



XXI CURSOS INTERNACIONALES DE VERANO-OTOÑO

UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA 2020



VICERRECTORADO DE EXTENSIÓN UNIVERSITARIA



Nano-Citometría: Vesículas Extracelulares y Virus

Objetivo: Mostrar las nuevas tecnologías para el análisis multiplexado de las partículas biológicas de menos de 200 nm. Demostrar sus aplicaciones en el estudio de virus, microvesículas y exosomas. Análisis y purificación de exosomas y virus.

Directores: Dr. Alberto Álvarez Barrientos y Dr. Agustín Muñoz Sanz.

Fecha y Lugar: 28 de Septiembre a 2 de Octubre. Campus de Badajoz, Avd de Elvas s/n, Edificio Guadiana, Salón de Actos (teoría) y laboratorios del Servicio de Técnicas aplicadas a la Biociencia (Prácticas).

Información Adicional: Alberto Álvarez (alalvarezb@unex.es)

Programa e inscripciones: www.unex.es/organizacion/gobierno/vicerrectorados/viceext/estructura/cursos-de-verano

ORGANIZA



PATROCINADORES



www.unex.es/verano