



UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA
ESCUELA POLITÉCNICA SUPERIOR DE CÓRDOBA

Acta de la Sesión Ordinaria de la Junta de Escuela celebrada el día 24 de junio de 2013, en Rabanales.

Asistentes:

Director

Vázquez Serrano, Francisco
Javier

Secretaria

Cejas Molina, M^a Antonia

Designados por el Director

Arauzo Azofra, Antonio
Gámez Fernández, M^a Cristina
Guerrero Vacas, Guillermo
Gutiérrez de Ravé Agüera,
Eduardo
Herruzo Gómez, Ezequiel
Hidalgo Fernández, Rafael E.
Romero del Castillo, Juan
Antonio

Ruiz de Adana, Manuel

Prof. Doctores y no Doctores

Cuerpos Docentes

Barranco López, Vicente
Calero Lara, Martín
Cañas Ramírez, Manuel
Climent Bellido, M^a Salud
Fernández García, Nicolás Luis
García-Aznar Escudero, José
Leva Ramírez, Josefa Andrea
Oliveros Olmedilla, José Luis
Ruiz García, José

Prof. Contratados,

Colaboradores, Ayudantes,

Asociados

Fernández de Ahumada, Luis M
Flores Arias, José M^a
Liñán Reyes, Matías
Romero Salguero, José Raúl

Personal Administración y

Servicios

Rincón Andújar, M^a del
Carmen

Estudiantes

Camacho Cañamón, Julio
Lopera Cerro, Silvia
López Vázquez, Carlos
Lora Millán, Julio Salvador
De la Torre Mohedano, Sofía

En la ciudad de Córdoba, siendo las 9.30 horas del día 24 de junio de 2013, se reúnen los miembros de Junta de Escuela que al margen se citan, bajo la presidencia del Sr. Director del centro, para tratar los siguientes puntos del orden del día:

1. Lectura y aprobación, si procede, de actas de sesiones anteriores.
2. Informe del Equipo Directivo.
3. Modificaciones de la PAOE de la EPSC del curso académico 2013-14.
4. Aprobación, si procede, de los horarios del curso académico 2013-14.
5. Aprobación, si procede, de las fechas de exámenes del curso académico 2013-14.
6. Acuerdos de la Comisión de Docencia.
7. Acuerdos de la Comisión de Reconocimiento y Transferencia.
8. Asignación de Asignaturas a Áreas de Conocimiento.
9. Aprobación de Tribunales de Proyectos Fin de Carrera de la convocatoria de junio de 2013.
10. Solicitud de apertura en DUA del curso de homologación para los Grados de Ingeniería de la EPSC.
11. Reconocimiento de créditos por prácticas en empresa.
12. Ruegos y preguntas.

Excusan su ausencia: D. Francisco Bellido Outeriño, D. Roberto Espejo Mohedano, D. Rafael Medina Carnicer, D^a Rosario Posadillo Sánchez de Puerta, D. Sebastián Ventura Soto y D. Damián Casado Mora

Punto 1.

Lectura y aprobación, si procede, de actas de sesiones anteriores.

Se aprueba el acta de 17 de mayo de 2013.

Punto 2.

Informe del Equipo Directivo.

El Sr. Subdirector de Planes de Estudio y Proyección Social informa de que:

- En la Conferencia de Directores y Decanos de Ingeniería Informática (CODDII) se aprobó incluir en la redacción de la futura Ley de Colegios y Servicios Profesionales a la Ingeniería Informática e Ingeniería Técnica Informática al mismo nivel de definición académico y profesional que el resto de ingenierías, evitando la confusión que ahora existe en este sentido.
- Se ha procedido al cierre de las guías docentes del curso académico 2013-14.

La Sra. Secretaria informa de que:

Además del curso de homologación para el Grado de Ingeniería Mecánica, es previsible que en los próximos meses se hayan verificado los cursos de homologación de las restantes ingenierías que se imparten en el centro. Se propone por tanto a la Junta de Escuela cambiar la redacción del punto 10 del orden del día “Solicitud de apertura en DUA del curso de homologación para el Grado de Ingeniería Mecánica” por la siguiente: “Solicitud de apertura en DUA de los cursos de homologación en los Grados de Ingeniería de la EPSC”.

