Solicitud de Inscripción

NOMBRE

APELLIDOS

D.N.I.

ENTIDAD/EMPRESA

CARGO

ESTUDIANTE DE

DOMICILIO

CÓDIGO POSTAL

LOCALIDAD

TELÉFONOS DE CONTACTO

E-MAIL

Enviar junto con justificante de pago a: Secretaría de Dirección Escuela Politécnica Superior Ctra. de Cuarte, s/n 22071 - HUESCA

Organiza



Colaboran:



Vicerrectorado de Investigación (Universidad de Zaragoza)



Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Aragón



Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Aragón



Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Aragón, Navarra y País Vasco



XVIII JORNADAS DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA

Biodiesel. Mirando al Futuro. Aspectos técnicos y Económicos.

Escuela Politécnica Superior Sala de Grados. Edificio Tozal de Guara Días 27, 28 y 29 de marzo de 2007 HUESCA

XVIII Jornadas de Ciencia y Tecnología BIODIESEL. MIRANDO AL FUTURO. Aspectos Técnicos y Económicos

Día 27 de marzo, martes

16:00 horas. Presentación.

D. José Miguel González Santos.

Director de la Escuela Politécnica Superior.

D. Guillermo Planas Cored.

Delegado del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Industriales de Aragón en Huesca.

D. José Luis González Pantoja.

Delegado del Colegio Oficial de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Aragón en Huesca.

D. Juan Miguel Sorribas Muñoz.

Delegado del Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Aragón, Navarra y País Vasco er Huesca.

16:15 horas.

"El Cultivo de Semillas Oleaginosas".

D. José Manuel Tabuenca Martínez.

Presidente del Colegio de Ingenieros Técnicos Agrícolas de Aragón.

18:15 horas.

"Ensayos de Cultivos de Colza y Girasol".

D. Manuel Pérez Berges.

Técnico de Difusión Tecnológica del Gobierno de Aragón.

Día 28 de marzo, miércoles

16:00 horas.

"Procesos de Extracción de Aceite de Semillas Qleaginosas para Producción de Biodiesel"

D. Carlos Ayerbe Gracia.

Ingeniero Industrial de Agropirineos Ayerbe.

17:00 horas.

"Maquinaria para la Producción Industrial de Biodiesel".

D. Juan Rius Rios.

Ingeniero Técnico Industrial de APBD/AGERA-TEC.

18:15 horas.

"La Química en la Obtención de Biocombustibles. El problema de los Subproductos".

Dña. Elisabet Pires Ezquerra.

Dra. En Ciencias Químicas. Profesora Titular de la Escuela Politécnica Superior de Huesca.

Día 29 de marzo, jueves

16:00 horas.

"Análisis Económico de la Producción y Fomento del Biodiesel desde una Perspectiva Comparada".

D. Pedro Calero Pérez.

Profesor Titular de Economía Aplicada de la Universidad de Salamanca.

20:00 Clausura.

Dña. Pilar Bolea Catalán.

Vicerrectora del Campus de Huesca.

Lugar:

Sala de Grados Escuela Politécnica Superior Ctra. de Cuarte, s/n 22071 HUESCA

Información e Inscripciones:

Dña. Elisabeth de Celis Secretaria de Dirección Escuela Politécnica Superior Teléfono 974 239306 Fax 974 239302 e-mail: ecelis@posta.unizar.es

Reconocimiento de créditos de libre elección

Los asistentes que hayan obtenido el diplo ma y superen una prueba final, podrán acoger se al reconocimiento de 1 crédito de libre elección en la Escuela Politécnica Superior de Huesca.

Obtención de diploma de asistencia

Se entregará diploma acreditativo por parte de la Universidad a los asistentes que se inscriban y hayan asistido al menos a un 80% de las actividades programadas en las jornadas.

Cuotas de participación

Cuota normal: 60 euros.

Estudiantes Universitarios: 10 euros.

Colegiados de Entidades Colaboradoras: 10 euros.

El importe de la cuota podrá ser abonado directamente en la Administración de la Escuela o mediante transferencia bancaria a la cuenta: 2085 0168 56 0300014797.

Para inscribirse en las jornadas deberá pre sentarse copia del justificante de pago junto con la hoja de inscripción en la Secretaría de Dirección.