



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

### Junta de Centro nº 127 (borrador)

En Sevilla, a las 12:10 horas del día seis de julio de 2020, se reúne la Junta de Centro de la Facultad de Matemáticas, bajo la presidencia del Sr. Decano D. Alfonso Carriazo Rubio, con la asistencia de los siguientes miembros:

D.<sup>a</sup> Cristina Acosta Muñiz, D.<sup>a</sup> Sara Arias de Reyna Domínguez, D.<sup>a</sup> Inmaculada Barranco Chamorro, D. Antonio Beato Moreno, D. Juan Pedro Benítez Barquero, D.<sup>a</sup> María Benítez Moreno, D. Francisco Javier Calderón Moreno, D. Tomás Caraballo Garrido, D. Juan Casado Díaz, D.<sup>a</sup> Antonia M<sup>a</sup> Chávez González, D.<sup>a</sup> Blanca Climent Ezquerro, D.<sup>a</sup> Rocío Corral Corés, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Dolores Cubiles de la Vega, D.<sup>a</sup> Anna Doudova Krasotchenko, D. Luis Manuel Fernández Fernández, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Cruz Fernández Fernández, D. José María Fernández Ponce, D.<sup>a</sup> Desamparados Fernández Ternero, D. Ramón Jesús Flores Díaz, D. Joaquín García de las Heras, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Isabel García de Soria Lucena, D. Enrique Martín García Martín, D. Juan Carlos García Vázquez, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> José Garrido Atienza, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Teresa Gómez Gómez, D. Manuel González Burgos, D.<sup>a</sup> Myriam González Limón, D. Juan González-Meneses López, D. Fernando González Rodríguez, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Belén Güemes Alzaga, D. Miguel Ángel Gutiérrez Naranjo, D.<sup>a</sup> María Victoria Herrera de Pablos, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> José Hidalgo Doblado, D.<sup>a</sup> María Dolores Jiménez Gamero, D. José Antonio Leal García, D. Manuel Luna Laynez, D. Pedro Luis Luque Calvo, D. Pedro Marín Rubio, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Carmen Márquez García, D. Alfonso Márquez Martínez, D. Carlos Méndez García-Barroso, D. Juan Luis Moreno Rebollo, D. Juan Manuel Muñoz Pichardo, D.<sup>a</sup> Ana M<sup>a</sup> Muñoz Reyes, D. Miguel Ángel Olalla Acosta, D. Manuel Ordóñez Cabrera, D. Rafael Pino Mejías, D. José Antonio Prado Bassas, D. Antonio Ramírez de Arellano Marrero, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Ángeles Rodríguez Bellido, D. Álvaro Romero Jiménez, D. Antonio Rufián Lizana, D. Carlos José Ruiz-Henestrosa Ruiz, D. Manuel Jesús Soto Prieto, D. José María Tornero Sánchez, D. Francisco Vilches Valle, D. Rafael Villa Caro y D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Trinidad Villar Liñán.

Asiste también como invitado D. Emilio J. Carrizosa Priego.

Se excusan por ausencia D. Jesús Baena Gómez, D. Alejandro Bandera Moreno, D. Francisco Jesús Castro Jiménez, D. Raúl Esteban Agenjo, D.<sup>a</sup> Carmen García Perejón, D. José Antonio Muñoz Fernández, D. Joaquín Muñoz García, D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> Consuelo Pliego Sánchez.

#### Orden del día de la reunión

<b>1 Aprobación, si procede, de las actas de las sesiones anteriores.</b>	<b>2</b>
<b>2 Informe del Sr. Decano.</b>	<b>2</b>
<b>3 Aprobación, si procede, de la composición de las Comisiones delegadas de Junta de Centro.</b>	<b>6</b>
<b>4 Aprobación, si procede, del Plan de Organización Docente, Curso Académico 2020/21.</b>	<b>6</b>
4.1 Modificación de los horarios aprobados en la sesión de la Junta de Centro celebrada el pasado día 6 de Julio de 2020. . . . .	7



