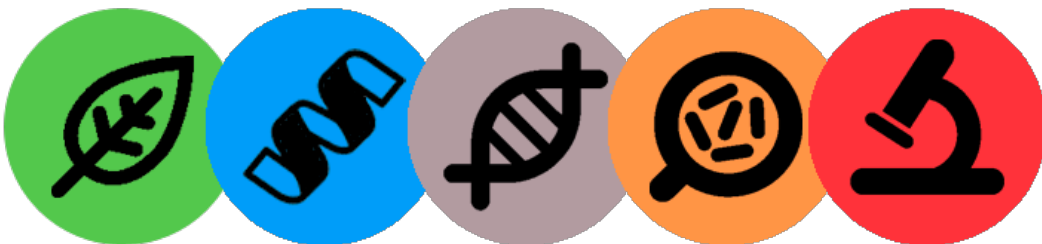


JORNADA ANUAL DEL INSTITUTO BIOTECMED

12 DE JULIO DE 2022



Lugar: Facultad de Farmacia (Salón de Grados)

Programa

- 9:00 Presentación y bienvenida:** Juan Ferré Manzanero, director del Instituto BioTecMed.
- 9:15 Mecanismos de propagación de la proteína priónica alfa sinucleína: implicaciones en enfermedad de Parkinson**
Azucena Pérez, Laboratorio de Neurobiología Molecular, Instituto BioTecMed, Universitat de València
- 9:45 Proteínas insecticidas Vip3 de *Bacillus thuringiensis*: identificación de receptores diana**
Leopoldo Palma Dovis, Laboratorio de Control Biotecnológico de Plagas, Instituto BioTecMed, Universitat de València
- 10:15 Adaptarse o morir: resistencia a acaricidas en *Varroa destructor***
Ana Guillem Amat, Laboratorio de Control Biotecnológico de Plagas, Instituto BioTecMed, Universitat de València

10:45 Nuevas aproximaciones para la búsqueda de tratamientos en enfermedades neuromusculares

Arturo López Castel, Laboratorio de Genómica Traslacional, Instituto BioTecMed, Universitat de València

11:15 Pausa café

12:00 Plant COPII vesicles

Professor Liwen JIANG, School of Life Sciences, Chinese University of Hong Kong (CUHK)

12:30 Structural insights into targeting soluble cargos to the vacuoles

Professor Kam Bo WONG, School of Life Sciences, Chinese University of Hong Kong (CUHK)

13:00 Towards the identification of the planetary virome

Marcos de la Peña del Rivero, Grupo de Genómica Funcional y Biotecnología del RNA (IBMCP)

13:30 Biophysical Characterization of Protein Conformational Transitions: from extreme order to extreme disorder, and into membranes

Ricardo Graña, Laboratorio de Proteínas de Membrana, Instituto BioTecMed, Universitat de València

14.00 Clausura de la Jornada

