

PROGRAMA DE DOCTORADO

Actividad Formativa : SPOC CEI II: Sistemas de Gestión Energética en Organizaciones



Universidad
Rey Juan Carlos

Objetivo de la actividad

- El curso tratará de formar y sensibilizar a los alumnos sobre los sistemas de gestión energética y certificaciones energéticas de edificios con casos prácticos llevados a cabo en el entorno industrial.

Contenido de la actividad

- Módulo I: ENTORNO y LEGISLACIÓN.
- Módulo II. AUDITORÍAS ENERGÉTICAS.
- Módulo III. ISO 50001.
- Módulo IV. CERTIFICACIONES EN EDIFICACIÓN SOSTENIBLE.



Coordinación y Profesorado

Juan Antonio Melero Hernández (Supervisión) (URJC)

María del Mar Gómez Zamora (Coordinación técnica) (URJC)

Módulo I. Javier Dufour Andía (URJC e IMDEA Energía) y Susana Galera Rodrigo (URJC)

Módulo II. Javier Orellana (UNEFEE-URJC)

Módulo III. Juan Manuel García Sanchez (AENOR)

Módulo IV. Ernesto Enrique Echeverría Valiente (UAH) y Daniel Diedrich Valero (CENERGÉTICA)

Módulo V. Antonio Boto Seco. (INDRA)

Dinamizador científico del foro: Arturo Javier Vizcaíno Madridejos (URJC)

PROGRAMA DE DOCTORADO

Actividad Formativa : SPOC CEI II: Sistemas de Gestión Energética en Organizaciones



Fechas: Desde el 23/04/2018 al 04/06/2018 ambos inclusive

Duración: 10 horas lectivas

Lugar: URJCx

Perfil de los asistentes: Estudiantes de Doctorado. Al ser una actividad transversal tendrán cabida todos los programas de doctorado.



Nº de Plazas: 50 plazas máximo. Tendrán preferencia los estudiantes de programas de doctorado regulados por el RD 99/2011 (matriculados a partir de enero de 2014). Se confirmará la disponibilidad de plaza para este seminario mediante un correo electrónico al cierre de la preinscripción. Dado el número limitado de plazas, se espera que aquellos estudiantes que se preinscriban y sean admitidos, asistan al seminario. Si no es posible la asistencia, se deberá comunicar, con la suficiente antelación, a la dirección escueladoctorado.actividades@urjc.es