

ASIGNATURA	PRESIDENTE/A	SECRETARIO/A	VOCAL	SUPLENTE
Administración de Sistemas Operativos	Pilar Manzano García	Andrés Sevilla de Pablo	Javier García Martín	Francisco Aylagas Romero
Administración y Gestión de Bases de Datos	Daniel López Fernández	Pedro Pablo Alarcón Cavero	Santiago Alonso Villaverde	Miguel Ángel Díaz Martínez
Administración y Gestión de Redes	Javier Serrano Romero	Borja Bordel Sánchez	Tomás Robles Valladares	Francisco Díaz Pérez
Álgebra	Ana Isabel Lías Quintero	Gregoria Blanco Viejo	Carlos Peón Nieto	Ana Belén Cristóbal López
Algorítmica y Complejidad	Soledad Delgado Sanz	Antonio Hernando Esteban	Javier Huertas Tato	Cristian Oliver Ramírez Atencia
Análisis Matemático	Celena Lorenzo Navarro	Luis Miguel Carrasco Moreno	Gregoria Blanco Viejo	Rafael Miñano Rubio
Análisis y Desarrollo Estratégico de Empresas	Marta Olea de Cárdenas	Manuel Uche Soria	Jaime J. González Masip	M. Paula Fernández Arias
Arquitectura de Computadores	Andrés Sevilla de Pablo	Elvira Mtnez. de Icaya Gómez	Francisco Aylagas Romero	Pilar Manzano García
Arquitectura y Diseño Software	Manuel Ottaviano	Silvia Alba Uribe Mayoral	Jennifer Pérez Benedi	Pedro Pablo Alarcón Cavero
Arquitecturas Avanzadas	Juan Antonio Rodrigo Ferrán	Joaquín Entrialgo Castaño	Vicente A. García Alcántara	Miguel Ángel Díaz Martínez
Aspectos Eticos y Sociales	Sergio A. D'Antonio Maceiras	Celia Fernández Aller	Áurea Anguera de Sojo Hdez.	Miguel Ángel Díaz Martínez
Aspectos Legales y Profesionales	Celia Fernández Aller	Áurea Anguera de Sojo Hdez.	Sergio A. D'Antonio Maceiras	Miguel Ángel Díaz Martínez
Auditoría y Control TI	Juan Manuel Castelo Gómez	Juan Garbajosa Sopeña	Carolina Gallardo Pérez	Pedro Pablo Alarcón Cavero
Bases de Datos	Fernando Ortega Requena	Gema Bello Orgaz	Edgar Talavera Muñoz	Raúl Lara Cabrera
Bases de Datos Avanzadas (IW)	Pedro Pablo Alarcón Cavero	Ángeles Mahillo García	Helena Liz López	Miguel Ángel Díaz Martínez
Bases de Datos Avanzadas (SI)	Helena Liz López	Ángeles Mahillo García	Pedro Pablo Alarcón Cavero	Manuel Ottaviano
Bioinspired Algorithms for Optimization	Cristian O. Ramírez Atencia	Ángel Panizo Lledot	Alejandro Martín García	David Camacho Fernández
Calidad del Software	Juan Garbajosa Sopeña	Carolina Gallardo Pérez	Agustín Yagüe Panadero	Miguel Ángel Díaz Martínez
Codificación de la Información	Francisco Gómez Martín	Jesús García López de Lacalle	Ana Isabel Lías Quintero	Luis Miguel Pozo Coronado
Comercio Electrónico	José Gutiérrez Fernández	Vicente A. García Alcántara	Bernardo Tabuena Archilla	Carlos Camacho Gómez
Computación Cuántica	Luis Miguel Pozo Coronado	Giannicola Scarpa	Jesús García López de Lacalle	Ana Isabel Lías Quintero
Computación Ubicua, Móvil y en la Nube	Juan Manuel Castelo Gómez	Nuria Gómez Blas	Miguel Ángel Díaz Martínez	Francisco J. Serradilla García
Construcción y Diseño de Interfaces Gráficas de Usuario	Javier Alcalá Casado	Helena Liz López	Ángel Arroyo Castillo	Pedro Pablo Alarcón Cavero
Desarrollo de Sistemas de Información Orientadas a Servicios	Agüstín Yagüe Panadero	Juan Garbajosa Sopeña	Carolina Gallardo Pérez	Pedro Pablo Alarcón Cavero
Desarrollo de Videojuegos e Inteligencia Artificial	Jesús Mayor Márquez	Daniel López Fernández	Javier Alcalá Casado	Miguel Ángel Díaz Martínez
Embedded Systems Modeling	Agüstín Yagüe Panadero	Jorge Blasco Alis	Pilar Martínez García	Miguel Ángel Díaz Martínez
