
	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO DE FÍSICA DE LA UEx</b>		
	Fecha de la reunión: 22-01-2020	Fecha de aprobación del acta: 11-09-2020	

### **Acta de la reunión celebrada el día 22 de enero de 2020**

A las 12:05h horas del día 22 de enero de 2020, se reúnen, en sesión extraordinaria, las personas relacionadas en el Anexo I, para tratar del siguiente:

#### **Orden del día:**

1.- Informe de la coordinadora.

La coordinadora informa sobre lo tratado en sesión de la Comisión de Calidad de la Facultad celebrada el pasado 20 de enero:

- El Sr. Decano informó que se estaban realizando reuniones para el estudio de las normas sobre elaboración y defensa de los TFGs, tanto a nivel de la UEx como del Centro. Por ahora no ha habido modificaciones sustanciales, pero se ha planteado la inquietud por las diferencias de valoraciones de los diferentes tribunales, incluso dentro de un mismo título; en ese sentido, creen que sería adecuado la reducción del número de tribunales y revisar la elección de los miembros.
- Aprobación de los informes anuales de procesos y procedimientos P/CL009 (coordinación de enseñanzas), PR/CL003 (reconocimiento de créditos) y PR/SO010 (elaboración y publicación de indicadores del Sistema de Calidad del Centro)
- Se resolvieron dudas sobre la elaboración de las rúbricas sobre las titulaciones, solicitadas por primera vez este curso académico y se informó que el plazo para la entrega de la Memoria de Titulación correspondiente al curso 18/19 finaliza el 5 de febrero.

2.- Aprobación de actas: 27/06/2019; 5/07/2019; 10/10/2019 y 26/11/2019.

Se aprueban todas.

3.- Memoria del Grado de Física 18/19



Se revisa el borrador presentado y se acuerda mejorarlo introduciendo en los obines que corresponda una comparativa con los resultados de cursos anteriores; para ello, se reparten dichos obines entre los miembros de la Comisión, que habrán de remitir sus comentarios a la coordinadora para que los introduzca en la nueva versión del documento, que se tratará para su aprobación a una próxima sesión.

4.- Rúbrica de la Titulación.

Se aprueba el documento tal como aparece en el Anexo II.

5.- Ruegos y preguntas.



No hubo.

	ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO DE FÍSICA DE LA UEx		
	Fecha de la reunión: 22-01-2020	Fecha de aprobación del acta: 11-09-2020	

Sin más asuntos que tratar, se da por concluida la sesión a las 14:00 horas del 22 de enero de 2020.





Fdo. María José Martín Delgado.  
Coordinadora de la Comisión

 UNIVERSIDAD DE EXTREMADURA	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO DE FÍSICA DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 22-01-2020	Fecha de aprobación del acta: 11-09-2020	

**ANEXO I.** Lista de asistentes:

Manuel Antón Martínez, Área de Física de la Tierra  
Santos Bravo Yuste, Área de Física Teórica  
Juan de Dios Solier García, Área de Física Aplicada  
María José Martín Delgado, Área de Óptica  
Jaime Sañudo Romeu, Área de Física Atómica  
Antonio Sáez Marín, representante de estudiantes  
Natividad Caro Vaca, representante del PAS

Excusa su inasistencia Jara Trujillo Mulero, representante de estudiantes.

	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO DE FÍSICA DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 22-01-2020	Fecha de aprobación del acta: 11-09-2020	

Anexo II.

## RÚBRICA PARA EVALUAR EL ESTADO DE LOS TÍTULOS OFICIALES DE LA UEx

Realizada en el primer semestre del curso 2019-2020 (modificar la fecha si es necesario)



<b>DENOMINACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS</b>	GRADO EN FÍSICA				
<b>CENTRO RESPONSABLE</b>	FACULTAD DE CIENCIAS				
<b>AÑO DE IMPLANTACIÓN</b>	2009	<b>AÑOS DE RENOVACIONES DE ACREDITACIÓN SUCESIVAS</b>	Indicar aquí el(los) año(s) en que se recibe el informe de renovación de la acreditación	<b>DISPONE EL CENTRO DE ACREDITACIÓN INSTITUCIONAL</b>	SÍ

### CRITERIO I.a. Estructura del plan de estudios. Formación básica y obligatoria

ESTÁNDARES		
A	B	C
Es adecuada, pero se ha detectado la necesidad de realizar modificaciones de menor importancia (cambio de semestralidad, denominación de asignatura, ...)	Se ha detectado la necesidad de realizar modificaciones de importancia en menos del 25% de las asignaturas básicas y obligatorias	Es necesario abordar modificaciones de importancia en más del 25% de las asignaturas básicas y obligatorias
Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo
X		

