



Seminarios departamentales

BIOQUÍMICA y BIOLOGÍA MOLECULAR

Curso 2022/2023

17 octubre 2022

12:00 - Javier Buceta.

Instituto de Biología Integrativa de Sistemas.

Una forma (celular) para gobernarlas a todas: Escutoides, de la Matemática a la Biología.

(Salón actos Facultad de Biología).

7 noviembre 2022

10:00 – M. Belén García-Fojeda.

Facultad de Químicas.

Comprender la influencia del nicho alveolar en la respuesta inflamatoria de macrófagos para diseñar nuevas terapias de enfermedades respiratorias.

(Salón de Grados, Colegio Oficial de Farmacéuticos, aula 220. Facultad de Farmacia).

28 noviembre 2022

10:00 - Concepción García García.

Facultad de Medicina.

Terapias con cannabinoides en la enfermedad de Parkinson, nuevas dianas terapéuticas.

(Salón de Grados, Colegio Oficial de Farmacéuticos, aula 220. Facultad de Farmacia).

12 diciembre 2022

10:00 - Olga María Antón Hurtado.

Facultad de Químicas.

IL-15 effect on Natural Killer (NK) cell function and metabolism.

(Salón de Grados, Colegio Oficial de Farmacéuticos, aula 220. Facultad de Farmacia).

16 enero 2023

10:00 - Antonio Martínez Ruiz.

Instituto de Investigación Sanitaria Princesa.

Sorpresas que nos ha dado el intercambiador mitocondrial de $\text{Na}^+/\text{Ca}^{2+}$, NCLX, en la respuesta a hipoxia y otros contextos fisiopatológicos.

(Salón de Grados, Colegio Oficial de Farmacéuticos, aula 220. Facultad de Farmacia).

30 enero 2023

10:00 - Alberto Bartolomé Herranz.

IIB Alberto Sols.

Beta cell mass: a history of mice and men.

(Salón de Grados, Colegio Oficial de Farmacéuticos, aula 220. Facultad de Farmacia).

13 febrero 2023

10:00 - Beatriz González Gálvez.

Facultad de Farmacia.

Comportamiento de las células madre mesenquimales en ambientes patológicos.

(Salón de Grados, Colegio Oficial de Farmacéuticos, aula 220. Facultad de Farmacia)

27 febrero 2023

10:00 - Estíbaliz Gabicagogeascoa

/10:30 – María Castillo.

Facultad de Biología.

-Papel de la proteína AMBRA1 en la progresión del carcinoma.

-Bacterias poliextremófilas y sus aplicaciones biotecnológicas.

(Salón de Grados, Colegio Oficial de Farmacéuticos, aula 220. Facultad de Farmacia).

13 marzo 2023

10:00 - Sara Pérez Luz.

Instituto de Salud Carlos III.

Alteración lipídica en organoides hepáticos derivados de pacientes con déficit de alfa 1 antitripsina.

(Salón de Grados, Colegio Oficial de Farmacéuticos, aula 220. Facultad de Farmacia).

27 marzo 2023

10:00 - Carmen Rodríguez Cueto.

Facultad de Medicina.

Neuroprotección con cannabinoides en el espectro ELA/DFT.

(Salón de Grados, Colegio Oficial de Farmacéuticos, aula 220. Facultad de Farmacia).

