



## I. DISPOSICIONES Y ACUERDOS GENERALES

### I.1 Claustro Universitario

**Acto 4/CU 15-6-09, de toma de posesión de los miembros electos de la Mesa del Claustro y constitución de ésta en el IX Mandato del Claustro Universitario.**

Acto 4/CU 15-6-09, por el que de conformidad con el artículo 9.3 del Reglamento de Funcionamiento del Claustro Universitario, toman posesión de sus puestos los miembros electos de la Mesa del Claustro, quedando ésta constituida en el IX Mandato del Claustro Universitario de la siguiente manera: Presidente: Sr. Rector Magfco., D. Joaquín Luque Rodríguez; Secretaria: Sra. Secretaria General, Dña. Concha Horgué Baena; D. Juan Jiménez-Castellanos Ballesteros, Dña. Rocío Sánchez Lissen, D. Jaime Benjumea Mondéjar, Dña. Josefa Álvarez Fuentes, D. Manuel Guisado Villamor, D. Alberto Moraña Macías y D. Aristides Muñoz Villar.

**Acto 5/CU 15-6-09, por el que el Sr. Rector-Presidente declara constituido el IX Mandato del Claustro Universitario de la Universidad de Sevilla.**

Acto 5/CU 15-6-09, por el que de conformidad con el artículo 9.3 del Reglamento de Funcionamiento del Claustro Universitario, el Sr. Rector-Presidente declara constituido el IX Mandato del Claustro Universitario de la Universidad de Sevilla.

### I.2 Consejo de Gobierno

**Acuerdo 7/CG 16-6-09, por el se aprueba el Primer Plan de Igualdad de Género de la Universidad de Sevilla para el periodo 2009-2012.**

Acuerdo 7/CG 16-6-09, por el que se conviene, por asentimiento, aprobar el Primer Plan de Igualdad de Género de la Universidad de Sevilla para el periodo 2009-2012, según el documento anexo.

El documento anexo al que se refiere el Acuerdo anterior puede ser consultado en el portal electrónico de la Universidad de Sevilla, en la siguiente dirección:

<http://www.igualdad.us.es/htm/actua-plan.htm>

**Acuerdo 6.7/CG 16-6-09, por el que se aprueba la propuesta de dotación de plazas de profesorado por promoción.**

Acuerdo 6.7.1/CG 16-6-09, por el que de conformidad con el artículo 13.1.i), 85 y 88 del EUS, previo informe favorable de la Comisión Académica y a propuesta de ésta, se conviene, por asentimiento, aprobar la propuesta de dotación de plazas de profesorado por promoción, así como nombrar las comisiones juzgadoras para concurso de acceso que se relacionan en documento anexo en los términos especificados en el mismo.

**ANEXO****DOTACIÓN DE PLAZAS DE PROFESORADO POR PROMOCIÓN**

<b>DEPARTAMENTO</b>	<b>ÁREA DE CONOCIMIENTO</b>	<b>PLAZA</b>	<b>OBSERVACIONES Y PERFIL DOCENTE</b>
ANÁLISIS MATEMÁTICO	ANÁLISIS MATEMÁTICO	C.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Renato Álvarez Nodarse, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.
BIOQUÍMICA MÉDICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	C.U.	Prof. Acreditada que da lugar a la plaza: D <sup>a</sup> . M <sup>a</sup> Patrocinio Molinero Hueso, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Bioquímica Humana (Licenciatura de Medicina)
CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	C.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Mario de Jesús Pérez Jiménez, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Teoría de la Computabilidad (Ingeniería Informática).
DERECHO CIVIL E INTERNACIONAL PRIVADO	DERECHO CIVIL	C.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Manuel Rivera Fernández, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.
ELECTRÓNICA Y ELECTROMAGNETISMO	ELECTROMAGNETISMO	C.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Ricardo Marqués Sillero, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Electromagnetismo; Electromagnetismo en la Materia y Radiación y Dispersión de Ondas Electromagnéticas (Licenciatura de Física).
INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	C.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Manuel Ruiz Arahál, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.
LITERATURA ESPAÑOLA	LITERATURA ESPAÑOLA	C.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Rafael de Cózar Sievert, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Literatura Española Siglo XIX y la Época Contemporánea (5 <sup>o</sup> Licenciatura de Filología Hispánica). Literatura de la Guerra Civil (5 <sup>o</sup> Licenciatura de Filología Hispánica).
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	C.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Joaquín José Nieto Gutiérrez, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Ampliación de Microbiología (Licenciatura de Farmacia).
MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	C.U.	Prof. Acreditada que da lugar a la plaza: D <sup>a</sup> . Carmen Vargas Macías, Profesora Titular de Universidad. Perfil: Microbiología (Licenciatura de Farmacia)
QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA ANALÍTICA	C.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Fernando de Pablos Pons, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Química Analítica Avanzada (Licenciatura de Química).
QUÍMICA ANALÍTICA	QUÍMICA ANALÍTICA	C.U.	Prof. Acreditada que da lugar a la plaza: D <sup>a</sup> . Ángeles Herrador Morillo, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Análisis Químico y Control de Calidad en el Laboratorio Analítico (Licenciatura de Farmacia).
QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	C.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Miguel Ángel Castro Arroyo, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.
QUÍMICA ORGÁNICA Y FARMACÉUTICA	QUÍMICA ORGÁNICA	C.U.	Prof. Acreditada que da lugar a la plaza: D <sup>a</sup> . Inmaculada Fernández Fernández, Profesora Titular de Universidad. Perfil: Química Orgánica; Química Farmacéutica.
QUÍMICA ORGÁNICA Y FARMACÉUTICA	QUÍMICA ORGÁNICA	C.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Manuel Bueno Martínez, Profesor Titular de Universidad. Perfil: Química Orgánica; Química Farmacéutica.
CIENCIAS AGROFORESTALES	PRODUCCIÓN ANIMAL	T.U.	Prof. Acreditada que da lugar a la plaza: D <sup>a</sup> Mercedes Valera Córdoba, Profesora Contratada Doctora. Perfil: Sistemas de Producción Animal / Producción Animal Integrada / Producción de Vacuno/.
CIENCIAS AGROFORESTALES	PRODUCCIÓN VEGETAL	T.U.	Prof. Acreditada que da lugar a la plaza: D <sup>a</sup> . Pilar Rallo Morillo, Profesora Contratada Doctora. Perfil: Cultivos Leñosos / Fruticultura / Propagación Vegetal.
CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	CIENCIAS DE LA COMPUTACIÓN E INTELIGENCIA ARTIFICIAL	T.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Miguel Ángel Gutiérrez Naranjo, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Inteligencia Artificial I.
COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL, PUBLICIDAD Y LITERATURA	COMUNICACIÓN AUDIOVISUAL Y PUBLICIDAD	T.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Juan Carlos Rodríguez Centeno, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Teoría de la Publicidad y de las Relaciones Públicas, de las licenciaturas de Periodismo/ Publicidad y RR.P.P. y Comunicación Audiovisual.



