## OFERTA DE ASIGNATURAS DEL DEPARTAMENTO DE CÓMPUTO CIENTÍFICO Y ESTADÍSTICA

ASIGNATURAS	CÓDIGOS	TEORIA	HORARIO	PRACTICA
Cálculo Numérico	CO3211		Mar-jue 3-4	-
	Bloque A	Saúl Buitrago	Mie 3-4 (sala )**	
Cálculo Numérico	CO3211	Ildemaro garcía	Lun-Mier 3-4	Prep. 2
	Bloque B		Mar 5-6 (Sala )**	
Probabilidad para	CO3121	Mayra Rodríguez	Mar-Jue 1-2	Javier M./Prep. 4
Ing.	Bloq A (Sec 1 y 2)		Vier 5-6	
Probabilidad para	CO3121	Zoraida Martínez	Lun-Mier 3-4	Javier M./Prep. 4
Ing.	Bloq B (Sec 3)		Vier 5-6	
Estadística para	CO3321	Prof. Amaro	Lun-Mier 3-4	Liliana C.
Ing.	Bloq A (Sec 1 y 2)		Vier 5-6	
Estadística para	CO3321	Prof. Arvelo	Lun-Mier 5-6	Romelis R.
Ing.	Bloq B (Sec 3 y 4)		Vier 7-8	
Estadística para	CO3322	Pedro Ovalles	Lun-Mier 3-4	Prep.
Mat.			Vier 5-6 Lun-Mier 7-8	•
Programación	CO3411	Franklin Vargas		Cronklin Vorgo
Lineal	CO3411	Franklin Vargas	Jue 5-7 (sala )**	Franklin Vargas
Predicción y	CO4312			
Simulación	(sec. 1)	José Miguel Renom	Mar-Jue 7-8	-
Modelos de	•			
Optimización I	CO4412	Debora Cores	Mar-Jue 3-4	
Modelaje	001041	Advance Nellander	1410.4	
Matemático I	CO4611	Minaya Villasana	Mar-Jue 3-4	
Análisis Numérico	CO5212	Jhonnathan Arteaga	Mar -Jue 5-6	
Tópicos de Análisis	CO5213	Oswaldo Jiménez	Lun-Mie 5-6	
Numérico	CO5213	Oswaldo Jillieriez	Luli-ivile 5-6	
Análisis de Datos	CO5316	Pedro Ovalles		
Modelaje	CO5611	Rene Escalante	Mar-Jue 7-8	
Matemático II	003011	Neile Escalante	IVIAI-JUE 1-0	
Optimización no	CO5412	Franklin Vargas	Lun-Mie 3-4	
lineal I	003412	i iaiikiii vaigas	Lui i-ivile 3-4	
Métodos de	CO6531	José Miguel Renom	Mar-Jue 3-4	
Simulación		COOC IMIGUOI I CONOMI	mai dad o r	
Redes	CO6612	Mynalla Villasana	Mar-Jue 5-6	
Neuronales		equieren recenya de cunos para los labo		

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