

# Máster Universitario en Eficiencia Energética por la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

*Profesorado - Curso 2017/2018*

[http://www.siani.es/es/Masteres\\_Proto.html](http://www.siani.es/es/Masteres_Proto.html)



Instituto Universitario de Sistemas Inteligentes y Aplicaciones Numéricas en Ingeniería  
(SIANI)

| ASIGNATURAS   | PROFESORES<br>(coordinadores en negrita)  |
|---|---|
| Fundamentos de Eficiencia Energética (FEE)  | <b>José Fernando Medina</b> (2 ECTS)<br>Domingo Benítez (1 ECTS)<br>Gabriel Winter (2 ECTS)<br>Alejandro Ramos Martín (1 ECTS)  |
| Energía, Medio Ambiente y Edificación (EMAE)  | <b>José Antonio Sosa Díaz-Saavedra</b> (1,75 ECTS)<br>Pedro Romerá García (0,75 ECTS)<br>Juan M. Palerm Salazar (0,75 ECTS)<br>Ricardo Santana Rodríguez (1 ECTS)<br>Gabriel Winter (0,75 ECTS)<br>Joaquín Hernández (1 ECTS) |
| Sistemas Inteligentes y Simulación en Eficiencia Energética (SISEE)                 | <b>Cayetano Guerra Artal</b> (3 ECTS)<br>Rafael Montenegro Armas (2 ECTS)<br>Daniel Hernández Sosa (1 ECTS)   |
| Operación y Mantenimiento Eficiente de Instalaciones (OMEI)                         | <b>Blas Galván</b> (1,3 ECTS)<br>Luis González (0,6 ECTS)<br>Ricarco Aguasca (1 ECTS)<br>Alejandro Ramos Martín (2,5 ECTS)<br>Mustapha Maarouf (0,6 ECTS)   |
| Energías Renovables (ER)  | <b>Felipe Díaz Reyes</b> (2 ECTS)<br>Fabián Alberto Déniz Quintana (2 ECTS)<br>Penélope Ramírez (2 ECTS)  |
| I+D+i en Eficiencia Energética y Explotación de Datos (IDED)                        | <b>Antonio Falcón</b> (3 ECTS)<br>Cristina Medina (1 ECTS)<br>Máximo Méndez Babey (1 ECTS)<br>Javier Lorenzo Navarro (1 ECTS)   |
| Materiales y Sistemas en la Edificación Bioclimática (MSEB)                         | <b>Pedro Romerá García</b> (1 ECTS)<br>Ángela Ruiz Martínez (1 ECTS)<br>José Antonio Sosa Díaz-Saavedra (1 ECTS)  |
| Tratamiento de Aguas y Gestión de Residuos (TAGR)                                   | <b>Jaime Sadhwani Alonso</b> (3 ECTS)   |
| Integración de Energías Renovables en la Edificación y en las Instalaciones (IEREI) | <b>Gabriel Winter</b> (1 ECTS)<br>Máximo Méndez Babey (0,5 ECTS)<br>Antonio Pulido Alonso (1,5 ECTS)  |
| Gestión de Infraestructuras y Auditoría Energética (GIAE)                           | <b>Domingo Benítez</b> (1 ECTS)<br>Antonio Pulido Alonso (2 ECTS)   |
| Redes Eléctricas Inteligentes (RI)  | <b>Miguel Martínez Melgarejo</b> (1,5 ECTS)<br>Eduardo Vega Fuentes (1,5 ECTS)  |
| Combustibles Sintéticos y Biocombustibles (CSB)                                     | <b>Juan Ortega</b> (3 ECTS)   |
| Mercados y Planificación Energética (MPE)   | <b>Gabriel Winter</b> (1 ECTS)<br>Máximo Méndez Babey (1 ECTS)<br>Antonio Pulido Alonso (1 ECTS)  |
| Generación Distribuida, Poligeneración y Microredes (GDPM)                          | <b>José Fernando Medina</b> (1 ECTS)<br>Jaime González Hernández (2 ECTS)   |
| Trabajo Fin de Máster (TFM)   | <b>Antonio C. Domínguez Brito</b> (1,8 ECTS)  |

Tabla 1: Máster Universitario en Eficiencia Energética - Profesores y Coordinadores - Curso 2017/2018