

CENTRO DE INVESTIGACION EN ENERGIA, UNAM SEMINARIO

Dr. Víctor Romero Rochín

Instituto de Física, UNAM

Transporte de Nutrientes en Células y Plegamiento de Proteínas



El Dr. Víctor Romero Rochín estudió Física en la UAM–Izatapalapa, obtuvo el doctorado en Física en el Massachusetts Institute of Technology y realizó un posdoctorado en la Universidad de Chicago. Es Investigador del Instituto de Física de la UNAM desde 1990 donde trabaja en mecánica estadística, procesos estocásticos y dinámica de sistemas complejos. Entre sus intereses recientes está el estudio de la termodinámica de los condensados de Bose-Einstein en trampas magnéticas y el estudio de matracas estocásticas como modelos de transporte de nutrientes en células.

Viernes 25 de agosto del 2006, 12:00 hrs.

Auditorio del Centro de Investigación en Energía, UNAM

Privada Xochicalco S/N, Col.Centro, Temixco Mor.

<http://www.cie.unam.mx>