

ACTIVIDADES SEMANALES

Jueves, 12:00 h.: Seminario Rubio de Francia
http://www.unizar.es/analisis_matematico/seminario.php

Martes, 16:30 h.: Seminario de Doctorado Rubio de Francia

Martes, 12:00 h.: Seminario de Geometría y Topología
<http://riemann.unizar.es/seminario>

Miércoles, 18:00 h.: Seminario de Didáctica de las Matemáticas
<http://riemann.unizar.es/seminario>

Viernes, 18:00 h.: Taller de Talento Matemático
<http://www.unizar.es/ttm/>

Continúa la colaboración de miembros del IUMA en el programa:

“CONEXIÓN MATEMÁTICA”,

impartiendo conferencias en las SEMANAS MATEMÁTICAS de varios Institutos de Educación Secundaria:

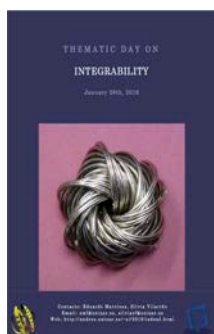
Pedro J. Miana
Semana 1-5 de febrero de 2016
IES Valle del Jiloca (Calamocha)

Luciano Abadías
Semana 8-12 de febrero de 2016
IES Salvador Victoria (Monreal del Campo)

Raquel Villacampa
Semana 8-12 de febrero de 2016
IES Zaurín (Ateca)

Álvaro Lozano
Semana 15-19 de febrero de 2016
IES Benjamín Jarnés (Fuentes de Ebro)

Chelo Ferreira
Semana 18-24 de febrero de 2016
IES Miguel Servet (Zaragoza)



Thematic Day
on
INTEGRABILITY

Zaragoza, 28 de enero de 2016

<http://andres.unizar.es/ei>



XVIII Winter Meeting on Geometry, Mechanics and Control Theory

Zaragoza, 26 y 27 de enero de 2015

<http://andres.unizar.es/ei>

ESTANCIAS DE INVESTIGACIÓN

Carlos Lizama
Universidad Santiago de Chile (Chile)
12 a 22 de enero de 2016

Marnix Van Daele
Ghent University (Ghent, Belgian)
10 a 28 de enero de 2016

Elvio Alberto Heidenreich
Universidad Nacional de Lomas de Zamora (Llavallol, Buenos Aires, Argentina)
26 de enero al 8 de marzo de 2016

Sebastião Romero Franco
Univ. Federal de Paraná (Brasil)
1 de febrero al 30 de noviembre de 2016

LECTURA TESIS DOCTORALES

- Elena Gil Clemente:** *“Didáctica de las matemáticas para niños con Síndrome de Down” (08/01/2016)*
Luis Mariano Esteban Escaño: *“Modelización estadística: problemas de clasificación binaria” (13/01/2016)*
Luciano Abadías Ullod: *“Series and integral representations of one-parameter operator families” (20/01/2016)*
Lina P. Maldonado Guaje: *“Inferencia estadística con delta-récords” (28/01/2016)*
Lourdes del Pozo Escanero: *“El problema del camino más rápido con restricciones” (27/01/2016)*
David Lahoz Arnedo: *“Aprendizaje de redes neuronales con algoritmos genéticos multi-objetivo” (01/02/2016)*
Eva Cid Castro: *“Obstáculos epistemológicos en la enseñanza de los números negativos” (05/02/2016)*
María Martínez Martínez: *“On asymptotic behaviour of one-parameter families of bounded operators on Banach spaces” (10/02/2016)*