

## **ACTA DE LA JUNTA ORDINARIA DE LA FACULTAD DE QUÍMICA DE 3/11/2016**

El día 3 de noviembre a las 12 h. 15 min. se celebró en la Sala de Grados de la Facultad de Química la reunión de la Junta Ordinaria de la Facultad de Química, con los asistentes relacionados en el Anexo I y con el siguiente Orden del Día:

1. Constitución de la Junta de Facultad.
2. Ratificación de los miembros de las Comisiones Permanente, de Calidad, de Trabajo Fin de Grado y Académicas de los cursos de Grado, Grado y Máster.
3. Aprobación, si procede, del acta de la Junta Ordinaria de 13-10-2016.
4. Informe del Sr. Decano.
5. Elección de los miembros de la Comisión de Premios Extraordinarios de Doctorado.
6. Ruegos y preguntas.

### **PUNTO 1**

Como el número de asistentes supera el necesario se constituye la Junta de Facultad.

### **PUNTO 2**

Los miembros de la Comisiones son los siguientes:

#### **COMISIÓN PERMANENTE DE LA JUNTA.**

Pedro Lozano Rodríguez Decano

Inmaculada Cartagena Travesedo Secretaria

Antonio Donaire González Vicedecano de Bioquímica y Programas de Movilidad

Antonio Guirao Piñera Vicedecano de Física

Fuensanta Máximo Martín Vicedecana de Ingeniería Química y Prácticas Externas

María Soledad García García Vicedecana de Química y Posgrado

Adolfo Bastida Pascual Vicedecano de Calidad y Formación Continua

Ignacio López García Coordinador Máster Química Fina y Molecular

Claudia Montiel Morte Coordinador Máster Ingeniería Química

María Engracia Abad Mateo Grado en Bioquímica

Alfonso Navarro Mateu Grado en Física

Mercedes Llorens Pascual de Riquelme Grado en Ingeniería Química

María Dolores Santana Lario Grado en Química

Miguel Soria Rodríguez Personal de administración y servicios

Minerva Picón Ibáñez Delegada de Facultad

Daniel Espallardo Martínez Alumno

Cintia Chen Zhou Alumna

#### **COMISIÓN DE CALIDAD FACULTAD DE QUÍMICA.**

Pedro Lozano Rodríguez Decano

Inmaculada Cartagena Travesedo Secretaria

Antonio Donaire González Vicedecano de Bioquímica y Programas de Movilidad

Antonio Guirao Piñera Vicedecano de Física

Fuensanta Máximo Martín Vicedecana de Ingeniería Química y Prácticas Externas

María Soledad García García Vicedecana de Química y Posgrado

Adolfo Bastida Pascual Vicedecano de Calidad y Formación Continua

Ignacio López García Coordinador Máster Química Fina y Mol

Claudia Montiel Morte Coordinador Máster Ingeniería Química

María Engracia Abad Mateo Grado en Bioquímica

Alfonso Navarro Mateu Grado en Física

Antonio López Cabanes Grado en Ingeniería Química

María Dolores Santana Lario Grado en Química

José Zúñiga Román Representante Máster Química Fina y Molecular

Miguel Soria Rodríguez Personal de administración y servicios  
Luis Zuñel Sánchez Representante Unidad de Calidad  
Minerva Picón Ibáñez Delegada de Facultad  
Andrea Sáez Gómez Alumna Grado en Bioquímica  
Rubén Jesús Soler Alumno Grado en Física  
Jaime Peñaranda Palazón Alumno Grado en Ingeniería Química  
Francisco Sánchez Martínez Alumno Grado en Química

