

Fronteras en Biociencia 3

17-19 de septiembre · Buenos Aires

Más de 30 prestigiosos científicos de la Sociedad Max Planck de Alemania y de la Argentina presentarán temas que están a la vanguardia de las ciencias biológicas.

Etología · Neurociencias · Microbiología · Inmunología · Medicina traslacional · Biología estructural · Biología celular y molecular · Tecnología CRISPR/Cas9 · Biología de plantas · Ecología.

Oradores

Alemania

Rudolf Amann · Adam Antebi · Elizabeth Binder · Nicole Dubilier · David Fitzpatrick · Helmut Grubmüller · Bill Hansson · Moritz Helmstaedter · Reinhard Jahn · Regine Kahmann · Stefan Kaufmann · Benjamin Kaupp · Andrei Lupas · Matthias Mann · Stefan Raunser · Werner Seeger · Holger Stark · Detlef Weigel · Martin Wikelski.

Conferencia pública

Emmanuelle Charpentier.

Argentina

Cecilia Bouzat · Fernanda Ceriani · Raquel Chan · Marisa Colombo · Sandra Díaz · Belén Elgoyhen · Andrea Gamarnik · Emilio Kropff · Fernando Locatelli · Diego de Mendoza · Jorge Muschietti · Fernando Stefani.

Coordinación científica

Eduardo Arzt · Herbert Jäckle.



Actividad académica de postgrado y de difusión científica del Instituto de Investigación en Biomedicina de Buenos Aires (IBioBA, CONICET - Partner Institute of the Max Planck Society) en el marco del proyecto de Biomedicina FOCEM - Mercosur.



INVESTIGACIÓN, EDUCACIÓN
Y BIOTECNOLOGÍA
APLICADAS A LA SALUD



FOCEM
FONDO PARA LA CONVERGENCIA
ESTRUCTURAL DEL MERCOSUR

Fronteras en Biociencia 3
17 al 19 de septiembre de 2018
Auditorio Polo Científico
Godoy Cruz 2270, C1425FQD, CABA.

Inscripción gratuita
Becas de viaje disponibles
www.ibioba-conicet.gov.ar