

La ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS DE BUENOS AIRES tiene el agrado de invitar a usted a la conmemoración del primer centenario de

1905 Annus Mirabilis de Albert Einstein.

16:45 Apertura por el Académico Titular DR. JORGE SAHADE

17:00 LIC. CARLOS D. GALLES

(Universidad Nacional de Rosario)

LAS CIRCUNSTANCIAS DEL JOVEN EINSTEIN: DE ESTUDIANTE A PROFESOR DEL ETH

17:30 DR. FAUSTO T. L. GRATTON (Instituto de Física del Plasma, CONICET-FCEyN/UBA)

EINSTEIN Y EL CUANTO DE LUZ

18:00 Cuarto intermedio

18:10 Introducción por el Académico Titular ING. PEDRO VICIEN

18:20 DR. RAÚL GRIGERA

(Instituto de Física de Líquidos y Sistemas Biológicos, CONICET-UNLP)

EINSTEIN Y EL MOVIMIENTO BROWNIANO. DEL POLEN A LOS ÁTOMOS Y LA FLUCTUACIÓN- DISIPACIÓN

18:50 DR. HÉCTOR VUCETICH

(Universidad Nacional de La Plata)

EINSTEIN Y LA ELECTRODINÁMICA DE CUERPOS EN MOVIMIENTO

19:20 Preguntas

JUEVES 16 DE JUNIO A LAS 16:45 ACADEMIA NACIONAL DE CIENCIAS DE BUENOS AIRES AVENIDA ALVEAR 1711, TERCER PISO