

SEVILLA,

SU REFERENCIA

NUESTRA REFERENCIA: ARC/AG

ASUNTO

Convocatoria a Junta de Facultad N.º 217

DESTINATARIO

A TODOS LOS MIEMBROS
DE LA
JUNTA DE FACULTAD

De conformidad con lo preceptuado en el artículo 30 del E.U.S., notifico a Vd., en nombre de la Sra. Decana, la celebración de la sesión ordinaria de la Junta de Centro que tendrá lugar en el Aula 1 de la Facultad de Farmacia, el próximo viernes 21 de febrero, a las 11:30 horas en primera convocatoria y a las 12:00 horas en segunda, en la que se informará y deliberará y, en su caso, se adoptarán acuerdos sobre los asuntos que se mencionan en el Orden del Día, que ha sido fijado por la Sra. Decana.

ORDEN DEL DÍA

1. Lectura y aprobación, si procede, del Acta anterior (N.º 216).
2. Informe de la Sra. Decana.
3. Renovación de vacantes de los sectores B y C en Comisiones Delegadas y Comisiones de Garantía de Calidad de Titulaciones.
4. Memoria de actividades del Curso 2023-24.
5. Modificación de la Memoria de Verificación y Plan de Estudios del Grado en Óptica y Optometría.
6. Ordenación Académica.
 - 6.1. Adscripción de las asignaturas básicas del Grado en Farmacia y del Grado en Óptica y Optometría a los ámbitos de conocimiento definidos en el Real Decreto 822/2021.
 - 6.2. Cambio de adscripción de la asignatura Metodología en Investigación y Publicaciones Científicas del Grado en Óptica y Optometría.
7. Informe de Prácticas Tuteladas e Innovación Docente del Curso 2023-24.
8. Profesorado.
 - 8.1. Propuesta de dotación de plazas.
9. Modificaciones del POD del Curso 2024-25.
10. Asuntos de trámite.
11. Ruegos y preguntas.

EL SECRETARIO,

Fdo.: Antonio Ramos Carrillo.

ACTA DE LA JUNTA DE FACULTAD CELEBRADA EL DÍA 21 DE FEBRERO DE 2025 (Acta nº 217)

Relación Asistentes

D.ª María Álvarez de Sotomayor Paz

D.ª Ana María Cameán Fernández

D.ª Mercedes Cano Rodríguez

D.ª Angélica Castaño Navarro

D.ª María Isabel Domínguez Leal

D.ª Ana María Espinosa Oliva

D.ª Inmaculada Fernández Fernández

D. Juan Pablo Fernández García

D. Manuel Galán Vioque

D. Pablo García Miranda

D.ª M.ª Inmaculada Gayte Delgado

D. Rafael González Albaladejo

D.ª María Luisa González Rodríguez

D. Daniel Gutiérrez Praena

D. Francisco José Heredia Mira

D.ª Dolores Hernanz Vila

D.ª María Dolores Herrera González

D. Fernando Iglesias Guerra

D.ª Ángeles Mencía Jos Gallego

D. Alfonso Mate Barrero

D.ª María Teresa Morales Millán

D. José Ramón Moyano Méndez

D.ª María Luisa Ojeda Murillo

D.ª María del Mar Orta Cuevas

D. Jaime Oviedo López

D.ª María José Peral Rubio

D.ª Concepción Pérez Guerrero

D.ª Silvia Pichardo Sánchez

D. Antonio M. Rabasco Álvarez

D. Ignacio David Rodríguez Llorente

D. Rafael Ruiz de la Haba

D.ª Rocío Ruiz Laza

D.ª Marina Sánchez Hidalgo
D.ª Cristina Sánchez-Porro Álvarez
D.ª Elena María Talero Barrientos
D.ª Margarita Vega Holm
D.ª María José Bautista Llamas
D.ª Marta de la Concepción García Romera
D.ª María José Jara Palacios
D.ª María del Carmen Monedero Perales
D.ª Laura Cantero Almagro
D.ª Alicia Gómez Garrido
D.ª Andrea Lopera Lara
D.ª Elisa Martín Navarro
D. Ismael Moreno Torres
D. Francisco Sánchez Praena
D.ª Rosa Baena Casado
D. Francisco Javier Escamilla Jiménez
D.ª Mercedes Méndez León
D.ª Soledad Peña Delgado
D.ª Mercedes Ramos Gómez

D. Antonio Ramos Carrillo

Excusan su ausencia

D.ª Carmen Ferrero Rodríguez
D. Pablo José García Murillo
D. José Miguel Hernández Hierro
D.ª Julia Morales González
D.ª Susana Sánchez Fidalgo
D. José Fernando Vidal Barrero
D.ª Dolores Marta Hoyos Jiménez
D.ª Rocío Ríos Reina

En el Salón de Grados de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Sevilla, siendo las 12.00 horas del día 21 de febrero de 2025 y en segunda convocatoria, se reunió en el Aula 1 la Junta de Facultad en Sesión Ordinaria, con la asistencia de las señoras y señores que se relacionan, miembros de la Junta de Centro, actuando como Secretario el Profesor Dr. D. Antonio Ramos Carrillo.

Punto Primero: Lectura y aprobación, si procede, del Acta anterior (N.º 216).

Tras haber sido enviada previamente a todos los miembros de Junta de Facultad, el acta fue aprobada por asentimiento.

Punto Segundo: Informe de la Sra. Decana.

D.ª María Álvarez de Sotomayor Paz, comenzó su intervención dividiéndola en los apartados que siguen:

Felicitaciones:

La señora Decana felicitó a D. Agustín García Asuero por la concesión de la Medalla de Oro de la Real Academia Nacional de Farmacia.

Calidad:

El pasado 5 de febrero tuvieron lugar las audiencias para la evaluación del Sistema de Garantía de Calidad del Centro en el programa IMPLANTA. Comentó que fue un día duro, una visita muy exigente en la que interrogaron sobre numerosas cuestiones a todos los participantes en las audiencias.

Por lo anterior, expresó su agradecimiento a todos: PTGAS, profesorado, estudiantes, egresados y empleadores por su implicación, no solo por la visita sino por el proceso de garantía de calidad de la titulación. Hizo mención especial y agradecimiento a la Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación y a la Vicedecana de Calidad D.ª M.ª del Carmen Monedero Perales, por todo el trabajo que supone la acreditación del sistema. Hasta el mes de mayo, dijo, no se espera que se reciba el informe provisional, sobre el que habrá un periodo de alegaciones y un informe definitivo.

Edificio:

Indicó que, durante el mes de enero, se había reunido la comisión técnica para la elección del estudio al que se adjudicará la redacción del Proyecto Básico para la Reforma y Ampliación de la Facultad de Farmacia. Esta comisión realiza una valoración de las

memorias de aquellos aspectos que puedan ser puntuados por juicio de valor, a lo que le sigue la valoración de los aspectos objetivos autoevaluables.

Como resultado del proceso, informó que se había propuesto al Estudio Carbajal.

Otros actos y convocatorias:

El 22 de enero tuvo lugar la presentación de los resultados preliminares del proyecto *FarmaSoludable*. Contó con la asistencia de los farmacéuticos participantes y la presencia del Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de Farmacéuticos (CACOF), la Consejería de Salud y el Real e Ilustre Colegio Oficial de Farmacéuticos de Sevilla. Este proyecto, que se encuentra enmarcado en la iniciativa *Soludable*, ha logrado mostrar cambios en las actitudes y hábitos de fotoprotección de los pacientes después de una intervención educativa desde la Farmacia.

Continuó explicando que el 7 de febrero tuvo lugar un emotivo acto de reunión con los miembros de los equipos de fútbol sala de la Facultad que, en 1983, se integraron en el equipo que fue campeón universitario de España.

Dijo también que se había remitido al PDI información sobre los premios “López-Neyra” de la Fundación del Colegio de Farmacéuticos de Córdoba. Además de premios a casos y publicaciones, se proponen también premios a los mejores TFG y TFM en el ámbito de la Farmacia Asistencial.

Punto Tercero: Renovación de vacantes de los sectores B y C en Comisiones Delegadas y Comisiones de Garantía de Calidad de Titulaciones.

