

**PROGRAMA ACTE ERC GRANTS - dijous, 27 de novembre de 2008**  
Auditori, Parc de Recerca Biomèdica de Barcelona

- 17.00** Benvinguda i presentació a càrrec del director del Centre de Regulació Genòmica, Dr. Miguel Beato.
- 17.15-19.15** Exposició dels projectes guanyadors de les ERC Grants a Catalunya en Ciències de la Vida.
- 17.15** *"Estudi de la neurosecreció mitjançant el control remot de l'exocitosi i endocitosi amb llum"*  
Pau Gorostiza (Institut de Bioenginyeria de Catalunya).
- 17.30** *"SENSORINEURAL: un acercamiento experimental a los principios fundamentales de la arquitectura funcional de los órganos"*  
Hernán López-Schier (Centre de Regulació Genòmica).
- 17.45** *"Cèl·lules mare intestinals en l'origen del càncer de còlon"*  
Eduard Batlle (Institut de Recerca Biomèdica de Barcelona).
- 18.00** *"Mecanismes moleculars implicats en l'aparició i progressió del tumor cerebral"*  
Joan Seoane (Vall d'Hebron Institut d'Oncologia, Institut de Recerca Hospital Universitari Vall d'Hebron).
- 18.15** *"La transición unicelular-multicelular, una aproximación genómica"*  
Iñaki Ruiz. (Universitat de Barcelona).
- 18.30** *"Predicting the genetic and non-genetic causes of phenotypic change"*  
Ben Lehner. (Centre de Regulació Genòmica)
- 18.45** *"Zinc-Hubs: Engineering zinc fingers to target cancer hub genes"*  
Mark Isalan (Centre de Regulació Genòmica).
- 19.00** *"La Biología Sintética, promesas y peligros"*  
Luis Serrano (Centre de Regulació Genòmica).
- 19.15** Torn obert de preguntes i conclusions. Moderador: Miguel Beato.
- 19.30** Intervenció de la Comissionada per a Universitats i Recerca, Sra. Blanca Palmada.
- 19.45** Comiat i còctel.