



Junta de Centro nº 132 (borrador)

En Sevilla, a las 11:15 horas del día veintiuno de abril de 2022, se reúne la Junta de Centro de la Facultad de Matemáticas, en el Salón de Actos, bajo la presidencia del Sr. Decano D. Alfonso Carriazo Rubio, con la asistencia de los siguientes miembros:

D. Manuel Alanís Carracedo, D.^a Nerea Almento Camacho, D.^a Sara Arias de Reyna Domínguez, D.^a Inmaculada Barranco Chamorro, D. Antonio Beato Moreno, D.^a Sara Berdún Mallén, D.^a M.^a del Carmen Calderón Moreno, D.^a Elisa Calvo Sánchez, D. Víctor Carrasco Yllanes, D. Juan Casado Díaz, D.^a Antonia M.^a Chávez González, D. Andrés Cordón Franco, D. Robin José de Patricio Van der Linden, D. Enrique Delgado Ávila, D.^a Anna Doudova Krasotchenko, D.^a Alicia Enguix González, D. Manuel Escribano Calzado, D.^a María Dolores Espinosa Moyano, D. José María Fernández Ponce, D.^a Desamparados Fernández Ternero, D.^a Marina García Lechuga, D.^a M.^a Teresa Gómez Gómez, D. Manuel González Burgos, D. Fernando González Rodríguez, D.^a M.^a Belén Güemes Alzaga, D. Francisco Guillén González, D.^a María Victoria Herrera de Pablos, D. Luis Ángel Hierro Casas, D.^a M.^a Ángeles Japón Pineda, D.^a Ana María Lago Castellet, D. Lucas Lamata Manuel, D. Álvaro León Ojeda, D. Martín Luna Barranco, D. Manuel Luna Laynez, D. Pedro Luis Luque Calvo, D. Pedro Marín Rubio, D.^a Susana Marlen Ruiz Rodríguez, D.^a M.^a Carmen Márquez García, D. Javier Martín Chávez, D. Cristian Morales Rodrigo, D. Luis Gonzalo Moreno Caso, D. Fernando Muro Jiménez, D.^a Ana M.^a Muñoz Reyes, D. Luis Narváez Macarro, D.^a Clara Nieto Castro, D. Miguel Ángel Olalla Acosta, D. Manuel Oliva Ramírez, D. José Antonio Prado Bassas, D.^a M.^a Ángeles Rodríguez Bellido, D.^a María Ángeles Rodríguez Gutiérrez, D. Antonio Rojas León, D. Javier Santos Montero, D. Antonio Suárez Fernández, D. David Troncoso Ponce, D. Gabriel Vidal Orrego y D. Rafael Villa Caro.

Se excusan por ausencia D. Tomás Caraballo Garrido, D. Emilio J. Carrizosa Priego, D. Francisco Jesús Castro Jiménez, D.^a M.^a Dolores Cubiles de la Vega, D. Joaquín García de las Heras, D. Juan González-Meneses López, D. Francisco Félix Lara Martín, D. Rafael Pino Mejías, D.^a M.^a Trinidad Villar Liñán, D.^a Ana María Gómez Ramírez, D. Álvaro Romero Jiménez, D. Manuel Jesús Soto Prieto, D.^a Laura García Rastrojo, D. Alfonso Márquez Martínez, D.^a Rosario Moscoso Alvarado, D.^a M.^a Isabel García de Soria Lucena y D. José Antonio Vilches Alarcón.

Orden del día de la reunión

- | | | |
|---|--|---|
| 1 | Aprobación, si procede, de las actas de las sesiones anteriores. | 2 |
| 2 | Informe del Sr. Decano. | 2 |
| 3 | Aprobación, si procede, de la renovación de los miembros de las comisiones asesoras-delegadas de Junta de Centro y otras comisiones. | 9 |
| 4 | Aprobación, si procede, de cuestiones previas para la elaboración de los horarios para el curso 2022/23. | 9 |



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

5 Aprobación, si procede, de alegaciones al informe provisional para la renovación de la acreditación del Grado en Estadística	9
6 Convocatoria de elecciones a Decano.	9
7 Asuntos de trámite y otros asuntos.	10
8 Ruegos y preguntas.	10

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

Se aprueban por asentimiento las actas de las sesiones: Ordinaria 131/2022 (22/12/2021), Extraordinaria 76/2022 (9/2/2022) y Extraordinaria 77/2022 (21/4/2022).

