

Aplicaciones a Bioquímica y Farmacia

| Hora | Lunes 25 | Martes 26 | Miércoles 27 | Jueves 28 | Viernes 29 |
|------------------|--|---|--|--|--|
| 9:00 a 11:00 | Linux L. en I. Reyes García, ICF – UNAM | P. P. E. F. F. Dr. Juan Gabriel Navarrete Vázquez FF – UAEMor. | Muestreo acelerado usando PLUMED+ GROMACS Dr. Oscar Palomino, Forschungszentr um Juelich GmbH | Dinámica Molecular de Membranas Dr. Fernando Favela, TecNM Campus Zacatecas Occidente | Muestreo acelerado usando PLUMED+ GROMACS Dr. Oscar Palomino, Forschungszentr um Juelich GmbH |
| 11:00 a 11:30 | Colación y bebidas | Colación y bebidas | Colación y bebidas | Colación y bebidas | Colación y bebidas |
| 11:30 a 13:30 | Mecánica Estadística Dra. Ana Laura Benavides, U. de Gto. Campus León | QSAR Dr. Rodrigo Said Razo Hernández, CIDC – UAEMor. | Docking Dr. César Millán Pacheco, FF – UAEMor. | Dinámica Molecular de Ácidos Nucleicos Dr. César Millán Pacheco, FF – UAEMor. | Emprende- durismo L. en N. Blanca Saint Martin Posada Emprendedora independiente |
| 13:30 a 15:00 | Comida | Comida | Comida | Comida | Madrigal (pámpano) |
| 15:00 a 17:00 | Método de Monte Carlo Dr. Jorge López Lemus, FC – UAEMex. | QSAR Dr. Rodrigo Said Razo Hernández, CIDC – UAEMor. | Docking Dr. César Millán Pacheco, FF – UAEMor. | Dinámica Molecular de Proteínas Dr. César Millán Pacheco, FF – UAEMor. | |
| 17:00 a 19:00 | Dinámica Molecular Dra. Arlette Méendez, CUCEI – U. de Guadalajara | | | | |

P. P. E. F. F. : Programas Predictores de Efectos Farmacodinámicos y Farmacocinéticos
QSAR: Quantitative Structure – Activity Relationships