Toda vez explicadas la renovación de las vacantes, quedaron así:

Entran por el sector B las profesoras que siguen: en la Junta Electoral D.^ª Rocío Ríos Reina. Igualmente, en la de Organización y Control de Prácticas en Empresas D.^ª María José Bautista Llamas, y en la de Sócrates-Erasmus D.^ª Marta García Romera.

De otro lado, quedó:

ALUMNOS Y VACANTES EN COMISIONES DELEGADAS DE JUNTA DE FACULTAD

Comisión de Garantía de Calidad del Centro

ALUMNOS
Andrea Lopera Lara
Mario Acedo Trigo
Alicia Gómez Garrido

Comisión de Docencia

ALUMNOS
Andrea Lopera Lara
Óscar Delgado Castro
Alicia Gómez Garrido

Junta Electoral

Número de Alumnos
Alicia Gómez Garrido

Comisión de Ordenación Académica y de Reconocimiento de Créditos

ALUMNOS
Francisco Sánchez Praena
Alicia Gómez Garrido

Número de vacantes
2

Comisión de Organización y Control de Prácticas en Empresas

ALUMNOS
Óscar Delgado Castro

Número de vacantes
2

Comisión de Reglamento

ALUMNOS
Óscar Delgado Castro
Alicia Gómez Garrido

Número de vacantes
1

Comisión de Seguimiento de Planes de Estudio

ALUMNOS
Alicia Gómez Garrido
Andrea Lopera Lara
Ismael Moreno Torres

Comisión Seguimiento Proyecto Ampliación y Reforma de la Facultad de Farmacia

ALUMNO
Mario Acedo Trigo

Comisión Sócrates-Erasmus

ALUMNO
Ismael Moreno Torres

ALUMNO
1

ALUMNOS EN COMISIONES DE GARANTÍA DE CALIDAD DE LAS TITULACIONES**Grado en Farmacia**

ALUMNOS
Irene Martín Delgado (titular) (5º)
Álvaro Pérez Brun (suplente) (4º)

Grado en Óptica y Optometría

ALUMNOS
Rocío de la Torre Sánchez (titular) (4º)
Elena Gómez Medina (suplente) (3º)

Doble Grado en Farmacia y en Óptica y Optometría

ALUMNOS
Ángela Mesa Monedero (titular) (5º)
Isabel Hernández Sánchez (suplente) (4º)

Máster en Especialización Profesional en Farmacia

ALUMNOS
Aurora Fernández Gordillo (titular)
Jesús Cruz Vázquez (suplente)

Se aprobaron por asentimiento.

Punto Cuarto: Memoria de actividades del Curso 2023-24.

La señora Decana expresó que esta memoria sirve para que todos los integrantes de la Facultad de Farmacia de Sevilla conozcan las actividades que se han organizado y ejecutado durante el curso. Dicha memoria se puede encontrar también en la página WEB de la Facultad de Farmacia dentro del apartado de Garantía de Calidad del Centro.

Órganos de Gobierno**Junta de Facultad**

Se llevaron a cabo seis sesiones de Junta de Facultad, a saber: 209 (17 de octubre de 2023), 210 (18 de diciembre de 2023), 211 (19 de enero de 2024), 212 (4 de abril de 2024), 213 (29 de mayo de 2024) y 214 (4 de julio de 2024). Igualmente, se procedió a la renovación parcial de la Junta de Centro (sector C).

Estudiantes**Acceso y matriculación**

El plazo ordinario de matriculación fue del 10 al 31 de julio de 2023 y del 1 al 8 de septiembre de 2023. Los estudiantes se matricularon siguiendo un proceso de acceso escalonado en función de su expediente académico y, por primera vez, este proceso de primer acceso a la matrícula tuvo lugar en el mes de julio. El procedimiento incluyó a los grupos de actividad principal y por segundo curso, a grupos de actividad secundaria (grupos de prácticas y seminarios).

Una vez finalizado el proceso de matriculación, los datos fueron los siguientes; en la Facultad de Farmacia durante el curso 2023-24 se matricularon 2029 estudiantes, de los que 377 fueron de nuevo ingreso. El porcentaje de mujeres fue del 73,4%.

Titulación	Est. totales	mujeres	Est. nuevo ingreso	mujeres	Plan M*
Grado Farmacia	1621	77,7%	262	75,9%	1077
Grado Óptica y Optometría	228	76,7%	52	71,2%	-
Doble Grado	104	73,1%	20	80,0%	15
Máster EPF	76	68,4%	43	72,1%	50

*Plan de estudios modificado en 2019 para Grado en Farmacia y en 2023 para Máster Especialización Profesional en Farmacia.

En cuanto a las notas de corte, se experimentó un ascenso de la nota de corte de Farmacia desde 10,720 a 11,067 y del Grado de Óptica y Optometría de 7,92 a 9,481. Sin embargo, el Doble Grado descendió de 12,866 a 11,070.

Plan de orientación y acción tutorial (POAT)

Dentro del POAT, se han organizado las Jornadas de Bienvenida dirigidas a estudiantes de nuevo ingreso. En esta ocasión se realizaron el 8 de septiembre (viernes anterior al primer día de clases), se incluyó una invitación a estudiantes de movilidad entrantes (Erasmus y SICUE). Este curso, expresó, se van a realizar sesiones específicas para informar a los nuevos universitarios de los servicios y posibilidades que tenían. Así, hubo actividades concretas del CRAI Antonio Ulloa, del Instituto de Idiomas, del SADUS, del CADUS, de Movilidad internacional, del Aula de Cultura, Delegación de Alumnos, del Programa de Alumnos Tutores, del Museo de Historia de la Farmacia y de la Secretaría.

En cuanto a la orientación preuniversitaria, la Facultad contó con una extensa participación (32 estudiantes, 37 PDI y 4 PTGAS) en el Salón del Estudiante, celebrado del 8 al 13 de abril de 2024. Asimismo, la Facultad de Farmacia participó en otras jornadas de orientación como son la XVI Jornadas de Orientación Vocacional y la VIII Feria de Universidades Champagnat. Además, 13 centros educativos visitaron la Facultad de Farmacia en las Jornadas de Puertas Abiertas.

Se llevaron a cabo actividades dirigidas los estudiantes para favorecer el éxito académico (Taller de gestión del tiempo, autocontrol, reducción del estrés y ansiedad en exámenes y/o Trabajos Fin de Estudios -TFE-, Taller de diseño de presentaciones de alto impacto y defensa de TFE). Con orientación profesional general, se organizaron los talleres que a continuación se describen:

Búsqueda de empleo: CV diferenciador y eficaz; y T.B.E.: Claves en la entrevista de trabajo.

Se puso en marcha el I Ciclo de Charlas y Talleres sobre Salidas Profesionales de la Facultad de Farmacia. De otro lado, con una orientación específica al Grado en Farmacia y al Máster de Especialización Profesional en Farmacia, se realizaron diferentes actividades de orientación profesional:

- El farmacéutico de Atención Primaria en el SAS.
- Farmacia Militar.
- Microbiología Clínica.
- Farmacia Comunitaria.
- Farmacia Hospitalaria y Radiofarmacia.
- Cuerpo Superior Facultativo de Instituciones Sanitarias – Especialidad Farmacia.
- Semana del FIR.
- Investigación Científica y Sanitaria.
- Sector Biotecnológico.
- Visita Bidafarma (empresa distribución farmacéutica).
- Industria Farmacéutica.
- El Farmacéutico en la Administración Pública Andaluza.
- Liderazgo y Talento Femenino en el Sector Farmacéutico.
- Jornada FarmaSoludable.
- Jornadas Bidafarma sobre Distribución Farmacéutica.

Por su parte, los estudiantes del Grado en Óptica y Optometría, pudieron asistir a las III Jornadas Andaluzas Universitarias de Óptica y Optometría el 3 de noviembre de 2023, organizadas en esta ocasión en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Granada. Además, los estudiantes de último curso de este Grado y del Doble Grado en Farmacia y Óptica y Optometría, asistieron a la Jornada planificada el 2 de febrero de 2024, previo al inicio de su periodo de Prácticas Tuteladas, que contó con la participación de optometristas en la industria, en gabinetes de terapia visual, en establecimientos de óptica, en clínicas oftalmológicas y en investigación.