2. Informe del Sr. Decano.

1. COVID-19. Se sigue actualizando la pestaña correspondiente de la web de la Facultad.
2. Grupos de docencia autorizados para el Curso 2022/23. Se ha recibido escrito de la Vicerrectora de Personal Docente e Investigador comunicando los grupos autorizados para el curso 2022/23. Todos los grupos solicitados han sido autorizados.
3. Renovación de la acreditación del Grado en Estadística. Tras las audiencias celebradas el 24/01/2022, se ha recibido el informe preliminar y la Comisión de Garantía de Calidad ha aprobado las correspondientes alegaciones a las modificaciones y recomendaciones emitidas por los evaluadores. Se enviarán tras la aprobación, en su caso, de esta Junta de Centro y quedaremos a la espera de recibir el informe definitivo. Desde el Decanato agradecemos el trabajo realizado a la Comisión de Garantía de Calidad y a todos los que participaron en las audiencias.
4. Reuniones de las siguientes comisiones:
 - Comisión Permanente (09/02/2022, 16/02/2022, 30/03/2022 y 19/04/2022).
 - Comisión Académica del Máster Universitario en Matemáticas (10/02/2022 y 10/03/2022).
 - Comisión de Reconocimiento de Créditos (24/02/2022, 09/03/2022 y 22/03/2022).
 - Comisión de Ordenación Académica (28/03/2022, 01/04/2022 y 05/04/2022).
 - Comisión de Equipamiento e Infraestructuras (07/04/2022)
 - Comisión de Garantía de Calidad (18/04/2022).
5. Infraestructuras del Centro:
 - 5.1 Una vez transcurrido un plazo más que prudencial esperando recibir al Director General del Espacio Universitario en nuestro Centro para estudiar las actuaciones necesarias para los próximos años, y visto que no sabemos cuándo va a producirse dicha visita,



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

se ha decidido solicitar a la citada Dirección General la realización de dos actuaciones. La primera, renovar los aseos de la primera planta más próximos al aula EC11, de modo que se hagan aseos unisex que aprovechen al máximo el espacio disponible. La segunda, una pequeña modificación en los despachos que hay en los descansillos de las aulas EC12, EC22, y junto a la secretaría del Departamento de Análisis Matemático, que consiste en crear un nuevo despacho en la segunda planta, y unir los despachos existentes, que serían utilizados por el Decanato como despacho para vicedecanos y sala de reuniones. Esta modificación implica reubicar los despachos de los departamentos de Estadística e Investigación Operativa y de Geometría y Topología de la segunda planta, que pasarían a los existentes en la primera y tercera plantas, respectivamente. Los departamentos implicados están conformes con dichas modificaciones.

- 5.2 Se ha solicitado presupuesto a varias empresas para organizar convenientemente las conexiones informáticas y audiovisuales de la Sala de Grados y del Salón de Actos. En cuanto los recibamos, se realizarán dichas actuaciones.
- 5.3 Plan Propio de Docencia 2022. Desde el 11 de marzo de 2022 se encuentra abierta la convocatoria 2022 del 4º Plan Propio de Docencia de la US. La acción 1.1.1. Mejora en las actividades docentes planificadas de los títulos (antigua 1.2.1. Dotación y mejora de recursos para la docencia, dentro del apartado de Actividades Docentes Planificadas), se cerró el pasado 19 de abril, y consta de tres bloques, cada uno de las cuales es gestionado por una Unidad diferente de los Servicios Centrales:
 - a. Materiales destinados a prácticas: Dos componentes, Básico y Coyuntural, gestionados por la Comisión Evaluadora del PPD.
Para las ayudas de componente Básico, será la Comisión Evaluadora la que resolverá de oficio, y se valorará fundamentalmente las necesidades estratégicas de cada título para el funcionamiento del contenido práctico de sus asignaturas. En el componente Coyuntural, se evaluará la memoria justificativa de las necesidades declaradas, su participación en el componente Básico, el contenido práctico de sus asignaturas y la afinidad con los Planes de Mejora de la Titulación.
 - b. Software para Prácticas: Componente único Básico, gestionado por el SIC.
Se realizará un estudio de las solicitudes recibidas, donde se priorizarán los programas informáticos necesarios, el compromiso de cofinanciación del Centro, así como del número de licencias, número de estudiantes usuarios y las asignaturas asociadas a dicho software.
 - c. Mejora del equipamiento de aulas, laboratorios y seminarios con fines docentes: Componente único Básico, gestionado por Infraestructura.
Serán estudiadas por parte de los responsables en materia de infraestructura de la Universidad de Sevilla tras el análisis de las necesidades expresadas por los Centros y en convergencia con los criterios de actuaciones de su Dirección General. Se valorará el grado de compromiso en la cofinanciación de las actuaciones.