#### COMISIÓN TRABAJO FIN DE GRADO FACULTAD DE QUÍMICA.

Pedro Lozano Rodríguez Decano  
Inmaculada Cartagena Travesedo Secretaria  
Antonio Donaire González Vicedecano de Bioquímica y Programas de Movilidad  
Antonio Guirao Piñera Vicedecano de Física  
Fuensanta Máximo Martín Vicedecana de Ingeniería Química y Prácticas Externas  
María Soledad García García Vicedecana de Química y Posgrado  
Adolfo Bastida Pascual Vicedecano de Calidad y Formación Continua  
Carmen Serna Ballester Presidente TFG Grado en Bioquímica  
Consuelo Vicente López Presidente TFG Grado en Bioquímica  
María Luisa Alcaraz Tafalla Presidente TFG Grado en Bioquímica  
Juan Carlos Argüelles Ordóñez Presidente TFG Grado en Bioquímica  
Marino Bañón Arnao Presidente TFG Grado en Bioquímica  
Francisco Javier Campoy Menéndez Presidente TFG Grado en Bioquímica  
Rafael Chicón Romero Presidente TFG Grado en Física  
Aurelio Arenas Dalla Vecchia Presidente TFG Grado en Física  
Pablo Artal Soriano Presidente TFG Grado en Física  
Mercedes Llorens Pascual del Riquelme Presidente TFG Grado en Ingeniería Química  
Ignacio López García Presidente TFG Grado en Ingeniería Química  
Antonio López Cabanes Presidente TFG Grado en Ingeniería Química  
Victor F. Meseguer Zapata Presidente TFG Grado en Ingeniería Química  
Gregorio Sánchez Gómez Presidente TFG Grado en Química  
Joaquín Ortuño Sánchez-Pedreño Presidente TFG Grado en Química  
María Dolores Santana Lario Presidente TFG Grado en Química  
Alberto Requena Rodríguez Presidente TFG Grado en Química

#### COMISIÓN ACADÉMICA DE MÁSTER QUÍMICA FINA Y MOLECULAR 2016

Coordinador del Máster QFyM y Presidente de la Comisión, Ignacio López García  
Secretaria de la Comisión, María Soledad García García  
Representante Dpto. Química Analítica, Manuel Hernández Córdoba  
Representante Dpto. Química Analítica, Ignacio López García  
Representante Dpto. Química Física, Ángela Molina Gómez  
Representante Dpto. Química Física, Joaquín González Sánchez  
Representante Dpto. Química Inorgánica, José Ruiz López  
Representante Dpto. Química Inorgánica, Isabel María Saura Llamas  
Representante Dpto. Química Orgánica, Aurelia Pastor Rivero  
Representante Dpto. Química Orgánica, David Curiel Casado  
Representante Dpto. Bioquímica y Biología Molecular B e Inmunología, Manuel Cánovas Díaz  
Representante Dpto. Ingeniería Química, Elisa Gómez Gómez  
Representante Estudiantes, Tomás Nicolás García  
Representante de las Instituciones que colaboran con las prácticas regladas:  
Ana M<sup>a</sup> de Godos de Francisco (SACE)  
Representante del Equipo de Dirección del Centro:  
María Soledad García García, Vicedecana de Grado en Química y Posgrado

## COMISIONES ACADÉMICAS DE GRADO

### **Grado en Bioquímica**

María del Pilar García Hernández (Coordinadora 1er curso).

Elena Martín-Orozco Santiago (Coordinadora 2º Curso).

Marta Fontes Bastos (Coordinador 3er Curso).

Manuel Cánovas Diaz (Coordinador 4º Curso).

Dpto. Bioquímica y Biología Molecular B e Inmunología: Director Gonzalo Rubio Pedreza.

Dpto. Biología Celular e Histología. Rep. Director: María Engracia Abad Mateo

Dpto. Química Analítica. Rep. Director: Joaquín Ortuño Sánchez-Pedreño.

