



universidad de buenos aires - exactas
departamento de Física
Juan José Giambiagi

Día del DF

DDF 2019

Martes 6 de agosto
10:00 a 17:30 hs

Lugar:



Agüero 2502
Ciudad Autónoma
de Buenos Aires

9:45	Apertura del DDF y Bienvenida
10:00	Andrea Bragas, Fernando Lombardo, Guillermo Mattei - <i>Estado actual del DF</i>
10:40	Gabriela Pasquini - <i>Dinámica alterna de paredes de dominio magnéticos</i>
11:00	Presentación actividad FOTOS
11:10	CAFÉ y actividad
11:40	Santiago Boari - <i>Neurociencia experimental y la codificación del canto de aves</i> Quimey Pears Stefano - <i>Tomografía cuántica de qudits puros con 4d mediciones</i> Juan Schmidt - <i>Superconductores nemáticos</i> Juan Manuel Armaleo – <i>Título a confirmar</i>
12:10	Augusto Roncaglia - <i>Correlaciones como recurso en transformaciones termodinámicas</i>
12:30	Sergio Dasso - <i>Fundamentos y aplicaciones de la meteorología del espacio</i>
12:50	ALMUERZO, actividad y Foto grupal
14:20	Juan Pablo Quintana - <i>Tratamientos superficiales por plasma aplicados a la industria del gas y el petróleo</i> Pablo Bordón – <i>Detección automática de paredes y caracterización 3D de estructuras en sitios arqueológicos</i> Gonzalo Lucero – <i>El spin del protón</i> Sebastián Pinto - <i>Comportamientos colectivos en procesos de formación de opinión: hacia modelos basados en datos</i>
14:50	Lucía Famá - <i>Materiales biodegradables para envases activos e inteligentes</i>
15:10	CAFÉ y actividad
15:40	Mónica Pickholz – <i>NanoRAPPI de fármacos bajo un zoom computacional</i>
16:00	Claudio Dorso – <i>Asedio a la modernidad: Los antivacunas</i>
16:20	Cierre de la actividad FOTOS y Presentación nuevas autoridades
17:30	CIERRE