

Máster Universitario en Arquitectura

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Libre (PA, UOT, COA)	<b>Presidente</b>	Monclús Fraga, Francisco Javier	Urbanística y Ordenación del Territorio
	<b>Vocal</b>	Castejón Estéban, José María	Construcciones Arquitectónicas
	<b>Secretario</b>	Alfaro Lera, José Antonio	Proyectos Arquitectónicos
	<b>Suplentes</b>	Cal Nicolás, Pablo Alberto de la Cano Suñien, Enrique Colón Mur, María Alegria	Urbanística y Ordenación del Territorio Construcciones Arquitectónicas Proyectos Arquitectónicos
Re-Energía (PA, COA, IC)	<b>Presidente</b>	Pérez Herreras, Javier	Proyectos Arquitectónicos
	<b>Vocal</b>	López Mesa, María Belinda	Construcciones Arquitectónicas
	<b>Secretario</b>	Domínguez Hernández, Javier	Ingeniería de la Construcción
	<b>Suplentes</b>	Alfaro Lera, José Antonio Espinosa Fernández, Almudena Pérez Bella, José María	Proyectos Arquitectónicos Construcciones Arquitectónicas Ingeniería de la Construcción
Taller de Proyectos 1 (PA, PA, COA) versión 1	<b>Presidente</b>	Labarta Aizpún, Carlos	Proyectos Arquitectónicos
	<b>Vocal</b>	Colón Mur, María Alegria	Proyectos Arquitectónicos
	<b>Secretaria</b>	Marín Martínez, Adriana Sofía	Construcciones Arquitectónicas
	<b>Suplentes</b>	Alfaro Lera, José Antonio Monzón Chavarri, Marta Sebastián Franco, Sergio	Proyectos Arquitectónicos Construcciones Arquitectónicas Proyectos Arquitectónicos
Taller de Proyectos 1 (PA, PA, UOT) versión 2	<b>Presidente</b>	Labarta Aizpún, Carlos	Proyectos Arquitectónicos
	<b>Vocal</b>	Bambó Naya, Raimundo	Urbanística y Ordenación del Territorio
	<b>Secretaria</b>	Colón Mur, María Alegria	Proyectos Arquitectónicos
	<b>Suplentes</b>	Alfaro Lera, José Antonio Marín Gavín, Sixto Sebastián Franco, Sergio	Proyectos Arquitectónicos Urbanística y Ordenación del Territorio Proyectos Arquitectónicos
Taller de Proyectos 2 (PA, PA, COA) versión 1	<b>Presidente</b>	Pérez Herreras, Javier	Proyectos Arquitectónicos
	<b>Vocal</b>	Castejón Estéban, José María	Construcciones Arquitectónicas
	<b>Secretario</b>	Alfaro Lera, José Antonio	Proyectos Arquitectónicos
	<b>Suplentes</b>	Erviti Machain, Roberto Gómez Gil, Marta Pérez Silanes, Óscar	Proyectos Arquitectónicos Construcciones Arquitectónicas Proyectos Arquitectónicos
Taller de Proyectos 2 (PA, PA, UOT) versión 2	<b>Presidente</b>	Pérez Herreras, Javier	Proyectos Arquitectónicos
	<b>Vocal</b>	Cal Nicolás, Pablo Alberto de la	Urbanística y Ordenación del Territorio
	<b>Secretario</b>	Alfaro Lera, José Antonio	Proyectos Arquitectónicos
	<b>Suplentes</b>	Erviti Machain, Roberto Monclús Fraga, Francisco Javier Pérez Silanes, Óscar	Proyectos Arquitectónicos Urbanística y Ordenación del Territorio Proyectos Arquitectónicos

