

OFERTA DE ASIGNATURAS DEL DEPARTAMENTO DE CÓMPUTO CIENTÍFICO Y ESTADÍSTICA PARA EL TRIMESTRE ENERO-MARZO 2011

CÓDIGOS	ASIGNATURAS	TEORIA	PRACTICA	HORARIO
CO2111 Sec. 1	Cómputo Científico I	O. Jiménez	Prep 1	Lu 5-6, Mi 7-8 Jue 5-6 ** Sala E
CO2111 Sec. 2	Cómputo Científico I	Ildemaro García	Contreras	Lun-Mier 3-4 Jue 7-8 ** Sala E
CO2111 Sec. 3	Cómputo Científico I	S. Buitrago	Arvelo	Mar-Jue 7-8 Vie 9-10 ** Sala E
CO2112	Cómputo Científico II	S. Buitrago	Borregales	Mar-Jue 1-2 Jue 5-6 ** Sala F
CO2121	Métodos Estadísticos I	E. Gómez		Lun-Mier 5-6
CO2124	Métodos Estadísticos II	A. Guerra	A. Guerra	Lun-Mier 5-6 Vie 7-8 ** Sala F
CO3121 Bloq B (Sec 1)	Probabilidad para Ing.	J. Renom	Prep 2: D. Quiroz	Lun-Mier 3-4 Vier 5-6
CO3121 Bloq A (Sec 1)	Probabilidad para Ing.	I. García	Prep. 2	Mar-Jue 1-2 Vier 5-6
CO3121 Bloq A (Sec 2)	Probabilidad para Ing.	A. Leonard	Prep. 2	Mar-Jue 1-2 Vier 5-6
CO3211 Sec. 1	Cálculo Numérico	Ildemaro García	Sajo	Mar-Jue 3-4 Vie 3-4 ** Sala F

CO3211 Sec. 2	Cálculo Numérico	D. Cores	L. Torres	Mar-Jue 5-6 Vie 3-4 ** Sala E
CO3211 Sec. 3	Cálculo Numérico	M. Raydan	Arteaga	Lun-Mier 3-4 Jue 3-4 ** Sala E
CO3212	Mét. Num. en Ingeniería	D. Cores	L. Torres/Arteaga	Mar-Jue 3-4 Mie 3-4 ** Sala E
CO3212	Mét. Num. en Ingeniería	F. Vargas	F. Vargas	Mar-Jue 3-4 Mie 3-4 ** Sala A
CO3314	Estadística II (Sec. 02)	N. Peña		Lun-Mier 7-8
CO3314	Estadística II (Sec. 01)	A. Guerra		Lun-Mier 7-8
CO3321 Bloque A (Sec. 1)	Estadística para Ingenieros	M. Rodríguez	D. Villalta	Lun-Mier 3-4 Vier 5-6 ** Sala F
CO3321 Bloq A (Sec. 2)	Estadística para Ingenieros	H. Montesinos	Prep 3	Lun-Mier 3-4 Vier 5-6 ** Sala E
CO3321 Bloq B (Sección 2)	Estadística para Ingenieros	A. Arvelo	Prep 4	Lun-Mier 5-6 Vie 7-8 ** Sala A
CO3322	Estadística para Matemáticos	M. Rodríguez	D. Villalta/Prep. 4	Ma-Jue 9-10 Vier 5-6 ** Sala E
CO3411	Programación Lineal	C. Vega	C. Vega	Lun-Mier 7-8 Jue 5-7 ** MYS 120
CO3511	Probabilidades para Mat.	DEP. MAT.		Lun-Mier 3-4

				Vie 3-4
CO4312	Predicción y Simulación	J. Renom		Lu-Mier 9-10
CO4611	Modelaje Matemático I	Minaya Villasana		Lu-Mier 3-4 Jue 3-4
CO5212	Análisis Numérico	O. Jiménez		Mar-Jue 9-10
CO5314	Análisis de Datos II	Irene García		Mar-Jue 3-4 * (Jueves Sala F)
CO5412	Optimización No Lineal I	Maria González		Lun-Mier 5-6
CO5611	Modelaje Matemático II	Minaya Villasana		Mar-Jue 7-8
CO4413	Modelos en opt. II	Bernardo Feijoo		Lun-Mier 7-8
CO7221	Algebra lineal Numérica	Marcos Raydan		Lun-Mier 9-10
CO5312	Modelaje Estadístico	L. Bravo		Mar-Jue 1-2
CO5511	Aplic. de los procesos estocásticos discretos	J. Palacios		Mar-Jue 7-8
CO6324	Estadística Ambiental	L. Bravo		Mar-Jue 9-10
CO7311	Econometría	H. Montesinos		Mar-Jue 7-8
CO8413	Estadística para Ciencias Políticas	I. Llatas		Jue 7-9

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

*** requiere de una de los días un aula computarizada.**