

La Real Sociedad Matemática Española, el Área de Cultura y Educación del Ayuntamiento de Bilbao y la Facultad de Ciencia y Tecnología de la UPV/EHU organizan las jornadas “Matemáticas en la vida cotidiana 2016”. La nueva edición de este ciclo, cuyo objetivo es acercar las matemáticas a la sociedad en general, estará compuesta por cuatro conferencias que se impartirán los días 7, 14, 21 y 28 de abril, a partir de las 19:30 horas, en el salón de actos de la Biblioteca de Bidebarrieta.



7 de abril de 2016 (19:30): “Matemáticas en las imágenes: fotografías, huellas dactilares, escáneres y más”

Javier Duoandikoetxea (Universidad del País Vasco/Euskal Herriko Unibertsitatea)

- 14 de abril de 2016 (19:30): “Las matemáticas de la evolución de las especies”

Marta Casanellas (Universitat Politècnica de Catalunya)

- 21 de abril de 2016 (19:30): “Vida y legado de Alan Turing”

Manuel de León (ICMAT-CSIC, Madrid)

- 28 de abril de 2016 (19:30): “Sareek eta komunikazioek mundua nola eraldatu duten ikuspegi historiko eta zientifiko bat: telegrafotik Internetera, eta haratago”

Urtzi Ayesta (Ikerbasque - UPV/EHU/CNRS-LAAS, Toulouse)

Organizan:

- Ayuntamiento de Bilbao (Biblioteca Municipal de Bidebarrieta)
- Real Sociedad Matemática Española
- BCAM – Basque Center for Applied Mathematics
- Universidad del País Vasco (UFI matemáticas y aplicaciones)
- Radio Euskadi

Puedes tener más información sobre los ponentes y sus conferencias en [la página de este ciclo en Facebook](#)