



# TALLERES SIMULTÁNEOS DURANTE EL CONGRESO NACIONAL DE GENÉTICA 2011

## *“A 50 años del Poli-Uracilo y el Operón lac”*

VIERNES 30 DE SEPTIEMBRE DE 08:00 A 11:00 H  
EN LAS INSTALACIONES DE LA UDLAP



ADMISIÓN SOLAMENTE PARA LOS INSCRITOS EN EL CONGRESO

FAVOR DE INSCRIBIRSE DÍAS ANTES DEL CONGRESO en: [congreso.smg.2011@gmail.com](mailto:congreso.smg.2011@gmail.com)

### **Taller 1: El Banco de Moscas de la Facultad de Ciencias, UNAM, una Inversión para la Docencia.**

Requisitos: bata. Cupo máximo: 25 personas

Coordina: Dra. Patricia Ramos Morales, Fac, Ciencias, UNAM.

Profesores:

Biól. Hugo Rivas Martínez, Fac, Ciencias, UNAM

Biól. Blanca Rosa Hernández Bernal, Fac, Ciencias, UNAM

M. en C. Adriana Muñoz Hernández, Fac, Ciencias, UNAM

### **Taller 2: Biología Molecular de la Interacción Planta-Microorganismos**

Requisitos: Laptop con módem inalámbrico. Cupo máximo: 30 personas

Coordina: Dr. Jorge Eduardo Campos Contreras, FES Iztacala, UNAM.

Profesores:

Dra. Martha Martínez García, FES Iztacala, UNAM.

M en C Alejandro Monsalvo Reyes, FES Iztacala, UNAM.

Dr. Miguel Morales Garza, FES Iztacala, UNAM.

Biól. Eduardo López García, FES Iztacala, UNAM.

### **Taller 3: Código de Barras y Marcadores Moleculares**

Requisitos: Laptop con módem inalámbrico. Cupo máximo: 30 personas

Coordina: Dr. Carlos Márquez Becerra, Universidad Autónoma de Baja California, Ensenada, BC,

Profesores:

Dr. Andrey Tatarenkov, Universidad de California, EE.UU.

Dr. Guillermo Bojórquez Rangel, Universidad Autónoma de Ciudad Juárez, Chihuahua.

### **Taller 4: Metodologías de Análisis Genómico para el Estudio del Cáncer**

Requisitos: Laptop con módem inalámbrico. Cupo máximo: 45 personas

Coordina: Dr. Alfredo Hidalgo Miranda, INMEGEN.

Profesores:

M en Biol. Exp. Sandra Lorena Romero Córdoba, INMEGEN.

M en Biól. Exp. Rosa Gloria Rebollas Vega, INMEGEN.

Biól. Rocío Arellano Llamas, INMEGEN.