PAS: Fuensanta Gómez Pérez

Alumnos:

Delegado de primer curso: María Patiño García

Delegado de segundo Curso: David Ruiz Guillamón

Delegado de tercer curso: Diego Ortiz Hernández

Delegado de cuarto curso: Daniel Montero Morenete

### **Grado en Física**

Antonio Guirao Piñera, Vicedecano

José Margineda Puigpelat (Coordinador primer curso)

Alfonso Navarro Mateu (Coordinador segundo curso)

Rafael García Molina (Coordinador tercer curso)

Jaime Colchero Paetz (Coordinador cuarto curso)

Juan Pedro Montávez, Director Dpto. Física

Gregorio Molina Cuberos, Rep. Director Dpto. Electromagnetismo y Electrónica

Juan Jacobo Simón Pinero, Director Dpto. Matemáticas

Carmen Serna Ballester, Directora Dpto. Química Física

Ginés García Mateos, Director Dpto. Informática y Sistemas

PAS: Josefa Gómez Riquelme

Alumnos:

Delegado de primer curso: Carlos González Martínez

Delegado de segundo curso: María José Franco Oñate

Delegado de tercer curso: Alejandro Conesa Rodríguez

Delegado de cuarto curso: Rubén Jesús Soler

### **Grado en Ingeniería Química**

María Fuensanta Máximo Martín, Vicedecana

José Ruiz Gimeno, Coordinador primer curso

Maria Claudia Montiel Morte, Coordinadora segundo curso

María Gómez Gómez, Coordinadora tercer curso

Asunción M<sup>a</sup> Hidalgo Montesinos, Coordinadora cuarto curso

Mercedes Llorens Pascual de Riquelme, Directora Dpto. Ingeniería Química

Antonio Arques Adame, Director Dpto. Química Orgánica

María Dolores Santana Lario, Directora Dpto. Química Inorgánica

PAS. Marta Navarro Pereira

Alumnos:

Delegada primer curso, Cintia Chen Zhou

Delegada segundo curso, Laura Carrillo Peral

Delegado tercer curso, Ihor Slovik

Delegado cuarto Curso, Jaime Peñaranda Palazón

### **Grado en Química.**

María Soledad García García, Vicedecana

Joaquín González Sánchez, Coordinador primer curso

José Ruiz López, Coordinador segundo curso

Pilar Viñas López-Pelegrín, Coordinador tercer curso  
Antonio Arques Adame, Coordinador cuarto curso  
Ignacio López García, Director Dpto. Química Analítica  
Carmen Serna Ballester, Directora Dpto. Química Física  
María Dolores Santana Lario, Directora Dpto. Química Inorgánica  
David Curiel Casado, Rep. Director Dpto. Química Orgánica  
Pedro Lozano Rodríguez, Rep. Director Bioquímica y Biol. Mol. B e Inn.,  
Mercedes Llorens Pascual del Riquelme, Directora Dpto. Ingeniería Química  
PAS: Miguel Soria Rodríguez  
Alumnos:  
Delegado de primer curso: Manuel Pérez Escribano  
Delegado de segundo curso: Pablo Tovar Carrillo  
Delegado de tercer curso: Isabel María Espín López  
Delegado de cuarto curso: Francisco Sánchez Martínez

## **COMISIONES ACADÉMICAS DE CURSO**

### **GRADO EN BIOQUÍMICA**

Coordinador Titulación: Antonio Donaire González

#### **Primer Curso**

Coordinador de Curso: María Pilar García Hernández  
Análisis Químico Joaquín A. Ortuño Sánchez-Pedreño  
Biología I María Engracia Abad Mateo  
Biología II María Emilia Candela Castillo  
Bioquímica Arturo Manjón Rubio  
Física María del Carmen Sánchez Gómez  
Fisicoquímica Biológica Francisco Asís Martínez Ortiz  
Histología y Organografía María Pilar García Hernández  
Matemáticas Antonio Linero Bas  
Química I Aurelia Pastor Vivero  
Química II María Dolores Santana Lario  
Delegado alumnos María Patiño García  
Subdelegado alumnos Ainara Gea López  
Personal de administración y servicios María Fuensanta Gómez Pérez

#### **Segundo Curso**

Coordinador de Curso: Elena Martín-Orozco Santiago  
Análisis Instrumental Virginia Tomás Martínez  
Biología Molecular Pedro Lozano Rodríguez  
Bioquímica Metabólica María Teresa de Diego Puente  
Espectroscopia de Biomacromoléculas Antonio Donaire González  
Fisiología Humana Bernardo López Cano  
Inmunología Elena Martín-Orozco Santiago  
Microbiología Patricia Elio Lucas  
Química Orgánica Antonio Guirado Moya  
Química Orgánica Biológica Pilar Martínez Fresneda  
Delegado alumnos David Ruiz Guillamón  
Subdelegado alumnos Isabel María Cazorla del Águila  
Personal de administración y servicios María Fuensanta Gómez Pérez

