

BECAS / AYUDAS

Solo se contempla la modalidad de ayuda de alojamiento.

PLAZO DE SOLICITUD

Hasta el 20 de julio de 2017

DOCUMENTACIÓN A PRESENTAR

1. Impreso de solicitud normalizado disponible en la dirección: www.unia.es/impresos y en cualquiera de los Campus de esta universidad.
2. Justificación documental de los ingresos familiares mediante fotocopia de la declaración del I.R.P.F. correspondiente al ejercicio 2016. En el supuesto de no disponer de ella por no haber estado obligado a su presentación, cualquier otro documento oficial que acredite la situación económica familiar o bien, en su caso, declaración jurada de los recursos económicos de la unidad familiar.
3. Documentación acreditativa de la titulación o titulaciones académicas, en caso de que la posea, y el o los expedientes académicos de las mismas.
4. Documentación acreditativa de las circunstancias socio-familiares.
5. Currículum vitae.

Para más información consultar las bases de la convocatoria en www.unia.es

CERTIFICACIONES

Quienes acrediten la asistencia al menos del 80% de las horas lectivas, tendrán derecho a la obtención de Certificado de asistencia. Además, a quienes superen las pruebas de evaluación correspondientes, les será expedido el Diploma de aprovechamiento, con expresión de la calificación obtenida.

SERVICIO DE RESIDENCIA:

El Campus Antonio Machado de Baeza cuenta con servicio de residencia universitaria. Alojamiento en habitación compartida : 45 euros (3 noches).



un
i Universidad
Internacional
de Andalucía
A

Campus Antonio Machado
0034953 742 775 baeza@unia.es

Síguenos en



@UNIAuniversidad
#UNIACV

CURSOS
VERANO
UNIA 2017

ENCUENTRO /3732

CAMPUS ANTONIO MACHADO DE BAEZA

Del 30 de agosto al 1 de septiembre

ANÁLISIS DEL PRECIO DE LA
ENERGÍA ELÉCTRICA EN ESPAÑA.

OBJETIVOS

Actualmente estamos asistiendo a una escalada de precios en el suministro de la energía eléctrica, que está creando gran incertidumbre en los consumidores domésticos e industriales. Además este coste está afectando de forma directa a las cuentas de resultados de las empresas y por tanto a la productividad.

Se pretende con este encuentro analizar los distintos elementos que componen el coste del suministro, así como la metodología para calcular dicho coste analizando todos los factores que influyen en el mismo. Se pretende también comprobar cuáles son las tendencias y técnicas en los mercados energéticos actuales, así como las técnicas posibles para reducir el coste en los distintos suministros.

Dentro de los contenidos cabe destacar el análisis del mercado eléctrico actual, desde el punto de vista del consumidor y productor. En dicho análisis se integrarán los métodos de fijación de precios en el mercado mayorista así como las distintas modalidades de contratación. Se incluye también el estudio de nuevas tendencias para reducir el coste de suministro eléctrico, como son la incorporación de las Energías Renovables al sistema y más concretamente los sistemas de autoconsumo. También se incorpora dentro de los objetivos de este encuentro el punto de vista del consumidor.

DIRECTOR

Blas Ogáyar Fernández. Universidad de Jaén.

CRONOGRAMA

MIÉRCOLES, 30

09,00 - 11,30

Análisis del sistema actual de facturación y suministro eléctrico.

Dr. Blas Ogáyar Fernández. Universidad de Jaén.

11,30 - 12,00 DESCANSO

12,00 - 14,30

Organización y funcionamiento del mercado eléctrico español.

Dr. José María Maza Ortega. Universidad de Sevilla.

17,00 - 19,30

Negociación y licitación de contratos de suministro eléctrico. Casos prácticos en industrias, comunidades de regantes, pymes y administraciones públicas.

Dr. José María Yusta Loyo. Universidad de Zaragoza.

JUEVES, 31

09,00 - 11,30

Nuevas tendencias en el suministro de energía eléctrica. Autoconsumo.

Dr. Pedro Gómez Vidal. Universidad de Jaén.

11,30 - 12,00 DESCANSO

12,00 - 14,30

Casos prácticos de optimización en suministros en alta y baja tensión.

D. José María Mínguez Martínez. Respira Energía, S.A.

17,00 - 19,30

Impacto de las Energías Renovables en el mercado mayorista de la electricidad.

D. Pablo Corredoira Rodríguez. Haz Energía S.L.

*Al finalizar la sesión se realizará la evaluación de los/as alumnos/as.

VIERNES, 1

09,00 - 11,30

Análisis del precio de la energía eléctrica en España.

D. Jordi Castilla López. Servicios Jurídicos de Facua Andalucía.

11,30 - 12,00 DESCANSO

12,00 - 14,30

Evolución del precio de la energía eléctrica desde la liberalización del mercado.

D. Jairo García López. Endesa Energía.

DESTINATARIOS

Alumnos de Ingeniería, Ingenieros Industriales, Agrónomos, Arquitectos, Gerentes del sector agroalimentario (almazaras, fábricas de aceite, comunidad de regantes), técnicos de Ayuntamientos.

MATRÍCULA

Plazo de solicitud, hasta 72 horas antes del comienzo de la actividad académica, siempre que queden plazas disponibles.

PROCEDIMIENTO

Las personas interesadas en matricularse en estos cursos o encuentros deberán formalizar su inscripción a través de uno de los siguientes procedimientos:

1. presentación del impreso de matrícula en el registro del Campus Antonio Machado de Baeza (Pza. Sta. Cruz s/n. Baeza - Jaén) debidamente cumplimentado y acompañado de la siguiente documentación:

- Fotocopia del D.N.I./N.I.E./pasaporte.
- Justificante de haber abonado el importe de la matrícula.

2. a través del procedimiento on-line disponible en la dirección www.unia.es

El número de plazas es limitado. Se cubrirán por riguroso orden de entrada de matrículas.

DERECHOS DE MATRÍCULA

El importe es de 43 euros (incluye la cantidad de 8 euros en concepto de apertura de expediente y expedición de certificado y/o diploma de aprovechamiento).

FORMA DE PAGO

Se realizará en un solo pago a través de uno de los siguientes procedimientos:

- transferencia bancaria o ingreso en la cuenta de LA CAIXA

N. CUENTA: ES78 210091 66752200074348

- sistema online en la dirección www.unia.es

Los gastos que generen las operaciones bancarias serán por cuenta de los interesados.

Las instrucciones de matrícula se encuentran disponibles en la web: www.unia.es