Máster Universitario en Energías Renovables y Eficiencia Energética

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Sistemas Eléctricos Version 1 (IE, IE, MMT)	<b>Presidenta</b>	Valero Delgado, Alicia	Máquinas y Motores Térmicos
	<b>Vocal</b>	Dufo López, Rodolfo	Ingeniería Eléctrica
	<b>Secretaria</b>	Comech Moreno, María Paz	Ingeniería Eléctrica
	<b>Suplentes</b>	Haro Larrodé, Marta Emilia	Ingeniería Eléctrica
		Lujano Rojas, Juan Miguel	Ingeniería Eléctrica
		Peña Pellicer, María Begoña	Máquinas y Motores Térmicos
Sistemas Térmicos Versión 1 (MMT, MMT, IE)	<b>Presidente</b>	Bernal Agustín, José Luis	Ingeniería Eléctrica
	<b>Vocal</b>	Monné Bailo, Carlos Miguel	Máquinas y Motores Térmicos
	<b>Secretaria</b>	Delgado Gracia, Mónica	Máquinas y Motores Térmicos
	<b>Suplentes</b>	Arauzo Pelet, Inmaculada Concepción	Máquinas y Motores Térmicos
		Cortés Gracia, Cristóbal	Máquinas y Motores Térmicos
		Yusta Loyo, José María	Ingeniería Eléctrica
Sistemas Eléctricos Version 2 (IE, MMT, PI)	<b>Presidenta</b>	Valero Delgado, Alicia	Máquinas y Motores Térmicos
	<b>Vocal</b>	Rebollar Rubio, Rubén	Proyectos de Ingeniería
	<b>Secretaria</b>	Comech Moreno, María Paz	Ingeniería Eléctrica
	<b>Suplentes</b>	Haro Larrodé, Marta Emilia	Ingeniería Eléctrica
		Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería
		Peña Pellicer, María Begoña	Máquinas y Motores Térmicos
Sistemas Térmicos Versión 2 (MMT, IE, PI)	<b>Presidente</b>	Bernal Agustín, José Luis	Ingeniería Eléctrica
	<b>Vocal</b>	Monné Bailo, Carlos Miguel	Máquinas y Motores Térmicos
	<b>Secretario</b>	Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería
	<b>Suplentes</b>	Arauzo Pelet, Inmaculada Concepción	Máquinas y Motores Térmicos
		Rebollar Rubio, Rubén	Proyectos de Ingeniería
		Yusta Loyo, José María	Ingeniería Eléctrica

Máster Universitario en Ingeniería Biomédica

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Biomecánica y Biomateriales Avanzados	<b>Presidente</b> <b>Vocal</b> <b>Secretaria</b> <b>Suplentes</b>	Arruebo Gordo, Manuel Gómez Benito, María José Natividad Blanco, Eva Peña Baquedano, Estefanía Castro Corella, Miguel Sebastián Cabeza, Víctor	Ingeniería Química Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica Ingeniería Química
TIC en Ingeniería Biomédica (TSC, ISA, LSI)	<b>Presidente</b> <b>Vocal</b> <b>Secretaria</b> <b>Suplentes</b>	Gil Herrando, Eduardo Andrés Lacasta Miguel, Javier Mincholé Lapuente, Ana Minguez Zafra, Javier Cruz Llanas, Santiago Villate Pérez, María Yolanda	Ingeniería de Sistemas y Automática Lenguajes y Sistemas Informáticos Teoría de la Señal y Comunicaciones Ingeniería de Sistemas y Automática Teoría de la Señal y Comunicaciones Lenguajes y Sistemas Informáticos

Máster Universitario en Ingeniería de Diseño de Producto

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
sin especialidad	Presidenta	González Pedraza, María Rosario	Ingeniería de los Procesos de Fabricación
	Vocal	Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería
	Secretario	Sierra Pérez, Jorge José	Expresión Gráfica en la Ingeniería
	Suplentes	Peña Baquedano, Juan Antonio Rebollar Rubio, Rubén Santolaria Mazo, Jorge	Expresión Gráfica en la Ingeniería Proyectos de Ingeniería Ingeniería de los Procesos de Fabricación

Máster Universitario en Ingeniería de Telecomunicación

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
sin especialidad	Presidente	Navarro Tabernero, Denis	Tecnología Electrónica
	Vocal	Carro Ceballos, Pedro Luis	Teoría de la Señal y Comunicaciones
	Secretario	Salazar Riaño, José Luis	Ingeniería Telemática
	Suplentes	Canales Compés, María Ortega Giménez, Alfonso Urriza Parroqué, Isidro	Ingeniería Telemática Teoría de la Señal y Comunicaciones Tecnología Electrónica

