

PROGRAMACION

JUEVES		
SALA MAGISTRAL 1 (BLOQUE Y)		
Inscripcion	SALA MAGISTRAL	7:30 A.M
inauguración	Fernando Mesa	8:00 A.M
Invitado Internacional	Procesos Estocásticos	8:15 A.M
Homenaje	Profesor: Herman José Serrano López	9:00 A.M
Mauricio Álvarez	Procesos Gaussianos de Múltiples Salidas y Aplicaciones en Sistemas Dinámicos y Espaciales	9:15 A.M
	DESCANSO	9:50 A.M
Alexander Valencia	Convergencia Débil de Grafos Aleatorios a Transformaciones de la Red Browniana	10:00 A.M
Carlos Ramírez	Estimación de Distribución y algoritmos genéticos en Optimización	10:50 A.M
	VISITA JARDÍN BOTÁNICO (\$4000)	11:30 A.M
Cesar Minoli	Método de elementos espectrales de Galerkin discontinuo para calcular la reflexión y transmisión de ondas electromagnéticas	2:00 P.M
Paulo Carmona	Métodos de Elementos Finitos en Problemas de Dinámica Poblacional	2:40 P.M
	DESCANSO	3:20 P.M
Ernesto Prieto	Operadores de Toeplitz en la 2 esfera	3:30 P.M

PROGRAMACION

Pedro Pablo Cárdenas Álzate	Método de descomposición de Adomian	4:10 P.M
Campo Elias	Conjetura de Goldbach	5:00 P.M

VIERNES		
EDIFICIO 15 CIDT 2 PISO		
Cristian Guarnizo	IBP sobre Modelos de Fuerza Latente.	8:00 A.M
Hernán Vargas	Procesos Generalizados de Wishart para Interpolación de Matrices Positivas Definidas	8:35 A.M
Liliam Cardeño	Caracterización de un pozo de Potencial en un proceso de renovación.	9:15 A.M
	DESCANSO	10:00 A.M
Mauricio Junca	El Problema de de Finetti con una Restricción en el Tiempo de Ruina	10:15 A.M
Edgar Valencia	Embebimiento de Procesos Estocásticos en Espacios de Hilbert con Kernel Reproductivo	11:00A.M
Jhon Jairo León	Métodos Estadísticos en Problemas Espaciales	11:40A.M
Alexander Gutierrez	El péndulo relativista y el problema de Tricomi	2:00 P.M
Jaime Londoño	Equilibrio de Duesenberry y Agentes Heterogeneos	2:40 P.M

PROGRAMACION

	DESCANSO	3:20 P.M
Alejandro Garces	Aplicaciones de Optimización Semidefinida en Sistemas de Potencia	3:30 P.M
Jasón Molina	Estimación de Estado y sus aplicaciones	4:00P.M
Oscar Danilo	Linealización de un Flujo de Carga	4:40 P.M