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

4.2	Calendario Académico . . . . .	7
4.3	Horarios de prácticas en aulas y prácticas informáticas de las titulaciones de Grado.	7
4.4	Plan de Asignación de Profesorado (PAP). . . . .	7
4.5	Calendario de Exámenes . . . . .	8
4.6	Propuesta de distribución de alumnos en grupos. . . . .	8
<b>5</b>	<b>Medidas de adaptación a los distintos escenarios para el curso 2020/21.</b>	<b>8</b>
<b>6</b>	<b>Asuntos de trámite.</b>	<b>8</b>
<b>7</b>	<b>Ruegos y preguntas.</b>	<b>9</b>

### 1. Aprobación, si procede, de las actas de las sesiones anteriores.

Se aprueban, por asentimiento, las actas de las sesiones:

- Ordinaria nº 126 (21/02/2020)
- Extraordinaria nº 65 (06/05/2020)
- Extraordinaria nº 66 (06/07/2020)

### 2. Informe del Sr. Decano.

1. Notas de corte. Las titulaciones de grado de nuestra Facultad han alcanzado las siguientes notas de corte:

FACULTAD DE MATEMÁTICAS		
<b>Titulación</b>	<b>Julio 2020</b>	<b>Julio 2019</b>
Grado en Matemáticas	12,542	10,622
Grado en Estadística	11,720	6,510
Doble Grado en Matemáticas y Estadística	13,315	11,285
Doble Grado en Física y Matemáticas	13,775	13,411
Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas	13,500	12,297

2. LOMLOE. La Facultad de Matemáticas, previa aprobación por la Comisión Permanente, se ha adherido a la petición, promovida por la RSME, para que se restablezca la obligatoriedad de la enseñanza de las matemáticas en el Bachillerato en las modalidades de Ciencias y Tecnología y en la de Ciencias Sociales, así como a la iniciativa, en el mismo sentido, del Instituto Andaluz de Matemáticas (IAMAT).

Por otra parte, la Conferencia de Decanos de Matemáticas (CDM) también ha enviado una carta al Ministerio de Educación y Formación Profesional, que puede leerse en la página web de la CDM: <http://www.cdmat.es/Documentos/Las-matematicas-en-la-LOMLOE-2020/> Se



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

ha recibido respuesta de la Ministra, indicando que en el momento inmediatamente posterior a la aprobación de la LOMLOE se emprenderá la normativa de desarrollo curricular de las asignaturas de modalidad, para lo que se atenderán las sugerencias de la comunidad matemática.

### 3. Reuniones de las siguientes comisiones (telemáticas):

- Comisión de Seguimiento de los Planes de Estudio de la Facultad de Matemáticas (13/05/2020 y 17/06/2020).
- Comisión de Relaciones Internacionales (29/05/2020 y 23/07/2020).
- Comisión de Ordenación Académica (01/06/2020, 08/06/2020, 01/07/2020, 14/07/2020 y 24/07/2020).
- Comisión Permanente (29/06/2020, 06/07/2020 y 29/07/2020).
- Comisión Académica del Máster Universitario en Matemáticas (21-23/07/2020).

Desde este Decanato se quiere dejar constancia del agradecimiento a todos los miembros de estas comisiones por el gran trabajo realizado.

### 4. Infraestructuras del Centro.

- Ayudas del III Plan Propio de Docencia. Dentro de la actuación “Dotación y mejora de recursos para la docencia (Actividades Docentes Planificadas)ref. 1.2.1 del III PPD, se ha recibido la resolución de las siguientes ayudas, dentro del Componente Básico:
  - “Mejora de equipamientos docentes” en relación al proyecto presentado por el Centro para la adquisición de 20 mesas electrificadas para los laboratorios de informática 1 y 2. La ayuda concedida será financiadas íntegramente y gestionada desde la Dirección General de Infraestructuras. La cuantía máxima de la ayuda concedida es de 11.860 €.
  - “Software para Prácticas”. En el listado de programas, que con carácter genérico están previsto utilizar para la docencia en cualquier centro propio de la Universidad de Sevilla, se encuentran WOLFRAM MATHEMATICA (Site License) con una cuantía de 21.500 €, IBM SPSS+AMOS (Concurrent License) con una cuantía de 20.000 € y MATHWORKS MATLAB (Campus License) con una cuantía de 11.000 €. Todos ellos serán financiados y gestionados por el Servicio de Informática y Comunicaciones.
  - “Material destinado a prácticas”, ayuda que se resuelve de oficio en función de las necesidades del centro, sin mediar petición por nuestra parte. La ayuda asciende a 6.500 €, y será destinada a la mejora de los equipos informáticos del centro.
- Medidas sanitarias de prevención COVID19. El Centro, en colaboración con el Servicio de Prevención de la Universidad de Sevilla, ha desarrollado una serie de medidas de higiene y seguridad a fin de evitar contagios por la COVID19. Así, se han señalizado los accesos dentro del Centro y los asientos en las aulas, se han colocado mamparas de seguridad en los puestos de atención al público, y se han colocado hidrogeles en aulas y otras dependencias del Centro. Se ruega a todos los usuarios que respeten estas medidas de seguridad, por el bien de todos.



