

Ciclo de Conferencias

“BIONANOTECNOLOGÍA EN MÉXICO”

Evento híbrido (presencial y transmisión por Zoom)
13 de febrero al 25 de junio, 2024

Martes 12:00 h, auditorio: *Lydia Rodríguez Hahn* del Instituto de Química,
Ciudad Universitaria, CDMX

Programa del ciclo de conferencias

13 de febrero, ¿Qué es la Bionanotecnología?

Dr. Armando Hernández García

Laboratorio de Ingeniería Biomolecular y Bionanotecnología, Instituto de Química, UNAM

Registro: https://unam.zoom.us/webinar/register/WN_cDuAGYG5TPGKEphRnexHLw

20 de febrero, “Virotecnología y Salud”

Dra. Laura Alicia Palomares Aguilera

Departamento de Medicina Molecular y Bioprocesos, Instituto de Biotecnología, UNAM

Registro: https://unam.zoom.us/webinar/register/WN_XYAoY3JHTy2xFC7P1taJVQ

12 de marzo, “Biomoléculas no Proteicas en Nanotecnología”

Dra. Luz María López Marín

Centro de Física Aplicada y Tecnología Avanzada, UNAM

Registro: https://unam.zoom.us/webinar/register/WN_sFjuXLfjTVWMzCe40P-4HQ

2 de abril, “Ingeniería de Nanopartículas de Proteína para Uso en Medicina”

Dr. Ismael Bustos Jaimes

Departamento de Bioquímica, Facultad de Medicina, UNAM

Registro: https://unam.zoom.us/webinar/register/WN_FpGlt1UuS7O0_pL0LUVzXg

23 de abril, “Uso de Partículas Virales Flexibles (Virus del Mosaico del Nabo) en Cultivo Celular e Ingeniería Tisular”

Dr. Mario Moisés Álvarez

Centro de Biotecnología-FEMSA, Tecnológico de Monterrey

Registro: https://unam.zoom.us/webinar/register/WN_hHkUdHn1Qh2RscJlfy4R2w

14 de mayo, "Generación de Aptámeros contra Proteínas Virales: VPH, SARS-CoV-2 y Arbovirus"

Dr. Luis Marat Álvarez Salas

Departamento de Genética y Biología Molecular, CINVESTAV Zacatenco

Registro: https://unam.zoom.us/webinar/register/WN_8wB0K7WCRkGr4YcmEGNPug

11 de junio, "Nanomedicina y Terapias Inteligentes"

Dr. Rafael Vázquez Duhalt

Departamento de Bionanotecnología, Centro de Nanociencias y Nanotecnología, UNAM.

Registro: https://unam.zoom.us/webinar/register/WN_DYSo0FAsQoifDoXKgKBbDQ

25 de junio, "Desarrollo de Materiales Inteligentes mediante la NanoBioIngeniería"

Dr. José Rubén Morones Ramírez

Facultad de Ciencias Químicas, UANL

Registro: https://unam.zoom.us/webinar/register/WN_ZV_zvTaGRvSaXnjt3SyO-Q

Organizador:

Dr. Armando Hernández García, IQ-UNAM

Comunicación y Divulgación:

M. en C. Ed. Hortensia Segura Silva

Mayores informes:

armandohg@iquimica.unam.mx