



UNIVERSIDAD
DE MÁLAGA



I JORNADA DE PRESENTACIÓN DE LOS TRABAJOS FIN DE MÁSTER

Miércoles 6 de julio, 2016

Aula M2 (Jacques Louis Lions) de la Facultad de Ciencias (Módulo de Matemáticas)

9:00	CONFERENCIA INVITADA: Geometría compleja y Kähler, a cargo del profesor VICENTE MUÑOZ VELÁZQUEZ de la Universidad Complutense de Madrid
10:00	LÓPEZ GÁMEZ, ANA: Coloración de grafos: polinomios cromáticos
10:30	LÓPEZ PÉREZ, GUILLERMO: Homología de Khovanov asociada a un nudo
11:00	MEJÍAS PÉREZ, ANA ISABEL: Matemáticas Royal
11:30	Descanso
12:00	ORGANVIDES GÁNDARA, ALEJANDRO: Convergencias de medias en espacios de Banach (teoremas ergódicos).
12:30	RODRÍGUEZ NOGUEIRA, LUCÍA: Simetrización y funciones univalentes
13:00	SERRANO SÁNCHEZ, YOLANDA: Algunas generalizaciones del teorema de punto fijo de Banach
13:30	Descanso
15:30	GARCÍA IGLESIAS, IRENE: Ley de reciprocidad de Artin
16:00	MARTÍNEZ PERALES, JAVIER CECILIO: Factorización y ceros de funciones en espacios de funciones analíticas
16:30	PARRILLA MERINO, ROCÍO: Espacios de Lorentz
17:00	PORTERO LUQUE, RAFAEL: GeoGebra y aprendizaje cooperativo para la didáctica de las funciones
17:30	QUINTANA PONCE, M ^a DEL CARMEN: El problema de los números congruentes: una introducción a las curvas elípticas, las funciones L y las formas modulares