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

5. Asistencias a actos y reuniones. Miembros del Equipo de Decanato han asistido a los siguientes actos y reuniones (telemáticas):

- Reunión del Rector con la Conferencia de Decanos y Directores de Centro de la Universidad de Sevilla (11 de mayo de 2020 y 15 de junio de 2020).
- Reunión del Gerente con la Conferencia de Decanos y Directores de Centro de la Universidad de Sevilla (12 de mayo de 2020).
- Conferencia de Decanos de Matemáticas (29 de mayo de 2020).
- Conferencia de Decanos y Directores de Centro de la Universidad de Sevilla (9 de junio de 2020 y 17 de junio de 2020).
- Lectura de la Tesis Doctoral de D. Pablo José Gerlach Mena en el IMUS (18 de junio de 2020).
- Asamblea de la Conferencia de Decanos de Matemáticas (30 de junio de 2020).

6. Actividades. Se han celebrado las siguientes actividades (telemáticas):

- Masterclasses. Se han impartido las Masterclasses Automatización Robótica de Procesos (13 de mayo de 2020) y Matemáticas para detectar el fraude (27 de mayo de 2020), con las empresas Accenture y Ayesa, respectivamente. En la segunda participó nuestra egresada Brenda María Duarte.
- Difusión del Máster Universitario en Matemáticas. Se celebró una reunión informativa el 20 de mayo de 2020.
- Charla de orientación profesional. Se ha impartido la charla No es Big Data todo lo que reluce (o cómo enfocar tu carrera profesional (27 de mayo de 2020), con la participación de nuestros egresados Alba Centeno, Alberto Becerra y José María Verde.
- Feria de la Ciencia. Se celebró del 17 al 26 de junio de 2020 la 18<sup>a</sup> edición, por primera vez en formato virtual. Acogimos en nuestro stand al IMUS.
- Por qué Matemáticas ha pasado de ser una carrera minoritaria a una de las más codiciadas y de moda. El 12 de julio se publicó este artículo en la web xataka.com, cuyo autor es el periodista Carlos Prego. En él se recogen declaraciones de varios miembros de nuestro Centro. Puede consultarse en <https://www.xataka.com/xataka/que-matematicas-ha-pasado-ser-carrera-minoritaria-a-codiciadas-moda>
- Jornadas Orientativas para Futuros Estudiantes. Se celebraron del 14 al 17 de julio de 2020, organizadas por el CADUS. Intervino el Vicedecano de Estudiantes y Extensión Universitaria.

Desde este Decanato se quiere dejar constancia del agradecimiento a todos los miembros de la Comunidad Universitaria de la Facultad de Matemáticas que han participado en estas actividades.

7. Programa de Actividades. Para el curso próximo aún no se han convocado las ayudas para el Apoyo a la Coordinación e Innovación Docente de la Universidad de Sevilla. Modalidad



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

C - Mejora de la Calidad e Innovación en los Trabajos de Fin de Grado y de Máster, ni las Ayudas para impulsar, implantar y/o consolidar los planes de orientación y acción tutorial (POAT). Usualmente estas ayudas se ofertaban en mayo, pero por la pandemia hay retrasos en la nueva convocatoria.

No obstante, hay un remanente de unos 2.700 euros del POAT, que pueden gastarse hasta el 5 de diciembre (aproximadamente). Se aceptan propuestas para la realización de nuevas actividades.

