



Septième Symposium d'Étude sur le Travail Mathématique
Nouvelle première annonce
Séptimo Simposio de Estudio sobre el Trabajo Matemático
Nuevo primer anuncio
Seventh Symposium of Study on Mathematical Work
New first call

Dates : Du 27 juin au 2 juillet 2022
Lieu : INSPE de Strasbourg, France
Langues du Symposium : Anglais, Espagnol, Français
Institution organisatrice : Université de Strasbourg et LDAR, France
Site Web : <https://etm7.sciencesconf.org>

Fechas: Del 27 de junio al 2 de julio de 2022
Lugar: INSPE de Estrasburgo, Francia
Idiomas del Simposio: Español, Francés, Inglés
Organización: Universidad de Estrasburgo y LDAR, Francia
Sitio Web: <https://etm7.sciencesconf.org>

Dates: From June 27 to July 2, 2022
Place: INSPE of Strasbourg, France
Languages of the Symposium: English, French, Spanish
Organizing Institution: University of Strasbourg and LDAR, France
Website: <https://etm7.sciencesconf.org>

Comité Scientifique	Comité Científico	Scientific Committee
Philippe R. RICHARD , Université de Montréal, Canada – Co-Président du Comité Scientifique		
Laurent VIVIER , Université de Paris, France – Co-Président du Comité Scientifique		
Charlotte DEROUET , Université de Strasbourg, France – Co-Présidente du Comité d'Organisation		
Assia NECHACHE , CY Cergy Paris Université, France – Co-Présidente du Comité d'Organisation		
Iliada ELIA , Πανεπιστήμιο Κύπρου – University of Cyprus, Chypre		
Jesús Victoria FLORES SALAZAR , Pontificia Universidad Católica del Perú, Pérou		
Patrick GIBEL , Université de Bordeaux, France		
Inés M^a GÓMEZ CHACÓN , Universidad Complutense de Madrid, Espagne		
Ivy KIDRON , בית הספר הגבוה לטכנולוגיה בירושלים – Institut de technologie de Jérusalem, Israël		
Alain KUZNIAK , Université de Paris, France		
Michela MASCHIETTO , Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Italie		
Elizabeth MONTOYA DELGADILLO , Pontificia Universidad Católica de Valparaíso, Chili		
Rosa Elvira PÁEZ MURILLO , Universidad Autónoma de la Ciudad de México, Mexique		
Luis RADFORD , Université Laurentienne, Canada		
Hans-Stefan SILLER , Julius-Maximilians-Universität Würzburg, Allemagne		

Organisation locale	Organización local	Organizing Committee
Université de Strasbourg		Laboratoire de Didactique André Revuz
Charlotte DEROUET (co-Présidente) Richard CABASSUT Camille DOUKHAN Catherine THOMAS		Assia NECHACHE (co-Présidente) Philippe HOPPENOT , Université d'Évry Elann LESNES-CUISINIEZ , Université de Paris

Funcionamiento del Simposio

Los encuentros de ETM son simposios internacionales organizados bajo la metodología de grupos de trabajo basados sobre las comunicaciones de los participantes. El formato Simposio favorece el intercambio de ideas y posibilita la constitución de una comunidad de investigadores con intereses comunes.

El Simposio tendrá una duración de 6 días y será trilingüe, como los anteriores (español, francés, inglés). Las comunicaciones orales y los pósteres podrán hacerse en uno de estos tres idiomas; las presentaciones orales estarán acompañadas por un diaporama electrónico que se formulará en uno de los otros dos idiomas del Simposio.

El encuentro se organizará en torno a cuatro temas y cada contribución tendrá que encajar en uno de los temas propuestos. El número de participantes se limita a 25 por tema para facilitar los intercambios y los debates. Cada tema del Simposio se presentará en una sesión plenaria, recordando en particular los logros de simposios anteriores, y también se prevén actividades de intercambio entre los temas.

La organización del simposio tendrá como objetivo fomentar la asistencia y los intercambios entre los participantes. El comité científico y el de organización, dada la situación de pandemia, están considerando en modalidades híbridas para la posibilidad de seguir el simposio en línea de forma amena y científicamente eficiente.

Les thèmes du symposium	Los temas del simposio	Topics of the Symposium
Tema 1		
Perspectives et approches théoriques sur le travail mathématique Theoretical perspectives and approaches on mathematical work Perspectivas y enfoques teóricos sobre el trabajo matemático		
Tema 2		
Étude des signes, des outils et du discours dans le travail mathématique Study of signs, tools and discourse in the mathematical work Estudio de los signos, las herramientas y el discurso en el trabajo matemático		
Tema 3		
Genèse et développement du travail mathématique : rôle de l'enseignant, du formateur, du collectif et des interactions Génesis y desarrollo del trabajo matemático: el papel del profesor, el formador, el colectivo y las interacciones Genesis and development of mathematical work: the role of the teacher, the trainer, the collective and interactions		
Tema 4		
Le rôle des tâches dans le travail mathématique El papel de las tareas en el trabajo Matemático The role of tasks in mathematical work		

Convocatoria de contribuciones

Las propuestas de contribuciones, de una comunicación oral o de un póster, serán aceptadas por el Comité Científico a partir de un resumen de tres páginas, que incluirá una breve bibliografía, en la que se mencionará explícitamente uno de los cuatro temas del simposio. Deberá dar cuenta de una investigación y encajar en al menos uno de los ejes científicos del simposio.

Luego, cada propuesta de contribución aceptada en un tema deberá desarrollarse en forma de un artículo al estilo del [modelo en uso al CERME](#) (cuerpo de texto en 12 puntos). Los artículos no sobrepasarán las 12 páginas para una contribución oral y 3 páginas para un póster. Los detalles de cada tema y la lista de responsables temáticos se conocerán en el segundo anuncio.

Todas las contribuciones seleccionadas se someterán a una prepublicación disponible en línea durante el Simposio.

Después del Simposio, las contribuciones, serán revisadas por los autores para una publicación en un libro o revista internacional.

El segundo anuncio con los detalles sobre el contenido de los temas, se enviará muy pronto.

Fechas importantes

- Envío de un resumen de 3 páginas al Comité Científico antes del **30 de noviembre de 2021**
- Respuesta del Comité Científico antes del **15 de enero de 2022**
- Envío de la contribución antes del **31 de abril de 2022**
- Inscripción en el Simposio antes del **11 de mayo de 2022**
- El **ETM7** se celebrará del **27 de junio al 02 de julio de 2022**
- Entrega de los artículos definitivos para su publicación en las Actas antes del **30 de septiembre de 2022**

Contactos

Charlotte Derouet : charlotte.derouet@inspe.unistra.fr

Assia Nechache : assia.nechache@u-cergy.fr

Philippe R. Richard : philippe.r.richard@umontreal.ca

Laurent Vivier : laurent.vivier@u-paris.fr

Más información en el [sitio web del simposio](#).