

	Miércoles 06 de julio		Jueves 07 de julio			Viernes 08 de julio			
8:30 a 11:30	Redes de Ordenadores M31, MMAVM41, MMAI-M51, MMAI-M51, MMAV-M51, 9953003803-M39 Santiago Torres Alegre C119		Desarrollo Web M31 Ana del Valle Corrales Paredes C211			Bases de la Informática M11-M12- MMAI-M11 Sergio Bemposta C218	Proyecto de Computación II M31, MMAV-M51, MMAI-M51, Alberto Hernández Gallardo C119		PRIMERO
11:30 a 14:30	Álgebra M11 -MMAV-M21 Jorge Erice Calvo C315	Álgebra M11 -M12 Raquel Paez Pavon C119	Fundamentos de Programación M11, M12 y MMAV-M11 Maria Cruz Gaya C315	Fundamentos de Programación M13 Ana del Valle Corrales Paredes C219	Fundamentos de Programación M11 Borja Monsalve Piqueras C119	Estructura de Computadores M11-M12-MMAV-M11-9988004108-M12, MMAI-M21 Sergio Bemposta C315	Estructura de Computadores M13, MMAV-M12 Jose Luis Lafuente Carrasco C314	Proyecto de Computación III M31, MMAV-M51, MMAI-M51, Alberto Hernández Gallardo C119	TERCERO
14:30									CUARTO
15:30 a 18:30	Impacto e Influencia Relacional M21-MMAV-M31 Mariana Arce C315	Grandes Volúmenes de Datos M41, MMAV-M51 Enrique Puertas C316	TPA M21-M23-MMAI-M21 Borja Monsalve Piqueras C218	TPA M21-M22 Jorge García González C315	TPA M22-M23 Luis Ferrer C119	Intro. a la Ingeniería del Software M21-M22, MMAV-M21, MMAI-M41 Roberto Plaza - Carlos Ramirez Lizan C315	Administración de Sistemas M41, MMAV-M51, MMAI-M51 Alberto Hernández C316		
18:30 a 21:30	Proyecto de Informática I M21, M22, MMAI-M51,MMAV-M41 Luis Alfonso Ferrer C218								

	Lunes 11 de julio		Martes 12 de julio		Miércoles 13 julio			Jueves 14 de julio		Viernes 15 de julio	
8:30 a 11:30	Inteligencia Artificial M31-M32 Gabriel Marín Díaz C119		Sistemas Inteligentes y Representación del Conocimiento M31, MMAV-M41 Borja Monsalve Piqueras C315		Fundamentos de Física para Ingeniería M11, MMAV-M21 Rodrigo Blasco C218	Fundamentos de Física para Ingeniería M12 Raquel Páez Pavon C315	Sistemas Operativos M31, MMAV-M41, MMAIM51, MMAV-M51 Alfonso Vilchez C119	Liderazgo Emprendedor M31 MMAV-M51 Irene Talavera Fabra C119		Robótica Móvil M31 Sergio Bemposta C119	
11:30 a 14:30	Fundamentos de redes M11, M12, M13, MMAI-M11 Silvia Abad - JJ Ruiz C218	Proyecto de Computación I M31, MMAV-M51, MMAI-M51 Borja Monsalve Piqueras C119	Análisis Matemático M11-M12-MMAV-M11-M12 Luis Miguel Gracia C315		Proyecto de Ingeniería M1 Jose Luis Lafuente C315	Proyecto de Ingeniería M13 Jairo García Fernández C219	Proyecto de Ingeniería M12, MMAV-M31, MMAI-M31 Carlos Moreno C119	Eficacia Personal y Profesional M11-M12- MMAV-M21 Pedro Lara - María Gilsanz C315	Interfaces de Usuario M31 Ana del Valle Corrales Paredes C119	Programación Orientada a Objetos M11-M13 Pedro Lara Bercial C218	Programación Orientada a Objetos M11-M12 Fernando Aparicio C315
14:30											
15:30 a 18:30	Programación con Estructuras Lineales M21-M22, MMAV-M41, MMAV-M51 Jorge García González C218	Compiladores y Lenguajes Formales M41, MMAV-M51, MMAI-M51 Leopoldo Santos C211	Análisis de Circuitos M21, MMAV-M31, MMAI-M41 Maria José Terrón C315	Análisis de Circuitos M22 José Luis Lafuente C119	Bases de Datos M21, M22 Sergio Bemposta C315	Empresa y Legislación M41, 9953002405-M41, MIBA-M41, MMAV-M51 Santiago Torres Alegre C211		Programación Concurrente y Distribuida M21-M22-MMAV-M41-MMAI-M51 CHRISTIAN SUCUZHANAY C218	Ingeniería del Software M41, MMAVM51, MMAI-M51 Carlos Moreno Martinez C211	Estadística y Optimización M21, M22, MMAV-M41, 9953002201-M21 Elia Pérez García C315	
18:30 a 21:30			Proyecto de Informática II M21, M22, MMAV-M41, MMAV-M51. MMAI-M51 Gonzalo Mariscal Vivas C315								