8. Prueba de Evaluación de Bachillerato para el Acceso a la Universidad y Pruebas de Admisión a la Universidad (PEvAU). La Facultad de Matemáticas se constituyó como Sede 3 para estas pruebas, que tuvieron lugar los días 7, 8 y 9 de julio. Actuaron el Decano y el Vicedecano de Estudiantes y Extensión Universitaria como Responsable y Secretario de Sede, respectivamente.
9. Fase nacional de la Olimpiada Matemática Española. Se celebró los días 14 y 15 de julio en cada sede local, con el Profesor Ramón Piedra como principal organizador de este evento en nuestro Centro. Nuestro alumno Ignacio Ciscar Múgica consiguió el primer puesto, ex aequo con otro estudiante de Castilla y León. Esto lo convierte en componente del equipo que representará a España en la Olimpiada Matemática Internacional, el concurso de máximo nivel mundial, que debería tener lugar este año en San Petersburgo (Rusia), en otoño, pero que desgraciadamente será también online. Ignacio, alumno de 2º de Bachillerato del Colegio Internacional Europa, ya participó en esta fase nacional en las dos ediciones anteriores siendo alumno de 4º de ESO (obtuvo medalla de bronce) y de 1º de Bachillerato (obtuvo plata). También ha concursado en la Fase Final de la Olimpiada de Física. Se pide que conste en acta la felicitación de la Facultad de Matemáticas a Ignacio Ciscar por su gran éxito.

Desde hace años se realizan en nuestra Facultad de Matemáticas unos talleres de preparación de problemas de Matemáticas, impartidos por profesores y alumnos de nuestro Centro que ayudan a mejorar el nivel de los estudiantes de enseñanzas medias que asisten a ellos (entre los que se ha contado Ignacio Ciscar desde hace 4 años). Desde este Decanato se quiere por tanto felicitar también a los profesores y estudiantes que imparten estos talleres, voluntaria y altruistamente, encabezados por el Profesor Ramón Piedra, que tanto ha hecho siempre por la celebración de ésta y otras actividades en nuestro Centro.

10. IMC 2020. Se está celebrando, del 25 al 30 de julio y en modo online, la International Mathematics Competition for University Students 2020, organizada por la University College London. Nuestros representantes son los estudiantes D. Jaime Benabent, D. Antonio Navas, D. Alberto Cerezo y D. Gustavo R. Collado, así como el Profesor Antonio Rojas, que les asesora y prepara para el concurso. Esta actividad se celebra en colaboración con el IMUS y el Vicerrectorado de Estudiantes de la Universidad de Sevilla.
11. ECM Sevilla2024. La Sociedad Matemática Europea (EMS) anunció el pasado 4 de julio que su congreso de 2024, el ECM2024, se celebrará en la Universidad de Sevilla. Se pide hacer constar en acta la enhorabuena de la Facultad de Matemáticas a los organizadores y promotores de esta idea (en particular, al presidente del comité organizador, el Profesor Juan González-Meneses), así como nuestra oferta de colaboración.



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

12. RR.SS. Tras dos años de experimentación con este formato, tenemos 1032 seguidores en twitter y 868 en Instagram. Ello ha sido posible gracias a la incansable labor del Vicedecano de Estudiantes y Extensión Universitaria al frente de nuestras Redes Sociales, con la colaboración de la estudiante D.<sup>a</sup> Andrea Guerrero.
13. Premios, distinciones y nombramientos. Desde la Junta de Centro de la Facultad de Matemáticas, queremos dar nuestra más sincera enhorabuena a:
  - D.<sup>a</sup> María Cumplido, egresada de esta Facultad, por haber sido galardonada con el Premio de Investigación Matemática Vicent Caselles de la RSME y la Fundación BBVA 2020.
  - Los Profesores Soledad Fernández García y David Gálvez Ruiz, por sus plazas de Profesor Contratado Doctor.
14. Personal. Se han incorporado D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> José Gómez Fernández, como Responsable de la Biblioteca de Matemáticas, y D.<sup>a</sup> Estrella Zambrana Díaz, como Gestora del Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico.
15. Jubilaciones. Se ha jubilado D.<sup>a</sup> M<sup>a</sup> del Ara Hernández Gómez. Se pide hacer constar en acta el agradecimiento de la Facultad de Matemáticas por todos sus años de dedicación como Gestora del Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico.

