

OFERTA DE ASIGNATURAS DEL DEPARTAMENTO DE CÓMPUTO CIENTÍFICO Y ESTADÍSTICA PARA EL TRIMESTRE ABRIL-JULIO 2015

CÓDIGOS	ASIGNATURAS	TEORIA	PRACTICA	HORARIO
CO2111 Bloque A	Cómputo Científico I (sec 1)	J. Arteaga	Prep.1	Lu 5-6, Mi 7-8 Jue 5-6 (Sala A)**
CO2111 Bloque B	Cómputo Científico I (Sec 2)	J. Arteaga	Prep. 2	Lun-Mier 3-4 Jue 7-8(Sala A)**
CO2111 Bloque C	Cómputo Científico I (sec 3)	Ild. García	Prep. 3	Mar-Jue 7-8 Vie 9-10 (Sala A)**
CO2112	Cómputo Científico II (sec 1)	O. Jiménez	Giselle S.	Mar-Jue 1-2 Jue 5-6 (Sala E)**
CO2124	Métodos Estadísticos II	Mayra Rodríguez	Adriana Guerra	Lun-Mier 5-6 Vie 7-8 (Sala A)**
CO3121 Bloq A (Sec 1 y 2)	Probabilidad para Ing.	Juan Jiménez	Prep 1	Mar-Jue 1-2 Vier 5-6
CO3121 Bloq B (Sec 3 y 4)	Probabilidad para Ing.	José Miguel Renom	Prep 2	Lun-Mie 3-4 Vier 3-4
CO3314	Estadística II	Adriana Guerra		Lun-Mie 7-8
CO3212	Mét. Num. en Ingeniería	C. Vega		Mar-Jue 3-4 Mie 3-4 (Sala A)**
CO3321 Bloque A (Sección 1, 2 y 3)	Estadística para Ingenieros	Mayra Rodríguez Isidro Amaro	Liliana Javier	Lun-Mier 3-4 Vier 5-6 (Salas A,E,F)**
CO3321 Bloque B (Sección 4 y 5)	Estadística para Ingenieros	Ángel Arvelo Isidro Amaro	Romelys Patricia	Lun-Mier 5-6 Jue 7-8 ( salas E,F)**
CO3322	Estadística para Matemáticos	Pedro Ovalles	Pedro Ovalles	Lun-Mier 3-4 Vier 5-6 ( sala )**
CO3411	Programación Lineal	F. Vargas	Gisselle S.	Lun-Mier 7-8 Jue 5-7 ( F en 4-6)**
CO4312	Predicción y Simulación	Zoraida Martínez		Mar -Jue 7-8
CO4611	Modelaje Matemático I	R. Escalante		Mar-Jue 3-4
CO5212	Análisis Numérico	O. Jiménez	María Sapiain	Mar -Jue 5-6
CO5316	Análisis de Datos	Zoraida Martínez		Mar-Jue 3-4
CO5412	Optimización No Lineal I	D. Cores		Mar-Jue 3-4
CO6401	Optimización no Heurístico sin Derivadas	Ild. García		Lun-Mier 5-6
CO5611	Modelaje Matemático II	M. Villasana		Mar-Jue 7-8
CO8413	Estadística para Ciencias Políticas	Irene García		Mar 4-6

**\*\* IMPORTANTE!!!: Estas materias requieren reserva de cupos para los laboratorios, en los horarios indicados. Las coordinaciones deben informar de este requerimiento a los estudiantes.**