El componente básico del bloque a. se ha resuelto de oficio, habiéndose concedido al centro 6.500€ en Resolución de fecha 29/3/22. Para la ayuda del componente coyuntural del bloque a. se ha de presentar una solicitud por cada Centro/Departamento, mientras que para las otras dos, de los bloques b. y c., será una solicitud única por Centro (los



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

departamentos canalizarán sus necesidades a través del Centro).

Las ayudas solicitadas por el Centro, tras aprobación de la Comisión de Equipamiento e Infraestructuras (en reunión de fecha 07/04/2022), son las siguientes:

- a. Dentro del bloque a., se propone solicitar la adquisición de equipos. En los últimos dos años se ha ampliado la capacidad de los laboratorios 1 y 2, que han pasado a tener 40+1 equipos cada uno. En los laboratorios 3, 4 y 5 hay capacidad para realizar un aumento del número de equipos. Concretamente en el laboratorio 3 (38+1 equipos) se pueden añadir 5 equipos más (pasando a tener 7 puestos en cada fila), y en los laboratorios 4 y 5 (30+1 equipos) se pueden añadir 9. Esto supondría un aumento total de 23 equipos. Por motivos organizativos, y ya que en los laboratorios 3 y 5 hay equipos rojos, se destinarán 14 de los 25 equipos del laboratorio 6 a completar los laboratorios 3 y 5 (sobrando 11 equipos rojos), y 25 de los 31 equipos del laboratorio 4 (sobrando 6 equipos) a equipar el laboratorio 6. El laboratorio 4 se equipará con 41 equipos nuevos. De ese modo, se solicita la adquisición de 41 equipos.
- b. Como novedad este año, hay que solicitar la renovación del software que vaya a usarse en las aulas de docencia. Se ha solicitado renovar las licencias del software que se utiliza en nuestro centro, que según los datos del SIC, es actualmente: -“Mathworks Campus-wide Full Suite, Matlab Academic Online Training Suite” (The Mathworks S.L.) 3 años (sin prórroga) (20-12-19 a 19-12-22) total: 240.482,66€(80.160,89€/año). Licencia Campus ilimitada. -“Mathematica for Eligible Computers Mathematica for Students for Eligible Student Home-Use Computers (download)” (Wolfram Research) 1 año (01-10-21 a 30-09-22) total: 30.974,79 €. Licencia Campus (1.307 licencias para estudiantes Mathematica Site License asociadas a los centros Facultad de Matemáticas y Facultad de Física). -“IBM SPSS” (Crayon) 1 año (01-10-21 a 30-09-22) 12.095,16€. 150 licencias concurrentes.
- c. La actuación de ampliación de equipos en los laboratorios solicitada en el bloque a. implica la adquisición de 8 mesas individuales electrificadas, además de la modificación y ampliación pertinentes en conexiones eléctricas y de redes. Además, dentro de este bloque c., se solicitan también las siguientes actuaciones:
 - Electrificación de aulas de docencia. Las prácticas informáticas en todas las titulaciones del centro son cada día más numerosas, quedando los seis laboratorios de informática sin capacidad suficiente para albergar la demanda. Es por ello que desde hace un tiempo se usan los espacios destinados a la docencia regular como improvisados laboratorios para prácticas informáticas. El uso de equipos propios por parte de los estudiantes (portátiles, tabletas, ...) necesitan de una instalación eléctrica apropiada para que puedan ser cargados durante su uso en las prácticas. Se hace necesario desde hace años la electrificación paulatina de las aulas, a fin de en un breve periodo de tiempo, poder tener todas las aulas electrificadas, y de ese modo, poderlas usar como laboratorios. El año pasado se realizó la electrificación de las 4 aulas anfiteatro de las plantas superiores del Edificio Central. Este año se propone solicitar la electrificación de un aula anfiteatro de planta baja.
 - Renovación de pizarras. Uno de los elementos fundamentales de la docencia en