Dirigido a los estudiantes de todas las titulaciones, se celebraron las Jornadas de Iniciación a la Investigación y la Mesa Redonda de Emprendimiento en el marco de la Feria del empleo de la Universidad de Sevilla.

Gran parte de las personas que colaboraron en el Ciclo de Charlas y Talleres sobre Salidas Profesionales son egresadas de nuestro centro, que transmitieron al estudiantado su experiencia y desarrollo profesional.

El número total de charlas o talleres durante el curso fue de 29, con una formación superior a las 75 horas. Un total de 494 estudiantes participaron en las mencionadas actividades: 381 del Grado en Farmacia, 70 del Grado en Óptica y Optometría, 25 del Doble Grado en Farmacia y en Óptica y Optometría, 14 del Máster en Especialización en Farmacia y 4 del Programa de Doctorado de la Facultad de Farmacia.

En el programa de Mentoría, Programa de Alumnos Tutores, se ha contado en el curso 2023-

24 con 39 profesores tutores, 39 alumnos tutores y 135 estudiantes de nuevo ingreso tutorizados. En el Programa de atención a estudiantes con necesidades académicas especiales, se trabajó en colaboración con la Unidad de Atención Estudiantes con Discapacidad del Servicio de Asistencia de la Comunidad Universitaria (SACU) para atender a 11 estudiantes (que hayan sido comunicados a la Facultad).

Egresados

En el curso 2023-24, egresaron de la Facultad de Farmacia un total de 333 estudiantes de Grado y 29 estudiantes de Máster. La tabla subsiguiente recoge la distribución por titulaciones y el número de mujeres egresadas.

Titulación	Est. totales	mujeres	mujeres (%)
Grado Farmacia	256	186	72,7 %
Grado Óptica y Optometría	63	51	80,9 %
Doble Grado	14	9	64,2 %
Máster EPF	29	17	58,6 %

Profesorado

Durante el curso 2023-24, en la Facultad de Farmacia impartieron docencia 339 profesores, de los cuales 70 son Catedráticos de Universidad, 126 Profesores Titulares de Universidad, 3 Profesores Eméritos, 21 Contratados Doctores, 12 Profesores Permanentes Laborales, 23.

Ayudantes Doctores, 11 Profesores asociados, 14 asociados CIS, 29 Profesores sustitutos interinos y 30 investigadores de diferentes programas competitivos. En el curso 2023-24, se jubilaron 3 Catedráticos, 3 profesores titulares de Universidad y 1 profesor Asociado. Tomaron posesión: 2 Catedráticos de Universidad y 18 profesores Titulares.

Personal de Administración y Servicios.

En total, el Centro dispone de 29 puestos adscritos a la Facultad de Farmacia (10 funcionarios y 19 de personal laboral). Habría que añadir 27 correspondiente al Personal de Administración y Servicios de los Departamentos que sumados a los 29 citados anteriormente, hacen un total de 56 personas.

Titulaciones

En el curso 2023-24, el Plan de Estudios de Grado en Farmacia aprobado en 2019 (titulación 248) llegó hasta el quinto curso, al igual que el nuevo itinerario del Doble Grado en Farmacia y en Óptica y Optometría (titulación 249). Se renovó la acreditación del Grado en Farmacia y se impartió el Máster de Especialización Profesional en Farmacia una vez aprobada su modificación sustancial. Se redactó la Memoria de Verificación del Máster en Optometría Clínica y Contactología Avanzada, que fue aprobada por Junta de Centro y Consejo de Gobierno.

Durante el curso 2023-24, se han presentado y defendido 242 TFG en Farmacia entre las convocatorias de junio, julio, diciembre y febrero. Igualmente 12 en el Doble Grado y 53 en el Grado en Óptica y Optometría. Y se han defendido 28 Trabajos Fin de Máster. Para la gestión de los trabajos fin de estudios se ha empleado la plataforma *Terminus*.

Innovación Docente

Sobre Innovación docente y formación del profesorado, se realizaron 4 cursos de formación:

- Herramientas para la gestión de conflictos y la mediación en el entorno universitario.
- Estrategias de apoyo al estudiante con autismo en el entorno universitario.
- Aprendizaje, investigación y desarrollo profesional a través de redes sociales y entornos conectados.
- Aplicaciones de inteligencia artificial para el docente universitario.

Asimismo, se llevó a cabo el Programa de Formación e Innovación Educativa para el Profesorado de la Facultad de Farmacia (Proyecto *RADIF*), que contó con la participación de 14 profesores noveles, 16 formadores y 28 profesores mentores. Se organizó la I Jornada de Innovación Docente de la Facultad de Farmacia, en la que se presentaron 14 proyectos de innovación docente de los profesores del programa *RADIF*. En dichas Jornadas se presentaron también resultados de los proyectos de innovación docente llevados a cabo por diferentes profesores de nuestra Facultad. Los trabajos presentados fueron publicados en un número especial de la *Revista Española de Ciencias Farmacéuticas (RESCIFAR)*.

Por otro lado, se celebraron dos reuniones del ciclo “Café con docencia”. Se trata de reuniones periódicas de carácter informal, destinadas a ser un punto de encuentro entre iguales, en el que compartir experiencias, ideas, inquietudes y recursos sobre innovación docente y que está abierta a todo el PDI. Además, se llevó a cabo la implementación de las Pruebas de Evaluación Clínica Objetiva Estructurada (ECOE) para el Grado en Farmacia y el Grado en Óptica y Optometría en todos los estudiantes de último curso (246 estudiantes pertenecientes al Grado en Farmacia y 54 del Grado en Óptica y Optometría). En ellas participaron un total de 93 profesores, 7 personas del personal de administración y servicio (PTGAS) y además se contó con 4 tutores profesionales del ámbito de la farmacia comunitaria. Asimismo, el proyecto de innovación docente “ENGLISH-TFE IV: hacia la internacionalización de los Trabajos de Fin de Estudios de la Facultad de Farmacia”, en el cual participaron 15 profesores y ocho alumnos.

Prácticas Tuteladas

En el curso 2023-24 cursaron las Prácticas Tuteladas 239 alumnos del Grado en Farmacia, 55 del Grado en Óptica y Optometría y 15 del Doble Grado en Farmacia y Óptica y Optometría en destinos tanto de Farmacia Comunitaria, Farmacia Hospitalaria, Atención Primaria y en Establecimientos Ópticos y Clínicas Oftalmológicas. Además, 6 alumnos realizaron las estancias acogidas a programas de movilidad entrante y 2 a programas de movilidad saliente. Igualmente, 31 alumnos del Máster en Especialización Profesional en Farmacia han realizado prácticas externas en empresas de los ámbitos de la Farmacia

Comunitaria, Farmacia Hospitalaria, Industria alimentaria, Industria farmacéutica, centros de distribución, laboratorios de cosmética y nutricosmética.

En el Grado en Farmacia, realizaron prácticas en Farmacia Comunitaria 239 estudiantes, 89 en servicios de Farmacia Hospitalaria y 5 en Atención Primaria. Se ofertaron plazas en 19 hospitales durante el primer semestre y 32 durante el segundo (148 plazas), 3 centros de atención primaria en el primer semestre y 8 en el segundo (17 plazas) así como un total de 612 oficinas de farmacia durante el primer semestre y 729 en el segundo periodo (1341 plazas). Para los estudiantes del Doble Grado en Farmacia y Óptica y Optometría, se contó con la oferta de plazas por parte de 31 farmacias-ópticas (40 plazas) y 3 Hospitales. Las prácticas se realizaron en 11 farmacias-ópticas y 3 servicios de Farmacia Hospitalaria.

Continuó la señora Decana su intervención indicando que, en enero de 2024, se había celebrado una reunión informativa con todos los tutores del ámbito hospitalario y comunitario participantes en el programa de las prácticas tuteladas del Grado en Farmacia y Doble Grado durante el curso 2023-24.

