



TERCERAS JORNADAS ARGENTINO-ISRAELÍES DE CIENCIAS DE LA VIDA

CONFERENCIA PARA PÚBLICO GENERAL

“Hacia una mejor calidad de vida” Últimos avances en Genética y Nanotecnología

Nuevos descubrimientos en la Universidad de Tel Aviv
que permitirán mejorar la vida de miles de personas



Dr. Ehud Gazit

- Vicepresidente de Investigación y Desarrollo de la Universidad de Tel Aviv.
- Presidente de Ramot (compañía de transferencia de tecnología de la UTA).
- Director de la Cátedra de Nano-Biología del Departamento de Microbiología y Biotecnología Molecular, Universidad de Tel Aviv.
- Presidente del National Forum of Israeli Vice Presidents for Research and Development.

Avances en la comprensión celular para combatir
y prevenir enfermedades y retrasar el envejecimiento



Dr. Martín Kupiec

- Doctor en Genética Molecular.
- Director de la Cátedra de Microbiología Aplicada del Departamento de Microbiología y Biotecnología Molecular de la Facultad de Ciencias de la Vida George S. Wise de la Universidad de Tel Aviv.

Apertura



Dra. Ruth Ladenheim

- Secretaria de Planeamiento y Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación

Coordinador



Dr. Galo Soler Illia

- Investigador del CONICET
Profesor del Depto. De Química Inorgánica, Facultad de Ciencias Exactas - U.B.A.

Miércoles 4 de agosto de 2010 - 19.30 hs.



Caesar Park Hotel
Posadas 1232 Capital Federal



CRONOGRAMA DE ACTIVIDADES

Seminarios Científicos

Para investigadores, médicos, biólogos, docentes y estudiantes

- Ministerio de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación
- CONICET, Consejo de Investigaciones Científicas y Técnicas
- Instituto Leloir
- Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Univ. de Buenos Aires
- INGENI, Instituto de Investigaciones en Ingeniería Genética y Biología Molecular
- Instituto de Química Física de los Materiales, Medio Ambiente y Energía (INQUIMAE-UBA)
- Fundación Argentina de Nanotecnología (FAN)
- Departamento de Microbiología, Parasitología e Inmunología de la Facultad de Medicina de la Universidad de Buenos Aires
- Seminario para la Comisión Nacional de Energía Atómica

Conferencia para público general

Hacia una mejor calidad de vida: Últimos avances en Genética y Nanotecnología

Nuevos descubrimientos en la Universidad de Tel Aviv
que permitirán mejorar la vida de miles de personas

Avances en la comprensión celular para combatir
y prevenir enfermedades y retrasar el envejecimiento

Miércoles 4 de agosto de 2010 - 19.30 hs.

Caesar Park Hotel - Salón Cabildo
Posadas 1232 - Buenos Aires

Actividad no arancelada con confirmación previa

Encuentros académicos

- Con el Ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación, **Dr. Lino Barañano** y la **Dra. Ruth Ladenheim**, Secretaria de Planeamiento y Políticas en Ciencia, Tecnología e Innovación Productiva de la Nación
- Con la **Presidente del CONICET**, Consejo de Investigaciones Científicas y Técnicas **Dra. Marta Rovira** y otras autoridades
- Con Rector **Dr. Rubén Hallú** y autoridades de la Universidad de Buenos Aires

Informes e inscripción
auta@satlink.com / Tel: 4833-7090