English for Professional and Academic Communication	Yolanda Blázquez López	Arsenio Andrades Moreno	José Luis Llavona Arregui	Antonio Martínez Sáez
Estructura de Computadores	Francisco Aylagas Romero	Francisco Díaz Pérez	José Gutiérrez Fernández	Rodrigo Javier Raya Castellano
Estructura de Datos (IW, SI, ST)	Rodrigo Javier Raya Castellano	Pilar Martínez García	Miguel Ángel Díaz Martínez	Carlos Castilla Ruiz
Estructura de Datos (CI, TI, CT)	Juan Alberto de Frutos Velasco	Víctor Rodríguez Fernández	Miguel Ángel Díaz Martínez	Pilar Martínez García

ASIGNATURA	PRESIDENTE/A	SECRETARIO/A	VOCAL	SUPLENTE
Evolución y Mantenimiento del Software	Ángel Panizo Lledot	Jessica Díaz Fernández	Carolina Gallardo Pérez	Pedro Pablo Alarcón Cavero
Fundamentos de Computadores (CI, TI, CT)	Carlos Camacho Gómez	José Gutiérrez Fernández	Rodrigo Mariño Andrés	Vicente A. García Alcántara
Fundamentos de Computadores (IW, SI, ST)	María Navas Loro	Giannicola Scarpa	José Gutiérrez Fernández	Vicente A. García Alcántara
Fundamentos de Economía y Empresa	Manuel Uche Soria	Paula Fernández Arias	Jaime J. González Masip	Marta Olea de Cárdenas
Fundamentos de Ingeniería del Software	Daniel López Fernández	Agustín Yagüe Panadero	Aldo Gordillo Méndez	Gonzalo Martínez Ruiz de Arcaute
Fundamentos de Programación (CI, TI, CT)	Antonio Hernando Esteban	Jesús Mayor Márquez	José Ramón Sánchez Couso	Pedro Pablo Alarcón Cavero
Fundamentos de Programación (IW, SI,ST)	Miguel Ángel Díaz Martínez	Pilar Martínez García	Juan A. de Frutos Velasco	F. Javier Alcalá Casado
Fundamentos de Seguridad	Ángeles Mahillo García	Julio Hernández Castro	Jorge Blasco Alis	Giannicola Scarpa
Fundamentos de Sistemas de Información	Agustín Yagüe Panadero	Juan Garbajosa Sopeña	Pedro Pablo Alarcón Cavero	Miguel Ángel Díaz Martínez
Fundamentos Físicos de la Informática	René Pernas Salomón	Montserrat Hernández Viñas	Marta Sánchez Agudo	Amador González Crespo
Gestión de Proyectos de Sistemas de Información	Juan Garbajosa Sopeña	Agustín Yagüe Panadero	Aldo Gordillo Méndez	Miguel Ángel Díaz Martínez
Gestión de Proyectos y del Riesgo	Aldo Gordillo Méndez	Manuel Ottaviano	Juan Garbajosa Sopeña	Pedro Pablo Alarcón Cavero
Ingeniería de Requisitos y Modelado	Sandra Gómez Canaval	Elvira Amador Domínguez	María Navas Loro	Silvia Alba Uribe Mayoral
Ingeniería del Proceso Software y Construcción	Jennifer Pérez Benedí	Soledad Delgado Sanz	Gema Bello Orgaz	Pedro Pablo Alarcón Cavero
Inteligencia Artificial	Javier Huertas Tato	Cristian O. Ramírez Atencia	Ángel Arroyo Castillo	Abraham Gutiérrez Rodríguez
Lógica y Matemática Discreta	Jesús García López de la Calle	Juan José Martín Sotoca	Roberto Muñoz Izquierdo	Rafael Miñano Rubio
Mejores Prácticas para la Gestión de Servicios	Agustín Yagüe Panadero	Miguel Ángel Díaz Martínez	Juan Garbajosa Sopeña	Pedro Pablo Alarcón Cavero
Métodos Generativos	Edgar Talavera Muñoz	Jorge Dueñas Lerín	Fernando Ortega Requena	Miguel Ángel Díaz Martínez
Métricas y Modelos para el Control y Gestión de Servicios	Agustín Yagüe Panadero	Juan Garbajosa Sopeña	Aldo Gordillo Méndez	Miguel Ángel Díaz Martínez
Minería de Datos	Luis Miguel Carrasco Moreno	Celena Lorenzo Navarro	Carlos Quesada González	Jesús García López de Lacalle
Mobile App Development	Bernardo Tabuenca Archilla	Vicente A. García Alcántara	Miguel Ángel Díaz Martínez	Áurea Anguera de Sojo Hdez.