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

nuestro centro son las pizarras. El deterioro de las pizarras en algunos casos dificulta la escritura con tiza, y no permite ver con nitidez lo que se escribe. Se solicita la renovación y colocación de nuevas pizarras correderas en un aula del edificio central.

- Sustitución de luminarias de los laboratorios de informática por placas LED. A fin de mejorar la calidad de la luz, y evitar la necesidad de sustitución frecuente de los tubos apagados o parpadeantes, tan molesto para la impartición de la docencia, es muy necesario reemplazar los tubos fluorescentes por placas LED.
6. Internacionalización. El Decano y el Vicedecano de Estudiantes y Extensión Universitaria, junto con la Coordinadora del Programa de Doctorado “Matemáticas”, mantuvieron una reunión el 21 de enero de 2022 con el Director de Estrategia Internacional y la Directora del Centro Internacional, para tratar de la oferta conjunta Erasmus de la Facultad de Matemáticas y del IMUS (Programa de Doctorado) y de la preparación para su puesta en marcha del programa STEMUS/Study Abroad. Asimismo, el Vicedecano de Estudiantes y Extensión Universitaria mantuvo otra reunión con el Director de Estrategia Internacional el 8 de marzo de 2022.
7. Asistencias a actos y reuniones. Miembros del Equipo de Decanato han asistido a los siguientes actos y reuniones:
- Reunión del Gerente con la Conferencia de Decanos y Directores de Centro de la Universidad de Sevilla (14 de enero de 2022).
 - Asistencia del Decano a la presentación del estudio de impacto socio-económico de las matemáticas en el Parlamento de Andalucía (19 de enero de 2022).
 - Reunión de coordinadores de movilidad en el Centro Internacional (21 de enero de 2022).
 - Asistencia del Decano al Consejo del IMUS (26 de enero de 2022).
 - Reunión trimestral de DivulgaUS en el Secretariado de Divulgación (31 de enero de 2022).
 - Asistencia del Decano y miembros del Equipo a la Jornada en Homenaje a Ramón Piedra (4 de febrero de 2022).
 - Reuniones con la Vicerrectora de Transformación Digital sobre el proyecto de automatrícula en actividades no principales (7 de febrero de 2022, 24 de marzo de 2022 y 21 de abril de 2022).
 - Reunión del Rector con la Conferencia de Decanos y Directores de Centro de la Universidad de Sevilla (17 de febrero de 2022).
 - Reunión de la Directiva de la Conferencia de Decanos de Matemáticas (21 de febrero de 2022).
 - Asistencia a las mesas de orientación STEM del I.E.S. San Isidoro (23 de febrero de 2022).
 - Reunión informativa para el profesorado de la Facultad de Matemáticas sobre la propuesta de calendario académico para el curso 2022/23 (23 de febrero de 2022).



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

- Reunión del Decano con los Directores de Departamentos con sede en la Facultad de Matemáticas (3 de marzo de 2022).
- Asistencia del Decano, como invitado, a la inauguración de la Asamblea General de la Asociación Nacional de Estudiantes de Matemáticas (4 de marzo de 2022). Se hace constar el agradecimiento al Comité Organizador y la Presidencia de la ANEM por dicha invitación.
- Reunión de la Conferencia de Decanos y Directores de Centro de la Universidad de Sevilla (10 de marzo de 2022).
- Asistencia del Decano al acto de entrega de los Premios Universitarios de la Real Maestranza de Caballería de Sevilla (15 de marzo de 2022).
- Asistencia del Decano al acto de celebración del 40^o Aniversario del Consejo de Alumnos de la Universidad de Sevilla (CADUS) (18 de marzo de 2022).
- Asistencia del Decano, como invitado, a la Comisión Académica de la Universidad de Sevilla (22 de marzo de 2022).
- Asistencia del Decano a la presentación del grupo de Historia de las Matemáticas en el IMUS (24 de marzo de 2022).

