



Jornada sobre el estado de las matemáticas en la España actual

Real Sociedad Matemática Española (RSME) e Instituto interuniversitario 'Investigación Avanzada sobre Evaluación de la Ciencia y la Universidad' INAEUCU (UC3M-UAM)

Día 4 de mayo de 2018

SALÓN DE GRADOS. Edificio Padre Soler. Campus de LEGANÉS (UC3M)

PROGRAMA

- 9:30 hrs. *Presentación de la Jornada.*
Juan Romo Urroz. Rector de la Universidad Carlos III de Madrid.
Francisco Marcellán. Presidente de la Real Sociedad Matemática Española.
Elías Sanz Casado. Director de INAEUCU.
-
- 9:45-11:45 *Mesa redonda sobre la fase postdoctoral.*
Moderador: Pablo Mira. Universidad Politécnica de Cartagena.
Ponentes:
Pablo Álvarez Caudevilla. Universidad Carlos III de Madrid.
María Jesús Carro. Universitat de Barcelona.
Marina Logares. Plymouth University.
Magdalena Rodríguez. Universidad de Granada.
-
- 11:45-12:00 Descanso. Café
-
- 12:00-14:00 *Mesa redonda sobre proyectos de investigación y financiación.*
Moderador: Carlos Pérez. UPV-EHU. Basque Centre of Applied Mathematics.
Ponentes:
Diego Córdoba. Instituto de Ciencias Matemáticas CSIC-UAM-UC3M-UCM.
Javier Fernández. UPV-EHU. Basque Centre of Applied Mathematics.
José Mazón. Universitat de València
Pablo Pedregal. Universidad de Castilla-La Mancha y gestor del Plan Nacional de Matemáticas.
-



14:00-15:30 Comida

15:30-17:30 *Mesa redonda sobre estructuras de investigación.*

Moderador: Vicente Muñoz. Universidad Complutense de Madrid.

Ponentes:

Lluís Alseda. Centre de Recerca Matemàtica.

Tomás Chacón. Instituto Andaluz de Matemáticas.

Manuel de León. Instituto de Ciencias Matemáticas CSIC-UAM-UC3M-UCM y RACEFyN.

Peregrina Quintela. Instituto Tecnológico de Matemática Industrial, USC.

Ángel Ramos. Instituto de Matemática Interdisciplinar, UCM.

Luis Vega. UPV-EHU. Basque Centre for Applied Mathematics y RACEFyN.

17:30-19:30 *Mesa redonda sobre reconocimiento científico en el ámbito de las matemáticas.*

Moderador: Juan Luis Vázquez. Universidad Autónoma de Madrid y RACEFyN.

Ponentes:

María Pe Pereira. Universidad Complutense de Madrid.

Ricardo Pérez Marco. Institut de Mathématiques de Jussieu-Paris Rive Gauche, Université Paris Diderot-CNRS.

Jesús Sanz Serna. Universidad Carlos III de Madrid y RACEFyN.

Marta Sanz-Solé. Universitat de Barcelona.

19:30-19:45 *Clausura de la Jornada*