Máster Universitario en Ingeniería Electrónica

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Versión 1 (TE, TE, TE)	<b>Presidente</b>	Acero Acero, Jesús	Tecnología Electrónica
	<b>Vocal</b>	García Nicolás, José Ignacio	Tecnología Electrónica
	<b>Secretario</b>	Falcó Boudet, Jorge Luis	Tecnología Electrónica
	<b>Suplentes</b>	Martín del Brío, Bonifacio	Tecnología Electrónica
		Mediano Heredia, Arturo Jesús	Tecnología Electrónica
		Otin Achn, Aránzazu	Tecnología Electrónica
Versión 2 (TE, TE, ISA)	<b>Presidente</b>	Mediano Heredia, Arturo Jesús	Tecnología Electrónica
	<b>Vocal</b>	Martín del Brío, Bonifacio	Tecnología Electrónica
	<b>Secretario</b>	Ramírez Laboreo, Édgar Jorge	Ingeniería de Sistemas y Automática
	<b>Suplentes</b>	Asensio Diago, José Ramón	Ingeniería de Sistemas y Automática
		Falcó Boudet, Jorge Luis	Tecnología Electrónica
		Lucía Gil, Óscar	Tecnología Electrónica
Versión 3 (TE, TE, TSC)	<b>Presidente</b>	Mingo Sanz, Jesús de	Teoría de la Señal y Comunicaciones
	<b>Vocal</b>	Mediano Heredia, Arturo Jesús	Tecnología Electrónica
	<b>Secretario</b>	Martín del Brío, Bonifacio	Tecnología Electrónica
	<b>Suplentes</b>	Falcó Boudet, Jorge Luis	Tecnología Electrónica
		García Ducar, María Paloma	Teoría de la Señal y Comunicaciones
		Lucía Gil, Óscar	Tecnología Electrónica