DEPARTAMENTO	ÁREA DE CONOCIMIENTO	PLAZA	OBSERVACIONES Y PERFIL DOCENTE
DERECHO PENAL Y PROCESAL	DERECHO PENAL	T.U.	Prof. Acreditada que da lugar a la plaza: D <sup>a</sup> . Myriam Herrera Moreno, Profesora Contratada Doctora. Perfil: Derecho Penal I.
FÍSICA APLICADA I	FÍSICA APLICADA	T.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Norge Cruz Hernández, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Fundamentos Físicos de la Ingeniería (Titulación de Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Electricidad). Fundamentos de Electricidad y Electrónica (Titulación de Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Mecánica Industrial).
FÍSICA APLICADA I	FÍSICA APLICADA	T.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. José María López Gutiérrez, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Fundamentos de Electricidad y Electrónica (Titulación de Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Química Industrial). Fundamentos de Electricidad y Electrónica (Titulación de Ingeniero Técnico Industrial, Especialidad Mecánica Industrial).
FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	FÍSICA ATÓMICA, MOLECULAR Y NUCLEAR	T.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Francisco Javier García López, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Técnicas Experimentales en Física Nuclear (Licenciatura de Física).
FISIOLOGÍA Y ZOOLOGÍA	FISIOLOGÍA	T.U.	Prof. Acreditada que da lugar a la plaza: D <sup>a</sup> . Susana Pilar Gaytán Guía, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Fisiología Animal (Licenciatura de Biología)
FISIOLOGÍA Y ZOOLOGÍA	FISIOLOGÍA	T.U.	Prof. Acreditada que da lugar a la plaza: D <sup>a</sup> . Esperanza Rodríguez Matarredona, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Fisiología Animal (Licenciatura de Biología)
HISTORIA DEL ARTE	HISTORIA DEL ARTE	T.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Andrés Luque Teruel, Profesor Ayudante Doctor. Perfil: Arte Contemporáneo.
HISTORIA MODERNA	HISTORIA MODERNA	T.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. José Jaime García Bernal, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.
INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	T.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. David Muñoz de la Peña Sequedo, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.
INGENIERÍA DE SISTEMAS Y AUTOMÁTICA	INGENIERÍA TELEMÁTICA	T.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Antonio José Estepa Alonso, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.
INGENIERÍA ELECTRÓNICA	TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA	T.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. José Ignacio León Galván, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Electrónica de Potencia II (Ingeniero Industrial)
INGENIERÍA QUÍMICA Y AMBIENTAL	INGENIERÍA QUÍMICA	T.U.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Alberto Gómez Barea, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Fenómenos de Transporte (3º Ingeniero Químico y 4º Ingeniero Industrial).
PERIODISMO I	PERIODISMO	T.U.	Prof. Acreditada que da lugar a la plaza: D <sup>a</sup> . María del Mar Llera Llorente, Profesora Contratada Doctora. Perfil: Teoría de la Comunicación y Teoría de la Información.
PINTURA	PINTURA	T.U.	Prof. Acreditada que da lugar a la plaza: D <sup>a</sup> . Inmaculada Rodríguez Cunill, Profesora Contratada Doctora) Perfil: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.
QUÍMICA INORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA	C.D.	Prof. Acreditado que da lugar a la plaza: D. Rafael Fernández Lainez. Perfil: Asignaturas del área de conocimiento adscritas al Departamento.

### HABILITADOS

MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS, TEORÍA DE ESTRUCTURAS E INGENIERÍA DEL TERRENO	MECÁNICA DE MEDIOS CONTINUOS Y TEORÍA DE ESTRUCTURAS	T.U.	Prof. Habilitado que da lugar a la plaza: D. Enrique Graciani Díaz, Profesor Contratado Doctor. Perfil: Resistencia de Materiales (2º Ingeniero Aeronáutico y 3º Ingeniero Industrial) Análisis Numérico y Experimental de Tensiones (5º Ingeniero Industrial).
--	--	------	---