#### **Tercer Curso**

Coordinador de Curso: Marta Fontes Bastos  
Bioinformática Manuela Pérez Gilabert  
Bioquímica Clínica Francisco V. Aviles Plaza  
Experimentación Bioquímica Arturo Manjón Rubio  
Fisiología Molecular de Plantas Manuel Acosta Echeverría

Fisiología Molecular Humana Francisco José Fenoy Palacios  
Genética Molecular Humana Marta Fontes Bastos  
Inmunología Clínica Gonzalo Rubio Pedraza  
Microbiología y Parasitología Clínica Genoveva Yagüe Guirao  
Regulación e Integración Metabólica José Antonio Teruel Puche  
Toxicología Molecular Isabel Legaz Pérez  
Delegado alumnos Diego Ortiz Hernández  
Subdelegado alumnos Desirée Moreno Oliver  
Personal de administración y servicios María Fuensanta Gómez Pérez

#### **Cuarto Curso**

Coordinador de Curso: Manuel Cánovas Diaz  
Análisis Bromatológico María Jesús Periago Caston  
Bioética y Biomedicina Eduardo Osuna Carrillo-Albornoz  
Biología Molecular de Sistemas Manuel Cánovas Diaz  
Cultivos Celulares María Ángeles Pedreño García  
Enzimología José B. Tudela Serrano  
Farmacología Molecular Asunción Cremades Campos  
Normativa y Seguridad en el Laboratorio Antonia Baeza Caracena  
Operaciones de Separación y Purificación María Fuensanta Máximo Martín  
Patología Molecular Francisco Gerardo Cañizares Hernández  
Prácticas Externas I Antonio Donarie González  
Prácticas Externas II Antonio Donaire González  
Prácticas Externas III Antonio Donaire González  
Química Bioorgánica Inmaculada Cartagena Travesedo  
Química Inorgánica Biológica Consuelo Vicente López  
Síntesis Biocatalítica Manuel Cánovas Diaz  
Trabajo Fin de Grado Antonio Donaire González  
Delegado alumnos Daniel Montero Morenete  
Subdelegado alumnos Minerva Picón Ibáñez  
Personal de administración y servicios María Fuensanta Gómez Pérez

#### **GRADO EN FÍSICA**

Coordinador Titulación: Antonio Guirao Piñera

##### **Primer Curso**

Coordinador de Curso: José Margineda Puigpelat  
Álgebra Manuel Saorín Castaño  
Cálculo I Pedro Fernández Martínez  
Cálculo II Luis Oncina Deltell  
Fundamentos de Física I José Margineda Puigpelat  
Fundamentos de Física II Andrés Somoza Gimeno  
Fundamentos de Física III Juan Muñoz Madrid  
Informática Alberto Ruiz García  
Laboratorio de Física Javier Abellán García  
Métodos Matemáticos I Elena Palacios Lidón  
Química Adolfo Bastida Pascual  
Delegado de alumnos Carlos González Martínez  
Subdelegado de alumnos José Pascual Rodríguez Valero  
Personal de Administración y Servicios Josefa Gómez Riquelme

##### **Segundo Curso**

Coordinador de Curso: Alfonso Navarro Mateu  
Ecuaciones Diferenciales Luis Roca Zamora  
Electromagnetismo I Gregorio Molina Cuberos  
Física Térmica José Antonio Ibáñez Mengual  
Mecánica I Alfonso Navarro Mateu

Métodos Matemáticos II Rafael Chicón Romero  
Óptica I Antonio Guirao Piñera  
Delegado de alumnos María José Franco Oñate  
Subdelegado de alumnos Daniel Espallardo Martínez  
Personal de Administración y Servicios Josefa Gómez Riquelme

