



DEL 30 DE SEPTIEMBRE AL 3 DE OCTUBRE DE 2019

## PLANTA ALTA ESTACIÓN BELGRANO Y PARANINFO-UNL

### CONFERENCIAS PLENARIAS

MARK WEISLOGEL *Portland State University, EEUU*

*"Coffee in space: the research foundations and exploration implications of drinking scalding beverages from open containers on the International Space Station"*

WITOLD NAZAREWICZ *Michigan State University, EEUU*

*"Where are the limits of the periodic table?"*

LETICIA CUAGLIANDOLO *Sorbonne Université, Francia*

*"Quenches cuánticos en sistemas clásicos desordenados"*

ÓSCAR MARTÍNEZ *UBA, Argentina*

*"Super-resolución. Viendo más allá de lo que el instrumento y los docentes nos hacen creer"*

SILVIA GOYANES *IFIBA, Argentina*

*"Membranas nanofibrosas para remoción de contaminantes en agua dulce"*

MYRIAM AGUIRRE *U. Zaragoza, España*

*"Interacción entre la espintrónica y la termoelectricidad: fuentes de energía y transporte de información no convencionales"*

JON FOSSUM *Norwegian U. of Sci. and Tech., Noruega*

*"Nature-inspired materials physics"*

AMADEO VÁZQUEZ DE PARGA *UAM, España*

*"Graphene as playground for molecules: from physisorption to catalysis"*

JOSÉ EDELSTEIN *U. Santiago de Compostela, España*

*"Como dos extraños: mecánica cuántica y relatividad general"*

SARA GONZÁLEZ *CNEA, Argentina*

*"Biofísica de las radiaciones y el camino de la célula al reactor nuclear"*

### DIVISIONES: PRESENTACIONES ORALES

C1: *Atmósfera, tierra y agua*

C2: *Física atómica y molecular*

C3: *Enseñanza de la física*

C4: *Industria y tecnología*

C5: *Física médica*

C6: *Física nuclear*

C7: *Fluidos y plasmas*

C8: *Fotónica y óptica*

C9: *Fundamentos e información cuántica*

C10: *Historia de la física*

C11: *Materia condensada*

C12: *Materia blanda*

C13: *Mecánica estadística, física no lineal y sistemas complejos*

C14: *Partículas y campos*

### FECHAS IMPORTANTES

*Inscripción Electrónica: 02/05 al 05/07/2019*

*Envío de Resúmenes: 02/05 al 05/07/2019*

*Pago de Inscripción: 02/05 al 05/07/2019*

*Pedido de Ayuda Económica (solo estudiantes de grado-socios): 02/05 al 05/07/2019*

LAS INSCRIPCIONES A LA REUNIÓN SE REALIZARÁN SÓLO VIA INTRANET DE LA AFA EN LAS FECHAS INDICADAS.  
NO SE ACEPTARÁN INSCRIPCIONES DURANTE LA REUNIÓN.

Si ya tiene cuenta en Intranet puede inscribirse directamente en: <http://sistema.fisica.org.ar/login>

Si no, ingrese en: [http://sistema.fisica.org.ar/inscripcion\\_rnf\\_info.html](http://sistema.fisica.org.ar/inscripcion_rnf_info.html), donde encontrará las instrucciones detalladas para completar el formulario electrónico.