8. Actividades de Divulgación. Se han celebrado las siguientes actividades:

- Día de la mujer y la Niña en la Ciencia. Desde la Facultad de Matemáticas nos unimos a la celebración institucional del Día de la mujer y la Niña en la Ciencia, que tuvo lugar el 11 de febrero.
- Grabación de reportaje. El pasado 14 de febrero tuvo lugar en nuestro Centro la grabación de parte de un reportaje del programa de RTVE “Comando Actualidad” sobre salidas profesionales en el que intervinieron el Decano, el Profesor D. José Antonio Vilches Alarcón, el Delegado Provincial de la Sociedad Andaluza de Educación Matemática THALES y estudiantes del Grado en Matemáticas.
- Año Gödel. El IMUS, con la colaboración de la Facultad de Matemáticas, organiza cada curso el “Año de...”, una actividad de divulgación dedicada a conmemorar cada año a un matemático de los considerados históricos. Este curso se ha dedicado a la figura de Kurt Gödel y la jornada principal del evento tuvo lugar el 2 de marzo en el Salón de Actos de la Facultad.
- Olimpiada Matemática Thales. Organizada por la Sociedad Andaluza de Educación Matemática THALES con la colaboración de la Facultad de Matemáticas, tuvo lugar el 12 de marzo. Los premios se entregaron el 20 de abril.
- Día Internacional de las Matemáticas. Con motivo del Día Internacional de las Matemáticas, que se celebra el 14 de marzo, desde la Facultad de Matemáticas se han organizado las siguientes actividades:
 - Vacúnate con Pi. Aprovechando que la Facultad de Matemáticas ha sido centro de vacunación COVID para niños de entre 5 y 12 años, durante todo el día 14 de marzo hubo un stand a la salida del punto de vacunación en la que varios



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

alumnos colaboradores obsequiaron a todos los niños que vinieron a vacunarse con un pequeño regalo con el que recordar este día. Con esta actividad pretendimos tanto seguir fomentando la vacunación como animar a los niños a acercarse a las matemáticas de una forma diferente. Se realizó en colaboración con la Delegación de Alumnos y el Aula de Cultura.

- **Pizza de Mates.** El mismo día 14 de marzo, en los soportales del Edificio CITIUS 2, se impartió una conferencia divulgativa sobre El número Pi... y las pizzas a dos grupos de alumnos de Bachillerato mientras degustaban, precisamente, unas pizzas. De esta forma se pretendió que los alumnos vieran las matemáticas desde otro punto de vista y que las asociaran con actividades lúdicas propias de su edad, como puede ser el tomar unas pizzas con compañeros. Esta actividad se realizó a continuación de la edición de Café con Pi de este año que también coorganizamos junto con el IMUS y el Secretariado de Divulgación.
- **Tribuna Revista-US.** Coincidiendo con la celebración de este día, el Decano fue invitado a publicar una tribuna en la Revista-US, bajo el título “Las Matemáticas unen”.
- **Avenida Matemáticas y Rotonda Estadística.** A partir de una iniciativa de un grupo de alumnos del Colegio Montaigne de Sevilla, apoyada por la Universidad de Sevilla y la Sociedad Andaluza de Educación Matemática THALES, el 17 de marzo de 2022 el pleno del Ayuntamiento de Sevilla aprobó por unanimidad rotular una Avenida Matemáticas y una Rotonda Estadística. Asistieron a dicho pleno la Vicerrectora de PDI, el Decano, y el Profesor D. Emilio Carrizosa Priego. Tras la aprobación en pleno, el Alcalde de Sevilla los recibió en audiencia, junto con el grupo de alumnos y profesores del Colegio Montaigne.
- **Ciencia en BuleBar.** El Profesor D. Jesús Soto Prieto impartió la conferencia “Simetrías, Galois y Pistolas. Cómo un matemático hizo su propia revolución” el 29 de marzo en BuleBar Café, dentro del ciclo Ciencia en BuleBar.
- **Salón del Estudiante.** Se está preparando la participación de la Facultad (con un stand presencial y otro virtual) en el XXVI Salón de Estudiantes de Grado y Posgrado, y Ferisport 2022, que tendrá lugar del 25 al 30 de abril. Para el stand presencial contaremos con la colaboración de estudiantes de MathFlix, profesores y miembros del PAS del Centro.
- **Plan Propio de Investigación y Transferencia.** Dentro del VI Plan Propio de Investigación y Transferencia se ha concurrido a las Ayudas a Actividades de Divulgación para financiar el Concurso de Otoño 2022 y otras actividades de divulgación de la Facultad de Matemáticas. La propuesta ha sido aceptada y estamos a la espera de conocer la cuantía de la ayuda. 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.