De aprobarse la nueva redacción se evitaría convocar una nueva Junta de Escuela dónde se pudiese aprobar la solicitud de apertura en DUA de los cursos en cuestión.

Aprobado por asentimiento.

El Sr. Director informa de que:

- Comisión de Ordenación Académica de 21 de mayo de 2013.
 - o El Sr. Vicerrector informó de los siguientes puntos:
 - En breve la Junta de Andalucía publicará la convocatoria de plazas universitarias en el BOJA.
 - Hasta la fecha el paso de contratado doctor a funcionario suponía un ahorro económico a las Universidades. Esta situación ha cambiado pasando a tener el mismo coste, ocasionando problemas económicos en Universidades como Málaga y Almería
 - o Informe del Sr. Director de Organización Académica y Estudios de Grado:
 - Próximamente se publicará la convocatoria de becas compensatorias para alumnos en 3º y 4º matrícula. La Consejería de la Junta de Andalucía ha facilitado a las Universidades un borrador, consensuado previamente, para que cada Universidad lo apruebe.
 - o Informe del Sr. Director de profesorado:
 - La dotación de profesorado para el próximo curso sólo se hará en situaciones de extrema urgencia con profesorado interino.
 - Algunos profesores sustitutos interinos están solicitando que los becarios “Ramón y Cajal” puedan pasar a interinos. La Junta de Andalucía actualmente tiene un protocolo que les prorroga el contrato dos años, pero no pasan a ser plantilla.
 - o En los puntos del orden del día
 - Se aprueban las modificaciones de los planes de estudio de los Grados de Ingeniería Eléctrica, Electrónica Industrial y Mecánica de la EPSC.
 - Se aprueba el cambio del área de conocimiento “Ingeniería Mecánica” a Ingeniería de la Fabricación, a dos profesores del Departamento de Mecánica
 - Se han solicitado 21 plazas de promoción a CU, 17 a TU y 13 PDI.
- Comisión de Asuntos Económicos de 22 de mayo de 2013.

- El Sr. Gerente informó de los siguientes puntos:
 - El estado de la Tesorería sigue siendo muy deficiente, cubriendo sólo lo imprescindible.
 - Se ha pedido un aplazamiento para pagar el IRPF del mes de mayo.
 - Se está tramitando la póliza de crédito. La Junta de Andalucía no está facilitando los trámites.
 - La deuda asciende a 72.5 M€.
 - Se espera que hacienda envíe un suplemento mensual.
 - Se ha publicado el concurso de la obra de la Escuela de Enfermería. Se han presentado 40 empresas.
 - Cierre del ejercicio 2012 en el Consejo Social.
 - Regularización del presupuesto de 2013 a centros y departamentos.
 - Posiblemente se haga una herramienta propia para gestionar la contabilidad analítica que va a salir a concurso.
- Puntos del orden del día:
 - Se aprueba un convenio con la Corporación Empresarial de la UCO para que audite a las EBT en lo que respecta a los cumplimientos de convenios con la UCO.
 - Se tramitó la EBT FiveWapps, promovida por los profesores D. Miguel Ángel Gómez Nieto y Dª Irene Luque del Dpto. de Informática.
- Consejo de Gobierno de 29 de mayo de 2013.
 - El Exmo. Sr. Rector informó de los siguientes puntos:
 - CRUE de mayo de 2013
 - Situación sobre convocatorias públicas de empleo en otras universidades: las plazas de PDI en la Universidad de Aragón han sido impugnadas por la abogacía del estado. La Universidad de Castilla-León las ha paralizado. Por tanto, la interpretación es que no hay tasa de reposición para PID laboral
 - Diligencia de archivos del Tribunal de Cuentas sobre las jubilaciones anticipadas. El Plan sigue suspendido pero se mantienen los ya concedidos.
 - Una plaza de la UCO impugnada, está a la espera de resolución.
 - Reunión en la Junta de Andalucía:
 - Problemas de tesorería. En junio se volverá a tener una reunión para seguir tratando este tema.
 - Se pretende pedir un préstamo al banco europeo para aligerar los problemas económicos que existen.
 - Desde el Ministerio se ha indicado que en los próximos años se flexibilizará la tasa de reposición del 10%.
 - En reunión de la CRUE de 10 de junio se van a debatir las conclusiones de la primera reunión de los rectores con al Ministerio para analizar el informe del comité de expertos.
 - En el Ranking de la Universidad de Granada, la UCO ocupa el primer lugar en España en Ciencias Agrarias. En TIC es la 7ª. Globalmente, la EPSC figura la 2ª de Andalucía y la 7ª de España.
 - Se va a publicar la planificación de pagos de proyectos de investigación.
 - En los puntos del orden del día:
 - Se aprueban las modificaciones de los planes de estudio de los Grados en Ingeniería Eléctrica y Electrónica Industrial para incluir las adscripciones de las asignaturas solicitadas por el Departamento de Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica.
 - Se aprueba la solicitud del área de Ingeniería de Producción.
 - Se aprueba el procedimiento de detracción de haberes por incumplimiento docente. Varias Universidades ya lo tienen en vigor.
 - Se aprueba el informe de asesoría jurídica desfavorable al recurso interpuesto por D. Manuel Hidalgo Martínez, contra el acuerdo de 11 de marzo de 2013 del Consejo de Departamento de Mecánica
- Comisión de Campus de 11 de junio.
 - El Sr. Coordinador del Campus informó de los siguientes puntos:
 - Aulas: se ha procedido al reparto de aulas entre centros en el Campus. La EPS ha cambiado varias aulas pequeñas del C1 por otras mayores del C5.
 - Existe un laboratorio más de Química en el aulario.
 - No se conoce cómo va a la Universidad el cambio de situación de la línea de tren a Rabanales, al ser incluida en la lista de “líneas de interés público” del Ministerio. Se discuten actualmente nuevos costes. Se debatió si podría ser el momento para dejar de financiar esta línea por parte de la Universidad, que le cuesta anualmente unos 450.000€.