### **Tercer Curso**

Coordinador de Curso: Rafael García Molina  
Electromagnetismo II Juan Muñoz Madrid  
Energía y Medio Ambiente Juan Pedro Montávez Gómez  
Física Computacional Rafael García Molina  
Física Cuántica Miguel Ortuño Ortiz  
Física de la Tierra Juan Pedro Montávez Gómez  
Física del Cosmos Kostas Glampedakis  
Física Estadística Andrés Somoza Gimeno  
Física Recreativa Rafael García Molina  
Mecánica II José A. Oller Berber  
Óptica II Pablo Artal Soriano  
Prácticas Externas Antonio Guirao Piñera  
Proyectos Juan José Pelaez Ibarrondo  
Simulación de Física Rafael García Molina  
Delegado de alumnos Alejandro Conesa Rodríguez  
Subdelegado de alumnos Antonio Rubén Garrido Sánchez  
Personal de Administración y Servicios Josefa Gómez Riquelme

### **Cuarto Curso**

Coordinador de Curso: Jaime Colchero Paetz  
Electrodinámica Clásica Rafael Chicón Romero  
Electromagnetismo y Comunicaciones Rafael Chicón Romero  
Energía y Medio Ambiente Juan Pedro Montávez Gómez  
Experimentación Avanzada José Margineda Puigpelat  
Física de la Tierra Juan Pedro Montávez Gómez  
Física del Estado Sólido Jaime Colchero Paetz  
Física Nuclear y de Partículas Luis Roca Zamora  
Física Recreativa Rafael García Molina  
Fotónica Pablo Artal Soriano  
Historia de la Física Antonio Guirao Piñera  
Instrumentación Electrónica Aurelio Arenas Dalla-Vecchia  
Introducción a la Teoría de Campos José Antonio Oller Berber  
Mecánica Cuántica Emilio Torrente Luján  
Óptica III Ignacio Iglesias Casarrubios  
Prácticas Externas Antonio Guirao Piñera  
Proyectos Juan José Pelaez Ibarrondo  
Simulación de Física Rafael García Molina  
Tecnología del Control Alfonso Baños Torrico  
Trabajo Fin de Grado Antonio Guirao Piñera  
Delegado de alumnos Rubén Jesús Soler  
Subdelegado de alumnos Alejandro Colchero Truniger  
Personal de Administración y Servicios Josefa Gómez Riquelme

## **GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA**

Coordinadora Titulación: María Fuensanta Máximo Martín

### **Primer Curso**

Coordinador de Curso: José Ruiz Gimeno  
Química I M<sup>a</sup> Desamparados Velasco López de los Mozos  
Física I Emilio Cuevas Rodríguez

Matemáticas I Pedro Antonio Guil Asensio  
Fundamentos de Informática Isidro Verdú Conesa  
Química II Pablo González Herrero  
Física II María del Carmen Sánchez Gómez  
Matemáticas II Antonio Avilés López  
Economía Gral. Org. y Gestión Empresas Pedro Soto Acosta  
Expresión Gráfica y Diseño Asistido Ord. José Ruiz Gimeno  
Fundamentos de Ingeniería Química Mercedes Llorens Pascual del Riquelme  
Delegado de alumnos Cintia Chen Zhou  
Subdelegado de alumnos Juan Puche Ponte  
Personal de Administración y Servicios Marta Navarro Pereira

### **Segundo Curso**

Coordinadora de Curso: María Claudia Montiel Morte  
Métodos estadísticos María José Fernández Sáez  
Cálculo Numérico Apl. Ing. Reacción Química Teresa María Signes Signes  
Bioquímica Pedro Lozano Rodríguez  
Ciencia y Tecnología de materiales José Manuel Palazón Espinosa  
Química Orgánica Mateo Alajarín Cerón  
Resistencia de materiales y Cal. estructuras Antonio González Carpena  
Ingeniería Eléctrica y Electrónica Francisco del Cerro Velázquez  
Mecánica y Flujo de Fluidos José Luis Gómez Carrasco  
Transmisión de calor Juan Francisco Ortuño Sandoval  
Termodinámica Aplicada María Claudia Montiel Morte  
Laboratorio de Ingeniería Química I María Isabel Aguilar Sanchis  
Cinética Química Aplicada Elisa Gómez Gómez  
Gestión de la Calidad en la Industria Antonio López Cabanes  
Delegado de alumnos Laura Carrillo Peral  
Subdelegado de alumnos Almudena Sánchez Ibáñez  
Personal de Administración y Servicios Marta Navarro Pereira

