

SEMINAR PROGRAM, 2015-16



BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR

Lunes, 5 de octubre de 2015. 12:00 h. Salón de Actos.

"Análisis del mecanismo molecular de las interacciones bacterianas mediadas por la proteína Bap en Staphylococcus aureus".

[Jaione Valle](#). Instituto de Agrobiotecnología UPN-CSIC, Navarra.

Viernes, 30 de octubre de 2015. 12:00 h. Salón de Actos.

"MapZ beacons the division sites and positions of FtsZ-rings in Streptococcus pneumoniae".

[Christophe Grangeasse](#). CNRS - University of Lyon, France.

Martes, 17 de noviembre de 2015. 12:00 h. Salón de Actos.

"Ingeniería de la terminación de la traducción en bacterias: Herramientas para el cribado de secuencias pro-amiloidogénicas y de sus inhibidores".

[Laura Molina García](#). CIB-CSIC.

Viernes, 18 de diciembre de 2015. 12:00 h. Salón de Actos.

"Modulation of reprogramming and stemness potential of iPSCs".

[María Salazar Roa](#). CNIO.

Viernes, 22 de enero de 2016. 12:00 h. Salón de Actos.

"Genome stability, homologous recombination, and checkpoint mechanisms in meiosis".

[Jesus Carballo](#). CIB-CSIC.

Jueves, 18 de febrero de 2016. 12:00 h. Salón de Actos.

"The Golgi complex and intracellular trafficking: Novel insights from Aspergillus nidulans".

[Areti Pantazopoulou](#). CIB-CSIC.

Jueves, 17 de marzo de 2016. 12:00 h. Salón de Actos.

"Implicaciones de la autofagia en el desarrollo y diferenciación celular".

[Lorena Esteban Martínez](#). CIB-CSIC.

Miércoles, 18 de mayo de 2016. 12:00 h. Salón de Actos.

"El complejo TRAPPII".

[Mario Pinar](#). CIB-CSIC.

www.cib.csic.es

Secretaría: Matoya Lafita, ✉:

matoya@cib.csic.es

☎: +34 91 837 3112 x4268

Contacto CIB: Patricia Boya

✉: pboya@cib.csic.es

☎: 91 837 3112

C/ Ramiro de Maeztu 9, 28040 Madrid