



ACTA de la Sesión Ordinaria de la Comisión Docente de los Estudios de Óptica y Optometría

Celebrada el día 22 de Marzo de 2018 a las 12:15 horas, en 2ª convocatoria, en la Sala de Juntas de la Facultad de Ciencias, conforme al orden del día propuesto, que se indica en el anexo I, y los asistentes que se relacionan en el anexo II.

Anexo I. Orden del día

1. – Aprobación, en su caso, de las actas pendientes de reuniones anteriores de la Comisión Docente.
2. – Informe del Coordinador.
3. – Ruegos y preguntas.



Abre la sesión el Sr. Coordinador excusando la asistencia de los Profesores M. Angustias Pérez, José A. García, José Justicia, Aurelio Moraleda, Carolina Ortiz, José R. Jiménez, Antonio Pozo, M. Celia Vélez y David Gallardo.

1.- Aprobación, en su caso, de las actas pendientes de reuniones anteriores de la Comisión Docente.

Se aprueba el Acta de la sesión del 23 de Noviembre de 2017 por asentimiento.

2. – Informe del Coordinador.

El Coordinador informa sobre los siguientes puntos:

- a) Horarios y calendario de exámenes del curso 2018-2019. La fecha límite para elaborarlos es el 4 de Mayo. Hay que entregarlos a la Facultad para el día 30 de Abril. Para elaborar los horarios, se siguen los criterios de rotación de días y franjas horarias que ya se aplicaron en cursos anteriores. La segunda semana de Abril se celebrarán las reuniones por cursos para aprobar los cambios pertinentes sobre la propuesta inicial. Igual se procede con el calendario de exámenes. Ambos (horario y exámenes) se aprobarán en una reunión extraordinaria de la Comisión Docente.
- b) El día 21 de Mayo necesitamos mandar las propuestas de TFG a la Facultad. Pediremos las propuestas y se aprobarán también en Comisión Docente.
- c) Ha habido una simplificación de los informes de seguimiento sobre la Calidad del Título. En los seguimientos internos y externos, se analizarán más exhaustivamente los planes de mejora propuestos y su nivel de cumplimiento. La Comisión de Garantía de la Calidad se reunirá próximamente para analizar estos puntos. Se menciona con especial interés la puesta en marcha del Plan de Acción Tutorial. Se han recibido ya los resultados de la evaluación docente del curso 16-17, que se analizarán también en la Comisión de Garantía de la Calidad. Estamos

algo por debajo de la media del centro y ésta a su vez por debajo de la media de la Universidad, al menos en algunas dimensiones. Ninguna de estas diferencias es muy significativa.

- d) En cuanto al límite de plazas de nuevo ingreso, hemos solicitado una reducción de un 5% (el máximo posible). Es importante lograr una reducción de alumnos en especial en las asignaturas de TFG y Prácticas Externas, ya que con más de 120 alumnos matriculados la carga de trabajo es muy importante, en especial por parte de la organización de la Unidad Optométrica, de la que se encarga el Prof. Raimundo Jiménez. El número de TFG está también en torno a 120, y con el crecimiento previsto por la acumulación de alumnos ya es muy difícil llevar estas asignaturas.
- e) Las Jornadas de Orientación para los estudiantes de secundaria se llevarán a cabo en la primera semana de Abril (días 3-5 de Abril) en el Parque Tecnológico de la Salud. Para los stand de estudiantes, estaría bien que algún representante de Óptica se acercase por ellos para asegurar una mejor calidad de la información ofrecida. Óptica y Optometría está agrupada con Ingeniería Electrónica, Industrial, Geología y Química. Las presentaciones son muy reducidas en tiempo necesariamente.
- f) En cuanto a los exámenes, el Coordinador reitera los problemas causados por los exámenes que se ponen fuera del período de exámenes (no pruebas de clase, aunque se reitera la recomendación de no avisar a los alumnos de la celebración de la prueba por los problemas de falta de asistencia generadas). En Junta de Facultad se discutió la adecuación de las franjas horarias para los exámenes. El Secretario de la Facultad indicó que se mantendrían las franjas por operatividad. Pero se abre la posibilidad de utilizar dos franjas seguidas, aunque no para todas las asignaturas.
- g) Sobre los Premios Extraordinarios de los Grados, en Óptica y Optometría se adjudica a M. Natividad Tejera Casado.

