



INFORME. JUNTA DE CENTRO DICIEMBRE - 2018.

FECHA: 20/DICIEMBRE/2018

DE: DECANATO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICAS

A: JUNTA DE CENTRO

1. Estadísticas provisionales de estudiantes correspondientes al Curso Académico 2018-19 en las titulaciones impartidas por el Centro (a fecha 17-12-2018):

- a. Número de estudiantes de nuevo ingreso:
- Grado en Matemáticas: 126
 - Grado en Estadística: 32
 - Doble Grado en Matemáticas y Estadística: 24
 - Doble Grado en Física y Matemáticas: 21
 - Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas: 21
 - Máster Universitario en Matemáticas: 21
 - Doble Máster MAES-MUM: 8
 - Total: 253
- b. Número de estudiantes adaptados:
- Máster Universitario en Matemáticas: 1
- c. Número total de estudiantes matriculados:
- Grado en Matemáticas: 547
 - Grado en Estadística: 141
 - Doble Grado en Matemáticas y Estadística: 103
 - Doble Grado en Física y Matemáticas: 91
 - Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas: 21
 - Máster Universitario en Matemáticas: 30
 - Doble Máster MAES-MUM: 8
 - Total: 941
- d. Número de estudiantes egresados:
- Grado en Matemáticas: 67
 - Grado en Estadística: 6
 - Doble Grado en Matemáticas y Estadística: 4



FACULTAD DE MATEMÁTICAS

▪ Doble Grado en Física y Matemáticas:	7
▪ Máster Universitario en Matemáticas:	3
Total:	87

e. Notas de corte de la última lista de admitidos, de los grados impartidos en el Centro:

Titulación	General	Titulados	>25 años	>40 años	>45 años
Grado en Matemáticas	10,622 (11,489)	5	5,78	5	5
Grado en Estadística	6,51 (8,978)	6,1	5	5	5
Doble Grado en Física y Matemáticas	13,411 (13,530)	8,7	5	5	5
Doble Grado en Matemáticas y Estadística	11,285 (11,663)	6,64	5	5	5
Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas	12,297 (12,450)	5	5	5	5

Datos obtenidos del Distrito Universitario Andaluz (fecha 17/12/18). Se indica entre paréntesis la nota de corte en la primera adjudicación.

2. **Premios Fin de Carrera.** Felicitación a todos los estudiantes egresados durante el Curso Académico 2017-18. En particular a aquéllos que han obtenido los mejores expedientes:

- Grado en Matemáticas: D. Rafael González López.
- Grado en Estadística: D.^a Ana Isabel Ledo Pérez.
- Doble Grado en Matemáticas y Estadística: D. Eric Sevillano Castellano.
- Doble Grado en Física y Matemáticas: D. Antonio Hidalgo Torné.
- Máster Universitario en Matemáticas: D. Carlos Constantino Oitavén.

3. **Reuniones de las siguientes comisiones:**

- Comisión Académica del Máster Universitario en Matemáticas (19/07/2018 y 03/10/2018).
- Comisión de Relaciones Internacionales (01/10/2018).
- Comisión Permanente (03/10/2018 y 05/11/2018).
- Comisión de Prácticas en Empresas (06/11/2018 y 19/11/2018).
- Comisión de Reconocimiento de Créditos (07/11/2018).
- Comisiones de los Trabajos de Fin de Grado en Matemáticas y en Estadística (14/12/2019).
- Comisión de Reglamento (19/12/2018).



