



# BIOCINVES 2018

Departamento de Fisiología, Biofísica y Neurociencias

AUDITORIO “Arturo Rosenblueth”

Lunes 23 de abril

- 09:00 **Registro de estudiantes participantes en el vestíbulo del auditorio “Arturo Rosenblueth”**
- 10:00 **Información general sobre el Cinvestav y el Departamento**  
Dr. Jorge Noel Quevedo Durán, *Encargado de la Jefatura*
- 10:20 **Información general sobre el programa de posgrado del Departamento**  
Dr. Marcos Nahmad Bensusan, *Coordinador Académico del Departamento*
- Presentaciones de algunas líneas de investigación por los profesores del Departamento:
- 10:40 **“ZO-2 una proteína de las uniones estrechas que regula el tamaño celular y la citoarquitectura”**  
Dra. Lorenza González Mariscal
- 11:00 **“¿Qué hace un canal iónico (TRPV4) en el núcleo celular?”**  
Dra. Refugio García Villegas
- 11:20 **“Determinantes moleculares de la selectividad iónica de la familia “Cys-Loop”: ideas a partir del receptor a GABA”**  
Dr. Ubaldo García Hernández
- 11:40 **Receso. Café.**
- 12:00 **“Y sin embargo, se mueven: las células adenohipofisarias”**  
Dra. María Eugenia Mendoza
- 12:20 **“Control de tamaño y forma de órganos: Una perspectiva multidisciplinaria”**  
Dr. Marcos Nahmad Bensusan
- 12:40 **“El dolor: De la tortuga a la rata”**  
Dr. Rodolfo Delgado Lezama
- 13:00 **Comida en el jardín y presentación de carteles**
- 15:00 **Visitas a los laboratorios del Departamento**
- 18:00 **Fin del evento**