Para terminar este apartado, expresó que, en el Grado en Óptica y Optometría, se realizaron prácticas en 39 clínicas oftalmológicas y 55 establecimientos de Óptica. La oferta al estudiantado contó con 138 establecimientos de óptica (142 plazas) y 20 clínicas oftalmológicas (50 plazas).

Institucional

Actos institucionales

La Facultad de Farmacia ha organizado los siguientes actos institucionales: Acto Académico Solemne en honor de la Inmaculada Concepción (4 diciembre de 2023); Acto de Graduación de Óptica y Optometría y Doble Grado en Farmacia y Óptica y Optometría (14 de junio de 2024) y Acto de Graduación de Farmacia (28 de junio de 2024).

Asimismo, nuestro Centro ha sido promotor de la *III Carrera por el uso prudente de antibióticos* (5 de noviembre de 2023), también ha organizado la actividad de divulgación “Mujer, Salud y Ciencia” con motivo de la celebración del *11F-Día de la mujer y niña* en la

ciencia (7 a 21 de febrero de 2024), la Jornada de presentación del *proyecto FarmaSoludable* (6 marzo de 2024) y la *II Jornada de Innovación Docente en Farmacia* (14 de junio de 2024).

En torno al 50 aniversario de la Facultad de Farmacia, se han organizado diversos actos, entre los que destaca la *“Tribuna Científica de la Academia: Formación Graduada y Presencialidad. Formación Posgraduada y continuada.”*, que tuvo lugar el 8 de noviembre de 2023 y contó con la presencia de los Presidentes del Consejo General de Colegios Oficiales de Farmacéuticos, de la Real Academia Nacional de Farmacia y de la Conferencia Nacional de Decanos de Facultades de Farmacia. También en el marco del 50 aniversario, se organizó el coloquio *“Liderazgo y Talento femenino en el Sector Farmacéutico”* el 5 de marzo de 2024 y la sesión *“Que no te den gato por hialurónico”* con las divulgadoras Gema Herrerías y Marian García (Boticaria García) (12 de marzo de 2024). Ese mismo día se entregó el premio estudiantil al logo para el 50 aniversario de la Facultad. De otro lado, en el acuartelamiento de Tablada, y con motivo del citado 50 aniversario, la Facultad fue invitada a un Izado Solemne de Bandera y visita posterior a las instalaciones (24 de mayo de 2024).

La Facultad de Farmacia estuvo representadas en numerosos actos, destacando en el ámbito Universitario: Acto solemne de apertura del curso académico (9 septiembre de 2023), la Jornada organizada junto a la Facultad de Farmacia de Granada para el debate de planes de estudio con el Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de Farmacéuticos (29 de enero de 2023), la Jornada por el día Europeo de la Salud Sexual en la Universidad de Sevilla (14 de febrero de 2024), las entregas de los Premios Maestranza a los mejores expedientes (13 de marzo de 2024), de los Premios Extraordinarios Fin de Carrera (2 de mayo de 2024), de los Premios Extraordinario de Doctorado (11 de julio de 2024) y de los Premios a los trabajos de especial relevancia científica (29 de mayo de 2024).

En el ámbito de las relaciones con las instituciones sociales, sanitarias y colegios profesionales, la Facultad de Farmacia estuvo representada en los Actos patronales de los colegios de farmacéuticos de Cádiz (25 de noviembre de 2026), Sevilla (26 de noviembre de 2023), Huelva (2 de diciembre de 2023) y Badajoz (3 de diciembre de 2023). Participó también en las IV Jornadas Farmacéuticas de Extremadura (4 a 6 de octubre de 2023,

Cáceres), en Farmaonuba (19 octubre de 2023, Huelva), en el X Congreso Iberoamericano de Ciencias Farmacéuticas (25 a 27 octubre de 2023, Coimbra), en el Congreso Pharmaceutical Care (2 a 4 de noviembre, Tenerife), en la entrega de Premios Panorama y Medallas del Consejo General de Colegios de Farmacéuticos (12 de diciembre de 2023, Madrid), en el Aula de Salud de ABC (24 de enero de 2024 y 11 marzo de 2024, Sevilla), en el Congreso Nacional Farmacéutico (7 a 9 de febrero de 2024, Valencia), en la I Jornada "*Farmacia y comunidad*" dentro del proyecto de Cáritas parroquial en el barrio de Los Pajaritos (21 de febrero de 2024, Sevilla), en el III Foro Mujeres de la Sanidad en Andalucía (8 de marzo de 2024, Sevilla), en el I Congreso Nacional One Health (11 y 12 de abril de 2024, Madrid) y en el 40 aniversario de la Fundación Farmacéutica Avenzoar (24 de junio de 2024, Sevilla).

Participación en Congresos y Jornadas

La Facultad de Farmacia ha participado presentando sus propuestas en forma de comunicaciones y ponencias en los siguientes congresos y jornadas:

- IV Jornadas Farmacéuticas Extremeñas (Cáceres, 4 a 6 de octubre de 2023).
- X Congreso Iberoamericano de Ciencias Farmacéuticas. (Coimbra, Octubre 2023).
- V Congreso Internacional CIDICO: Innovación docente e investigación en Educación Superior (Sevilla, 27 de noviembre al 2 de diciembre 2023).
- 23 Congreso Nacional Farmacéutico (Valencia, 7 a 9 de febrero de 2024).
- EAFP (European Association of Faculties of Pharmacy) 2024 Annual Conference (Bergen, 13 a 17 de mayo de 2024).
- VIII Jornada de Innovación Docente de la "Red interuniversitaria en Farmacología". (Valencia, julio 2023).

Premios y Reconocimientos

La señora Decana destacó los logros de los siguientes profesores:

- D. Antonio Ventosa Ucero, Catedrático de Microbiología elegido como presidente de la Federación Europea de Sociedades de Microbiología.
- D.ª Ana María Caméan Fernández, Catedrática de Universidad del Departamento de Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal, por su nombramiento como Presidenta de Honor de la Asociación Española de Toxicología.

- D. Antonio J. Meléndez Martínez, Catedrático de Universidad del Departamento de Nutrición y Bromatología, Toxicología y Medicina Legal, por su ingreso en la sociedad Sigma Xi, sociedad científica de honor estadounidense.

- Los profesores D. Miguel López Lázaro, D. Antonio J. Meléndez Martínez, D. Antonio Ventosa Uceró, D^ª Catalina Alarcón de la Lastra Romero, D. Antonio Ayala Gómez, D. Agustín García Asuero, D. Sandro Ramón Argüelles Castilla y D. José Manuel Calderón Montaña, por estar incluidos en el “Ranking of the World Scientists: World’s Top 2% Scientists”, publicado por la Universidad de Stanford, que identifica al 2% de los mejores científicos del mundo en 2023.

- D. Antonio M. Rabasco Álvarez ha sido nombrado vocal de docencia e investigación del Consejo General de Colegios Oficiales de Farmacéuticos.

- D.^ª Ana María Troncoso González ha sido nombrada Secretaria de la Academia Iberoamericana de Farmacia.

- D.^ª María Álvarez de Sotomayor Paz ha sido nombrada vocal de la Junta Directiva de la Plataforma One Health.

- D. Agustín García Asuero por su ingreso en la Academia de Ciencias Farmacéuticas de Chile como Miembro Correspondiente Extranjero. También por su nombramiento como Académico Honorario Extranjero de la Academia de Ciencias Farmacéuticas del Paraguay.

- D. Miguel Ángel Burguillos García, D. Antonio Sánchez Coronilla, D. José Luis Venero Recio y D. Manuel Sarmiento Soto han recibido los Premios Universidad de Sevilla a los trabajos de especial relevancia, en las convocatorias de 2019-20, 2021-22 y 2022-23.

- D^ª Isabel Moreno Navarro y D Daniel Gutiérrez Praena, han recibido el segundo premio del XIX Concurso de ideas de emprendimiento de la Universidad de Sevilla en la Categoría PDI-PAS.

