

Información del XX Simposio. Málaga 2016

SEGUNDO ANUNCIO

DATOS GENERALES

Fechas de celebración del Simposio: Del 8 al 10 de septiembre de 2016.

Reunión de jóvenes investigadoras e investigadores: 7 de septiembre de 2016.

Lugar: Facultad de Ciencias de la Educación. Universidad de Málaga

Organización: Departamento de Didáctica de las Matemáticas, Ciencias Sociales y Ciencias Experimentales.

Página web del simposio: <http://www.seiem.es/xxsimposio.htm>

Email de contacto del simposio: xxseiem2016@uma.es

Comité Científico

Coordinadoras

Dra. Ainhoa Berciano (Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea)

Dra. María Teresa Fernández Blanco (Universidade de Santiago de Compostela)

Vocales

Dra. Alicia Bruno (Universidad de La Laguna)

Dra. María Luz Callejo (Universidad de Alicante)

Dr. José Carrillo (Universidad de Huelva)

Dr. Francisco Javier García (Universidad de Jaén)

Coordinación local

Dr. José Luis González Marí

Departamento de Didáctica de las Matemáticas, Ciencias Sociales y Ciencias Experimentales.

Facultad de Ciencias de la Educación

Universidad de Málaga

Campus de Teatinos. Boulevard Louis Pasteur s/nº. 29071MÁLAGA

email de contacto: gmari@uma.es

Comité local

José Luis González Marí

Catalina Fernández Escalona

Teresa Sánchez Compañía

Antonio Luis Ortiz Villarejo

Sede del Simposio

Facultad de Ciencias de la Educación

Universidad de Málaga

Campus de Teatinos. Boulevard Louis Pasteur s/nº.

29071-Málaga

PROGRAMA CIENTÍFICO

Se desarrollarán las siguientes actividades científicas en la sede del Simposio:

Seminarios de investigación:

1. Investigación en Educación Matemática Infantil.
 - a. Coordinadora: Dra. María Jesús Salinas Portugal (Universidad de Santiago de Compostela).
 - b. Ponentes:
 - i. Dr. Àngel Alsina i Pastells (Universitat de Girona).
"Contribuciones de la investigación en educación matemática infantil para el diseño, gestión y evaluación de buenas prácticas".
 - ii. Dr. Carlos de Castro Hernández (Universidad Autónoma de Madrid).
"El estudio de documentos curriculares como organizador de la investigación en educación matemática infantil".
 - iii. Dra. Mequè Edo i Bastè (Universitat Autònoma de Barcelona).
"Investigación en Educación Matemática Infantil. Análisis de las principales aportaciones de la Asociación Europea de Investigación en Educación Infantil (EECERA)".

2. Matemáticas y Dominio Afectivo.
 - a. Coordinador: Dr. José María Marbán Prieto (Universidad de Valladolid).
 - b. Ponentes:
 - i. Dra. Ana Caballero Carrasco (Universidad de Extremadura).
"La intervención en variables afectivas hacia las matemáticas y la resolución de problemas matemáticos. El MIRPM".
 - ii. Dra. Inés María Gómez Chacón (Universidad Complutense de Madrid).
"Dominio afectivo en matemáticas: marcos teóricos, tendencias y retos".
 - iii. Dr. Andrés Palacios Picos (Universidad de Valladolid).
"Estrategias y técnicas cuantitativas para el estudio del dominio afectivo en matemáticas".

Presentación de comunicaciones

Las comunicaciones deberán ser trabajos originales, que no hayan sido publicados y que presenten resultados avanzados sobre un tema de investigación. Los trabajos se someterán a un proceso de revisión anónimo a cargo de dos personas expertas en las distintas líneas de investigación. Para la aceptación definitiva y correspondiente publicación en la Actas de una comunicación, al menos uno de los autores deberá estar inscrito en el Simposio.

Presentación de pósteres

Los pósteres deberán referirse a trabajos de investigación con carácter original. Se enviará un resumen de una página con título, autoría y descripción del trabajo. Cada resumen será revisado anónimamente por un investigador o investigadora del área, quien recomendará o rechazará la exposición del póster en el Simposio. Para la aceptación definitiva y correspondiente publicación en la Actas de dicho resumen, al menos uno de los autores deberá estar inscrito en el Simposio.

