

Conferencia magistral: De la molécula a la medicina

Fecha:

Sáb, 07 Dic 2024 - 17:00

Sede:

Auditorio Juan Rulfo, planta baja, Expo Guadalajara

Dirección:

Av. Mariano Otero #1499 Col. Verde Valle, Guadalajara, Jalisco, México.

Invitan:

Coordinación General de Investigación, Posgrado y Vinculación

En el marco del Foro Ciencia UDG.

Imparte: doctor Morten Peter Meldal, Premio Nobel de Química 2022.

Sinopsis: El Dr. Morten Peter Meldal, Premio Nobel de Química 2022, presenta una inspiradora conferencia sobre cómo la química molecular transforma la medicina. Explorará el desarrollo de la química clic, técnica que ha revolucionado el diseño de compuestos complejos, y su aplicación en tratamientos médicos innovadores. A través de ejemplos prácticos, se analizará cómo investigaciones en química básica impactan directamente en medicamentos más eficaces y accesibles, abordando retos globales como el cáncer y las terapias personalizadas. La charla destaca la colaboración interdisciplinaria como clave para enfrentar los desafíos de la medicina moderna. Una oportunidad única para estudiantes, académicos y profesionales interesados en la intersección entre ciencia básica y aplicaciones clínicas.

7 de diciembre, de 17:00 a 18:50 h.

Auditorio Juan Rulfo, planta baja, Expo Guadalajara (avenida Mariano Otero 1499, colonia Verde Valle, Guadalajara, Jalisco).

Más información en:

<https://www.fil.com.mx/prog/resultados.asp?r=0&idsr=0&f=0&n=&a=&c=meldal&ids=0&tipo=&b=1&e=2024> [1]

Tipo de evento:

[Actividad general](#) [2]

URL Fuente:

<https://comsoc.udg.mx/cartelera-udeg/conferencia-magistral-de-la-molecula-la-medicina?amp%3Bmini=2019-02&page=6>

Links

[1]
<https://www.fil.com.mx/prog/resultados.asp?r=0&idsr=0&f=0&n=&a=&c=meldal&ids=0∓tipo=&b=1&e=2024>

[2] <https://comsoc.udg.mx/tipo-de-evento/actividad-general>