- D. Mario F. Muñoz Pinto, D.^ª Alba Lara Moreno, D.^ª María Lourdes Moreno Amador y D. Manuel Alcarranza Saucedo fueron los tres investigadores galardonados con el premio en metálico a la Publicación Científica del Mes de la Facultad de Farmacia, curso 2023-24.

- Las investigadoras D.^ª Sara García Gil recibió el primer premio y D.^ª María del Carmen Gallego-López, el tercer premio de la Fundación Farmacéutica Avenzoar 2024 “Matilde Reyes Malpica” a los autores del mejor trabajo científico.

En cuanto al alumnado egresado, fueron merecedores de Premios:

- D.^ª Ana Fernández Maillo (Grado en Óptica y Optometría) y D.^ª M.^ª Carmen Pinillos Pérez de Guzmán, estudiantes ganadoras del VII Premio Diferénciate a la Innovación Estudiantil en la Búsqueda de empleo.

- D.^ª Eugenia Luisa Rodríguez Romero del Grado en Farmacia recibió el Premio Real Maestranza de Caballería y Excelentísimo Ayuntamiento de Sevilla del curso 22-23 por Resolución Rectoral del 1 de febrero de 2024.

- D. David Casado Jurado (Grado en Farmacia), D.^ª Carolina Crespo Cruz (Grado en Óptica y Optometría) y D.^ª Ana Gamero Toro (Máster Universitario en Especialización Profesional en Farmacia) fueron los alumnos con mejor expediente académico de las Titulaciones Oficiales de Grado y Máster del Curso 2023/2024 propuestos para los Premios Extraordinarios Fin de Estudios.

- D. Juan José Losada Gómez del Doble Grado en Farmacia y en Óptica y Optometría fue ganador del Premio Fundación Bidafarma 2023-2024. Tuvieron Diplomas Acreditativos como Finalistas de este premio: D. David Casado Jurado, D. Enrique Pérez Terrón, D.^ª Nora Martínez Gómez y D. David Prieto Álvarez, todos ellos del Grado en Farmacia.

- D.^ª Elena Borrego Higuera recibió el XI Premio CEOFA 2023-2024 (Confederación Empresarial de Oficinas de Farmacia Andalucía). los finalistas fueron D.^ª Ana Gamero Toro, D.^ª Ana Iglesias García, D. Nicolás Palma Flores, y D.^ª María Moreno-Velasco Torres.

- D.^ª Marta Hoces Sierra, D. Antonio Cabanes y D.^ª Sandra Ramos recibieron los Premios a los Mejores TFG en Óptica y Optometría de la Cátedra Daza de Valdes, curso 2023-24.

- D. Juan José Losada Gómez y D.^ª Carolina Crespo Cruz recibieron el VII premio del Colegio Oficial de Ópticos-Optometristas de Andalucía.

- D.^ª María Montijano Pérez-Barquero, D. Ilyas Essadki Aittaji y D.^ª Lucía García Martínez, recibieron los 1º, 2º y 3er premio a TFG de Farmacia-CÁTEDRA AVENZOAR en su II edición.

- D. Juan José Losada Gómez, alumno del Doble Grado en Farmacia y en Óptica y Optometría, obtuvo el Premio al Estudio Curso 2022/2023 de la Fundación Colegio Farmacéutico de Córdoba.

- D. Daniel Martín Peña, recibió el II Premio Compromiso Social Farmacéutico del Consejo Andaluz de Colegios Oficiales de Farmacéuticos, siendo finalistas D.^ª Valeria Giordano Vivas y D.^ª Marta Márquez González.

Investigación

D. ^ª María Álvarez de Sotomayor Pazo expuso que, durante el curso 2023-24, en la Facultad de Farmacia se encontraban activos 67 proyectos de investigación, la mayoría obtenidos en convocatorias competitivas europeas (5 proyectos), estatales nacional (44 proyectos), autonómica (8 proyectos) y patrocinados por fundaciones (3 proyectos). También se ejecutaron 7 contratos de investigación con empresas. 260 profesores participan en proyectos de investigación. Se lograron fondos para investigación por valor de 10.282.282,88 € en los proyectos activos en el curso 2023-24.

Hubo 39 estudiantes internos que colaboran con diferentes grupos de investigación.

En los años 2023 y 2024, los investigadores de la Facultad de Farmacia han publicado 719 trabajos de investigación en revistas internacionales indexadas en JCR. El índice de impacto promedio es de 5,09. De todas las publicaciones 506 son del primer cuartil (70,4%) 146 son del segundo, 47 son del tercero y 20 son del cuarto cuartil.

En los años 2023 y 2024, se han defendido en 72 tesis doctorales dirigidas por el profesorado censado en la Facultad de Farmacia.

Los profesores D. Miguel López Lázaro (Área Farmacología), D. Antonio J. Meléndez (área de Nutrición), D. Antonio Ventosa Ucero (Área de Microbiología), D.^ª Catalina Alarcón de la Lastra Romero (Área Farmacología), D. Antonio Ayala Gómez (Área de Bioquímica y Biología Molecular), D. Agustín García Asuero (Área Química Analítica), D. Sandro R. Argüelles Castilla (Área Fisiología) y D. José Manuel Calderón Montaña (Área Farmacología),

aparecieron en el “Ranking of the World Scientists: World’s Top 2% Scientists”, publicado por la Universidad de Stanford, que identifica al 2% de los mejores científicos del mundo en 2023.

Para difundir la investigación realizada en el centro, se conceden cada año menciones a los mejores artículos de cada mes publicados por jóvenes investigadores de la Facultad y, de entre todos, se otorgan tres premios en metálico. Los autores seleccionados en el curso 2023-24 fueron:

- Noviembre 2023: D.^ª Romero Herrera, Inés. Con el artículo: *Adipose tissue homeostasis orchestrates the oxidative, energetic, metabolic and endocrine disruption induced by binge drinking in adolescent rats.*

- Diciembre 2023: D.^ª Recio Jiménez, Rocío. Con el artículo: *Biological evaluation of carbohydrate-based aprepitant analogs for neuroblastoma treatment.*

- Enero 2024: D.^ª García Gil, Sara. Con el artículo: *Photoprotective Effects of Two New Morin-Schiff Base Derivatives on UVB-Irradiated HaCaT Cells.*

- Febrero 2024: D.^ª Durán Viseras, Ana. Con el artículo: *Metagenomic insights into the impact of litter from poultry Concentrated Animal Feeding Operations (CAFOs) to adjacent soil and water microbial communities.*

- Marzo 2024: D. Cascajosa Lira, Antonio. Con el artículo: *Two-Generation Toxicity Study of the Antioxidant Compound Propyl-Propane Thiosulfonate (PTSO).*

- Abril 2024: D. Rivera Ramos, Alberto. Con el artículo: *Galectin-3 depletion tames pro-tumoural microglia and restrains cancer cells growth.*

- Mayo 2024: D.^ª Moreno Rodríguez, Nazaret. Con el artículo: *Synthesis and in vitro cytotoxicity of benzoxazole-based PPAR α / γ antagonists in colorectal cancer cell lines.*

- Junio 2024: D. Mora Castaño, Gloria. Con el artículo: *Amorphous solid dispersion of a binary formulation with felodipine and HPMC for 3D printed floating tablets.*

- Julio 2024: D.^ª Moreno Amador, María de Lourdes. Con el artículo: *Foetal gluten immunogenic peptides during pregnancy: a new determinant on the coeliac exposome.*

- Agosto 2024: D.^a Lara Moreno, Alba. Con el artículo: *Batch studies on the biodegradation of paracetamol and 1,4-hydroquinone by novel bacterial strains isolated from extreme environmental samples and the identification of candidate catabolic genes.*
- Septiembre 2024: D. Alcarranza Saucedo, Manuel. Con el artículo: *Immunomodulatory Effects and Regulatory Mechanisms of (R)-6-HITC, an Isothiocyanate from Wasabi (*Eutrema japonicum*), in an Ex Vivo Mouse Model of LPS-Induced Inflammation.*
- Octubre 2024: D. Muñoz Pinto, Mario F. Con el artículo: *Gut-first Parkinson's disease is encoded by gut dysbiome.*

Internacionalización

Durante el curso académico 2023-2024, un total de 76 estudiantes de los distintos Grados de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Sevilla participaron en programas de movilidad internacional y nacional. De ellos, 65 fueron beneficiarios del programa ERASMUS y 11 del programa Sistema de Intercambio entre Centros Universitarios Españoles (SICUE). Asimismo, la Facultad recibió a 57 estudiantes de diferentes universidades que participaron en programas de movilidad, 43 de los cuales llegaron a través del programa ERASMUS y 14 mediante SICUE.