- h) Se abre un cupo especial de acceso para los alumnos de países de habla hispana, con distinto período de acceso. Para el curso 2018-2019, el cupo se ha fijado en 0 plazas, por los problemas de número excesivo de alumnos.
- i) En cuanto al llamado “Diseño para todas las personas”, una prioridad reciente de la UGR, se ha hecho un equipo docente en la Facultad de Ciencias. El representante de Óptica y Optometría es el prof. Luis Gómez Robledo, cuya asistencia se agradece. Con este programa, se intenta concienciar sobre la diversidad de situaciones que pueden aparecer entre los estudiantes y personal de la UGR, por distintas causas de discapacidad, entre otras. Se traducirá en modificaciones de las guías docentes y mediante posiblemente MODIFICA o VERIFICA para los grados.
- j) Sobre las normas de permanencia, se quiere hacer algunos cambios sobre requisitos para los estudiantes, unido a una actuación sobre los estudiantes que no las cumplan (uso de mentores de cursos superiores para evitar que los alumnos afectados tengan que dejar la Universidad). El encargado de llevar a cabo el programa es el Vicerrectorado de Estudiantes.
- k) Sobre el calendario académico, se ha pedido una valoración cualitativa sobre la implantación del calendario. Se proponen cambios mínimos sobre el calendario actual para el curso siguiente (comenzar un día antes). La causa principal son los exámenes de Selectividad, que son en Septiembre. El día 11 de Abril se aprobará el calendario, y a partir de ese momento empezaremos a elaborar los cronogramas de prácticas. Se propone por el Coordinador que se retrase el período de alteración de matrícula para que sea posterior a la entrega de Actas.
- l) Sobre el contacto con el Colegio de Ópticos de Andalucía, se aclara que seguirán las charlas impartidas por el Colegio y su colaboración para organizar las Prácticas Externas. El Coordinador asistió a la entrega de los Premios Daza de Valdés en Sevilla, y se comentó que podrían

organizarse unas jornadas con los alumnos de cuarto curso de las universidades de Sevilla y Granada, con presentaciones de los mejores TFG en cada Universidad. Se estudiará su puesta en marcha para este curso o los siguientes.

- m) Asociación Visión y Vida: el Coordinador asistió a una reunión en Madrid y se comentó el interés por hacer un estudio no riguroso sobre la prevalencia de la miopía en España, mediante encuestas on-line que ya se han llevado a cabo. Se trató también el tema de la modificación de las revisiones visuales para renovar los permisos de conducción. Surge también la idea de organizar reuniones de Coordinadores y Decanos en el congreso OPTOM en IFEMA, para ver cómo progresa la petición sobre la creación del Área de Optometría. Las impresiones son buenas de momento.
- n) Sobre los cuestionarios de satisfacción del Grado en Óptica y Optometría, se harán en papel para los alumnos y on-line para profesores y PAS. En la última reunión con la Rectora, se comentó que no todo el mundo está conforme con las encuestas on-line, vistas las repercusiones que tienen estas encuestas sobre la acreditación del profesorado; pero la Rectora comenta que están pensando en mecanismos para incentivar la participación, independientemente de que se fomente la asistencia a clase para que las respuestas sean representativas.
- o) Se aprobó un nuevo reglamento de Graduación de los estudiantes en la Facultad de Ciencias. Se suprime el requisito de estar matriculado en el TFG para poder graduarse.
- p) Se informa de que la CRUE solicitó al Ministerio que se vuelva al criterio de nota de 5 puntos para poder acceder a Becas. La Junta de Andalucía seguirá bonificando los ECTS que aprueben los alumnos en la matrícula del curso siguiente.
- q) Hay dos alumnos de física matriculados de Radiometría, Fotometría y Color y Acústica y Optometría.



Termina el informe y el Coordinador abre un turno de palabra, sin que haya preguntas.

3. – Ruegos y preguntas.

No hay ruegos ni preguntas.

Sin más asuntos que tratar se levanta la sesión a las 12:58 h.

Granada 22 de Marzo de 2018

La Secretaria de la Comisión Docente: Eva M. Valero Benito



Anexo II. Relación de asistentes a la sesión de la Comisión Docente del Grado en Óptica y Optometría de la Universidad de Granada celebrada el día 22 de Marzo de 2018.

