

FUNCTIONAL ANALYSIS NET

2007

La Cristalera, Miraflores de la Sierra

Programa

Miércoles 20 de junio

20:00 Llegada a La Cristalera

21:00 Cena

Jueves 21 de Junio

8:30 Desayuno

9:30 Apertura

10:00 José Luis Llavona

Representación de polinomios ortogonalmente aditivos y aplicaciones

11:00 M. A. Goberna

Programación Semi-Infinita Lineal y Análisis Funcional

12:00 Nacho Villanueva

Desigualdades de Bell desde el Análisis Funcional.

14:00 Comida

16:30 Armando Villena

Caracterización de la norma de $L_p(S)$ mediante rotaciones.

17:30 Joan Cerdá

Análisis Funcional y Real en la UB

18:30 R. Espínola

Proyecciones ortogonales métricas en espacios de funciones continuas

21:00 Cena

La Cristalera, Miraflores de la Sierra

Programa

Viernes 22 de junio

10:00 Tomás Domínguez Benavides

Porosidad, renormamientos y la propiedad del punto fijo.

11:00 Vicente Montesinos

Índices de dentabilidad dual sigma-finita

12:00 Juan Luis Vázquez

Análisis Funcional y Ecuaciones en Derivadas Parciales

14:00 Comida

16:30 Pablo Sevilla

Espectros de álgebras de funciones holomorfas

17:30 Alejandro Miralles

Algebras de Funciones Analíticas

Sábado 23 de Junio

10:00 Carlos Angosto

Distancia a espacios de funciones

11:00 Antonio Guirao

Renormamiento en espacios de Banach

12:00 Oscar Blasco

Funciones con valores vectoriales y Geometría de Espacios de Banach

13:30 Comida