

CALL FOR PAPERS

XII CONGRESO DE LA ASOCIACIÓN ESPAÑOLA PARA LA ECONOMÍA ENERGÉTICA

Universidad de Salamanca

Salamanca, 2-3 de Febrero de 2017



La Asociación Española para la Economía Energética (AEEE) anuncia la celebración de su XII Congreso los días 2 y 3 de Febrero de 2017 en la ciudad de Salamanca, con la colaboración del Departamento de Economía e Historia Económica de la Universidad de Salamanca.

La AEEE es la división española de la International Association for Energy Economics (IAEE) y, entre sus actividades, promueve la organización de un congreso anual sobre Economía Energética. El congreso de la AEEE pretende acentuar los lazos entre la universidad, los reguladores y las empresas con intereses en áreas tales como la Economía de la Energía, el Medio Ambiente y el Cambio Climático. En esta duodécima edición, el tema principal del Congreso es el Cambio Climático y, en particular, las

políticas sobre Cambio Climático y los precios de los derechos de emisión de CO₂ (EUAs), enmarcado todo en el contexto de implementación del Acuerdo de París. A tal efecto, se complementan las sesiones paralelas académicas (sujetas a *call for papers* y con un comentarista específicamente asignado) con sesiones plenarias y una mesa redonda.

Envío de trabajos

Los Comités Científico y Organizador invitan a todos los investigadores a que envíen sus trabajos originales (teóricos y/o empíricos) sobre cualquier temática en el ámbito de la Economía Energética, incluido el tema central de esta edición, antes del **28 de octubre de 2016**, para su presentación en las sesiones paralelas del Congreso. Cada comunicación aceptada tendrá un comentarista. Con el fin de reforzar el conocimiento mutuo de los trabajos y para facilitar la organización del Congreso, los ponentes de los trabajos se comprometen a aceptar la tarea de comentar un trabajo. El envío constará de un único fichero en formato PDF, con un tamaño máximo de 2MB, a la dirección de correo electrónico aeee@aeee.es. En la primera página deberá constar la siguiente información: nombre, filiación y dirección de correo electrónico del autor o los coautores; título del trabajo; abstract de no más de 100 palabras; códigos JEL y un máximo de 5 palabras clave. Los trabajos estarán sujetos a proceso de evaluación por parte del Comité Científico.

Fechas clave

Comienzo de envío de trabajos: 15 de septiembre de 2016

Último día de envío de trabajos: 28 de octubre de 2016

Notificación de la decisión a los autores: 20 de noviembre de 2016

Último día de inscripción: 15 de diciembre de 2016

Programa provisional

Jueves, 2 de febrero de 2017

8:30-9:00	Acreditación y recogida de documentación
9:00-9:30	Acto de apertura
9:30-10:15	Conferencia inaugural
10:15-11:30	Mesa Redonda: Políticas de Cambio Climático
11.30-12:00	Pitch session (Pitch your ideas in 5-minute <i>pitch sessions</i>)

12:00-12:30	Coffee break
12:30-14:00	Sesiones Paralelas I
14:00-15:30	Comida
15:30-16:30	Sesión Plenaria: Cambio Climático
16:30-18:00	Sesiones Paralelas II
18:00-18:30	Coffee break / Asamblea AEEE
18:30-19:30	Sesión Plenaria
21:30	Cena de Gala

Viernes, 3 de febrero de 2017

9:30-11:00	Sesiones Paralelas III
11:00-11:30	Pitch session (Pitch your ideas in 5-minute <i>pitch sessions</i>)
11.30-12:00	Coffee break
12:00-13:30	Sesión Plenaria
13:30-14:00	Acto de clausura
14:00-15:30	Comida

Difusión de los trabajos

Se entregará a los congresistas el texto de las comunicaciones en un Libro de actas o similar de formato electrónico. Las comunicaciones serán además incluidas en un repositorio de acceso exclusivo para socios en la página web de la Asociación. Los autores que remitan sus trabajos aceptan que los mismos sean difundidos por estas vías.