Máster Universitario en Ingeniería Industrial

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Automatización Industrial y Robótica versión 1 (ISA, IE, TE)	Presidente	Domínguez Navarro, José Antonio	Ingeniería Eléctrica
	Vocal	Mahulea Poleuca, Cristian Florentín	Ingeniería de Sistemas y Automática
	Secretario	Bono Nuez, Antonio	Tecnología Electrónica
	Suplentes	Gil Herrando, Eduardo Andrés	Ingeniería de Sistemas y Automática
		Herrero Jaraba, José Elías	Tecnología Electrónica
		Villa Gazulla, Juan Luis	Ingeniería Eléctrica
Automatización Industrial y Robótica versión 2 (ISA, IE, PI)	Presidente	Domínguez Navarro, José Antonio	Ingeniería Eléctrica
	Vocal	Mahulea Poleuca, Cristian Florentín	Ingeniería de Sistemas y Automática
	Secretario	Marín Zurdo, José Javier	Proyectos de Ingeniería
	Suplentes	Gil Herrando, Eduardo Andrés	Ingeniería de Sistemas y Automática
		Rebollar Rubio, Rubén	Proyectos de Ingeniería
		Villa Gazulla, Juan Luis	Ingeniería Eléctrica
Construcciones e Instalaciones Industriales versión 1 (IC, MMCTE, CMIM)	Presidente	Artigas Álava, Miguel José	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
	Vocal	Alfaro Ruiz, Iciar	Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras
	Secretario	Pérez Bella, José María	Ingeniería de la Construcción
	Suplentes	Dominguez Hernández, Javier	Ingeniería de la Construcción
		Orera Utrilla, Alodia	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
		Puértolas Broto, Sergio Estanislao	Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras
Construcciones e Instalaciones Industriales versión 2 (IC, MMCTE, PI)	Presidenta	Alfaro Ruiz, Iciar	Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras
	Vocal	Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería
	Secretario	Pérez Bella, José María	Ingeniería de la Construcción
	Suplentes	Dominguez Hernández, Javier	Ingeniería de la Construcción
		Rebollar Rubio, Rubén	Proyectos de Ingeniería
		Puértolas Broto, Sergio Estanislao	Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras
Diseño de máquinas y vehículos versión 1 (IIT, IM, CMIM)	Presidente	Angurel Lambán, Luis Alberto	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
	Vocal	Baselga Añíbal, Santiago	Ingeniería e Infraestructura de los Transportes
	Secretario	Elduque Viñuales, Daniel	Ingeniería Mecánica
	Suplentes	Javierre Lardiés, Carlos Francisco	Ingeniería Mecánica
		Larrodé Pellicer, Emilio	Ingeniería e Infraestructura de los Transportes
		Rubín Llera, Javier	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Diseño de máquinas y vehículos versión 2 (IIT, IM, PI)	Presidente	Rebollar Rubio, Rubén	Proyectos de Ingeniería
	Vocal	Cuartero Salafranca, Jesús	Ingeniería e Infraestructura de los Transportes
	Secretario	Elduque Viñuales, Daniel	Ingeniería Mecánica
	Suplentes	Alba López, Juan José	Ingeniería e Infraestructura de los Transportes
		Javierre Lardiés, Carlos Francisco	Ingeniería Mecánica
		Marín Zurdo, José Javier	Proyectos de Ingeniería
Energía y tecnología de calor y fluidos versión 1 (MF, MMT, IE)	Presidente	Yusta Loyo, José María	Ingeniería Eléctrica
	Vocal	Royo Herrer, Francisco Javier	Máquinas y Motores Térmicos
	Secretario	Barroso Estébanez, Jorge Ángel	Mecánica de Fluidos
	Suplentes	Bayod Rújula, Ángel Antonio	Ingeniería Eléctrica
		Blasco Alberto, Javier Amadeo	Mecánica de Fluidos
		Collado Giménez, Francisco Javier	Máquinas y Motores Térmicos
Energía y tecnología de calor y fluidos versión 2 (MF, MMT, PI)	Presidente	Marín Zurdo, José Javier	Proyectos de Ingeniería
	Vocal	Royo Herrer, Francisco Javier	Máquinas y Motores Térmicos
	Secretario	Barroso Estébanez, Jorge Ángel	Mecánica de Fluidos
	Suplentes	Blasco Alberto, Javier Amadeo	Mecánica de Fluidos
		Collado Giménez, Francisco Javier	Máquinas y Motores Térmicos
		Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería
Materiales versión 1 (CMIM, IIT, IM)	Presidente	Castejón Herrer, Luis	Ingeniería e Infraestructura de los Transportes
	Vocal	Fernández Cuello, Ángel	Ingeniería Mecánica
	Secretario	Pardo Gracia, José Ángel	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
	Suplentes	Cuartero Salafranca, Jesús	Ingeniería e Infraestructura de los Transportes
		Medel Rezusta, Francisco Javier	Ingeniería Mecánica
		Mora Alfonso, Mario Juan	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
Materiales versión 2 (CMIM, IIT, PI)	Presidente	Cuartero Salafranca, Jesús	Ingeniería e Infraestructura de los Transportes
	Vocal	Pardo Gracia, José Ángel	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
	Secretario	Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería
	Suplentes	Castejón Herrer, Luis	Ingeniería e Infraestructura de los Transportes
		Mora Alfonso, Mario Juan	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
		Rebollar Rubio, Rubén	Proyectos de Ingeniería
Organización industrial	Presidente	Sánchez Sellero, Pedro	Organización de Empresas
	Vocal	Lidón López, Iván	Proyectos de Ingeniería
	Secretaria	Majareno Bello, Ana Cristina	Ingeniería de los Procesos de Fabricación
	Suplentes	Oliveros Colay, María José	Ingeniería de los Procesos de Fabricación
		Rebollar Rubio, Rubén	Proyectos de Ingeniería
		Palomas Doña, Sergio	Organización de Empresas
Producción	Presidenta	Pérez Pérez, Manuela	Organización de Empresas
	Vocal	Marín Zurdo, José Javier	Proyectos de Ingeniería
	Secretaria	Aceró Cacho, Raquel	Ingeniería de los Procesos de Fabricación
	Suplentes	Lambán Castillo, María Pilar	Ingeniería de los Procesos de Fabricación
		Martínez Sánchez, Ángel	Organización de Empresas
		Martínez Aparicio, Raúl	Proyectos de Ingeniería