- Las obras del C3 comenzarán el día 20 de junio de 2013. Se está estudiando la contratación de un seguro para el equipamiento interior.
- El cargo que desempeñaba D. Antonio Contreras (qpd) no se va a ocupar de momento, habiéndose repartido su gestión entre diferentes personal del campus. D^a Rafaela Diéguez es la persona que se ocupa de la mayor parte de la gestión.
- Se plantea dar el nombre de D. Antonio Contreras a alguna plaza o sala del campus. Se ha propuesto que sea alguno de los almacenes asociado a su persona.
- El Plan Andaluz de la Bicicleta está financiado con 10M€, ello podría permitir que la Junta inicie la obra del carril bici Córdoba-Rabanales, con un presupuesto de 315.000 € y 5 meses de plazo de ejecución.
- Se ha iniciado una campaña informativa de ahorro energético por parte del SEPA.
- Se ha llevado a cabo una replantación y poda controlada del arbolado del campus
- En ruegos y preguntas el Sr. Dr. de la EPSC intervino en los siguientes puntos:
 - Reivindicó una vez más, la colocación de bancos junto a los despachos del Departamento de Mecánica, aunque no cuentan con el VºBº del Servicio de Prevención.
 - Escrito de los consejos de estudiantes sobre algunas deficiencias en el campus. D. Rafael Jordano indicó que se le enviase el escrito de los alumnos para estudiar cada una de las indicaciones.
 - Problema de señalización de la curva de la OTRI.
 - Problema de la sala multimedia de la Facultad de Ciencias situada en el pasillo donde se encuentran los despachos de dirección del centro.
- Comisión de Ordenación Académica de 18 de junio.
 - El Sr. Vicerrector informó de los siguientes puntos:
 - Escrito del Defensor del Pueblo Andaluz con quejas de diversas asociaciones en las que denuncian la situación sobre igualdad de género en las universidades andaluzas.
 - Informe del Sr. Director Ordenación Académica y Estudios de Grado:
 - Se ha cerrado la convocatoria de ayudas extraordinarias para segundas y terceras matrículas. Las posibles solicitudes comprometen unos 75.000 € de un total de 100.000 €. No se han presentado tantas solicitudes como se pensaba.
 - La acreditación de Familia Numerosa o Discapacidad se hará online en Sigma.
 - Sigue sin haber un responsable de la Agencia Andaluza del Conocimiento y los autoinformes de títulos siguen paralizados.
 - Puntos del orden del día:
 - La Junta de Andalucía cada vez pone más restricciones a la nueva contratación.

