

## **ALMUDENA RODRÍGUEZ MOYA, SECRETARIA GENERAL DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA,**

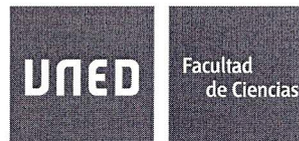
**CERTIFICA:** Que en la reunión del Consejo de Gobierno, celebrada el día veintisiete de junio de dos mil diecisiete fue adoptado, entre otros, el siguiente acuerdo:

### **06. Estudio y aprobación, si procede, de las propuestas del Vicerrectorado de Ordenación Académica y Calidad**

**06.03.** El Consejo de Gobierno aprueba la no impartición de la asignatura “Óptica avanzada” del Grado en Física durante el curso 2017-2018 y la impartición de la asignatura optativa “Propiedades mecánicas de los materiales” en sustitución de la asignatura optativa “Física del estado sólido aplicada” del Grado en Física para el curso 2018-2019, según anexo.

Y para que conste a los efectos oportunos, se extiende la presente certificación haciendo constar que se emite con anterioridad a la aprobación del Acta y sin perjuicio de su ulterior aprobación en Madrid, a veintiocho de junio de dos mil diecisiete.

Secretaría



**Asunto: ACUERDO DE LA COMISIÓN DE COORDINACIÓN DEL GRADO EN FÍSICA DE NO IMPLANTACIÓN DE LA ASIGNATURA “Óptica Avanzada” DURANTE EL CURSO 2017-18**

D.<sup>a</sup> MARIA DEL MAR DESCO MENÉNDEZ, SECRETARIA DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE EDUCACIÓN A DISTANCIA (UNED)

**CERTIFICA:** que, reunida la Comisión de Grado, Educación Permanente y Asuntos Generales de la Facultad de Ciencias (CGEPyAG), acordó tramitar los acuerdos de la Comisión Coordinadora del Grado en Física, reunida 19 de mayo de 2017:

- 1.- No implantación durante el curso 2017-2018, de la asignatura “Óptica Avanzada”, del Grado en Física, subsanando la omisión de la comunicación de la Comisión Coordinadora de 15 de febrero de 2017 y el posterior acuerdo de la CGEPyAG de 21 de febrero de 2017, para la tramitación por el Decanato de la Facultad.
- 2.- Implantar y ofertar en el curso 2018-19 la asignatura optativa “Propiedades mecánicas de los materiales” en lugar de la asignatura optativa de la misma materia “Física del Estado Sólido Aplicada”, y por tanto, proceder a la modificación de la memoria de la titulación.

**SOLICITA:** la subsanación con la inclusión de la asignatura “Óptica Avanzada”, del Grado en Física en la no implantación en el curso 2017-18 y la tramitación de los acuerdos a COA y Consejo de Gobierno de la UNED.  
Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, a 23 de mayo de 2017

Fdo: Dña. M<sup>a</sup> del Mar Desco Menéndez  
Secretaria de la Comisión de Coordinación del Grado en Física



**Asunto: ACUERDO DE LA COMISIÓN DE COORDINACIÓN DEL GRADO EN FÍSICA DE NO IMPLANTACIÓN DE LA “Óptica Avanzada” EN EL CURSO 2017-18.**

Estimado Decano,

Se ha detectado entre los acuerdos tomados por la Comisión Permanente de 28 de febrero de 2017 (Acuerdo 02.05.03. “No implantación, durante el curso 2017-2018, de tres asignaturas optativas” de la Facultad de Ciencias), la ausencia de la asignatura “Óptica Avanzada” del Grado en Física. Esto es debido a que la Comisión de Grado, Educación Permanente y Asuntos Generales de la Facultad de Ciencias, de 21 de febrero de 2017 tramitó un acuerdo de la Comisión de Coordinación de la Titulación de fecha 15 de febrero de 2017 para la asignatura “Física del Estado Sólido Aplicada” que omitía la asignatura “Óptica Avanzada”.

Detectado el error, la Comisión de Coordinación del Grado en Física, en su reunión de 19 de mayo de 2017 solicita la subsanación del error y la no implantación de la asignatura del Grado en Física “Óptica Avanzada” durante el curso 2017-2018.

Por otra parte, la Comisión de Coordinación del Grado en Física, en su reunión de 19 de mayo de 2017 también acuerda que en el curso 2018-19 se proceda a implantar y ofertar la asignatura optativa “Propiedades Mecánicas de los Materiales” en lugar de la asignatura “Física del Estado Sólido Aplicada”, y por tanto, se proceda a la modificación de la memoria de la titulación.

Lo que se comunica a los efectos oportunos.

Madrid, a 23 de mayo de 2017

Fdo: Dña. Mª del Mar Desco Menéndez

Secretaria de la Comisión de Coordinación del Grado en Física