Logística

En la página web de la asociación (www.aeee.es) y en la página web del congreso (http://www.aeee.es/xii_congreso_aeee/) se suministrará información actualizada sobre el congreso, opciones de alojamiento, lugar de celebración de eventos y programa definitivo.

Inscripción y cuotas

Al menos un autor por cada comunicación aceptada debe pagar la cuota de inscripción y asistir al congreso para presentar el trabajo. Las cuotas darán derecho a la documentación, los cafés, las comidas y la cena de gala.

Inscripciones hasta el 15 de diciembre de 2016:

Estudiante	
Socio	0 euros
No socio	60 euros
Socio AEEE	
Socio individual	110 euros (cp), 150 euros (sp)
Socio institucional	0 euros (1 inscripción)
Socio institucional patrono	0 euros (2 inscripciones)
Socio AEEE (<i>inscripción extraordinaria</i>)	
Socio individual*	200 euros (cp), 240 euros (sp)
	(*Esta cuota da derecho a seguir siendo miembro de la AEEE durante 2017)
Socios Club Español Energía	200 euros (cp), 240 euros (sp)
No socios**	230 euros (cp), 270 euros (sp)

Inscripciones después del 15 de diciembre de 2016: 350 euros

Nota: con presentación (cp), sin presentación (sp)

**La cuota de inscripción al congreso da derecho a ser miembro de la AEEE durante 2017

Premios Red Eléctrica para Jóvenes Investigadores AEEE 2017

Red Eléctrica de España patrocina los premios de la AEEE a jóvenes investigadores con el objetivo de fomentar la participación de jóvenes investigadores afiliados a la AEEE en su Congreso Anual para apoyar la difusión de su investigación y el acceso a las últimas novedades del sector energético. Se concederá un premio a la mejor comunicación presentada por un joven investigador (menor de 35 años) en las sesiones paralelas y dos menciones especiales. Se valorará que el investigador sea firmante único del trabajo. En caso contrario, deberá ser el primer firmante del mismo y quien realice su presentación. Los aspirantes a esta distinción harán constar de forma expresa que optan al Premio. No podrán concurrir al premio los ganadores de ediciones anteriores. El Comité Científico será el responsable del fallo. El premio puede declararse desierto.

Comité Organizador

Rebeca Jiménez Rodríguez (Presidenta). Universidad de Salamanca

Ismael Bahillo. Comisión Nacional de los Mercados y la Competencia

Leticia Blázquez. Universidad de Castilla-La Mancha

Antonio Canoyra. Gas Natural Fenosa

César Castro. Universidad de Salamanca

Mamen Gómez de Barreda. Corporación de Reservas Estratégicas de Productos Petrolíferos (Cores).

Ana Cuevas Tello. Red Eléctrica de España

Emma Moreno García. Universidad de Salamanca

Javier Perote Peña. Universidad de Salamanca

Araceli Rodríguez López. Universidad de Valladolid

Gonzalo Sáenz de Miera. Iberdrola

Ramón J. Torregrasa Montaner. Universidad de Salamanca

Comité Científico

Pedro Linares Llamas (Presidente). Universidad Pontificia Comillas ICAI-ICADE

Pablo Arocena Garro. Universidad Pública de Navarra

Jacint Balaguer. Universitat Jaume I

Juan Carlos Ciscar Martínez. Instituto de Prospectiva Tecnológica Centro Común de Investigación Comisión Europea, Sevilla

José Manuel Chamorro Gómez. Universidad del País Vasco

Natalia Fabra. Universidad Carlos III de Madrid

Dolores Furió. Universitat de Valencia

Rebeca Jiménez-Rodríguez. Universidad de Salamanca

Xavier Labandeira Villot. Instituto Europeo de Florencia

José María Labeaga Azcona. UNED

Inés Macho-Stadler. Universitat Autònoma de Barcelona

Juan Carlos Reboredo. Universidad de Santiago de Compostela

Pablo del Río González. Consejo Superior de Investigaciones Científicas

Perry Sadorsky. York University of Toronto

Mine Kuban Yücel. Federal Reserve Bank of Dallas

Patrocinador



Socios patronos



Patrocinador de premios a jóvenes investigadores