Reuniones de los grupos de investigación

Se prevé celebrar dos sesiones de trabajo de los Grupos de Investigación de la SEIEM, procurando no simultanear las sesiones de los grupos de contenido genérico (Didáctica de la Matemática como Disciplina Científica, Conocimiento y Desarrollo Profesional del Profesor e Investigación en Educación Matemática Infantil), con las sesiones de los grupos de contenido específico (Aprendizaje de la Geometría, Didáctica del Análisis Matemático, Didáctica de la Estadística, Probabilidad y Combinatoria, Pensamiento Numérico y Algebraico e Historia de las Matemáticas y Educación Matemática).

Reunión de jóvenes investigadoras e investigadores

Se celebrará una reunión destinada a jóvenes investigadoras e investigadores el día 7 de septiembre.

ACTIVIDADES SOCIALES

Las actividades sociales están pendientes de confirmar.

COMUNICACIONES Y PÓSTERES

Tipos de comunicación y póster

- Informes de estudios empíricos.
- Informes teóricos, históricos o epistemológicos.

Para el caso de comunicaciones y al estilo del PME internacional, habrá unos criterios para los estudios estrictamente teóricos y otros para los experimentales. Las revisiones de las propuestas de comunicación valorarán de manera especial: el marco teórico y la bibliografía relacionada, la metodología, descripción y discusión de resultados, la claridad de la redacción y estructura del texto, así como la relevancia del tema para la Didáctica de la Matemática. Igualmente se valorará la inclusión de publicaciones de la SEIEM. Las revisiones de las propuestas de póster valorarán de manera especial que en el resumen se indique la pregunta y los objetivos científicos que se persiguen.

Envío de comunicaciones y pósteres

La gestión de comunicaciones y pósteres se va a desarrollar íntegramente a través de la plataforma EasyChair, incluida la fase de revisión. Para ello el autor o la autora que realice el envío debe crear una cuenta en dicha plataforma y seguir las instrucciones que se van indicando. Las Coordinadoras del Comité Científico organizarán la fase de arbitraje.

Para que el envío se considere a revisión, éste deberá estar cegado correctamente con el fin de garantizar la anonimidad de la autoría, su incumplimiento podrá suponer la no revisión del mismo.

Enlace de envío: <https://easychair.org/conferences/?conf=20simposioseiem>

Fechas del proceso de envío y aceptación de comunicaciones

31 de marzo de 2016 a las 24h (GMT +01). Fecha límite *improrrogable* para el envío de propuestas de comunicaciones.

15 de mayo de 2016*. Fecha límite para la notificación de aceptación, aceptación con modificaciones o rechazo de la comunicación presentada.

* Cuando haya discrepancias entre los dos arbitrajes se solicitará un tercero, en cuyo caso el plazo de respuesta puede demorarse. Los/as autores/as, en su caso, realizarán las oportunas modificaciones y enviarán la versión definitiva a las Coordinadoras del Comité Científico en el plazo de 15 días. El Comité Científico en pleno será quien tome la decisión última sobre la publicación de los trabajos.

Fechas del proceso de envío y aceptación de pósteres

31 de mayo de 2016 a las 24h (GMT +01). Fecha límite *improrrogable* para el envío de propuestas de pósteres.

15 de junio de 2016. Fecha límite para la notificación de aceptación o rechazo del póster presentado.

Preparación de comunicaciones

1. La comunicación tendrá una extensión máxima de **DIEZ PÁGINAS**. Los/as autores/as pueden elaborar una versión más extensa y distribuir copias durante el Simposio.
2. Las comunicaciones se prepararán usando la plantilla `plantilla-comunicaciones.doc` disponible en la página web de la SEIEM (se recuerda que aquellas contribuciones que no cumplan el formato no serán enviadas a revisión).
3. El título de la comunicación se escribirá en mayúsculas, debajo el/la autor/a o autores/as y el lugar de trabajo, todo ello centrado en la página. El título irá en castellano e inglés.
4. El nombre de la persona que presenta la comunicación irá subrayado.
5. A lo largo del texto no deben aparecer referencias directas ni indirectas a los/as autores/as.
6. Se comenzará el artículo con un resumen de un máximo de 10 líneas, a espacio simple, en letra cursiva. Debajo se incluirá la traducción al inglés del resumen.
7. Se indicarán cinco palabras clave, en castellano e inglés.
8. La estructura de la comunicación y las referencias bibliográficas se elaborarán según la última normativa APA (se devolverá el texto si esto no se cumple).
9. La fuente será Times New Roman 12, interlineado sencillo, espaciado de párrafos anterior y posterior de 6 puntos, sin sangrados de párrafos, justificado a ambos lados.
10. El archivo escrito se enviará en formato MS Word.
11. En el mensaje de remisión se indicará el tipo de comunicación (empírico/teórico), nivel educativo y línea de investigación en que se clasifica el trabajo.