4. Infraestructuras del Centro:

- Se han realizado/están realizando las siguientes obras/actuaciones:
 - Obra: "Redistribución de espacios para la mejora del plan de evacuación de los módulos de despachos de planta 1ª, 2ª y 3ª". Facultad de Matemáticas". Expte. Núm. 18/12864. La última recepción de la obra de referencia (revisión subsanación repasos acta de recepción de fecha 11 de octubre) se hizo el día 18 de octubre de 2018. Posteriormente se han ido equipando los espacios con mobiliario, pizarras y estores. Actualmente está totalmente terminada. Incluyendo el mobiliario, equipos informáticos y demás desperfectos causados en el despacho del Prof. D. Renato Álvarez Nodarse.
 - Actuación: "Obras de Reforma de la antigua Biblioteca para creación de despachos en el Departamento de Análisis Matemático. Facultad de Matemáticas de la Universidad de Sevilla". Expte. Núm. 18/22062. El acto de Replanteo y de Inicio de la obra de referencia, tuvo lugar el día 23 de noviembre de 2018. La obra comenzó la semana siguiente. Según proyecto, tendrá una duración de 2 meses, aunque la empresa adjudicataria tiene la intención de acabar antes. Debido a las molestias causadas al inicio de la obra, hubo que desalojar el aula EC2.2, y reubicar todas las clases en otros espacios del Centro de modo provisional.
- Equipamiento informático: Se han destinado 6.493,16 euros (del PPD) más 4.328,78 (donados por el SIC) para la mejora de $9+6=15$ equipos del Laboratorio 3. El resto de equipos de dicho Laboratorio se renovará con cargo al ejercicio 2019.
- Otras actuaciones:
 - Se está en contacto con el personal del SIC para, por un lado, volver a poner en marcha la pantalla informativa de la entrada, con un sistema integrado en la web de la facultad, usando DRUPAL, y por otro, poner la reserva de aulas online, para que los usuarios puedan consultar la ocupación de los espacios y así poder solicitar las reservas, de forma que se gestione de modo casi automático.



- Se han realizado diversas compras para equipamiento general de la Facultad (10 sillas para el profesorado en las aulas del EC, 2 proyectores, 2 impresoras para Conserjería, varias papeleras de reciclaje selectivo, etc.).
- El Vicedecano de Infraestructuras asistió a la reunión del Comité de Autoprotección de la ETSII celebrada el 11 de octubre de 2018.

5. Internacionalización:

- Se recibió la visita de la Vicerrectora de Internacionalización el 20 de julio de 2018 para tratar sobre acciones y promoción de la Internacionalización.
- Curso “Study Abroad”: El profesor Stefan Franzen, de la Universidad de Carolina del Norte, se puso en contacto con la Facultad para llevar a cabo un proyecto conjunto de curso “Study Abroad” en ciencias con la Universidad de Sevilla, a través de una empresa sin ánimo de lucro. La idea sería traer aproximadamente a unos 40 estudiantes de varias universidades estadounidenses por semestre, a los cuales se les impartirían clases en inglés de asignaturas básicas. Este proyecto se está desarrollando en colaboración con las Facultades de Química, Física y Biología a través del Centro Internacional y con la colaboración del Centro de Formación Permanente. Se han mantenido las siguientes reuniones al respecto:
 - Reunión con Carlos Valencia (CINECU) el 27 de agosto de 2018.
 - Reunión con los Decanos de Física y Química el 6 de septiembre de 2018.
 - Reunión de representantes de las Facultades de Física, Química y Matemáticas con Stefan Franzen el 10 de septiembre y conjuntamente con la Directora del Centro Internacional el 11 de septiembre de 2018.

Se sigue trabajando en el tema y se pide el respaldo desde la Facultad tanto para la realización del programa académico como para el reparto y la asignación del profesorado.

- Se ha mantenido una reunión con la Directora de las Escuelas Internacionales de Posgrado y Doctorado el 14 de diciembre de 2018 para analizar la petición de un programa Erasmus Mundus en Análisis y Modelado Matemático. Asistieron el Vicedecano de Estudiantes y Extensión Universitaria y el Prof. D. Manuel Luna Laynez.