Otras reuniones y actividades:

- Jornadas MAGTEL del día 23 de abril, con presencia de alumnos de Ingeniería Eléctrica. Se procedió a la recogida de CV.
- Jornadas de Emprendedores del día 24 de abril en el Rectorado.
- Los días 22 y 27 de abril han tenido lugar sendas reuniones con el Sr. Vicerrector de Estudios de Postgrado y Formación Continua donde se ha propuesto una comisión para estudiar la adaptación del Máster de Sistemas Inteligentes al Máster en Ingeniería Informática, que de momento dependerá del IDEP.
- El 12 de junio tuvo lugar una jornada extraordinaria de puertas abiertas. Habrá otra el viernes 5 de julio.
- En la reunión de la Comisión de Proyectos celebrada el día 13 de junio, se comenzó a trasladar al actual Reglamento todos los acuerdos existentes hasta la fecha.
De momento el Reglamento para los Títulos de Grado aprobado en Junta de Escuela de 21 de junio de 2010 es el que está en vigor. Los cambios que se están introduciendo no van a afectar sensiblemente a los estudiantes, pues mayoritariamente hacen referencia a procedimientos administrativos.

Otros temas:

- Problemática de las asignaturas de movilidad que no forman parte de los acuerdos académicos.

Punto 3.

Modificación de la PAOE de la EPSC del curso académico 2013-14

El Sr. Subdirector de Ordenación Académica informa de los acuerdos adoptados el 13 de mayo de 2013 por el Consejo del Departamento de Física Aplicada, modificando el número de grupos para el curso 2013-2014 de las siguientes asignaturas:

Física en el Grado de Ingeniería Informática: de 7 a 6 grupos medianos.

Fundamentos Físicos de la Ingeniería I en el Grado de Ingeniería Mecánica: de 10 a 8 grupos medianos.

Fundamentos Físicos de la Ingeniería I en el Grado de Ingeniería Eléctrica: de 6 a 5 grupos medianos.

Fundamentos Físicos de la Ingeniería II en el Grado de Ingeniería Mecánica: de 3 a 2 grupos grandes y de 9 a 7 grupos medianos.

Fundamentos Físicos de la Ingeniería II en el Grado de Ingeniería Eléctrica: de 6 a 5 grupos medianos.

Fundamentos Físicos de la Ingeniería II en el Grado de Ingeniería Electrónica Industrial: de 3 a 2 grupos grandes y de 8 a 6 grupos medianos.

Esta reducción del número de grupos supone la modificación de la PAOE del centro para el curso 2013-14, para ello solicita la autorización del centro.

Aprobado.

Punto 4.

Aprobación, si procede, de los horarios del curso académico 2013-14

El Sr. Subdirector de Ordenación Académica informa de los horarios del curso académico 2013-14.

Debatido el punto, quedan aprobados.

Se adjunta documento al acta.

Punto 5.

Aprobación, si procede, de las fechas de exámenes del curso académico 2013-14.

El Sr. Subdirector de Ordenación Académica informa de las fechas de exámenes del curso académico 2013-14.

Debatido el punto, quedan aprobados.

Se adjunta documento al acta.

Punto 6.

Acuerdos de la Comisión de Docencia.

El Sr. Subdirector de Ordenación Académica informa de que:

-Se propone para su aprobación en Junta de Escuela la siguiente actividad extra-académica dentro del Programa Formativo Extracurricular de la EPS:

“III Jornada sobre sistemas de tracción eléctrica en trenes de alta velocidad”, cuyo director académico es D. José García-Aznar Escuderos y la unidad proponente es el Departamento de Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica.

Aprobado

-Se propone para su aprobación en Junta de Escuela la prórroga, a petición del alumno D. José Moreno Aranda, de la adaptación global del Plan de Estudio de 1995 al Plan de estudio de 1999.

Aprobado

Punto 7.

Acuerdos de la Comisión de Reconocimiento y Transferencia.