### **Tercer Curso**

Coordinador de Curso: María Gómez Gómez  
Operaciones de Separación María Isabel Aguilar Sanchis  
Reactores Químicos Antonio López Cabanes  
Análisis Químico Aplicado María Pilar Viñas López-Peigrín  
Diseño de máquinas y Equipos industriales Félix Cesáreo Gómez de León Hijes  
Control y automatismo de procesos quím. Joaquín Quesada Medina  
Ingeniería Energética Mariano Alarcón García  
Laboratorio de Ingeniería Química II Asunción María Hidalgo Montesinos  
Laboratorio de Ingeniería Química III Antonio López Cabanes  
Ingeniería Bioquímica Elisa Gómez Gómez  
Programación Aplicada a la Ingeniería Quím. María Gómez Gómez  
Separación y Mezcla de fases Ana Belén Pérez Marín  
Energías renovables y Eficiencia energética Mariano Alarcón García  
Síntesis Orgánica en la industria Antonio Arques Adame  
Electroquímica aplicada María Luisa Alcaraz Tafalla  
Prácticas externas I María Fuensanta Máximo Martín  
Delegado de alumnos Ihor Slovik  
Subdelegado de alumnos Marina Sánchez Rubio  
Personal de Administración y Servicios Marta Navarro Pereira

### **Cuarto Curso**

Coordinadora de Curso: Asunción María Hidalgo Montesinos  
Tecnología del Medioambiente Mercedes Llorens Pascual del Riquelme  
Proyectos de Ingeniería Luis Manuel Tomás Balibrea  
Laboratorio de Ingeniería Química IV Joaquín Quesada Medina

Catálisis y diseño de catalizadores María Esther González Duperón  
Química Industrial Asunción María Hidalgo Montesinos  
Simulación y Optimización de procesos Q. Manuel Rubio Torres  
Laboratorio de Ingeniería Química V Mercedes Llorens Pascual del Riquelme  
Seguridad e Higiene industrial Enrique González Ferradás  
Petróleo y Petrolquímica María Fuensanta Máximo Martín  
Ampliación de Tecnología Medioambiente Mercedes Llorens Pascual del Riquelme  
Industrias alimentarias Ana Belén Bautista Ortín  
Ingeniería de Mantenimiento Industrial Félix Cesáreo Gómez de León Hijes  
Contaminación y recuperación de suelos Joaquín Hernández Bastida  
Gestión de la producción Juan José Peláez Ibarrondo  
Planes de emergencia en la industria Enrique González Ferradás  
Prácticas externas II María Fuensanta Máximo Martín  
Prácticas externas II María Fuensanta Máximo Martín  
Prácticas externas III María Fuensanta Máximo Martín  
Trabajo Fin de Grado María Fuensanta Máximo Martín  
Delegado de alumnos Jaime Peñaranda Palazón  
Personal de Administración y Servicios Marta Navarro Pereira

## GRADO EN QUÍMICA

Coordinadora Titulación: María Soledad García García

### **Primer Curso**

Coordinador de Curso: Joaquín González Sánchez  
Aplicaciones Informáticas para la Química Antonio Arques Adame  
Biología María Engracia Abad Mateo  
Física I Alfonso Navarro Mateu  
Física II José Margineda Puigpelat  
Geoquímica y Mineralogía Carmen Pérez Sirvent  
Matemáticas I Juan Jacobo Simón Piñero  
Matemáticas II Salvador Sánchez-Pedreño Guillén  
Operaciones Básicas de Laboratorio Pablo González Herrero  
Química I María Dolores Santana Lario  
Química II Carmen López Erroz  
Delegado de alumnos Manuel Pérez Escribano  
Subdelegado de alumnos Miguel Navarro Martínez  
Personal de Administración y Servicios Miguel Soria Rodríguez

