

Programa XIII Encuentro

Red Análisis Funcional

Jueves 9 de marzo del 2017		
09:15 - 09:45	Bienvenida - Inauguración	
09:45 - 10:15	Vicente Montesinos (UPV)	Problemas abiertos en la Teoría de Espacios de Banach.
10:25 - 10:55	Fernando Cobos (UCM)	Algunos problemas abiertos en la Teoría de Interpolación
11:00 - 11:30	<i>Pausa café</i>	
11:30 - 12:30	Exposición Grupo 1. Prof. Juan Luis Vázquez	Tema: Desigualdades funcionales y convergencia de procesos de difusión.
12:30 - 13:30	Exposición Grupo 2. Prof. Jordi López Abad	Tema: Teoremas de Ramsey y espacios de Banach.
14:00	<i>Comida 7 Jardines</i>	
17:00 - 18:00	Exposición Grupo 3. Prof. Carlos Pérez	Tema: Análisis de las desigualdades de Poincaré-Sobolev.
18:00 - 18:15	<i>Pausa Café</i>	
18:15 - 19:15	Exposición Grupo 4. Prof. Pedro Tradacete	Tema: Factorizando, que es gerundio.
19:15 - 20:00	Sesión de Pósters y Separatas	

Viernes 10 de marzo del 2017

09:10 - 09:40	Thomas Kuhn (U. Leipzig)	Approximation of Sobolev - type embeddings: Recent results and open problems
9:45 - 10:15	Alfredo Peris (UPV)	Problemas abiertos en dinámica de operadores
Comunicaciones		
10:20-10:40	Daniel Morales (UEx)	<i>La interpolación hecha pedazos</i>
10:40 - 11:00	Manuel López Pellicer (UPV)	<i>Talagrand pseudocompacts and Rainwater sets</i>
11:00 - 11:30	Pausa café	
11:30 - 11:50	Matías Raja (UM)	<i>Conjuntos super-débilmente compactos y los espacios que generan</i>
11:55- 12:15	Fernando García (U. Alicante)	<i>Geometric properties of cones having a large dual</i>
12:20- 12:40	Fernando León (U. Cádiz)	<i>Autovalores extendidos de operadores desplazamiento bilátero</i>
12:45 - 13:05	Pablo J. Gerlach (U. Sevilla)	<i>Lineability in sequence spaces</i>
13:10-13:30	Victoria Martín (U. Sevilla)	<i>An approach for the convex feasibility problem via monotropic programming</i>
13:35 -	Reunión de Coordinación de la Red	
20:00	Visita teatralizada, juglar por la noche. Plaza mayor de Cáceres.	
22:00	CENA CONGRESO	

Sábado 11 de marzo del 2017

10:15 - 10:45	Manuel González (U. Cantabria)	Problemas abiertos sobre operadores en espacios de Banach
10:50 - 11:20	Carlos Pérez (BCAM/UPV)	Problemas abiertos sobre integrales singulares y pesos
11:30 - 12:00	<i>Pausa café</i>	
12:00 - 12:30	José Galé (U. Zaragoza)	Algunos problemas abiertos relacionados con álgebras de Banach
<i>Conferencia de Clausura</i>		
12:40-13:10	Juan Luis Vázquez (UAM)	Tendencias y resultados recientes en Ecuaciones Diferenciales y Análisis Funcional
13:15	Clausura. Buen viaje de vuelta.	