Preparación de resúmenes de pósteres

El resumen ocupará una página. El título se escribirá en mayúsculas, debajo el/la autor/a o autores/as y lugar de trabajo, todo ello centrado. El título irá en castellano e inglés. El nombre del/la autor/a que presenta el póster se subrayará. No debe ser posible rastrear la autoría. Las referencias bibliográficas se elaborarán según las normas APA. Se utilizará el formato Times New Roman, tamaño 12, interlineado sencillo, espaciado de párrafos anterior y posterior de 6 puntos, sin sangrados de párrafos, justificado a ambos lados. El archivo se enviará en formato MS Word para Windows XP. En el mensaje de remisión se indicará el tipo de póster (empírico/teórico), nivel educativo y línea de investigación.

Preparación de pósteres

Aquellos resúmenes aceptados para su presentación en formato poster deberán tener un tamaño DIN A1 (841x594mm) y orientación vertical.

ACTAS

Se editarán las Actas del Simposio en DVD, que incluirán las ponencias presentadas en los seminarios de investigación, las comunicaciones aceptadas y los resúmenes de los pósteres aceptados. Para la publicación en las Actas de las comunicaciones y resúmenes de poster se requiere que al menos uno de las personas autoras esté inscrita en el Simposio a fecha de **1 de junio de 2016** (en el caso de los pósteres, esto implica inscribirse antes de conocer el veredicto). Las contribuciones aceptadas en las que ninguno de sus autores esté inscrito el 1 de junio pasarán automáticamente a considerarse como rechazadas. Finalmente, es necesario respetar los plazos establecidos en el calendario correspondiente para permitir la edición de Actas en la fecha prevista.

ALOJAMIENTO Y COMIDA

La reserva de alojamiento se puede hacer a través de la Agencia de Viajes HALCÓN VIAJES. Teléfono: 952283800. E-mail: uma@halcon-viajes.es

Dicha agencia ofrece al menos dos hoteles con buena combinación a través del metro con la sede:

- Hotel Barceló (estación María Zambrano/centro comercial Vialia)
- Hotel Silken Puerta Málaga (carretera de Cádiz, junto al centro comercial Vialia y a la estación María Zambrano)

Esta información se puede ver ampliada en breve.

**BOLETÍN DE INSCRIPCIÓN
XX SIMPOSIO DE LA SEIEM**



Nombre y apellidos:
Universidad:
Dirección postal:
Teléfono:
Correo electrónico:
Domicilio y teléfono particular:

Marcar el grupo o grupos de trabajo con interés en participar:

Aprendizaje de la Geometría	
Conocimiento y Desarrollo Profesional del Profesor	
Historia de las Matemáticas y Educación Matemática	
Investigación en Educación Matemática Infantil	
Didáctica de la Estadística, Probabilidad y Combinatoria	
Didáctica del Análisis Matemático	
Didáctica de la Matemática como Disciplina Científica	
Pensamiento Numérico y Algebraico	

Envíe por correo electrónico el boletín de inscripción, junto con copia del resguardo de ingreso al Coordinador del XX Simposio:

Dr. José Luis González Marí
Correo: xxseiem2016@uma.es

La Cuota de Inscripción deberá ser ingresada en la cuenta de la SEIEM:

Santander ES65 0049 1929 06 2510002407

Cuota de Inscripción (hasta 30-06-2016)

ASISTENTE	CUOTA (€)
Socios de la SEIEM y Sociedades con convenio	100
No socios	145
Jubilados	60
Estudiantes de Doctorado (justificación de matrícula o de tutor)	45

Cuotas de inscripción (a partir de 01-07-2016)

Incremento en 30 euros fuera de la fecha límite de inscripción al Simposio