

Geometrian barrena, 2004/2005
Un paseo por la Geometría, 2004/2005

Asteazken kulturalak, 12:00etan, 2.12 gelan
Miércoles Culturales, 12h00, Aula 2.12

2005eko otsailaren 16an / 16 de febrero de 2005

Manuel Tello León (UPV/EHU)

La simetría de la locomoción

2005eko otsailaren 23an / 23 de febrero de 2005

Francisco Luquin Martínez (UPV/EHU)

Máquinas de vapor, mecanismos y P. L. Chebyshev

2005eko martxoaren 2an / 2 de marzo de 2005

Pedro Real Jurado (Sevillako Unib. / Univ. de Sevilla)

Topología digital

2005eko martxoaren 9an / 9 de marzo de 2005

Claudi Alsina i Català (Kataluniako Unib. Politeknikoa/Univ. Politècnica de Catalunya)

Las sorpresas matemáticas en 3D

2005eko martxoaren 16an / 16 de marzo de 2005

Esteban Indurain-Eraso (Nafarroako Unib. Publikoa / Univ. Pública de Navarra)

Aproximación Topológica a problemas de elección social

2005eko apirilaren 20an / 20 abril de 2005

Fernando Fouz Rodríguez (Berritzegune (Donostia))

El modelo de Van Hiele para enseñar la geometría

2005eko apirilaren 27an / 27 abril de 2005

Felipe Cano Torres (Valladolideko Unib. / Univ. de Valladolid)

Nudos y enlazamientos

2005ko maiatzaren 4an / 4 mayo de 2005

Marta Macho Stadler (UPV/EHU)

¿Cuatro colores son suficientes?

2005eko maiatzaren 11n / 11 mayo de 2005

Mikel Lezaun Iturralde (UPV/EHU)

¿Se pueden mejorar los recursos?

2005eko maiatzaren 18an / 18 mayo de 2005

Antonio Pérez Sanz (IES Salvador Dalí, Madrid)

Curvas en la naturaleza