### **Segundo Curso**

Coordinador de Curso: José Ruiz López  
Bioquímica Pedro Lozano Rodríguez  
Fundamentos de Química Física Francisco de Asís Martínez Ortiz  
Laboratorio de Química Inorgánica Venancio Rodríguez Hernández  
Laboratorio de Química Orgánica Angel Vidal Gómez  
Química Analítica Joaquín A. Ortuño Sánchez-Pedreño  
Química Inorgánica I José Ruiz López  
Química Orgánica I Inmaculada Cartagena Travesedo  
Delegado de alumnos Pablo Tovar Carrillo  
Subdelegado de alumnos Miguel Ángel Tomás y Santiago  
Personal de Administración y Servicios Miguel Soria Rodríguez

### **Tercer Curso**

Coordinadora de Curso: Pilar Viñas López-Peegrín  
Análisis Instrumental Manuel Hernández Córdoba  
Experimentación en Análisis Instrumental Manuel Hernández Córdoba  
Experimentación en Química Física Francisco Guillermo Diaz Baños  
Ingeniería Química Gloria Vállora Cano



Química Agrícola Ginés Navarro García  
Química Física I Jesús A. Gálvez Morillas  
Química Física II Ángela Molina  
Química Inorgánica II Isabel María Saura Llamas  
Química Orgánica II Arturo Espinosa Ferao  
Delegado de alumnos Isabel María Espín López  
Subdelegado de alumnos Pedro Florenciano Martínez  
Personal de Administración y Servicios Miguel Soria Rodríguez

#### **Cuarto Curso**

Coordinador de Curso: Antonio Arques Adame  
Automatización y Análisis Instrumental Apl. Virginia Tomás Martínez  
Ciencia de Materiales José M. Palazón Espinosa  
Dirección y Creación de Empresas María José Torres Sánchez  
Diseño y Exp. en Q. Inorgánica Aplicada Juan Gil Rubio  
Documentación Química José Berna Cánovas  
Estrategias Exp. Síntesis Orgánica Proy. Indus. Antonio Arques Adame  
Historia de la Química Carlos López Fernández  
Prácticas Externas María Soledad García García  
Proyectos en Química Antonia Pérez de los Ríos  
Química del Medio Ambiente José Zúñiga Román  
Química Física Avanzada José García de la Torre  
Química y Calidad de Productos Agrícolas Simón Navarro García  
Seguridad Química y Reglamentación Antonia Baeza Caracena  
Síntesis Catalítica Arturo Manjón Rubio  
Trabajo Fin de Grado María Soledad García García  
Delegado de alumnos Francisco Sánchez Martínez  
Subdelegado de alumnos María Paz Navarro Espín  
Personal de Administración y Servicios Miguel Soria Rodríguez

Se ratifican

#### **PUNTO 3**

Se aprueba el acta de 13-10-2016 sin modificación.

#### **PUNTO 4**

El Decano agradece a todo el PAS de conserjería y administración, especialmente a Salud Carrillo, la ayuda y el esfuerzo en la preparación y realización de la II Semana de la Química así como a todo el profesorado participante.

También agradece a José Antonio Lagares y a José Micol su trabajo sobre el mantenimiento de la Facultad.

El panel 49 de ANECA para el grado en Bioquímica vino el día 28 de octubre de 15 a 19 hr.

Agradece la participación de todos en las entrevistas: PAS, profesores, alumnos, egresados y empleadores y especialmente a los Vicedecanos de Calidad y de Bioquímica por la brillantez con la que lo han preparado todo.

Se ha abierto el plazo de enmiendas a la propuesta de Estatutos de la UM, como representante electo del Centro en el Claustro trasladará las enmiendas al mismo.

