



Instituto de Bioingeniería
Universidad Miguel Hernández



SEMINARIOS DEL INSTITUTO BIOINGENIERÍA

**Chromatin dynamics and cell fate during
Arabidopsis flower development**

Dra. Cristel Carles

**Laboratoire Physiologie Cellulaire Végétale Université
Joseph Fourier, Grenoble (Francia)**

**The ERECTA receptor kinase regulates
Arabidopsis shoot apical meristem size,
phyllotaxy and floral meristem identity**

Dra. Leor Eshed-Williams

**The Robert H. Smith Institute of Plant Sciences and
Genetics in Agriculture. The Hebrew University of
Jerusalem, Rehovot (Israel)**

Miércoles, 12 de noviembre de 2014, 12:00
Salón de Actos del Instituto de Bioingeniería
Universidad Miguel Hernández - Campus de Elche

Organizado por: Héctor Candela (hcandela@umh.es)
<http://bioingenieria.umh.es> <http://www.umh.es>

**PROGRAMA DE DOCTORADO DEL INSTITUTO DE BIOINGENIERÍA
SEMINARIOS DEL MÁSTER DE BIOTECNOLOGÍA Y BIOINGENIERÍA**