

Facultad de Farmacia y Bioquímica

Rolf Zinkernagel, Honoris Causa de la UBA

El 14 de octubre a las 17.30 en el Aula Magna de la Facultad de Odontología, el Prof. Rolf Zinkernagel será nombrado Doctor Honoris Causa de la UBA. Allí brindará la conferencia plenaria "On Antiviral Immunity".

En octubre de 1996, Rolf Zinkernagel, fue galardonado junto a su colega Peter C. Doherty, con el Premio Nobel de Medicina por sus descubrimientos sobre la forma en que el sistema inmunológico distingue las células infectadas de las sanas. Sus trabajos permitieron avanzar en las investigaciones sobre el HIV. Demostraron que la infección de un virus puede, durante la defensa del sistema inmunológico, seleccionar las mutaciones en el virus que no son reconocidas por el cuerpo humano.

El evento contará con traducción simultánea y se entregarán certificados de asistencia. La actividad es libre y gratuita, quienes deseen participar pueden inscribirse a través de la página web de la Facultad www.ffyb.uba.ar.

IMBS y los Premios Nobel

Desde la creación de la Maestría en Ciencias Biomédicas, en el año 2008, los directores Alberto Boveris y Roland Mertelsmann, trabajan conjuntamente para que los alumnos tengan la oportunidad de compartir una jornada con investigadores que fueron premiados por la Fundación Nobel.

El 12 de octubre de 2010, el rector Ruben Hallu, junto a los decanos de las Facultades de Farmacia y Bioquímica y Medicina, Alberto Boveris y Alfredo Buzzi respectivamente, hicieron entrega del diploma de Doctor Honoris Causa de esta Universidad al profesor Robert Huber, Premio Nobel de Química 1988, quien ofreció en el Aula Magna de la Facultad de Odontología la conferencia "Proteins and their structures at the interface of physics, chemistry and biology and application in medicine".

El jueves 12 de noviembre del año 2009 el rector otorgó el diploma de

Doctor Honoris Causa de la UBA al profesor Harald zur Hausen. El acto se realizó en el Aula Magna de la Facultad de Medicina, dictó la conferencia "Papillomavirus infections Causing Human Cancers".

En 2008 el Dr. Harald zur Hausen recibió el Premio Nobel de Medicina por sus contribuciones sobre el virus del papiloma humano (VPH) y su relación con el cáncer de cuello uterino.



EXACTAS
UBA

FACULTAD DE CIENCIAS EXACTAS Y NATURALES

Nuestro compromiso con la ciencia y la educación, nuestro compromiso con la sociedad

- Tecnología de Alimentos
- Ciencias Biológicas
- Ciencias de la Atmósfera
- Ciencias de la Computación
- Ciencias Físicas
- Ciencias Geológicas
- Ciencias Matemáticas
- Ciencias Químicas
- Oceanografía
- Paleontología

exactas.uba.ar
Ciudad Universitaria
Pabellón II
Ciudad Autónoma
de Buenos Aires

Facultad de Ciencias Veterinarias

Plan Estratégico Alimentario y Agroindustrial 2020

Impulsado por el gobierno nacional, prevé aumentar la producción de granos a más de 150 millones de toneladas anuales para el 2020.

Derecho | UBA

POSGRADO