

Oportunidades de Publicación

Todos los abstracts y comunicaciones completas se publicarán en los e-books de la conferencia y las siguientes revistas científicas publicarán ediciones especiales de trabajos seleccionados:



International Journal of Educational Technology in Higher Education

La finalidad de esta revista es ser un medio para presentación e intercambio de información entre profesionales e investigadores en el campo de la tecnología educativa.

Edited by: Springer Open

Para más información, por favor visite:
www.educationaltechnologyjournal.springeropen.com



RELATEC: Revista Latinoamericana de Tecnología Educativa

Esta revista tiene como objetivo principal ser un puente en el espacio latinoamericano entre expertos, especialistas y profesionales de la docencia y la investigación en Tecnología Educativa.

Editada por: Universidad de Extremadura

Para más información, por favor visite:
www.relatec.unex.es

La comisión organizadora se encuentra trabajando en la preparación de una sesión de la conferencia, en la que los asistentes podrán contactar con los editores de cada revista. Esta será una oportunidad para conocer mejor la revista e incrementar las posibilidades publicación de trabajos.

Premios

La comisión organizadora y los editores de las revistas, elegirán de entre todos los trabajos presentados, el que se llevará el premio a mejor comunicación. El ganador recibirá un certificado y el premio monetario simbólico de €200.

Si necesita alguna información relacionada con esta conferencia, por favor contacte con [Monica Martins](mailto:Monica.Martins@icetic.net) a través del e-mail:

info@icetic.net

Patrocinadores:



Conferencia Internacional de Educación y Enseñanza Innovadora y Creativa

Facultad de Educación,
Universidad de Extremadura,
Badajoz

21 - 23

Junio 2017

www.icetic.net



Objetivos

La Comisión Organizadora de ICETIC tiene como objetivo que este congreso se convierta en un forum internacional y referente en Extremadura y España, en el que investigadores, científicos, profesores y estudiantes puedan compartir sus experiencias, nuevas ideas y resultados de investigación relacionados con innovación y creatividad en enseñanza y educación, así como fomentar la discusión sobre los desafíos y soluciones adoptadas en este área.

Todos los trabajos de investigación se revisarán por un panel de expertos y se incluirán en los libros de abstracts de la conferencia. Todos los participantes tendrán también la posibilidad de enviar sus trabajos para publicarlos en revistas científicas especializadas en innovación educativa, que editarán Números Especiales con los mejores trabajos.

Patrocinador Principal



Oracle es una compañía estadounidense de software, que ofrece distintas aplicaciones integradas en la nube, servicios de plataformas, y sistemas de ingeniería. Cuenta con más de 420.000 clientes, y se encuentra presente en más de 145 países.



El primer ponente plenario invitado, confirmado para ICETIC, es D. DANNY GOORIS, Gerente de Oracle, que impartirá la charla titulada:

“Oracle Academy, Take the Future in Your Own Hands”

www.icetic.net

Fechas límite

Envío de abstracts	10 de Mayo 2017
Notificación de resultados	20 de Mayo 2017
Envío de comunicaciones completas	1 de Junio 2017
Fecha límite para inscripciones	1 de Junio 2017

(Cabe la posibilidad de asistir a las conferencias sin presentar ponencias)

Comisión Organizadora

Presidente:
PhD. Ramón Sanguino Galván
Universidad de Extremadura, España

Vicepresidenta:
PhD. Ascensión Barroso Martínez
Universidad de Extremadura, España

Vocal:
PhD. Ventura García Preciado
Universidad de Extremadura, España

Vocal:
PhD. João Leitão
Universidad de Beira Interior, C-MAST (UBI) & CEG-IST, Universidad de Lisboa, Portugal

Gerente de la Conferencia:
Monica Martins
CEO de Theorem Conferences & Events, Reino Unido

Programa Provisional (sujeto a cambios)

21 DE JUNIO (MIÉRCOLES)

19.00 Registro
21.00 Ceremonia de bienvenida con el Ilmo. Sr. Alcalde del Excmo. Ayuntamiento de Badajoz, D. Francisco Javier Frago Martínez

22 DE JUNIO (JUEVES)

8.30 Registro
9.00 Sesión de apertura
9.30 Conferencia plenaria con el ponente invitado D. Danny Gooris (Oracle)

“Oracle Academy, Take the Future in Your Own Hands”

11.00 Comunicaciones Orales
12.30 Coffee-break / sesión de posters
13.00 Comunicaciones Orales
14.30 Comida y networking
16.00 Comunicaciones Orales
17.30 Coffee-break / sesión de posters
18.00 Comunicaciones Orales
21.00 Cena de Gala

23 DE JUNIO (VIERNES)

8.30 Registro
9.00 Conferencia plenaria con el ponente invitado D. Manuel Lucero PhD. SOFD, UEx (pendiente de confirmación)
10.00 Comunicaciones Orales sobre *
11.30 Coffee-break / sesión de posters
12.00 Panel de discusión sobre aprendizaje innovativo. Intercambio de conocimientos.
13.00 Conferencia plenaria de cierre.
14.00 Sesión de cierre. Anuncio del premio a la mejor comunicación y lanzamiento de ICETIC 2018, por José Luis Gurria Gascón PhD, Vicerrector de Planificación Académica y Ramón Sanguino Galván, PhD., Presidente de la Comisión Organizadora de ICETIC.
14.30 Comida y networking
17.00 Paseo Turístico por el centro de Badajoz

* Comunicaciones orales sobre:

- Desarrollo de nuevas tecnologías docentes.
- Desarrollo de las TIC en el aula y elaboración de materiales online.
- Internacionalización de las enseñanzas.
- Implantación y desarrollo de Planes de Acción tutorial.

Comisión Científica

La comisión científica está compuesta de profesores de las siguientes universidades

Jamia Millia Islamia,
India

Universidad de Los Andes,
Colombia

Universidad Politécnica de Valencia,
España

Instituto Politécnico de Portalegre,
Portugal

Universidad Federal de Minas Gerais,
Brasil

Universidad de Extremadura,
España

Universidad Queen Margaret,
Reino Unido

Universidad de Chile,
Chile

Universitat Oberta de Catalunya,
España

Universidad de Alicante,
España

Instituto Politécnico de Bragança,
Portugal

Universidad Federal Ural (UrFU),
Russia

Universidad de Delhi,
India

Universidad Lusófona,
Portugal