistemas mecánicos	2984
Parra Azor, José Francisco	Plan de marketing	1530
Payá Castelló, Luis	Control en el espacio de estado	1785
Peidró Vidal, Adrián	Control en el espacio de estado	1785
Peral Orts, Ramón	Ingeniería acústica	1819
Rodríguez Fernández-Pousa, Carlos	Tecnologías avanzadas en las comunicaciones ópticas	2963
Rodríguez Martínez, Alberto	Aplicaciones avanzadas de procesado de señal	2964
Ruiz Ramírez, Javier	Cogeneración	2232
Ruiz Ramírez, Javier	Instalaciones de climatización	2236
Sánchez Lozano, Miguel	Análisis y simulación de sistemas mecánicos	2984
Sepulcre Ribes, Miguel	Comunicaciones móviles e inalámbricas	2275
Torregrosa Fuentes, Adrián José	Ampliación de sistemas de telecomunicación	2273
Torregrosa Fuentes, Adrián José	Tecnologías avanzadas en las comunicaciones ópticas	2963
Torregrosa Penalva, Germán	Ampliación de sistemas de telecomunicación	2273



Listado de solicitudes pendientes de subsanar

Profesor	Nombre de la asignatura	Código asignatura	Motivo subsanación
García Aracil, Nicolás	Robótica de servicio	8091	Indicar número de créditos a impartir
García Martínez, Eva	Métodos y modelos en ecología	1601	Punto 3.6 de la Convocatoria: falta aportar acreditación en lengua inglesa.
Martínez Sentana, Alberto	Luminotecnia y alumbrado	2238	Punto 3.6 de la Convocatoria: falta aportar acreditación en lengua inglesa. Se ha presentado un certificado de asistencia, pero no de ponencia. No será suficiente con la autoría de la comunicación oral, sino que debe acreditarse que el solicitante ha sido el ponente.
Sabater Navarro, José María	Robótica de servicio	8091	Indicar número de créditos a impartir
Sánchez Zapata, José Antonio	Métodos y modelos en ecología	1601	Punto 3.6 de la Convocatoria: falta aportar acreditación en lengua inglesa.