### **3. Aprobación, si procede, de la composición de las Comisiones delegadas de Junta de Centro.**

El Sr. Decano informa de que la Junta de Centro debe aprobar la composición de las Comisiones delegadas de la Junta de Centro al haberse cumplido el plazo de los 2 años de periodicidad exigidos. Los Departamentos han enviado los componentes de las distintas comisiones, junto con los alumnos y los miembros del Personal de Administración y Servicios (P.A.S), la composición se detalla en el siguiente [Anexo](#).

El Sr. Decano solicita que se apruebe la propuesta de composición de las Comisiones. Se aprueba por asentimiento.

### **4. Aprobación, si procede, del Plan de Organización Docente, Curso Académico 2020/21.**

Desde el Decanato se quiere hacer constar en acta el agradecimiento a todos los miembros de la Comisión de Ordenación Académica (COA) y también a todos los participantes de los departamentos y de los alumnos, por la colaboración y el esfuerzo en la elaboración del Plan de Organización Docente.



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

### 4.1. Modificación de los horarios aprobados en la sesión de la Junta de Centro celebrada el pasado día 6 de Julio de 2020.

El Sr. decano informa sobre una modificación de los horarios aprobados en la anterior sesión de la Junta de Centro correspondiente al intercambio de dos asignaturas.

Se abre un pequeño debate sobre otras propuestas posibles de cambio por parte de los estudiantes, pero la Vicedecana de Ordenación Académica indica que ya se ha estudiado en la COA y además ya están aprobados los PAP de los departamentos.

Se aprueba por asentimiento la modificación de los horarios aprobados en la sesión de la Junta de Centro celebrada el pasado día 6 de Julio de 2020, que se presenta en el [Anexo I](#).

### 4.2. Calendario Académico.

El Sr. Decano cede la palabra a la Sra. Vicedecana de Planes de Estudio y Ordenación Académica Dª Mª Carmen Márquez García.

La Sra. Vicedecana señala que desde la COA se ha trabajado con un borrador, puesto que el calendario definitivo fue aprobado en el día de ayer, 28 de julio, por el Consejo de Gobierno de la Universidad. Por tanto, puede tener pequeñas modificaciones sobre la propuesta que se recoge en el [Anexo II](#).

Se aprueba por asentimiento el Calendario Escolar del curso 2020/21.

### 4.3. Horarios de prácticas en aulas y prácticas informáticas de las titulaciones de Grado.

El Sr. Decano cede la palabra a la Sra. Vicedecana de Planes de Estudio y Ordenación Académica Dª Mª Carmen Márquez García.

La Sra. Vicedecana informa que se han enviado a los departamentos y hay algunas peticiones de aulas que se han solicitado en el CRAI, ya que no se han podido encajar en nuestros laboratorios.

Se aprueban por asentimiento los horarios de prácticas en aulas y los horarios de prácticas informáticas de las titulaciones de Grado, que se recogen en el [Anexo III](#).

### 4.4. Plan de Asignación de Profesorado (PAP).

El Sr. Decano informa que la documentación disponible sobre el Plan de Asignación de Profesorado (PAP), incluye la información del departamento de Análisis Matemático, que no lo tiene aún aprobado ni por Consejo de Departamento ni fue sometido a aprobación por el Consejo de Gobierno con fecha 28 de julio.

Se ratifican por asentimiento los Planes de Asignación de Profesorado (PAP) aprobados por los Departamentos, que se recogen como [Anexo IV](#) de la Junta de Centro nº 127 (29-07-2020), excluyendo los datos correspondientes al departamento de Análisis Matemático.



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

### 4.5. Calendario de Exámenes.

El Sr. Decano cede la palabra a la Sra. Vicedecana de Planes de Estudio y Ordenación Académica Dª Mª Carmen Márquez García.

La Sra. Vicedecana señala la dificultad de la elaboración de este calendario sobre todo en las convocatorias de diciembre y septiembre debido a las titulaciones de los dobles grados.