6. **Acto de Bienvenida US a estudiantes internacionales y de nuevo ingreso.** Tuvo lugar el 27 de septiembre de 2018 en el Centro Deportivo Los Bermejales. Asistieron el Decano, el Vicedecano de Estudiantes y Extensión Universitaria, la Delegación de Alumnos y la Dinamizadora de Centro.
7. **Apertura del Curso 2018/19.** Tuvo lugar el 29 de septiembre de 2018.
8. **Órganos colegiados.** El Decano ha asistido a las siguientes reuniones de los órganos colegiados que se indican:
 - Claustro Universitario. Sesiones del 21 de noviembre y 10 y 14 de diciembre.
 - Comisión de Docencia del Claustro. Sesión del 20 de noviembre.
 - Comisión de Biblioteca del Claustro, como representante de la Conferencia de Decanos y Directores de Centro. Sesión del 11 de diciembre.
 - Conferencia de Decanos y Directores de Centro de la Universidad de Sevilla, como Secretario de la misma. Sesión del 26 de octubre. Asistencia también a las sesiones de la Comisión Permanente del 28 de noviembre y 18 de diciembre.
 - Consejo de Gobierno de la Universidad de Sevilla, como representante de la Conferencia de Decanos y Directores de Centro). Sesiones del 29 de noviembre y 19 de diciembre.
9. **Asistencias a actos.** Miembros del Equipo de Decanato han asistido a los siguientes actos:
 - Entrega de los Premios Extraordinarios Fin de Estudios Curso 2016/17 (14 de noviembre de 2018).
 - Entrega de los Premios a la mejor nota de admisión en el curso 2018/19 (21 de noviembre de 2018).
 - Entrega del I Premio Mujer en Investigación y Creación Literaria Ciudad de Sevilla 2018 (4 de diciembre de 2018).
 - Entrega de los Premios Ayuntamiento de Sevilla a los Mejores Expedientes Académicos del curso 2016/17 (12 de diciembre de 2018).



- Entrega de los Premios Extraordinarios de Doctorado 2015/16 (14 de diciembre de 2018).
- Reunión de emprendimiento y preparación XIV concurso de ideas de negocio (26 de septiembre de 2018).

10. **Actividades de bienvenida.** Se han realizado las siguientes actividades de bienvenida:

- 24 de septiembre: Acto de Bienvenida para los/as estudiantes de nuevo ingreso en todas las titulaciones de Grado y Doble Grado de la Facultad, de 10:00 a 12:30 h. En dicho acto se realizaron presentaciones de la Facultad, del Programa de Mentoría, de la Biblioteca, de la Delegación de Alumnos, del Aula de Cultura y del SADUS. Asimismo, el Prof. D. Juan Núñez Valdés impartió la conferencia “Bienvenidos al universo de los matemáticos”.
- 26 de septiembre: charla “Sobrevive a tu primer año”, por parte de la Delegación de Alumnos, el Aula de Cultura y la Delegada del SADUS en la Facultad, dirigida especialmente a los/as estudiantes de nuevo ingreso.
- 28 de septiembre: charla informativa específica para los/as estudiantes del Doble Grado en Ingeniería Informática y Matemáticas, por parte del Decanato del Centro.
- 3 de octubre: visita guiada a la Biblioteca de la Facultad de Matemáticas, orientada a los/as estudiantes de nuevo ingreso.
- 16 de octubre: charla informativa sobre movilidad Erasmus+ y Sicue.
- 31 de octubre: charla informativa para los/as estudiantes del Máster Universitario en Matemáticas y el Doble Máster Internacional MUM-MAM.

11. **QUIFIBIOMAT.** Desde el 5 de noviembre hasta el 15 de noviembre, se ha celebrado conjuntamente con las facultades de Biología, Física y Química las jornadas de puertas abiertas QUIFIBIOMAT 2018. Se ha recibido la visita de estudiantes de 4º de ESO y Bachillerato. En la realización de estas jornadas han participado los miembros de la Comisión de Divulgación del Centro y otros profesores y profesoras que voluntariamente se han prestado a ello, personal de administración y servicios del Centro y estudiantes que forman parte de la Operación Divulga. Se pide hacer constar en acta el agradecimiento a todos ellos.



