

**LICENCIATURA Y POSGRADO
PROBABILIDAD Y ESTADISTICA
CIMAT/DEMAT EN GUANAJUATO
Semestre Enero – Junio 2018**

	CURSOS	PROFESOR	HORARIO	SALON
LICENCIATURA	Elementos de estadística y probabilidad	Antonio Murillo	Lu 11:00 – 12:20 Mi 11:00 – 12:20	D5
	Métodos estadísticos	Eloísa Díaz-Francés	Ma 12:30 – 13:50 Ju 12:30 - 13:50	D7
	Cálculo de variaciones	Daniel Hernández	Lu 9:30 – 10:50 Mi 9:30 – 10:50	D4
	Modelación de eventos extremos con aplicaciones en riesgo	Ehyter Martín	Lu 9:30 – 10:50	D3
MAESTRIA	Inferencia estadística II	Miguel Nakamura	Ma 12:30 – 13:50 Ju 12:30 – 13:50 Vi 11:00 – 12:20	G001
	Modelos estocásticos II	José Alfredo López Mimbela	Ma 9:30 – 10:50 Ju 9:30 – 10:50 Vi 12:30 – 13:50	G101 G101 G001
	Modelos estadísticos I	Rogelio Ramos	Lu 9:30 – 10:50 Mi 9:30 – 10:50 Vi 9:30 – 10:50	G101 G101 G001
	Probabilidad avanzada I	Joaquín Ortega	Lu 11:00 – 12:20 Mi 11:00 – 12:20 Vi 11:00 – 12:20	G103
	Consultoría	Leticia Ramírez y Rolando Biscay	Vi 11:00 – 13:00 Vi 15:00 – 17:00	G103
	Temas Selectos de Probabilidad I (Divisibilidad infinita)	Octavio Arizmendi, Víctor Pérez-Abreu, Víctor Rivero	Ma 15:00 – 16:20 Ju 15:00 – 16:20	G103
	Temas Selectos de Finanzas I (Optimización de portafolios)	José Luis Pérez Garmendia	Ma 9:30 – 10:50 Ju 9:30 – 10:50	G103
	Temas Selectos de Modelos Estadísticos II (Reconocimiento de patrones)	Johan van Horebeek	Lu 9:30 – 10:50 Mi 9:30 – 10:50	G103
	Estadística Bayesiana	Andrés Christen	Lu 11:00 – 12:20 Mi 11:00 – 12:20	G102
	Temas Selectos de Ecuaciones Diferenciales Estocásticas (Aplicaciones de EDE)	Ekaterina Todorova	Lu 11:00 – 12:20 Mi 11:00 – 12:20	G103
DOCTORADO	Temas Selectos de Modelos Estadísticos III (Introducción a astroestadística)	Solai Jeyakumar (UG Astronomía)	Ma 11:00 – 12:20 Ju 11:00 – 12:20	G005
	Estadística Asintótica (Teoría asintótica para probabilidad y estadística)	Emilien Joly	Ma 12:30 – 13:50 Ju 12:30 – 13:50	G102