Sistemas eléctricos versión 1 (IE, MMT, ISA)	<b>Presidente</b> López Nicolás, Gonzalo <b>Vocal</b> Lázaro Fernández, Ana <b>Secretaria</b> Martín Arroyo, Susana <b>Suplentes</b> Martínez Montiel, José María Usón Sardáñ, Antonio Zalba Nonay, María Belén	Ingeniería de Sistemas y Automática Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería Eléctrica Ingeniería de Sistemas y Automática Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos
Sistemas eléctricos versión 2 (IE, MMT, PI)	<b>Presidente</b> Rebollar Rubio, Rubén <b>Vocal</b> Lázaro Fernández, Ana <b>Secretaria</b> Martín Arroyo, Susana <b>Suplentes</b> Lidón López, Iván Usón Sardáñ, Antonio Zalba Nonay, María Belén	Proyectos de Ingeniería Máquinas y Motores Térmicos Ingeniería Eléctrica Proyectos de Ingeniería Ingeniería Eléctrica Máquinas y Motores Térmicos
Sistemas electrónicos versión 1 (ISA, IE, TE)	<b>Presidente</b> Sagüés Blázquez, Carlos <b>Vocal</b> Herrero Jaraba, José Elías <b>Secretaria</b> Guillen Moya, Pablo <b>Suplentes</b> Bono Nuez, Antonio Moya Lasheras, Eduardo Samplón Chalmeta, Miguel	Ingeniería de Sistemas y Automática Tecnología Electrónica Ingeniería Eléctrica Tecnología Electrónica Ingeniería de Sistemas y Automática Ingeniería Eléctrica
Sistemas electrónicos versión 2 (TE, ISA, PI)	<b>Presidente</b> Sagüés Blázquez, Carlos <b>Vocal</b> Marín Zurdo, José Javier <b>Secretario</b> Marco Marco, Álvaro <b>Suplentes</b> Bono Nuez, Antonio Moya Lasheras, Eduardo Rebollar Rubio, Rubén	Ingeniería de Sistemas y Automática Proyectos de Ingeniería Tecnología Electrónica Tecnología Electrónica Ingeniería de Sistemas y Automática Proyectos de Ingeniería
TRIBUNAL TRANSVERSAL versión 1 (EIO, MMCTE, LSI)	<b>Presidente</b> Martínez Barca, Miguel Ángel <b>Vocal</b> Lahoz Arnedo, David <b>Secretaria</b> Trillo Lado, Raquel <b>Suplentes</b> Berrade Ursúa, María Dolores Cegofino Banzo, José López Pellicer, Francisco Javier	Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Estadística e Investigación Operativa Lenguajes y Sistemas Informáticos Estadística e Investigación Operativa Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Lenguajes y Sistemas Informáticos
TRIBUNAL TRANSVERSAL versión 2 (EIO, MMCTE, TMA)	<b>Presidente</b> Martínez Barca, Miguel Ángel <b>Vocal</b> Matute Najarro, Rosa Pilar <b>Secretario</b> Jiménez Torres, Fernando Enrique <b>Suplentes</b> Badía Blasco, Francisco Germán Cegofino Banzo, José Alexandrino De Freitas, Katiuska Ferbel	Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Tecnologías del Medio Ambiente Estadística e Investigación Operativa Estadística e Investigación Operativa Mecánica de Medios Continuos y Teoría de Estructuras Tecnologías del Medio Ambiente

Máster Universitario en Ingeniería Informática

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
sin especialidad	Presidente	Martínez Montiel, José María	Ingeniería de Sistemas y Automática
	Vocal	Suárez Gracia, Dario	Arquitectura y Tecnología de Computadores
	Secretaria	Rodríguez Fernández, Ricardo Julio	Lenguajes y Sistemas Informáticos
	Suplentes	Júlvez Bueno, Jorge Emilio	Lenguajes y Sistemas Informáticos
		Martínez Cantin, Rubén	Ingeniería de Sistemas y Automática
		Torres Moreno, Enrique Fermín	Arquitectura y Tecnología de Computadores