12. **San Alberto Magno.** El 15 de noviembre se celebró el acto conmemorativo de San Alberto Magno, organizado este año por la Facultad de Física. En dicho acto se impartió la conferencia “Una cuestión de tiempo”, por parte del Prof. D. Ángel Rodríguez Vázquez. Además, se entregaron los premios a los mejores expedientes de la promoción 2017/18.
13. **Programa de Mentoría.** Se ha puesto en marcha para el curso 2018/19, con la participación de profesores, mentores y estudiantes de nuevo ingreso.
14. **Prácticas en empresas.** Se ha realizado la convocatoria correspondiente, del 9 al 16 de noviembre. Además, dentro del programa Enlace Empresa, el 7 de noviembre se impartió una conferencia sobre la empresa Ayesa, por parte de D. Juan Luis Proenza Quirós, egresado de la Facultad de Matemáticas. Por otra parte, el Prof. D. Juan González-Meneses, CEO de Intermatia, impartió una conferencia sobre emprendimiento en Estadística y Matemáticas el 21 de noviembre.
15. **Programa de Actividades 2019.** Se ha convocado el Programa de Actividades 2019, con una dotación de 4.000€ y plazo de presentación de solicitudes del 3 al 20 de diciembre de 2018.
16. **Divulgación de la Investigación.** Se está organizando el programa de divulgación de la Investigación Matemática “Los martes se investiga”, en colaboración con el Instituto de Matemáticas de la Universidad de Sevilla (IMUS), en la que nuestros investigadores presenten de forma sucinta y amena los resultados de su investigación a los/as estudiantes de las distintas titulaciones del Centro. El programa de charlas se desarrollará durante el segundo cuatrimestre de este curso y los dos cuatrimestres del próximo curso, viniendo precedido por una mesa redonda sobre Investigación.
17. **Aplicaciones informáticas.** Se han realizado gestiones con el SIC para la implantación de la aplicación TERMINUS para la gestión del proceso de los TFE. Por otra parte, el Director de Secretariado del SIC, Prof. D. Manuel Jesús Gago Vargas, ha propuesto al Centro la implantación de la firma electrónica para la firma de actas, así como la eliminación de los tarjeteros del sistema Horfeus (la firma de impartición de la clase se llevaría a cabo a través del ordenador del aula).
18. **IX Concurso de Otoño preparatorio de la fase local de la LVª Olimpiada Matemática Española.** Se desarrolló el pasado 19 de octubre con la participación de estudiantes de ESO y Bachillerato, organizado por la Real Sociedad Matemática



Española, la Sociedad Andaluza de Educación Matemática Thales y la Universidad de Sevilla. La fase local se celebrará el próximo 18 de enero.

19. **ESTALMAT.** Se ha puesto en marcha una nueva edición para el curso 2018-19 del Proyecto ESTALMAT a través de la Sociedad Thales, con la participación de profesores del Centro, en el que éste colabora con la cesión de espacios.
20. **Correo electrónico y redes sociales.** Se han puesto en marcha las cuentas @matematicasUS (Twitter) y @matematicasus (instagram), orientadas a enviar informaciones prácticas para los estudiantes sin duplicar las ya existentes.
21. **Personal.** D.^ª María José Rodríguez Marfil se ha incorporado como Gestora de Centro (Apoyo a los Órganos de Gobierno).
22. **Nombramientos.** Se han producido las siguientes tomas de posesión:
 - 4 de octubre de 2018: Prof. D. Emilio Carrizosa Priego, como Director del IMUS.
 - 5 de octubre de 2018: Prof. D. Manuel González Burgos, como Subdirector del IMUS.
 - 16 de noviembre de 2018: Prof.^ª D.^ª Ana María Muñoz Reyes, como Directora del Departamento de Estadística e Investigación Operativa.
 - 22 de noviembre de 2018: Prof.^ª D.^ª M.^ª Dolores Jiménez Gamero y Prof.^ª D.^ª Rafaela Osuna Gómez, como Catedráticas de Universidad.
23. **Premios.** Felicitaciones a:
 - D.^ª Vanesa Guerrero Lozano, alumna egresada de esta Facultad, por haber sido galardonada con el premio de Investigación Matemática Vicent Caselles otorgado por la Fundación BBVA y la Real Sociedad Matemática Española.
 - D. Pablo José Gerlach Mena, contratado predoctoral adscrito al Departamento de Análisis Matemático, por haber sido galardonado con el segundo premio del Grado en Matemáticas de los Premios Nacionales de Fin de Carrera de Educación Universitaria correspondientes al curso 2014/15.
24. **Jubilaciones.** Se han jubilado los profesores D. José Luis Cabrerizo Jaraíz y D. Juan Núñez Valdés, del Departamento de Geometría y Topología. Se pide hacer constar en acta el agradecimiento de la Facultad de Matemáticas por todos sus años de dedicación a la actividad docente e investigadora en este Centro.