Planificación y Organización del Capital Humano	Paula Fernández Arias	Marta Olea de Cárdenas	Manuel Uche Soria	Jaime González Masip
Probabilidad y Estadística	Rafael Miñano Rubio	Aránzazu Corral Herrero	Juan José Martín Sotoca	José Merodio Gómez
Procesamiento Digital de la Señal	Juan José Martín Sotoca	Luis Miguel Pozo Coronado	Ana Belén Cristóbal López	Carlos Quesada González
Procesamiento Paralelo	José Carlos Gamazo Real	Javier García Martín	Francisco Aylagas Romero	Vicente A. García Alcántara
Programación Concurrente y Avanzada (Grados IW, SI y ST)	Gustavo A. Hernández Peñaloza	Sergio Gil Borrás	Carlos Camacho Gómez	Pilar Manzano García
Programación Concurrente y Avanzada (Grados CI, TI y CT)	Jorge Enrique Pérez Martínez	Carlos Castilla Ruiz	Pilar Manzano García	Gustavo A. Hernandez Peñaloza
Programación HW Reconfigurable	Vicente A. García Alcántara	Bernardo Tabuenca Archilla	Rodrigo Mariño Andrés	Miguel Ángel Díaz Martínez
Programación Orientada a Objetos	Joaquín Gayoso Cavada	Andrea J. Cimmino Arriaga	Carlos Badenes Olmedo	Jesús Bernal Bermúdez
Redes Avanzadas	Javier Serrano Romero	Borja Bordel Sánchez	Tomás Robles Valladares	Vicente A. García Alcántara

ASIGNATURA	PRESIDENTE/A	SECRETARIO/A	VOCAL	SUPLENTE
Redes de Computadores (CI, TI, CT, ST)	Tomás Robles Valladares	J. Ernesto Jiménez Merino	Víctor Martínez Hernando	Vicente A. García Alcántara
Redes de Computadores (IW, SI)	Víctor J. Martínez Hernando	Jordi Burguet Castell	Jesús Mayor Márquez	Carlos Castilla Ruiz
Robótica	Alberto Díaz Álvarez	Edgar Talavera Muñoz	Raúl Lara Cabrera	Vicente A. García Alcántara
Seguridad de la Información	José Manuel Castelo Gómez	Jorge Blasco Alis	Julio Hernández Castro	Giannicola Scarpa
Seguridad en Sistemas y Redes	Borja Bordel Sánchez	Gonzalo Martínez Ruiz de Arcaute	Tomás Robles Valladares	Alberto Mozo Velasco
Sistema de Tiempo Real	Javier García Martín	José Carlos Gamazo Real	Gustavo A. Hernández Peñaloza	Jorge E. Pérez Martínez
Sistemas Basados en Computador	Bernardo Tabuenca Archilla	Vicente A. García Alcántara	Francisco Díaz Pérez	Carlos Camacho Gómez
Sistemas de Control	Norberto Cañas de Paz	Andrés Sevilla de Pablo	Francisco Aylagas Romero	Vicente A. García Alcántara
Sistemas de Información Geográfica	Helena Liz López	Pedro Pablo Alarcón Cavero	José Eugenio Naranjo Hernández	Miguel Ángel Díaz Martínez
Sistemas de Soporte a la Toma de Decisiones	Pedro Pablo Alarcón Cavero	Áurea Anguera de Sojo Hdez.	Miguel Ángel Díaz Martínez	Soledad Delgado Sanz
Sistemas Distribuidos	Carlos Castilla Ruiz	Gustavo A. Hernandez Peñaloza	Norberto Cañas de Paz	Jorge Enrique Pérez Martínez
Sistemas Empotrados	Norberto Cañas de Paz	Andrés Sevilla de Pablo	Gustavo A. Hernandez Peñaloza	Vicente A. García Alcántara
Sistemas Inteligentes	Ángel Arroyo Castillo	Abraham Gutiérrez Rodríguez	Javier Alcalá Casado	Miguel Ángel Díaz Martínez
Sistemas Operativos	José Luis López Presa	Joaquín Entrialgo Castaño	Sergio Gil Borrás	Jorge Dueñas Lerín
Sistemas y Servicios de Navegación mediante GPS	J. Eugenio Naranjo Hernández	Alberto Díaz Álvarez	Francisco J. Serradilla García	Miguel Ángel Díaz Martínez
Taller de Programación (Grados CI, TI, CT)	Luis Fernando de Mingo López	Jesús Mayor Márquez	Miguel Angel Díaz Martínez	Pedro Pablo Alarcón Cavero
Taller de Programación (Grados IW, SI, ST)	Jorge Dueñas Lerín	Luis Fernando de Mingo López	Nuria Gómez Blas	Jordi Burguet Castell
Taller de Sistemas Operativos	Andrés Sevilla de Pablo	J. Ernesto Jiménez Merino	Pilar Manzano García	Francisco Aylagas Romero
Tecnología de Computadores	Francisco Díaz Pérez	Francisco Aylagas Romero	Elvira Mtnez. de Icaya Gómez	Vicente A. García Alcántara
Tecnología de Desarrollo para la Web	F. Javier Gil Rubio	Santiago Alonso Villaverde	J. Alberto de Frutos Velasco	Miguel Ángel Díaz Martínez
Traductores de Lenguajes de Programación	Víctor Rodríguez Fernández	Joaquín Gayoso Cabada	Víctor Mitrana	José Ramón Sánchez Couso
Verificación y Validación	Elvira Amador Domínguez	Agustín Yagüe Panadero	Alejandro Martín García	Pedro Pablo Alarcón Cavero
Web Development	Santiago Alonso Villaverde	Miguel Ángel Díaz Martínez	Pedro Pablo Alarcón Cavero	Fernando Ortega Requena