

Bioquímica en la Ciudad

Mesa Redonda: "Liderazgo y visibilidad en ciencia: retos de género"

Actividad enmarcada en el XXXVII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular
9 de Septiembre de 2014 a las 18.30 h. en el Parque de las Ciencias



9 de Septiembre de 2014 a las 18.30 h.
Salón de Actos. Edificio Péndulo del Parque de las Ciencias

Intervienen:

- **"MUJERES EN BIOQUÍMICA: UNA GALERÍA"**
Catalina Lara. *Catedrática de Bioquímica y Biología Molecular. Universidad de Sevilla*
- **"EXCELENCIA CIENTÍFICA EN PAREJA: BIOQUÍMICAS NACIONALES COMO MODELO"**
Flora de Pablo. *Profesora de Investigación. CSIC. Centro de Investigaciones Biológicas. Madrid*
- **"EL PAPEL QUE (NO) TIENEN LAS CIENTÍFICAS EN EL LIDERAZGO DE LAS INSTITUCIONES ACADÉMICAS"**
Carmen Fenoll. *Catedrática de Fisiología Vegetal. Universidad de Castilla-La Mancha. Ciudad Real*

Moderan:

Luisa M. Sandalio. *Investigadora Científica del CSIC. Estación Experimental del Zaidín, CSIC. Granada*
Ana Linares. *Catedrática de Bioquímica y Biología Molecular. Universidad de Granada*

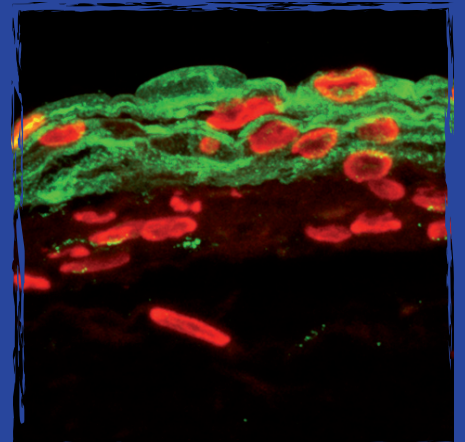
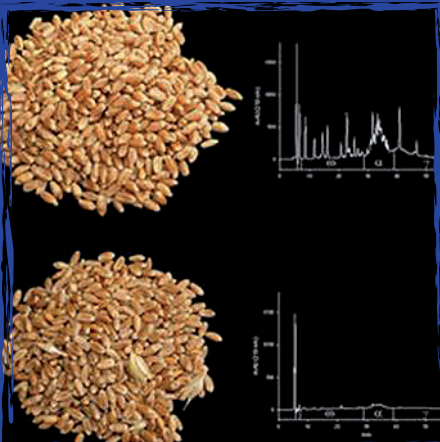
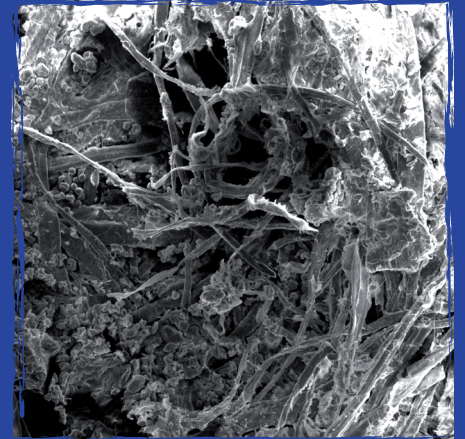
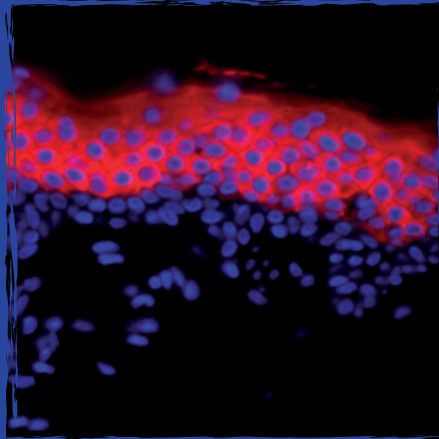
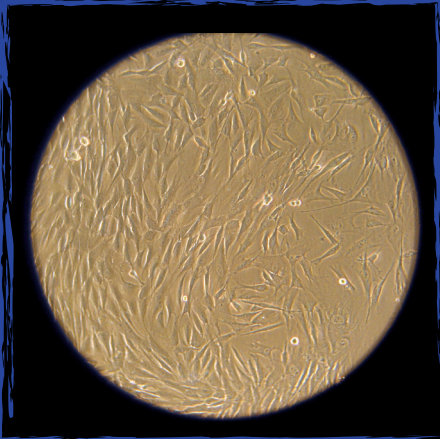
- Posteriormente se visitará la Exposición: "Mujeres en Bioquímica y Biología Molecular", comisariada por Luisa M. Sandalio y Ana Linares.

PARQUE de las CIENCIAS
ANDALUCÍA - GRANADA


PARQUE de las CIENCIAS
ANDALUCÍA - GRANADA

SEBBM
SEBBM

Actividad enmarcada en el XXXVII Congreso de la Sociedad Española de Bioquímica y Biología Molecular
10 y 11 de Septiembre de 2014 a las 19.00 h. en el Parque de las Ciencias



10 de septiembre a las 19.00 h. Aula Faraday del Parque de las Ciencias

• **Conferencia dueto**

“LOS TEJIDOS QUE HABITO. INGENIERÍA TISULAR Y LA MADRE DE TODAS LAS CÉLULAS”

Ponentes:

Miguel Alaminos Mingorance. *Dpto. de Histología. Facultad de Medicina. Universidad de Granada*

José Antonio López Guerrero (JAL). *Director de Cultura Científica del CBMSO - Centro de Biología Molecular Severo Ochoa. Universidad Autónoma de Madrid*

Moderadora:

Matilde Barón Ayala. *Investigadora CSIC.*

Directora de la Estación Experimental del Zaidín, CSIC. Granada

11 de septiembre a las 19.00 h. Aula Faraday del Parque de las Ciencias

• **Conferencia dueto**

“LA REBELIÓN DE NUESTRAS PROPIAS CÉLULAS. AUTOINMUNIDAD Y ALIMENTOS INOCUOS”

Ponentes:

Miguel Angel López Nevot. *Facultativo Especialista de Inmunología. Co-director Laboratorio de Histocompatibilidad Hospital Universitario Virgen de las Nieves (HUVN)*

Dr. Francisco Barro Losada. *Instituto de Agricultura Sostenible, CSIC. Córdoba*

Moderadora:

María Dolores Suárez Ortega. *Catedrática de Bioquímica y Biología Molecular.*

Vicerrectora de Política Científica e Investigación. Universidad de Granada.

- Conferencias dueto coordinadas por María Dolores Suárez Ortega y Matilde Barón Ayala.