

SPOC URJCx:

“Innovaciones basadas en resultados de la investigación: nuevos retos”

Coordinadores:

Santiago Romo Urroz (Supervisión del curso)
Universidad Rey Juan Carlos
Director de Cinttec

Mar Gómez Zamora (Coordinación)
Universidad Rey Juan Carlos
Gestor Técnico de Proyecto CEI “Energía Inteligente”

Ponentes:

Módulo I: Comercialización de la tecnología.

I.1. Fundamentos y Aplicaciones

Álvaro Bort Alonso. Fundación para el Conocimiento Madrid+D
Área de Transferencia de Tecnología

I.2. Área Temática: Smart Cities

Talo Gutiérrez Suanzes. Responsable de Coordinación
Prodisei Technologies

I.3. Área Temática: Energías Limpias

Félix Marín Andrés. Responsable de Desarrollo y Transferencia.
Imdea Energía

Módulo II: Tendencias tecnológicas.

II.1. Tendencias tecnológicas en TICs para Infraestructuras

Pablo Hyam Borrachero
CI3 de Ferroviario

II.2. Tendencias tecnológicas en Recursos Energéticos Sostenibles

Ponente:

Bernardo del Amo
CTR Repsol

Duración total del curso: 10 horas.