Ha sido elegida como delegada de Facultad Minerva Picón, alumna de Bioquímica, y como subdelegado Daniel Espallardo, alumno de Física.

Se ha enviado un escrito de apoyo a dos másteres, Máster translacional en Biomedicina y Enfermedades Cardiovasculares, para comenzar en 2017-18, y Máster Interuniversitario dentro del Campus Mare Nostrum UM-UPCT en Crecimiento Azul.

Se ha recibido una carta de la Facultad de Biología apoyando la solicitud de doctorado Honoris Causa para Raimundo González Frutos que enviará a la Comisión de distinciones del Claustro.

Invita a asistir a la recepción en la Academia de Ciencias como miembro correspondiente del Profesor Jairton Dupont, el martes 8 de noviembre a las 20 hr.

Recuerda que la próxima semana se celebrará la II Semana de la Química y ruega a los alumnos de TFG que asistan a los seminarios de investigación. El miércoles se inaugurarán con asistencia del Rector el cuadro de la Decana Carmen López Erroz, los murales y almacenes. Agradece a Antonio Arques el diseño y la realización de los trípticos.

#### **PUNTO 5**

La componen los siguientes miembros:

Verdú Conesa, Isidro, Informática y Sistemas; Arcas García, Aurelia, Q. Inorgánica; Baeza Caracena, Antonia, I. Química; Colchero Paezt, Jaime, Física; Fernández Sáez, María José, Estadística; suplentes: López Erroz, Carmen, Q. Analítica y Martínez Ortiz, Francisco de Asís, Q. Física.

Se aprueba.

#### **PUNTO 6**

La Secretaria ruega que la reserva de aulas se le solicite a Salud Carrillo que lleva el control para evitar coincidencias.

Y, sin más asuntos que tratar, el Sr. Decano levanta la sesión a las 12 horas 45 minutos.

## ANEXO I

### Excusan asistencia

Fernando Soler Pardo  
Antonia Baeza Caracena  
Alarcón García, Mariano

Manuela López Tenes  
Minerva Picón Ibáñez

### ASISTENTES

Abad Mateo, María Engracia  
Aguilar Sanchis, María Isabel  
Arques Adame, Antonio  
Carrillo Saavedra, Salud  
Cartagena Travesedo, Inmaculada  
Cuevas Rodríguez, Emilio  
Chicote Olalla, María Teresa  
Díaz Baños, Francisco Guillermo  
Donaire González, Antonio  
García Hernández, María Pilar  
García Sánchez, Gabriel  
Gómez Carrasco, José Luis  
Gómez Gómez, Elisa  
Gómez Gómez, María  
González Sánchez, Joaquín  
Guirao Piñera, Antonio  
Hernández Córdoba, Manuel  
Hidalgo Montesinos, Asunción María  
Lagares Martínez, José Antonio  
López Cabanes, Antonio  
López Erroz, Carmen  
López Sánchez, Miguel Ángel  
Lozano Rodríguez, Pedro  
Llorens Pascual del Riquelme, Mercedes  
Margineda Puigpelat, José  
Martínez Ortiz, Francisco  
Martín-Orozco Santiago, M. Elena  
Máximo Martín, Fuensanta  
Micol Martínez, José  
Molina Gómez, Ángela  
Montesinos Villanueva, Antonia  
Montiel Morte, María Claudia  
Moreno Oliver, Desirée  
Muñoz Madrid, Juan  
Navarro García, Simón  
Ortiz Hernández, Diego  
Ortuño Sandoval, Juan Francisco  
Patiño García, María

Peñaranda Palazón, Jaime  
Requena Rodríguez, Alberto  
Rodríguez Hernández, Venancio  
Rubio Pedraza, Gonzalo  
Rubio Torres, Manuel  
Sánchez Rubio, Marina  
Santana Lario, María Dolores  
Saura Llamas, Isabel María  
Serna Ballester, Carmen  
Slovik, Ihor  
Soria Rodríguez, Miguel  
Velasco López de los Mozos, Amparo  
Vicente López, Consuelo  
Villora Cano, Gloria  
Viñas López-Pelegrín, Pilar