9. Prácticas en empresas y empleabilidad. Se han realizado las siguientes actividades:

- El Vicedecano de Estudiantes y Extensión Universitaria acudió a sendas reuniones de coordinadores de prácticas en el Centro Internacional los días 10 de febrero y 11 de



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

marzo. Asimismo, asistió a las Conferencias GrowLab el 15 de febrero.

- El 17 de febrero se impartió, en modalidad online, un curso de formación en Python para estudiantes de la Facultad de Matemáticas, en colaboración con la consultora Deloitte. Además, se nos ha concedido una Ayuda para Prácticas de 1.900 € para organizar un curso de Python de 30h.

10. Otras actividades. Se han realizado y/o programado las siguientes actividades:

- Jornadas de difusión de las optativas del Grado en Estadística (9 de marzo) y del Grado en Matemáticas (16 de marzo). Se hace constar el agradecimiento a todos los profesores participantes.
- Charlas informativas para titulares (y suplentes) de movilidad (31 de marzo y 6 de abril).
- Durante el mes de marzo se han llevado a cabo las encuestas de satisfacción de los títulos. Agradecemos su colaboración al profesorado, al estudiantado y a los miembros del PAS que han participado en este proceso de encuestación, de gran importancia para los procesos del Sistema de Garantía de Calidad de nuestros títulos.
- Dentro del IV Plan Propio de Docencia, Acción 2.2.1, se ha propuesto la celebración de un curso de formación al profesorado sobre “Introducción a la programación en Python”, que ha sido aceptado. Tendrá lugar en instalaciones del CRAI Antonio de Ulloa los días 21, 22, 23 y 24 de junio de 10:00 a 13:00 h. Estará a cargo del Profesor D. José Antonio Parejo del Dpto. de Lenguajes y Sistemas Informáticos.

11. LVIII^a Olimpiada Matemática Española. El sábado 2 de abril se celebró la Fase Nacional de la 58^a Olimpiada Matemática Española, en la Universidad Internacional de Andalucía. Participaron los 77 alumnos preuniversitarios ganadores de las fases locales y autonómicas de España. Todos los representantes sevillanos han obtenido medallas: Pablo Puerto, del I.E.S. Macarena, medalla de plata, Pablo Troyano, del I.E.S. Vicente Aleixandre, y Clara Briand, del Colegio San Francisco de Paula, sendas medallas de bronce. Estos tres alumnos han asistido regularmente al Taller de Problemas de Matemáticas que organiza la Facultad de Matemáticas de la Universidad de Sevilla con la colaboración de profesores y estudiantes, a quienes queremos hacer constar nuestro agradecimiento. Asimismo, agradecemos especialmente al Profesor D. Ramón Piedra Sánchez su constante trabajo al respecto.

12. RR.SS. Se siguen gestionando de manera activa los canales de YouTube, Twitter e Instagram de la Facultad.

13. Premios y distinciones. Desde la Junta de Centro de la Facultad de Matemáticas, queremos dar nuestra más sincera enhorabuena al Profesor D. Antonio Pascual Acosta por su nombramiento como Académico de Honor de la Academia Iberoamericana de Farmacia. Al acto de ingreso, celebrado el 29 de marzo, asistió el Decano.

