



		PROYECTOS							
8	PROCESAMIENTO DE BIOSEÑALES 8c / 4H I7608	PROCESAMIENTO DE BIOMÁGENES 8c / 4H I7609	OPTATIVA ABIERTA **				DOCUMENTACIÓN Y DEFENSA DEL PROYECTO DEL MÓDULO 3 15c	31C	
7	ELECTROFISIOLOGÍA MOLECULAR II 8c / 4H I7597	SERVICIO SOCIAL, PARA INICIAR SE DEBE CUMPLIR EL 70% DE LOS CRÉDITOS (233 C)				ACONDICIONAMIENTO DE BIOSEÑALES Y BIOMÁGENES 8c / 4H I7607	PROTOTIPO DEL PROYECTO DEL MÓDULO 3	DOCUMENTACIÓN Y DEFENSA DEL PROYECTO DEL MÓDULO 2 15c	31C
6	ELECTROFISIOLOGÍA MOLECULAR I 8c / 4H I7596	BIOMATERIALES 8c / 4H I7594	IMAGENOLÓGIA MÉDICA 8c / 4H I7601	SISTEMAS ELECTRÓNICOS 8c / 4H I7600	OPTATIVA ABIERTA **		ESTADO DEL ARTE DEL PROYECTO DEL MÓDULO 3	PROTOTIPO DEL PROYECTO DEL MÓDULO 2	32C
5	BIOSENSORES Y TRANSDUCTORES 8c / 4H I7595	SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE ANÁLISIS DEL MOVIMIENTO 5c / 4H I7589	PRÓTESIS Y ÓRTESIS 8c / 4H I7610	INSTRUMENTACIÓN Y TÉCNICAS DE REHABILITACIÓN 8c / 4H I7606	ELECTRÓNICA INTEGRADA 8c / 4H I7599	OPTATIVA ABIERTA **	DOCUMENTACIÓN Y DEFENSA DEL PROYECTO DEL MÓDULO 1 15c	ESTADO DEL ARTE DEL PROYECTO DEL MÓDULO 2	52C
4	ESTADÍSTICA Y PROCESOS ESTOCÁSTICOS 8c / 4H I5897	ANÁLISIS DEL MOVIMIENTO 8c / 4H I7588	SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS EMBEBIDOS 5c / 4H I7267	INSTALACIONES Y SEGUIMIENTO RADIOLÓGICA 8c / 4H I7602	DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS 8c / 4H I7598	SELECTIVA ESPECIALIZANTE **	PROTOTIPO DEL PROYECTO DEL MÓDULO 1		37C
*	MÉTODOS MATEMÁTICOS III 8c / 4H I7020	SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE MÉTODOS MATEMÁTICOS III 5c / 4H I7021	PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS EMBEBIDOS 8c / 4H I7266	INSTRUMENTACIÓN DIAGNÓSTICA Y TERAPÉUTICA 8c / 4H I7605	CIRCUITOS ELÉCTRICOS 8c / 4H I7587	SELECTIVA ESPECIALIZANTE **	ESTADO DEL ARTE DEL PROYECTO DEL MÓDULO 1		37C
2	MÉTODOS MATEMÁTICOS II 8c / 4H I5895	SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE MÉTODOS MATEMÁTICOS II 5c / 4H I5896	ANATOMÍA MECÁNICA II 8c / 4H I7592	SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE ANATOMÍA MECÁNICA II 5c / 4H I7593	INSTRUMENTACIÓN E INSTALACIÓN HOSPITALARIA 8c / 4H I7603	INSTRUMENTACIÓN E INSTALACIÓN QUIRÚRGICA 8c / 4H I7604			42C
1	MÉTODOS MATEMÁTICOS I 8c / 4H I5893	SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE MÉTODOS MATEMÁTICOS I 5c / 4H I5894	ANATOMÍA MECÁNICA I 8c / 4H I7590	SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE ANATOMÍA MECÁNICA I 5c / 4H I7591	PROGRAMACIÓN 8c / 4H I5882	SEMINARIO DE SOLUCIÓN DE PROBLEMAS DE PROGRAMACIÓN 5c / 4H I5883			39C

JULIO 2016

MÓDULOS: BIOMECÁNICA HUMANA INSTRUMENTACIÓN MÉDICA ELECTROFISIOLOGÍA

* Acreditar el dominio de lecto comprensión del idioma inglés en tercer semestre (OBLIGATORIO) ** Completar 16 C de Optativas Abiertas Completar 16 C de Selectivas Especializantes

SIMBOLOGÍA: **C** Créditos **H** Horas Clave