En lo que respecta al Doble Título Internacional del Grado en Farmacia, en este curso contamos con 4 estudiantes procedentes de las universidades de Turín y Bolonia. Además, una estudiante de la Facultad de Farmacia de la Universidad de Sevilla realizó su primer período del Doble Título Internacional del Grado en Farmacia en la Universidad de Bolonia.

Este curso se ha registrado un aumento significativo en la participación de los profesores en programas de movilidad. Un total de 16 docentes se beneficiaron de ayudas de movilidad internacional de corta duración, mientras que la Facultad acogió a 2 profesores internacionales.

Finalmente, destacar la visita institucional a Brasil, para promover las relaciones con las Universidades Estadual de Sao Paulo (USP), Universidad Estatal Paulista Júlio de Mesquita Filho (UNESP) y la Universidad Estadual de Campinas (UNICAMP).

Infraestructuras y equipamientos.

Con respecto a Infraestructura y Equipamiento, la señora Decana indicó que, respecto al Plan de Autoprotección del Edificio, se están realizando trabajos de migración de las alarmas a la nueva centralita contraincendios, acciones correctivas relacionadas con las deficiencias en las mangueras BIE (bocas de Incendios Equipadas) y la revisión de las puertas RF (resistentes al fuego).

De otro lado, se ha trasladado el archivo de Secretaría al espacio que ocupaba la antigua copistería y en su lugar se han ubicado 6 puestos de trabajo para profesores.

En cuanto a mejoras de las infraestructuras de los espacios docentes, se ha cambiado la puerta del laboratorio de biología, sustituido los aires acondicionados del laboratorio F4, así como el de las aulas 2,3, 4 y 5, electrificado las dos primeras filas del aula 1 y pintado los laboratorios Q1 y Q2.

Con relación a equipos y demás material, se han adquirido: 4 bancos de exterior, 2 sillas de profesor para las aulas, 1 carro de distribución, una escalera de seguridad con rampa, 1 frontofocómetro automático, 1 biseladora de lentes, 1 agitador calentador, 1 frigorífico, 4 ojos artificiales, 400 gafas de seguridad, 2 modelos anatómicos, 1 lámpara de hendidura para detección de ojo seco, 4 micropipetas de volumen variable, 1 mesa elevadora para instrumentos, 1 electrodo selectivo de fluoruro, 3 dispensadores para frascos, 1 celda de flujo para HPLC, 1 filtro para cabina de gases, 4 balanzas de precisión, 1 instrumento de dispersión de alto rendimiento, 4 retinoscopios.

Se han realizado las reparaciones en los siguientes equipos: 2 autoclaves, 1 máquina de hielo, 1 centrífuga, 1 lámpara de hendidura, la planta de ósmosis, 2 SAI, 1 bomba del depósito de agua destilada en la ETSII, 3 microscopios, 2 fuentes de agua.

En el apartado de informática y medios audiovisuales, se han adquirido 6 PC,s, 1 ordenador para lámpara de hendidura, 4 tarjetas SD, 2 impresoras, 8 videoproyectores y se ha cambiado el cableado de VGA a HDMI del videoprojector de la TIC3.

Se ha gestionado la adquisición de los softwares Chembiooffice para trabajar con estructuras químicas y el ChekTheMeds para optimizar la farmacoterapéutica.

En el animalario se han cambiado las estanterías por tableros fenólicos ignífugos, hidrófugos e inalterable a la humedad.

Finalmente, en cuanto a la instalación radiactiva se ha reclasificado la zona que pasa de ser vigilada a controlada, verificado los 2 monitores y se han llevado a cabo pruebas de hermeticidad del contador de centelleo Perkin Elmer.

Punto Quinto: Modificación de la Memoria de Verificación y Plan de Estudios del Grado en Óptica y Optometría.

La señora Decana explicó las propuestas que traía a Junta de Centro, que esperaba fueran no sustanciales y que afectaban a las materias optativas.

Cambio 1:

¿Qué se pretende cambiar?

Planificación de las enseñanzas. Materias optativas

¿Cómo se pretende cambiar?

Incluir una nueva optativa “Audiología, Audiometría y Adaptación de aparatos” y eliminar las dos optativas “Audiología” y “Audiometría y Adaptación de aparatos”.

Motivación

A través de los procesos de seguimiento y garantía de calidad de la titulación, y el análisis se han detectado una reducción de estudiantes que han pasado en “Audiología” (código UXXI 2230021) desde un máximo de 39 en 2020-21 a 10 en el presente 2024-25, y en “Audiometría y Adaptación de Aparatos” (2230036) de un máximo de 27 en 2021-22 a 15 en el presente 2024-25. Tanto el profesorado, como el departamento responsable de la docencia así como el estudiantado, reconocen cierta repetición de contenidos y proponen a la Comisión de Garantía de Calidad de la Titulación la fusión de ambas asignaturas en una sola, que conste de una primera parte de conocimientos y resultados de aprendizaje sobre las bases de la audiolología y de una segunda, de carácter más práctico, que incluya resultados de aprendizaje relacionados con la medida de la audición y la adaptación de aparatos (tanto bases teóricas como actividad práctica).

Justificación:

Las asignaturas antes mencionadas son asignaturas optativas del Grado en Óptica y Optometría. Ambas se encuentran situadas en primer cuatrimestre, en cursos consecutivos y son impartidas por el área de Otorrinolaringología del Departamento de Cirugía.

En los últimos cursos, se ha puesto de manifiesto una reducción importante de los estudiantes matriculados en las mismas en comparación con el promedio de las asignaturas optativas (Tabla 1).

Asignatura	20/21	21/22	22/23	23/24	2024/25
Audiología	39	28	26	16	10
Audiometría y Adaptación de Aparatos	18	27	10	17	15
Promedio matrícula asignaturas optativas	29,9	29,6	27,3	26	21,2

Asimismo, se ha detectado que ambas asignaturas comparten los siguientes contenidos en los proyectos docentes:

- Conocer los conceptos fundamentales en física del sonido, así como definiciones y parámetros acústicos.
- Conocer los distintos tipos de pérdidas auditivas, sus distintas formas de clasificación, así como los conceptos básicos de medición de las pérdidas auditivas.
- Adquirir una visión general de las distintas patologías responsables de producir hipoacusias de transmisión, así como las posibilidades de rehabilitación auditiva.
- Adquirir una visión general de las distintas patologías responsables de producir hipoacusias de percepción, así como las posibilidades de rehabilitación auditiva.
- Adquirir una visión general de las distintas patologías responsables de producir hipoacusias en el niño, tanto recién nacido como en la primera infancia, con la finalidad última de comprender las dificultades de valoración de la pérdida auditiva, así como las posibilidades de rehabilitación auditiva.

Dicha coincidencia de contenidos venía justificada por el propio carácter optativo de las asignaturas, que no aseguraba que los estudiantes que cursaran “*Audiometría y Adaptación de Aparatos*”, antes hubieran sido alumnos de Audiología. Sin embargo, afectaba a la satisfacción del estudiante con cada una de las asignaturas.

Esta misma situación era referida por el profesorado, habiendo solicitado el departamento responsable de ambas asignaturas, la fusión de las dos en una sola asignatura optativa.

Finalmente, la Comisión de Garantía de Calidad del Grado en Óptica y Optometría, en la que se encuentran representados todos los grupos de interés (PTGAS, profesorado, estudiantado y empleadores), constató la pertinencia de la modificación solicitada, que podrá repercutir en un mayor interés del estudiantado en cursar la asignatura resultante.