Filiación (Dpto./Curso)	Apellidos	Nombre	Asistencia*
Biología Celular	Abadia Molina	Francisco	<input checked="" type="checkbox"/>
Química Inorgánica	Bautista Toledo	Isidora	<input checked="" type="checkbox"/>
Óptica	Cardona Perez	Juan de la Cruz	<input type="checkbox"/>
Óptica	Castro Torres	Jose Juan	<input type="checkbox"/>
Óptica	Durban Fornieles	Juan Jose	<input type="checkbox"/>
Farmacología	Galisteo Moya	Milagros	<input checked="" type="checkbox"/>
Óptica	García García	Jose Antonio	<input type="checkbox"/>
Óptica	Ghinea	Razvan Ionut	<input type="checkbox"/>
Óptica	Gomez Robledo	Luis	<input checked="" type="checkbox"/>
Óptica	Gonzalez Anera	Rosario	<input checked="" type="checkbox"/>
Óptica	Hernandez Andres	Javier	<input type="checkbox"/>
Óptica	Huertas Roa (Coordinador)	Rafael	<input checked="" type="checkbox"/>
Óptica	Jimenez Cuesta	Jose Ramon	<input type="checkbox"/>
Óptica	Jimenez del Barco Jaldo	Luis Miguel	<input checked="" type="checkbox"/>
Óptica	Jimenez Rodriguez	Raimundo	<input checked="" type="checkbox"/>
Química Organica	Justicia Ladron de Guevara	Jose	<input type="checkbox"/>
Óptica	Lazaro Suarez	Maria del Mar	<input checked="" type="checkbox"/>
Óptica	Martinez Ferrer	Juan Antonio	<input type="checkbox"/>
Geometría y Topología	Hurtado Cortegana	Ana	<input type="checkbox"/>
Óptica	Nieves Gomez	Juan Luis	<input checked="" type="checkbox"/>
Óptica	Ortiz Herrera	Carolina	<input type="checkbox"/>
Óptica	Perez Fernandez	Maria Angustias	<input type="checkbox"/>
Óptica	Pozo Molina	Antonio Manuel	<input type="checkbox"/>
Parasitología/Microbiología	Rosales Lombardo(Moraleta Muñoz)	M Jose(Aurelio)	<input type="checkbox"/>
Óptica	Rubiño Lopez	A. Manuel	<input checked="" type="checkbox"/>
Óptica	Salas Hita	Carlos M.	<input checked="" type="checkbox"/>
Biología Celular	Trenzado Romero	Cristina	<input type="checkbox"/>
Óptica	Valero Benito (Secretaria)	Eva M.	<input checked="" type="checkbox"/>
Óptica	Velasco Cabrera	Maria Jose	<input type="checkbox"/>
Anatomía y Embriología Humana	Velez Fernandez	Mª Celia	<input type="checkbox"/>
Alumno 10 (1º A)	Jose Ángel	Bejarano Vázquez	<input type="checkbox"/>
Alumno 7 (4º A)	Vicenta María	Domínguez Illichmann	<input checked="" type="checkbox"/>
Alumno 5 (3º A)	Juan	Durán Blanco	<input type="checkbox"/>
Alumno 3 (2º A)	David	Gallardo Cobo	<input type="checkbox"/>
Alumno 6 (3º A)	Marta	Garrido Morgado	<input checked="" type="checkbox"/>
Alumno 1 (1º A)	Paula	Lara Vázquez	<input type="checkbox"/>
Alumno 9 (1º A)	Elena	Lerma González	<input type="checkbox"/>
Alumno 4 (2º A)	Alicia María	López Ruiz	<input checked="" type="checkbox"/>
Alumno 8 (4º A)	Jose Antonio	Mantas Hidalgo	<input type="checkbox"/>
Alumno 12 (3º B)	Ángel	Pérez Hinojosa	<input checked="" type="checkbox"/>
Alumno 2 (1º B)	Enrique	Raga Rull	<input checked="" type="checkbox"/>
Alumno 11 (3º B)	Raquel	Santaella Velázquez	<input checked="" type="checkbox"/>

*La casilla de asistencia seleccionada indica que el miembro de la Comisión ha asistido a la reunión.