



CRONOGRAMA II EAMGyFM

	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30 a 10:00	Curso "La fuerza de la matemática en movimiento: Mecánica" Viviana Díaz	Curso "La fuerza de la matemática en movimiento: Mecánica" Viviana Díaz	Curso "Cuantización y el límite Semi-clásico" Alejandro Cabrera	Curso "Cuantización y el límite Semi-clásico" Alejandro Cabrera
10:00 a 10:30	Café, Apertura y Acreditación	Café y Acreditación	Café	Café
10:30 a 11:10	Curso "Elementos de Geometría Riemanniana" Leandro Salomone	María del Rosario Etchehoury	Sergio Grillo	Eduardo García-Toraño
11:20 a 12:00	Leandro Salomone	Walter Reartes	Romina Ramírez	Hugo Montani
Descanso para almorzar				
14:00 a 14:40	Curso "La fuerza de la matemática en movimiento: Mecánica" Viviana Díaz	Curso "Elementos de Geometría Riemanniana" Leandro Salomone	Curso "Cuantización y el límite Semi-clásico" Alejandro Cabrera	Paula Balseiro
14:50 a 15:30	Viviana Díaz	Leandro Salomone	Alejandro Cabrera	Hernán Cendra (a confirmar)
15:30 a 16:00	Café	Café		Café y Cierre
16:00 a 16:40	Curso "Elementos de Geometría Riemanniana" Leandro Salomone	Javier Fernandez	Santiago Capriotti	
16:50 a 17:30	Leandro Salomone	Sebastián Ferraro	Sesión de posters Y café	
17:30 a 18:00				
18:00 a 19:00			Jorge Solomin	
19:00 a 21:00		Visita al Planetario Ciudad de La Plata		
			Cena de camaradería	

Todas las actividades se realizan en las aulas 305 a 308 (3^{er} piso) y en el auditorio 205 (2^{do} piso) del Centro de Posgrado Sergio Karakachoff (calle 48 e/ 6 y 7)