Procedimiento:

La propuesta cuenta con el acuerdo del departamento y profesorado responsable y con el de la Comisión de Garantía de Calidad del Grado en Óptica y Optometría. Ha sido aprobada por Junta de Centro (acuerdo 5.1 de Junta de Facultad de 21 de febrero de 2025).

Datos de la asignatura propuesta

Módulo	Optativas
Materia	Audiología, Audiometría y Adaptación de aparatos
Asignatura	Audiología, Audiometría y Adaptación de aparatos
ECTS	6
Carácter	Optativa
Curso	3º
Cuatrimestre	1

Contenidos

- Concepto de audiología. Física del sonido.
- Desarrollo del sistema auditivo. Estructura macroscópica y microscópica del sistema auditivo.
- Mecanismo de transducción del sonido.
- Vías auditivas y procesado auditivo central.
- Ecolocalización del sonido.
- Clasificación y fundamentos de los trastornos de la audición.
- Técnicas básicas y avanzadas de exploración del oído y de la audición. Técnicas y guías de exploración en niños y ancianos.
- Análisis funcional de la audición. Interpretación de pruebas auditivas.

- Tratamiento de los trastornos de la audición. Corrección audioprotésica de la disfunción auditiva. Logopedia, rehabilitación auditiva y psicología del hipoacústico.

- Medicina preventiva de los trastornos de la audición.

- Conocimiento y manejo de las pautas de comunicación con el paciente.

Resultados de aprendizaje

- Conocer las bases físicas, morfológicas y fisiológicas que sustentan el sentido de la audición.

- Conocer la terminología técnica utilizada habitualmente en el campo de la Audiología.

- Conocer los procesos que producen trastornos en la audición.

- Conocer los diferentes métodos audiométricos de evaluación para distintas patologías.

- Manejar la terminología técnica utilizada habitualmente en el campo de la Audiología.

- Identificar las diferentes posibilidades de tratamiento y rehabilitación de pacientes hipoacústicos.

- Aplicar los protocolos clínicos e instrumentales en la exploración asociada a la adaptación de audiómetros.

Cambio 2:

¿Qué se pretende cambiar?

Planificación de las enseñanzas. Materias optativas.

¿Cómo se pretende cambiar?

Cambiar el cuatrimestre en el que está situada la asignatura optativa “Metodología en Investigación y Publicaciones Científicas”, pasando del segundo cuatrimestre de cuarto curso, al primer cuatrimestre de cuarto curso.

Motivación

El cambio viene motivado por diferentes circunstancias. La primera de ellas es la oportunidad que esta asignatura ofrece a los estudiantes lograr resultados de aprendizaje

que podrán emplear en la realización de su Trabajo Fin de Grado. Por otro lado, esta modificación podrá equilibrar la oferta de asignaturas optativas disponibles para el primer cuatrimestre que, como consecuencia de la fusión de otras dos asignaturas, se vería reducida. Todos los grupos de interés presentes en la Comisión de Garantía de Calidad del Grado en Óptica y Optometría, especialmente el estudiantado, han manifestado el interés de esta propuesta para el mejor desarrollo de los Trabajos Fin de Grado.

Justificación:

La asignatura “Metodología en Investigación y Publicaciones Científicas” (código UXXI 2230045) es una asignatura optativa que se encuentra recogida en la Memoria de Verificación del Grado en Óptica y Optometría pero que desde se implantó, no ha podido ser ofertada en la matriculación a los estudiantes de dicha titulación. La asignatura se encuentra situada en el segundo cuatrimestre de 4º curso y la propuesta de modificación es adelantarla al primer cuatrimestre de cuarto curso.

Esta asignatura resulta de especial interés para facilitar a los estudiantes la realización del Trabajo Fin de Grado. Por otro lado, esta modificación podrá equilibrar la oferta de asignaturas optativas disponibles para el primer cuatrimestre, que como consecuencia de la fusión de otras dos asignaturas, se vería reducida. Todos los grupos de interés presentes en la Comisión de Garantía de Calidad del Grado en Óptica y Optometría, especialmente el estudiantado, han manifestado el interés de esta propuesta para el mejor desarrollo de los TFG.

Procedimiento:

La propuesta parte de la Comisión de Garantía de Calidad del Grado en Óptica y Optometría, en la que se encuentran representados todos los grupos de interés (profesorado, PTGAS, estudiantado y empleadores).

Datos de la asignatura propuesta:

Módulo	Optativas
Materia	Metodología en Investigación y Publicaciones Científicas
Asignatura	Metodología en Investigación y Publicaciones Científicas
ECTS	6
Carácter	Optativa
Curso	4º
Cuatrimestre	1

Contenidos

- Estructura del método científico. Importancia de su utilización en investigación sanitaria.
- Aplicación del método científico en investigación y ensayos clínicos.
- Metodología de buenas prácticas clínicas.
- Técnicas de revisión y actualización bibliográfica. Uso correcto de citas en las publicaciones científicas

Resultados de aprendizaje

- Diseñar y desarrollar trabajos de investigación y publicación de artículos en revistas profesionales. Casos Prácticos
- Manejar publicaciones en revistas de calidad contrastada en optometría. Normas de publicación.

Profesorado:

Se propone la adscripción de la asignatura a los departamentos de: Medicina Preventiva y Salud Pública (2 ECTS) y al de Física de la Materia Condensada, área de Óptica (4 ECTS). La experiencia de investigación en el campo de la Optometría del profesorado de esa área, con 120 publicaciones indexadas entre los años 2019 y 2024 y 11 tesis doctorales en realización y 5 defendidas, la señalan como la idónea para formar en investigación a los graduados en Óptica y Optometría que deseen optar en un futuro por una carrera investigadora.

Punto Sexto: Ordenación Académica.**6.1. Adscripción de las asignaturas básicas del Grado en Farmacia y del Grado en Óptica y Optometría a los ámbitos de conocimiento definidos en el Real Decreto 822/2021.**

El señor Vicedecano de Ordenación Académica, D. Alfonso Mate Barrero, tomó la palabra y, en virtud de lo expresado en el Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, por el que se establece la organización de las enseñanzas universitarias y del procedimiento de aseguramiento de su calidad, explicó que las actuales titulaciones que estaban adscritas a ramas del conocimiento, pasaban a serlo a los denominados ámbitos del conocimiento.

Así, el ámbito del conocimiento en el cual se inscribe el Grado en Farmacia es *Farmacia*, y para el Grado en Óptica y Optometría, lo es el ámbito de conocimiento de *Fisioterapia, podología, nutrición y dietética, terapia ocupacional, óptica y optometría y logopedia*. Derivado de lo descrito, las materias básicas del concepto anterior de rama del conocimiento pasan a ser adscritas a ámbitos del conocimiento actuales de nuestro grado.

La profesora María del Mar Orta Cuevas expresó su preocupación en cuanto a la distinción entre rama y ámbito de conocimiento. La señora Decana incidió en que lo que se traía a Junta de Facultad no tiene mayor trascendencia y era lo que el Rectorado indicaba para que el concepto sea “No sustancial”.

Se aprueba por asentimiento.

6.2. Cambio de adscripción de la asignatura Metodología en Investigación y Publicaciones Científicas del Grado en Óptica y Optometría.

Para este punto, la señora Decana estableció la justificación que sigue.

Justificación:

La asignatura “Metodología en Investigación y Publicaciones Científicas” (código UXXI 2230045) es una asignatura optativa que se encuentra recogida en la Memoria de Verificación del Grado en Óptica y Optometría pero que desde se estableció, no ha conseguido ser ofrecida en la matriculación a los alumnos de dicha titulación.

En el curso de su implantación (2014-15) se le asignó docencia a varios departamentos. Estos departamentos son: Medicina Preventiva y Salud Pública (2 ECTS), Química Orgánica y Farmacéutica (2 ECTS) y Farmacia y Tecnología Farmacéutica (2 ECTS). En aquel momento, no se contaba en plantilla con una plantilla estable de profesorado óptico-optometrista con vinculación permanente, ni existían un número significativo de publicaciones científicas y tesis doctorales en Optometría y Contactología.