Máster Universitario en Ingeniería Mecánica

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
VERSION 1	<b>Presidente</b>	Martín Yagüe, Jesús Joaquín	Mecánica de Fluidos
	<b>Vocal</b>	Pallarés Ranz, Javier	Máquinas y Motores Térmicos
	<b>Secretaria</b>	Bailera Martín, Manuel	Máquinas y Motores Térmicos
	<b>Suplentes</b>	Alcrudo Sánchez, Francisco	Mecánica de Fluidos
		Lisbona Martín, María Pilar	Máquinas y Motores Térmicos
		Zabalza Bribian, Ignacio	Máquinas y Motores Térmicos
VERSION 2	<b>Presidente</b>	Alba López, Juan José	Inginería e Infraestructura de los Transportes
	<b>Vocal</b>	Amaveda Metonou, Hippolyte	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
	<b>Secretario</b>	Valladares Hernando, David	Inginería Mecánica
	<b>Suplentes</b>	Clavería Ambroj, Isabel	Inginería Mecánica
		Cuartero Salafranca, Jesús	Inginería e Infraestructura de los Transportes
		Jiménez Cavero, María Pilar	Ciencia de los Materiales e Ingeniería Metalúrgica
VERSION 3	<b>Presidente</b>	Royo Vázquez, Emilio Julián	Inginería de los Procesos de Fabricación
	<b>Vocal</b>	Oliveros Colay, María José	Inginería de los Procesos de Fabricación
	<b>Secretario</b>	Valladares Hernando, David	Inginería Mecánica
	<b>Suplentes</b>	Albajez García, José Antonio	Inginería de los Procesos de Fabricación
		Clavería Ambroj, Isabel	Inginería Mecánica
		Royo Sánchez, Jesús Antonio	Inginería de los Procesos de Fabricación

Máster Universitario en Ingeniería Química

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
sin especialidad	Presidente	Ceananos Lavilla, Jesús	Ingeniería Química
	Vocal	Ruiz Palacín, Joaquín	Ingeniería Química
	Secretario	Ábrego Garrués, Javier	Tecnologías del Medio Ambiente
	Suplentes	Herguido Huerta, Francisco Javier Zornoza Encabo, Beatriz Ormae Melero, María Peña	Ingeniería Química Ingeniería Química Tecnologías del Medio Ambiente

Máster Universitario en Robótica, Gráficos y Visión por Computador/Robotics, Graphics and Computer Vision

TRIBUNAL	CARGO	NOMBRE	ÁREA TRIBUNAL
Versión 1 (LSI, ISA, ATC)	<b>Presidente</b>	Montesano Del Campo, Luis	Lenguajes y Sistemas Informáticos
	<b>Vocal</b>	Suárez Gracia, Dario	Arquitectura y Tecnología de Computadores
	<b>Secretario</b>	Martínez Cantín, Rubén	Ingeniería de Sistemas y Automática
	<b>Suplentes</b>	Bermúdez Cameo, Jesús	Ingeniería de Sistemas y Automática
		Valero Bresó, Alejandro	Arquitectura y Tecnología de Computadores
		Bobed Lisbona, Carlos	Lenguajes y Sistemas Informáticos
Versión 2 (LSI, ISA, ISA)	<b>Presidente</b>	Neira Parra, José	Lenguajes y Sistemas Informáticos
	<b>Vocal</b>	Aragués Muñoz, María del Rosario	Ingeniería de Sistemas y Automática
	<b>Secretario</b>	Pérez Yus, Alejandro	Ingeniería de Sistemas y Automática
	<b>Suplentes</b>	Civera Sancho, Javier	Ingeniería de Sistemas y Automática
		Murillo Arnal, Ana Cristina	Ingeniería de Sistemas y Automática
		Baldassarri , Sandra Silvia	Lenguajes y Sistemas Informáticos
Versión 3 (LSI, LSI, ISA)	<b>Presidente</b>	Montijano Muñoz, Eduardo	Ingeniería de Sistemas y Automática
	<b>Vocal</b>	Masiá Corcoy, Belén	Lenguajes y Sistemas Informáticos
	<b>Secretario</b>	Guillén Serrano, Ibón	Lenguajes y Sistemas Informáticos
	<b>Suplentes</b>	Júlez Bueno, Jorge Emilio	Lenguajes y Sistemas Informáticos
		Riazuero Latas, Luis Miguel	Ingeniería de Sistemas y Automática
		Hernández Giménez, Mónica	Lenguajes y Sistemas Informáticos