

CENTRO DE INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE TECNOLOGÍA DIGITAL HORARIO ACADÉMICO PERÍODO FEBRERO-JUNIO 2018

HORA	AULA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:00-11:00	1	D ANÁLISIS DE MODELOS CANCERÍGENOS MEDIANTE MÉTODOS DE DINÁMICA GLOBAL 1 K. STARKOV (72)	M PROBABILIDAD, ESTIMACIÓN Y FILTRADO 2 A. CALVILLO(47)/R. JUÁREZ(25)	D ANÁLISIS DE MODELOS CANCERÍGENOS MEDIANTE MÉTODOS DE DINÁMICA GLOBAL 1 K. STARKOV (72)	M PROBABILIDAD, ESTIMACIÓN Y FILTRADO 2 A. CALVILLO(47)/R. JUÁREZ(25)	M SEMINARIO ACADEMICO I 4 J. ROLÓN (36)
	2	M CONTROL DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS 1 J. MORENO (36)/ R. PÉREZ (36)	M PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES 2 V. DÍAZ (20)/ M. SÁNCHEZ (16)/ C. MARTÍNEZ (36)	M CONTROL DE MÁQUINAS ELÉCTRICAS 1 J. MORENO (36)/ R. PÉREZ (36)	M PROCESAMIENTO DIGITAL DE SEÑALES 2 V. DÍAZ (20)/ M. SÁNCHEZ (16)/ C. MARTÍNEZ (36)	M SEMINARIO ACADEMICO II 10 A. ESQUIVEL (18)/ J. MONTOYA (18)
	3	M ANÁLISIS Y CONTROL DE SISTEMAS DISCONTINUOS 1 L. AGUILAR (8)/ D. FERREIRA (64)	M SISTEMAS DIGITALES 1 R. HERRERA (40)/ D. SAUCEDO (16)/ T. ÁLVAREZ(16)	M ANÁLISIS Y CONTROL DE SISTEMAS DISCONTINUOS 1 L. AGUILAR (8)/ D. FERREIRA (64)	M SISTEMAS DIGITALES 1 R. HERRERA (40)/ D. SAUCEDO (16)/ T. ÁLVAREZ(16)	M SEMINARIO ACADEMICO III 6 L. ZAMUDIO (18)/J. NÚÑEZ(18)
	4	M MATEMÁTICAS AVANZADAS 9 J. TAPIA (30) / J. BELTRAN (42)	M CÓMPUTO DE ALTO RENDIMIENTO EN PROCESADORES GRÁFICOS 1 J. TAPIA (72)	M MATEMÁTICAS AVANZADAS 9 J. TAPIA (30) / J. BELTRAN (42)	M CÓMPUTO DE ALTO RENDIMIENTO EN PROCESADORES GRÁFICOS 1 J. TAPIA (72)	
11:00 - 13:00	1	M CONTROL DE SISTEMAS LINEALES 5 R. MIRANDA(36)/ R. PÉREZ (36)	RESERVADO PARA REUNIONES ACADÉMICAS	M CONTROL DE SISTEMAS LINEALES 5 R. MIRANDA(36)/ R. PÉREZ (36)	RESERVADO PARA REUNIONES ACADÉMICAS	D SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN I 3 M. SÁNCHEZ(18)/ J. BELTRÁN(18)
	2	M PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES 2 V. DÍAZ (32)/ M. GARCÍA (40)		M PROCESAMIENTO DIGITAL DE IMÁGENES 2 V. DÍAZ (32)/ M. GARCÍA (40)		D SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN II 2 J. NÚÑEZ (18)/ L. GONZÁLEZ (18)
	3	D MICROONDAS 1 J. NÚÑEZ(72)		D MICROONDAS 1 J. NÚÑEZ(72)		D SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN IV 2 A. ÁNGELES(36)
	4	M COMPUTACIÓN PARALELA Y DISTRIBUIDA 3 J. TAPIA (72)		M COMPUTACIÓN PARALELA Y DISTRIBUIDA 3 J. TAPIA (72)		D SEMINARIO DE INVESTIGACIÓN III 4 V. DÍAZ(18)/ R. JUÁREZ(18)
13:00 - 15:00	4	M INTELIGENCIA COMPUTACIONAL I 2 O. MONTIEL (72)	M MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN I 4 O. MONTIEL (72)	M INTELIGENCIA COMPUTACIONAL I 2 O. MONTIEL (72)	M MÉTODOS DE OPTIMIZACIÓN I 4 O. MONTIEL (72)	
17:30-19:30	4	M PERCEPCIÓN VISUAL DIGITAL 8 M. GARCÍA(12)/ L. ZAMUDIO (24) / J. YALJÁ(24)/E. GAREA(12)	M ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN 8 M. GARCÍA (54)/ L. ZAMUDIO (9) / J. BELTRÁN(9)	M PERCEPCIÓN VISUAL DIGITAL 8 M. GARCÍA(12)/ L. ZAMUDIO (24) / J. YALJÁ(24)/E. GAREA(12)	M ESTANCIA DE INVESTIGACIÓN 8 M. GARCÍA (54)/ L. ZAMUDIO (9) / J. BELTRÁN(9)	
	3	D ANÁLISIS Y CONTROL DE SISTEMAS DISCONTINUOS 1 L. AGUILAR (72)		D ANÁLISIS Y CONTROL DE SISTEMAS DISCONTINUOS 1 L. AGUILAR (72)		

Actualizado en la reunión ordinaria 01/18 del Colegio de Profesores del CITEDI del día 18 de enero del 2018.