14. Nombramientos, tomas de posesión y puestos docentes e investigadores. Se ha incorporado al Departamento de Ecuaciones Diferenciales y Análisis Numérico D. Enrique Delgado Ávila, como Personal Investigador Doctor, correspondiente a las ayudas concedidas a los agentes del Sistema Andaluz del Conocimiento.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

15. Personal. Se han incorporado a la Secretaría D.^a M.^a Ángeles Garrido Cadenas y al Aula de Informática D.^a Josefa Paneque Romero.

3. Aprobación, si procede, de la renovación de los miembros de las comisiones asesoras-delegadas de Junta de Centro y otras comisiones.

El Sr. Decano presenta la propuesta de miembros de las comisiones asesoras-delegadas de Junta de Centro y otras comisiones recogida en el [Anexo 1](#), señalando que algunas plazas han quedado libres por desistimiento.

Se aprueba la propuesta realizada por asentimiento y así se declara.

4. Aprobación, si procede, de cuestiones previas para la elaboración de los horarios para el curso 2022/23.

El Sr. Decano le cede la palabra a D.^a M.^a Carmen Márquez García, Vicedecana de Planes de Estudio y Ordenación Académica, quien explica y justifica la propuesta elaborada por la Comisión de Ordenación Académica (COA) recogida en el [Anexo 2](#), sobre distintas cuestiones previas que se necesita aprobar para poder iniciar la elaboración de los horarios del próximo curso. Se aprueba por sentimiento y así se declara.

5. Aprobación, si procede, de alegaciones al informe provisional para la renovación de la acreditación del Grado en Estadística

El Sr. Decano explica el procedimiento de la Renovación de la Acreditación de los títulos. En esta ocasión se presenta una propuesta de alegaciones al informe provisional enviado por la DEVA, que se pueden encontrar en el [Anexo 3](#). Dicha propuesta ya se ha aprobado por la Comisión de Garantía de Calidad, y se presenta en Junta de Centro para su ratificación, lo que se aprueba por asentimiento y así se declara.

6. Convocatoria de elecciones a Decano.

El Sr. Decano recuerda que está llegando el final de su mandato, por lo que se realizará el 18 de mayo una Junta de Centro Extraordinaria especial para la elección del Decano. Por ello, presenta el Calendario Electoral, que se recoge en el [Anexo 4](#), recordando que los electores son los miembros de la Junta de Centro y animando a la participación. Agradece a la Secretaria del Centro, D.^a Alicia Enguix González y a la Presidenta de la Junta Electoral, D.^a María Ángeles Rodríguez Bellido por la elaboración del calendario. Con todo ello, quedan convocadas las elecciones a Decano.



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

7. Asuntos de trámite y otros asuntos.

El 30 de marzo de 2022, por cuestiones de urgencia, se reunió la Comisión Permanente para aprobar las propuestas de nombramientos de Profesores Honorarios y Asistentes Honorarios para el Curso 2022/23, con el compromiso de informar en la siguiente reunión a la Junta de Centro. Dicha propuesta se encuentra en el [Anexo 5](#).

8. Ruegos y preguntas.

La profesora D.^a Anna Doudova Krasotchenko pregunta por la obligatoriedad de las mascarillas en las sesiones presenciales, a lo que el Sr. Decano contesta que se está esperando una resolución rectoral que lo aclare, en cuanto la Junta de Andalucía se pronuncie al respecto.

Por otro lado, el profesor D. Pedro Marín Rubio pregunta por el cambio de calendario académico por parte del Rectorado. El Sr. Decano resume los temas tratados al respecto en Consejo de Gobierno, pero comenta que no se ha tratado en la presente sesión de Junta de Centro, al no haberse realizado todavía comunicación oficial de ello.

El Sr. Decano agradece la asistencia a los miembros de la Junta de Centro.

Sin otros asuntos que tratar, se levanta la sesión, a las 12:24 horas.

De todo lo cual, como Secretaria, doy fe.

V^o B^o

EL DECANO

LA SECRETARIA