La Sra. Secretaria informa del reconocimiento de cursos “Corduba” para el curso 2012-13 en los Grados de Ingeniería Eléctrica, Electrónica Industrial, Mecánica e Informática, aprobados por la Comisión de Reconocimiento y Transferencia con fecha 13-6-2013.

Debatido el punto, quedan aprobados.

Se adjunta documento al acta.

Punto 8.

Asignación de asignaturas a Áreas de Conocimiento.

El Sr. Director informa de que debido al cambio de área de conocimiento de D. Guillermo Guerrero y D. Eduardo Trujillo, profesores del Departamento de Mecánica, la asignación de asignaturas a Áreas de Conocimiento es la siguiente:

ASIGNATURAS DEL DEPARTAMENTO DE MECÁNICA:

Asignatura: Tecnología Mecánica

Titulación: Ingeniería Técnica Industrial, Especialidad Mecánica

Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería de Procesos de Fabricación.

Asignatura: Fabricación Asistida por Ordenador

Titulación : Ingeniería Técnica Industrial, especialidad Mecánica

Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería de Procesos de Fabricación.

Asignatura: Programación de Máquinas y Herramientas

Titulación : Ingeniería Técnica Industrial, especialidad Mecánica

Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería de Procesos de Fabricación.

Asignatura: Ingeniería de Fabricación

Titulación : Grado de Ingeniería Mecánica

Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería de Procesos de Fabricación.

Asignatura: Procesos de Fabricación, Metrología y Control de Calidad

Titulación : Grado de Ingeniería Mecánica

Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería de Procesos de Fabricación.

Asignatura: Fabricación Asistida por Ordenador

Titulación : Grado de Ingeniería Mecánica

Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería de Procesos de Fabricación.

Asignatura: Ingeniería de Fabricación

Titulación: Grado de Ingeniería Eléctrica

Adscrita a dos áreas de conocimiento con el siguiente grado de participación:

Área de Ingeniería de Procesos de Fabricación. Participación: 63,6%

Área de Ingeniería Mecánica. Participación: 36,4%

Asignatura: Ingeniería de Fabricación

Titulación : Grado de Ingeniería Electrónica Industrial

Adscrita a dos áreas de conocimiento con el siguiente grado de participación:
Área de Ingeniería de Procesos de Fabricación. Participación: 84,6%
Área de Ingeniería Mecánica. Participación: 15,4%

Asignatura: Complementos de Sistemas Mecánicos
Titulación: Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial
Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería Mecánica.

Asignatura: Mecánica: Cinemática y Dinámica
Titulación: Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Mecánica
Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería Mecánica.

Asignatura: Diseño de Máquinas
Titulación: Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Mecánica
Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería Mecánica.

Asignatura: Sistemas Mecánicos
Titulaciones: Ingeniero en Automática y Electrónica Industrial.
Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería Mecánica.

Asignatura: Sistemas Mecánicos
Titulación: Ingeniero Técnico Industrial, especialidad Electrónica Industrial
Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería Mecánica.

Asignatura: Máquinas y Mecanismos
Titulación: Grado de Ingeniería Mecánica
Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería Mecánica.

Asignatura: Cálculo y Diseño de Máquinas
Titulación: Grado de Ingeniería Mecánica
Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería Mecánica.

Asignatura: Mecánica Aplicada
Titulación: Grado de Ingeniería Mecánica
Área de Ingeniería Mecánica. Participación: 50%
Área de Mecánica de los Medios Continuos y Teoría de Estructuras. Participación: 50%

Asignatura: Máquinas y Mecanismos
Titulación: Grado de Ingeniería Eléctrica
Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería Mecánica.

Asignatura: Máquinas y Mecanismos
Titulación: Grado de Ingeniería Electrónica Industrial
Se adscribe únicamente al Área de Conocimiento de Ingeniería Mecánica.

