

INFORMACIÓN DE ACTIVIDADES

Información sobre actividades que pueden ser de vuestro interés
Actualizado a fecha 16 de mayo de 2018 (S. Honorato de Amiens, obispo)

1. CONGRESOS Y CURSOS

■ **Conférence en l'honneur de François Loeser**

Lugar: Banyuls-sur-Mer (Francia).

Fechas: 28 de mayo al 1 de junio de 2018.

Comité Organizador: Antoine Douai (Université de Nice), Johannes Nicaise (Imperial College London, KU Leuven), Fabrice Orgogozo (École polytechnique), Julien Sebag (Université de Rennes 1)

Comité Científico:

Web: <https://fl60.sciencesconf.org/>

Otras informaciones:

■ **AADIOS. Algebraic and Algorithmic Aspects of Differential and Integral Operator Session**

Lugar: Santiago de Compostela (España).

Fechas: 18 al 22 de junio de 2018.

Comité Organizador: Moulay Barkatou (University of Limoges, XLIM DMI, Limoges, France), Thomas Cluzeau (University of Limoges, CNRS, XLIM DMI, Limoges, France), Georg Regensburger (Johannes Kepler University Linz, Austria), Markus Rosenkranz (Johannes Kepler University Linz, Austria).

Web: <http://gregensburger.com/aadios2018/>

Otras informaciones:

■ **FASPDE 2018. Formal and Analytic Solutions of Partial Differential Equations**

Lugar: Padua (Italia).

Fechas: 26 al 29 de junio de 2018.

Comité Organizador: Javier Jiménez-Garrido (University of Valladolid, Spain), Alberto Lastra (University of Alcalá, Spain), Jorge Mozo (University of Valladolid, Spain), Yasunori Okada (Chiba University, Japan), Luca Prelli (University of Padova, Italy), Javier Sanz (University of Valladolid, Spain)

Comité Científico:

Fecha límite de inscripción: Davide Guzzetti (SISSA, Trieste, Italy), Jorge Mozo (University of Valladolid, Spain), Yasunori Okada (Chiba University, Japan), Luca Prelli (University of Padova, Italy), Javier Sanz (University of Valladolid, Spain).

Web: <http://faspde18.blogs.uva.es/>

Otras informaciones:

■ **ISSAC 2018**

Lugar: Nueva York (Estados Unidos).

Fechas: 16 a 19 de julio de 2018.

Comité Organizador: Manuel Kauers, Alexey Ovchinnikov et al.

Comité Científico: Éric Schost et al.

Fecha límite de inscripción: Inscripción temprana hasta el 4 de junio.

Coste de inscripción: entre 129€ y 279€.

Web: <http://www.issac-conference.org/2018/>

Otras informaciones: 4 cursos.

■ **4th edition of the School on Singularity Theory y 15th International Workshop on Real and Complex Singularities**

Lugar: Sao Paulo (Brasil).

Fechas: 15 al 21 de julio (School) y 22 al 28 de julio de 2018 (Workshop).

Comité Organizador: Grazielle Feliciani Barbosa et al.

Comité Científico: Enrique Artal Bartolo et al.

Fecha límite de inscripción: Abierta.

Fecha límite de solicitud de becas:

Fecha límite de envío de trabajos: 18 de mayo de 2018.

Coste de inscripción: Variable.

Web: http://www.worksing.icmc.usp.br/main_site/2018/

Otras informaciones:

■ **Complex foliations, dynamics and geometry**

Lugar: Niterói (Brasil).

Fechas: 23 al 27 de julio de 2018.

Comité Organizador: Gabriel Calsamiglia (UFF, Brazil), Thiago Fassarella (UFF, Brazil), Yohann Genzmer (IMT, France), Rogério Mol (UFMG, Brazil), Hossein Movasati (IMPA, Brazil).

Comité Científico: Felipe Cano (UVA, Spain), Dominique Cerveau (IRMAR, France)?, Xavier Gómez-Mont (CIMAT, México), Jorge V. Pereira (IMPA, Brazil), Julio Rebelo (IMT, France), Misha Verbitsky (IMPA, Brazil).

Coste de inscripción: Entre 50 y 100 reales.

Web: <http://complexsatelliteicm.sites.uff.br/>

Otras informaciones:

■ **Differential Algebra and Related Topics (DART IX)**

Lugar: Leeds (Reino Unido).

Fechas: 30 de julio al 2 de agosto de 2018.

Comité Organizador: Vincenzo Mantova (local), Alexander Mikhailov (local), Alexey Ovchinnikov, George Papamikos (local), Gleb Pogudin.

Comité Científico: Zoe Chatzidakis, Lucia Di Vizio, Victor Kac, Alexander Mikhailov, Peter Olver.

Fecha límite de inscripción: 13 de junio de 2018.

Coste de inscripción: 100£.

Web: <https://conferences.leeds.ac.uk/dart9/>

Otras informaciones:

■ **Complex Differential and Difference Equations**

Lugar: Bedlewo (Polonia).