A fecha de hoy, existe un grupo de investigación “Ciencias de la Visión”, al que están adscritos los profesores del área de Óptica del Departamento de Física de la Materia Condensada. Como se ha descrito ya, su experiencia de investigación con 120 publicaciones indexadas entre los años 2019 y 2024 y 11 tesis doctorales en ejecución y 5 terminadas, argumentan apropiadamente que, por un lado se reactive la asignatura y, por otro, se cuente con estos docentes para su impartición.

Así, se solicita que la asignatura pueda ofertarse a los estudiantes en el curso 2025-26 y que en la misma participen los departamentos de Medicina Preventiva y Salud Pública (2 ECTS) y Física de la Materia Condensada, área de Óptica (4 ECTS).

Procedimiento:

La propuesta de cambio de adscripción cuenta con el apoyo de los Consejos de los Departamentos de Farmacia y Tecnología Farmacéutica y de Física de la Materia Condensada.

Se ha seguido el procedimiento de comunicación con todos los Departamentos implicados y de petición de apoyo explícito de aquellos en los que había un cambio de adscripción. Sin embargo, no se ha logrado el apoyo del Departamento de Química Orgánica y Farmacéutica.

La propuesta se ha tratado en la Comisión de Garantía de Calidad del Grado en Óptica y Optometría (acuerdo 2 de la sesión del 12 de febrero de 2025) y en la Junta de Facultad.

Explicada la proposición por parte de la señora Decana en la línea de lo descrito líneas arriba, intervino la profesora D.^a María José Bautista Llamas abundando sobre el dato

que la mayoría de los TFG del Grado en Óptica y Optometría son tutorizados por el área de Óptica del Departamento de Física de la Materia Condensada.

La profesora D.^a Inmaculada Fernández Fernández expresó la petición del Departamento de Química Orgánica y Farmacéutica en seguir estando presente en la asignatura.

La señora Decana indicó que la formación del Grado en Farmacia y del Grado en Óptica y Optometría, era distinta.

Derivado de lo anterior se procedió pues a la votación sobre el citado cambio de adscripción, quedando como sigue la propuesta sobre la participación de Medicina Preventiva y Salud Pública (2 ECTS) y Física de la Materia Condensada, área de Óptica (4 ECTS):

VOTOS A FAVOR: 37

VOTOS EN CONTRA: 3

ABSTENCIONES: 12

La propuesta quedó aprobada.

Punto Séptimo: Informe de Prácticas Tuteladas e Innovación Docente del Curso 2023-24.

La señora Vicedecana de Prácticas Tuteladas e Innovación Docente D.^a Marina Sánchez Hidalgo tomó la palabra y dio un detallado informe a todos los miembros de Junta de Facultad.

En relación a la innovación docente, dio a conocer las 4 acciones formativas que se desarrollaron durante el curso 23/24. Estas fueron: *“Herramientas para la gestión de conflictos y la mediación en el entorno universitario”*, *“Estrategias de apoyo al estudiante con autismo en el entorno universitario”*, *“Aprendizaje, investigación y desarrollo profesional a través de redes sociales y entornos conectados”*, Y *“Aplicaciones de inteligencia artificial para el docente universitario”*. Respecto al proyecto de innovación docente titulado *“Validación del examen clínico objetivo estructurado (ECO)E como herramienta de evaluación docente de las competencias clínicas profesionales en los estudios de Farmacia”*

mostró los resultados de las calificaciones de las pruebas desarrolladas para las titulaciones de Grado en Farmacia, Grado en Óptica y Optometría y Doble Grado del curso 23/24, así como el resultado de las encuestas realizadas a los alumnos con el fin de detectar debilidades y fortalezas de este sistema de evaluación y mostró su agradecimiento a todos los participantes (PDI, PTGAS y estudiantes).

Asimismo, dio a conocer la guía interactiva sobre la ECOE orientada al estudiantado creada con la ayuda del servicio audiovisual de la Universidad de Sevilla y las reuniones celebradas entre los profesores en el marco de la actividad café con docencia. En lo relativo a las Prácticas Tuteladas, informó que durante el curso 2023-24 cursaron las Prácticas Tuteladas 239 alumnos del Grado en Farmacia, 55 del Grado en Óptica y Optometría y 15 del Doble Grado en Farmacia y Óptica y Optometría en destinos tanto de Farmacia Comunitaria, Farmacia Hospitalaria, Atención Primaria y en Establecimientos Ópticos y Clínicas Oftalmológicas. Además, 6 alumnos realizaron las estancias acogidas a programas de movilidad entrante y 2 a programas de movilidad saliente. En el Grado en Farmacia, realizaron prácticas en Farmacia Comunitaria 239 estudiantes, 89 en servicios de Farmacia Hospitalaria y 5 en Atención Primaria. Se ofertaron plazas en 19 hospitales durante el primer semestre y 32 durante el segundo (148 plazas), 3 centros de atención primaria en el primer semestre y 8 en el segundo (17 plazas) así como un total de 612 oficinas de farmacia durante el primer semestre y 729 en el segundo periodo (1341 plazas). Para los estudiantes del Doble Grado en Farmacia y Óptica y Optometría, se contó con la oferta de plazas por parte de 31 Farmacias-Ópticas (40 plazas) y 3 Hospitales. Las prácticas se realizaron en 11 farmacias-ópticas y 3 servicios de Farmacia Hospitalaria.

En el Grado en Óptica y Optometría, se realizaron prácticas en 39 clínicas oftalmológicas y 55 establecimientos de Óptica. La oferta al estudiantado contó con 138 establecimientos de óptica (142 plazas) y 20 clínicas oftalmológicas (50 plazas). Igualmente, 31 alumnos del Máster en Especialización Profesional en Farmacia han realizado prácticas externas en empresas de los ámbitos de la Farmacia Comunitaria, Farmacia Hospitalaria, Industria alimentaria, Industria farmacéutica, centros de distribución, laboratorios de cosmética y nutricosmética. Se procedió a la actualización de

las guías del tutor en prácticas y alumno en prácticas de Farmacia en todos los ámbitos (atención primaria, farmacia comunitaria y Hospitalaria).

De la misma forma, informó del proceso de tramitación y gestión del alta en la seguridad social de los alumnos en prácticas que se había realizado durante el curso 23/24 sin incidencias detectadas, de la reunión con los tutores participantes, así como de las actividades de seguimiento desarrolladas.

En lo relativo a la orientación profesional mencionó todas las jornadas, charlas sobre salidas profesionales en las que el Vicedecanato de prácticas tuteladas había sido participe.

Finalmente, agradeció la participación a todo el equipo de Prácticas Tuteladas y a los tutores.

La señora Decana agradeció su labor igualmente a D.^ª Marina Sánchez Hidalgo, D. José Manuel Calderón Montaña, D. Juan José Conejero Domínguez, D.^ª María Concepción de Hita Cantalejo y a D.^ª María del Mar Orta Cuevas y lo hizo extensible a todo el profesorado implicado en esta sección.

Punto Octavo: Profesorado.

8.1. Propuesta de dotación de plazas.

- Solicitud de una plaza para estabilización de investigadores mediante concurso de Profesor Permanente Laboral, a favor de D. Manuel Alejandro González-Serna Martín, a propuesta del Departamento de Fisiología.

Punto Noveno: Modificaciones del POD del Curso 2024-25.

Departamento de Física de la Materia Condensada

Comunica modificaciones del Plan de Asignación Docente en las siguientes asignaturas:

- **2230020E Tecnología Óptica I (prácticas):**

Modificación profesorado grupo 2.

- **2230035E Visión Binocular y Rehabilitación Visual (práctica):**

Modificación profesorado grupos 1, 2, 3, 4, y 5.

Punto Décimo: Asuntos de trámite.

No hubo.

Punto Undécimo: Ruegos y preguntas.

La profesora D.^a M.^a Concepción Pérez Guerrero hizo el ruego, para los docentes externos, que fuera Conserjería la que se ocupase de abrir y cerrar el aula TIC 3.

La señora Decana expresó que este particular se podría tratar con el personal del aula de Informática.

Se levanta la sesión cuando son las 13:35 horas del veintiuno de febrero de 2025, de todo lo cual como Secretario certifico.

VºBº

LA DECANA