Desde el Decanato se quiere hacer constar en acta el agradecimiento a la delegación de alumnos por su colaboración en la elaboración del calendario de exámenes. Se aprueba por asentimiento el Calendario de Exámenes para el curso 2020/21, que se recoge como [Anexo V..](#)

### 4.6. Propuesta de distribución de alumnos en grupos.

El Sr. Decano cede la palabra a la Vicedecana de Ordenación Académica.

La Vicedecana informa que este curso que empezamos con el escenario A, se aprovecha al máximo la capacidad COVID de las aulas y esto puede crear desequilibrios entre los distintos grupos de una misma asignatura.

Se aprueba por asentimiento la propuesta de distribución de alumnos en grupos, que se recoge como [Anexo VI](#) de la Junta de Centro nº 127 (29-07-2020).

## 5. Medidas de adaptación a los distintos escenarios para el curso 2020/21.

El Sr. Decano informa sobre el documento preparado con las medidas de adaptación a los distintos escenarios para el curso 2020/21, [Anexo VII](#), como respuesta al documento aprobado por el Consejo de Gobierno el día 22 de junio.

Se abre un amplio debate sobre los distintos puntos de este documento por parte de los miembros de la Junta de Centro.

## 6. Asuntos de trámite.

El Sr. Decano informa sobre la propuesta que se está debatiendo actualmente deí proyecto de Ley Orgánica de Modificación de la LOE (LOMLOE) por el gobierno, donde no aparece la obligatoriedad de las matemáticas ni en la rama de Ciencias y Tecnologías, ni en la rama de Ciencias Sociales para el bachillerato. Se ha realizado una campaña de difusión, escritos de protestas a través de redes sociales, artículos en prensa, en particular uno de ellos protagonizado por la Facultad de Matemáticas junto con el Instituto de Matemáticas de la Universidad de Sevilla (IMUS).

Se ha sugerido por parte de algunos profesores, que seria adecuado que la Facultad de Matemáticas como tal se adhiera al comunicado que se está elaborando, para ello se ha preparado estas breves líneas: "La Facultad de Matemáticas de la Universidad de Sevilla se adhiere a la



## FACULTAD DE MATEMÁTICAS

petición promovida por la Real Sociedad Matemática Española (RSME), para que se restablezca la obligatoriedad de la enseñanza de las matemáticas en el bachillerato en las modalidades de Ciencia y Tecnología y Ciencias Sociales". Este texto se está promoviendo ahora a nivel del Instituto Andaluz de Matemáticas y en breve se va a pedir la adhesión de todos los Centros de Matemáticas y Departamentos de Matemáticas de Andalucía.

Se aprobó por la Comisión Permanente con fecha 29 de junio de 2020 y se ratifica por asentimiento.

### 7. Ruegos y preguntas.

Se realizan los siguientes ruegos y preguntas:

- El profesor D. Manuel Luna Laynez en nombre del departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico quiere agradecer a la COA, a la Vicedecana de Ordenación Académica y al departamento de Geometría y Topología por la modificación aprobada en el punto 4.1 del orden del día.
- El alumno D. Antonio Ramírez de Arellano Marrero pregunta si la docencia del máster será semipresencial. El Sr. Decano responde que espera que sí.
- El alumno D. Alfonso Márquez Martínez señala la importancia de mantener la Jornada de Bienvenida a los alumnos de nuevo ingreso para informar del funcionamiento del Centro. El Sr. Decano responde que es una buena propuesta y que se realizará de forma on line.
- El Sr. Decano quiere agradecer a:
  - los asistentes a la Junta de Centro por todas las preguntas y comentarios aportados.
  - todos los miembros de las Comisiones de la Facultad, por el trabajo realizado, así como al personal de Secretaría por el esfuerzo realizado en este curso.
  - todo el profesorado y estudiantado de la Facultad por el comportamiento modélico.
  - los miembros del Equipo Decanal por su trabajo y la ayuda prestada.

Sin otros asuntos que tratar, se levanta la sesión, a las 14:57 horas.

De todo lo cual, como Secretaria, doy fe.

Vº Bº

EL DECANO

LA SECRETARIA