

Geometría Simpléctica y Simetrías

	Lunes 17	Martes 18	Miércoles 19	Jueves 20
10:00 - 10:30		Curso Cardona II	Curso Uribe II	Curso Bursztyn III
10:30 - 11:00				
11:00 - 11:30				
11:30 - 12:00		Curso Bursztyn I	Curso Bursztyn II	Problemas Abiertos
12:00 - 12:30				
12:30 - 13:00				
13:00 - 13:30				
13:30 - 14:00				
14:00 - 14:30	Curso Cardona I	Charla C. Benavides	Charla K. Keller	
14:30 - 15:00				
15:00 - 15:30				
15:30 - 16:00	Curso Uribe I	Charla F. Dominguez	Charla	
16:00 - 16:30				
16:30 - 17:00				Coloquio Matemáticas
Salones	Hemiciclo 102	AU 102	AU 102	AU 102

Curso A. Cardona: *Reducción de variedades simplécticas y aplicaciones*

Curso B. Uribe: *Introducción a la geometría de variedades complejas generalizadas*

Curso H. Bursztyn: *Reduction of generalized complex manifolds*

Charla C. Benavides: *Cuantización geométrica e indistinguibilidad cuántica*

Charla F. Dominguez: *Cuantización geométrica de variedades complejas generalizadas*

Charla K. Keller: *Quantum indistinguishability and rotation generators*

Viernes 21