Aprobado

El Sr. Director informa de la solicitud del Departamento de Arquitectura de Computadores, Electrónica y Tecnología Electrónica sobre la adscripción de asignaturas a áreas de conocimiento según se relaciona:

ASIGNATURAS DEL DEPARTAMENTO DE ARQUITECTURA DE COMPUTADORES, ELECTRÓNICA, Y TECNOLOGÍA ELECTRÓNICA:

Asignatura: Automática
Titulación: Grado de Ingeniería Mecánica
Adscrita a dos Áreas de Conocimiento con el siguiente grado de participación:
Área de Tecnología Electrónica. Participación: 100%
Área de Ingeniería de Sistemas y Electrónica. Participación: 0%

Asignatura: Automática
Titulación: Grado de Ingeniería Eléctrica
Adscrita a dos Áreas de Conocimiento con el siguiente grado de participación:
Área de Tecnología Electrónica. Participación: 100%
Área de Ingeniería de Sistemas y Electrónica. Participación: 0%

Asignatura: Automática
Titulación: Grado de Ingeniería Electrónica Industrial
Adscrita a dos Áreas de Conocimiento o con el siguiente grado de participación:
Área de Tecnología Electrónica. Participación: 0%
Área: Ingeniería de Sistemas y Electrónica. Participación: 100%

Asignatura: Electrónica Industrial
Titulación: Grado de Ingeniería Eléctrica
Adscrita a dos áreas de conocimiento con el siguiente grado de participación:
Área: Tecnología Electrónica. Participación 50%
Área de Electrónica. Participación 50%

Asignatura: Fundamentos de Electrónica
Titulación: Grado de Ingeniería Electrónica Industrial
Adscrita a dos áreas de conocimiento con el siguiente grado de participación:
Área de Tecnología Electrónica. Participación 50%
Área de Electrónica. Participación 50%

Asignatura: Electrónica Industrial Avanzada
Titulación: Grado de Ingeniería Electrónica Industrial
Adscrita a dos áreas de conocimiento con el siguiente grado de participación:
Área de Tecnología Electrónica. Participación 50%
Área de Electrónica. Participación 50%

Asignatura: Circuitos y Sistemas Electrónicos
Titulación: Grado de Ingeniería Informática
Adscrita a dos áreas de conocimiento con el siguiente grado de participación:
Área de Tecnología Electrónica. Participación 50%
Área de Electrónica. Participación 50%

Aprobado

Punto 9.

Aprobación de Tribunales de Proyectos Fin de Carrera de la convocatoria de junio 2013.

El Sr. Director informa de la propuesta de los tribunales de Proyectos Fin de Carrera de la convocatoria de junio de 2013.

Aprobados.

Se adjunta documento al acta.

Punto 10.

Solicitud de apertura en DUA de los cursos de homologación en los Grados de Ingeniería de la EPSC

El Sr. Director solicita a la Junta de Escuela la aprobación de apertura en el Distrito Único Andaluz, para el acceso a los Ingenieros Técnicos Industriales en los cursos de adaptación a los Grados, con los siguientes requisitos:

- 20 plazas ofertadas

- Documentación a aportar por el solicitante: Título de Ingeniero Técnico Industrial, expediente académico y la acreditación del nivel B1 de una segunda lengua extranjera.

Hasta la fecha, el único curso de homologación verificado es el Grado de Ingeniería Mecánica, se espera que en un futuro próximo lo estén el resto de los Grados que se imparten en el centro.

Aprobado.

Punto 11.

Reconocimiento de créditos por prácticas de empresa.

El Sr. Subdirector de Relaciones Exteriores informa de las siguientes solicitudes de reconocimiento de créditos por convenio específico de colaboración por prácticas externas:

Moreno García, Carlos	6.5 Créditos
Pérez Cañas, Eduardo	10 “
Álvarez Castillo, Rafael	15 “
Calvo Chacón, Rafael	13 “

Aprobado.

Punto 12.

Ruegos y preguntas.

Los profesores Fernández García y Ruiz García preguntan sobre el plazo de cierre de actas de examen, pues la fecha de cierre aprobada por Consejo de Gobierno y la fecha en la que debería cerrarse el acta del último examen realizado, según recoge el Artículo 50 del Reglamento de Régimen Académico de la Universidad de Córdoba, no son las mismas.

La Sra. Secretaria indica que la fecha de cierre de actas está condicionada por el periodo de matrícula, tanto en junio como septiembre.

Y sin más asuntos que tratar, siendo las 11 h. 30' se levanta la sesión. De todo lo cual, como secretaria, doy fe.