

VIII VERANO DE PROBABILIDAD Y ESTADISTICA

Del 6 al 10 de julio de 2015

CIMAT, Guanajuato

PROGRAMA

	LUNES JULIO 6	MARTES JULIO 7	MIERCOLES JULIO 8	JUEVES JULIO 9	VIERNES JULIO 10
9:30 - 10:30	<p>Curso 1 Introducción a la esperanza condicional Antonio Murillo, UG</p>				
10:30 - 10:35	<p>Descanso</p>				
10:35 - 11:35	<p>Curso 2 Procesos ramificantes Juan Carlos Pardo Millán, CIMAT</p>				
11:35 - 12:00	<p>Café</p>				
12:00 - 13:00	<p>Curso 3 Regularización en análisis de regresión Rolando Biscay Lirio, CIMAT</p>				
13:00 - 13:10	<p>Descanso</p>				
13:10 - 14:10	<p>Conferencia “Análisis de extinción de especies con base en últimos avistamientos” Miguel Nakamura, CIMAT</p>	<p>Conferencia “Redes sociales: Un punto de vista matemático” José. A. de la Peña, CIMAT</p>	<p>Conferencia “Óptica, matrices y caos” Fausto Ongay, CIMAT</p>	<p>Conferencia “Conectividad cerebral” Alonso Ramírez, CIMAT</p>	<p>Conferencia “Métodos de planificación de movimientos basados en muestreo” Claudia Esteves, UG</p>
14:10 - 16:00	<p>Comida</p>				
16:00 - 17:00	<p>Curso 4 Confiabilidad Enrique Villa Diharce, CIMAT</p>		<p>Aplicaciones interesantes de probabilidad y estadística Alumnos de CIMAT y de UG (DEMAT)</p>		<p>Curso 4 Confiabilidad Enrique Villa Diharce, CIMAT</p>
17:00 - 17:15	<p>Descanso</p>				
17:15 - 18:15	<p>Curso 5 Análisis de datos de confiabilidad: Aplicaciones en R Ángel E. Muñoz Zavala, UAA</p>		<p>Aplicaciones interesantes de probabilidad y estadística (Continuación)</p>		<p>Curso 5 Análisis de datos de confiabilidad: Aplicaciones en R Ángel E. Muñoz Zavala, UAA</p>
18:15 - 18:45			<p>18:15 – 19:00 Información sobre los posgrados en el CIMAT Coordinadores de programas docentes</p>		<p>Clausura y entrega de constancias</p>
19:00			<p>Taquiza</p>		