

Cuarto Ciclo de Conferencias de Enseñanzas de Postgrado

[Oct'16](#) [Nov'16](#) [Dic'16](#) [Ene'17](#) [Feb'17](#) [Mar'17](#) [Abr'17](#) [May'17](#) [Jun'17](#) [Todas](#)

Enero 2017

Software técnico para diseño de instalaciones

D. Fernando López Murube (INVENTA INGENIEROS)

Fecha: 11 de enero de 2017

Hora: 16:00

Lugar: Aula 3- Edificio C4. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

Eficiencia energética en el regadío

D. Juan Antonio Rodríguez Diaz (Profesor Ramón y Cajal. Universidad de Córdoba)

Fecha: 12 de enero de 2017

Hora: 18:30

Lugar: Aula 2- Edificio C4. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

Control del transporte de alimentos refrigerados por carretera

D. Fº Javier Maroto Camacho (Director Técnico de la galería climática de CETEMET)

Fecha: 16 de enero de 2017

Hora: 10:30

Lugar: CETEMET, Parque Empresarial Santana, Avda. 1º de Mayo, s/n, Linares, Jaén

Nota: el número de plazas es limitado. Para los interesados en asistir, se señala un correo electrónico de contacto para la reserva: jrey [arroba] ujaen [punto] es. Esta reserva debe realizarse antes del 12 de enero de 2017

Bioetanol de segunda generación. Biorrefinerías y sus posibilidades

D. José Miguel Oliva (CIEMAT)

Fecha: 18 de enero de 2017

Hora: 16:30

Lugar: Aula 107- Edificio C6. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

Caracterización fisicoquímica de biocombustibles sólidos y líquidos

D. Juan Francisco García Martín. (Universidad de Sevilla)

Fecha: 19 de enero de 2017

Hora: 18:30

Lugar: Aula 3- Edificio C4. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

Eficiencia energética en Instalaciones de Climatización

D. Salvador Osorio / D. Juan Antonio Guijarro . (Grupo CIAT)

Fecha: 23 de enero de 2017

Hora: 16:00

Lugar: Aula 3- Edificio C4. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

Los impuestos locales: una perspectiva práctica

Dña. Rosa María Cárdenas Ortiz (Tercer Teniente de Alcalde del Exmo. Ayuntamiento de Jaén. Concejala Delegada de Promoción Económica, IMEFE, Escuela Taller, Nuevas Tecnologías y Comercio)

Fecha: 25 de enero de 2017

Hora: 16:30

Lugar: Aula 7- Edificio B5. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

Sostenibilidad de los biocarburantes

D. Francisco José Domínguez (Instituto para la diversificación y el ahorro energético. Madrid)

Fecha: 25 de enero de 2017

Hora: 16:30

Lugar: Aula 107- Edificio C6. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

La coordinación en PRL en las obras de construcción

D. Carlos Arévalo Serrate (Presidente de la Asociación de Ingenierías, Seguridad y Salud en las obras de construcción)

Fecha: 25 de enero de 2017

Hora: 16:00

Lugar: Aula 13- Edificio B5. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

Gestión de proyectos internacionales de grandes plantas FV

D.Fernando Marín Moreno (Solarpack S.a)

Fecha: 26 de enero de 2017

Hora: 18:30

Lugar: Aula 107 - Edificio C6. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

La Química Computacional, una herramienta clave para el diseño de nuevos materiales con aplicaciones en Electrónica Molecular

D. Andrés Garzón Ruiz (Universidad de Castilla La Mancha)

Fecha: 27 de enero de 2017

Hora: 11:30

Lugar: Aula 4 - Edificio C4. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

Las herramientas de edición genética CRISPR en Biología, Biomedicina y Biotecnología. Aplicaciones y limitaciones.

D. Lluís Montoliu (Centro Nacional de Biotecnología, Madrid)

Fecha: 30 de enero de 2017

Hora: 11:00

Lugar: Aula 3 - Edificio B5. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

La ejecución de sentencias

Dña. María Asunción Sáiz de Marco (Letrada de la Administración de Justicia del Juzgado de lo Social número 1 de Jaén)

Fecha: 31 de enero de 2017

Hora: 16:30

Lugar: Aula 7 - Edificio B5. Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén

Claves para la valoración de situaciones de Violencia de Género

D. José Carlos Ruiz Lechuga (Instituto de Medicina Legal y Ciencias Forenses de la Delegación de Gobierno de la Junta de Andalucía de Jaén)

Fecha: 31 de enero de 2017

Hora: 18:00

Lugar: A3 -Salón de Grados .Campus Las Lagunillas. Universidad de Jaén