Fechas: 2 al 15 de septiembre de 2018: Escuela del 3 al 8 de septiembre, y Conferencia del 10 al 14 de septiembre.

Comité Organizador: Galina Filipuk, Alberto Lastra, Grzegorz Łysik, Sławomir Michalik, Yoshitsugu Takei, Henryk Żołądek.

Comité Científico: Yoshishige Haraoka, Stefan Hilger, Masatake Miyake, Reinhard Schäfke, Hidetoshi Tahara, Masafumi Yoshino.

Fecha límite de inscripción: 31 de mayo de 2018.

Fecha límite de solicitud de becas: 31 de mayo de 2018. Hay becas para estudiantes de doctorado.

Coste de inscripción: 360/660€ (si es una semana o las dos; incluye alojamiento y pensión completa).

Web: <https://www.impan.pl/en/activities/banach-center/conferences/18-cdde>

Otras informaciones: Escuela: Hay cursos de Shingo Kamimoto (Hiroshima University); Masafumi Yoshino (Hiroshima University); Franz Winkler (Linz University) y Rafael Sendra (University of Alcalá); Jorge Mozo Fernández (Valladolid University); Jan Dereziński (Warsaw University).

- **HAMSYS2018**

Lugar: CRM. Barcelona (España).

Fechas: 3 al 7 de septiembre de 2018.

Comité Organizador: Montserrat Corbera, Josep Maria Cors, Jaume Llibre.

Fecha límite de inscripción: Temprana: 30 de mayo. Final: 1 de julio de 2018.

Coste de inscripción: Entre 100€ y 250€.

Web: http://www.crm.cat/en/Activities/Curs_2018-2019/Pages/HAMSYS2018.aspx

Otras informaciones:

- **20th International Workshop in Computer Algebra in Scientific Computing, CASC 2018**

Lugar: Lille (Francia).

Fechas: 17 al 21 de septiembre de 2018.

Comité Organizador: François Boulier, François Lemaire, Adrien Poteaux.

Comité Científico: W. Koepf y Evgenii V. Vorozhtsov.

Fecha límite de inscripción: Temprana: 15 de julio.

Coste de inscripción: Entre 200€ y 350€.

Web: <http://www.casc.cs.uni-bonn.de/2018/>

Otras informaciones:

- **Algebraic groups : Geometry, Actions and Structures**

Lugar: Lyon (Francia).

Fechas: 29 de octubre al 2 de noviembre de 2018.

Comité Organizador: No consta.

Comité Científico: No consta.

Fecha límite de inscripción: No consta.

Web: <https://indico.math.cnrs.fr/event/2919/>

Otras informaciones:

- **Congreso Bienal de la RSME**

Lugar: Santander (España).

Fechas: 4 al 8 de febrero de 2019.

Comité Organizador: Fernando Etayo Gordejuela, Nuria Corral Pérez, Amparo Gil Gómez, Delfina Gómez Gandarillas, Daniel Sadornil Renedo.

Comité Científico: Francisco Santos et al.

Fecha límite de inscripción:

Fecha límite de solicitud de becas:

Fecha límite de envío de trabajos:

Coste de inscripción: Se informará.

Web: <https://2019.bienalrsme.com/>

Otras informaciones:

- **Ideals, Varieties, Applications. Celebrating the Influence of David Cox**

Lugar: Amherst College

Fechas: 10 al 14 de junio de 2019.

Comité Organizador: Rob Benedetto, Greg Call, Jessica Sidman.

Comité Científico: Laurent Buse, Carlos D'Andrea, Alicia Dickenstein, Ron Goldman, John Little, Hal Schenck, Jessica Sidman, Bend Sturmfels.

Fecha límite de inscripción: Se anunciará.

Fecha límite de solicitud de becas: Se anunciará.

Fecha límite de envío de trabajos: Se anunciará.

Coste de inscripción: Se anunciará.

Web: <http://iva2019.wordpress.amherst.edu/>

Otras informaciones:

■ **SIAM Conference on Applied Algebraic Geometry**

Lugar: Berna (Suiza).

Fechas: 9 al 13 de julio de 2019.

Comité Organizador: Jan Draisma.

Comité Científico: No consta.

Fecha límite de inscripción: Se anunciará.

Fecha límite de solicitud de becas:

Fecha límite de envío de trabajos: Minisimposios: 15 de noviembre; pósteres y conferencias, 20 de diciembre.

Coste de inscripción: Se anunciará.

Web: <https://mathsites.unibe.ch/siamag19/>

Otras informaciones:

■ **Lipschitz Geometry of Singularities**

Lugar: Marsella (Francia).

Fechas: 7 al 10 de noviembre de 2017.

Comité Organizador: Nicolas Dutertre, Anne Pichon.

Comité Científico: Georges Comte, Javier Fernández de Bobadilla, Adam Parusinski, Laurentiu Paunescu, Bernard Teissier.

Otras informaciones: Curso y conferencias.