### CRITERIO I.b. Estructura del plan de estudios. Optatividad

ESTÁNDARES		
A	B	C
En el momento de rellenar la rúbrica, más del 75% <sup>(1)</sup> del número de asignaturas optativas tiene más de la media de estudiantes matriculados en toda la oferta de asignaturas optativas del título	En el momento de rellenar la rúbrica, entre el 50% <sup>(1)</sup> y el 75% <sup>(1)</sup> del número de asignaturas optativas tiene más de la media de estudiantes matriculados en	En el momento de rellenar la rúbrica, menos del 50% <sup>(1)</sup> del número de asignaturas optativas tiene más de la media de estudiantes matriculados en toda la

	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO DE FÍSICA DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 22-01-2020	Fecha de aprobación del acta: 11-09-2020	

	toda la oferta de asignaturas optativas del título	oferta de asignaturas optativas del título
Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo
		X <sup>1</sup>

<sup>(1)</sup> O el entero inmediatamente inferior resultante del cálculo del %



**CRITERIO I.c. Estructura del plan de estudios. Trabajo fin de estudios. \***

ESTÁNDARES		
A	B	C
El tiempo necesario para la realización de los trabajos se ajusta a lo previsto en el plan de estudios, en más del 75% de los casos	Entre un 50% y 75% de los trabajos están bien dimensionados en tiempo de ejecución con relación a lo previsto en el plan de estudios	Menos del 50% de los trabajos están bien dimensionados en lo que se refiere al tiempo de ejecución necesario
Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo

**CRITERIO I.d. Estructura del plan de estudios. Prácticas externas (si procede).**

ESTÁNDARES		
A	B	C
Las prácticas que realizan los estudiantes están relacionadas con el plan de estudios correspondiente en más del 75% de los casos.	Entre un 50% y un 75% de las prácticas que realizan los estudiantes están relacionadas con el plan de estudios correspondiente	Menos del 50% de las prácticas que realizan los estudiantes están relacionadas con el plan de estudios correspondiente
Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo
X		



<sup>1</sup> A pesar de que todas las asignaturas optativas ofertadas han tenido alumnos matriculados, es muy difícil cumplir los estándares que se mencionan. No obstante, se han tomado medidas para mejorar el atractivo de la oferta de asignaturas optativas del Grado en Física que ya ha sido aprobada en Consejo de Gobierno y que se encuentra actualmente en evaluación por parte de la ANECA.

	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO DE FÍSICA DE LA UEx</b>		
	Fecha de la reunión: 22-01-2020	Fecha de aprobación del acta: 11-09-2020	

**CRITERIO II.a. Recursos humanos. Plantilla de PDI.**

ESTÁNDARES					
A		B		C	
El PDI responsable de la docencia del título es suficiente y hay más del 60% con relación contractual estable con la UEx o hay más del 40% con relación contractual estable con la UEx y al menos un 20% de profesionales externos relacionados con el título, de reconocido prestigio, involucrados en su docencia		El PDI responsable de la docencia del título es suficiente, pero hay menos del 40% con relación contractual estable con la UEx		El PDI responsable de la docencia del título es insuficiente	
Insertar debajo número total de profesores del título	Insertar debajo el % estable y % externo	Insertar debajo número total de profesores del título	Insertar debajo el % estable	Insertar debajo número total de profesores del título	Insertar debajo el % estable
46	91 1				

\*La Comisión de Calidad del Grado de Física no dispone de información objetiva para responder al criterio I.c

	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO DE FÍSICA DE LA UEx</b>		
	Fecha de la reunión: 22-01-2020	Fecha de aprobación del acta: 11-09-2020	

**CRITERIO II.b. Recursos humanos. PAS de apoyo (laboratorios, salas de ordenadores, etc.)**

ESTÁNDARES		
A	B	C
El personal de apoyo es suficiente en número y adecuado a los requerimientos del título	El personal de apoyo es suficiente, pero necesita reciclarse	El personal de apoyo es insuficiente
Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo
		X



**CRITERIO III. Medios materiales**

ESTÁNDARES		
A	B	C
El título dispone de medios materiales adecuados y suficientes para su buen desarrollo	El material del que dispone el título es adecuado pero necesita reponerse en algunos casos	Los recursos materiales disponibles son claramente insuficientes, están obsoletos, ...
Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo	Insertar una cruz debajo
	X	

**CRITERIO IV.a. Número de estudiantes de nuevo ingreso matriculados en primer curso (OBIN\_DU-17)**

(2)

ESTÁNDARES		
A	B	C
El promedio del número de estudiantes de nuevo ingreso del título en los últimos años (*) es igual o superior a lo indicado en el Decreto 157/2016 (**)	El promedio del número de estudiantes de nuevo ingreso del título en los últimos años es inferior a lo indicado en el Decreto, pero la tendencia es al alza	El promedio del número de estudiantes de nuevo ingreso del título en los últimos años es inferior a lo indicado en el Decreto y la tendencia es a la baja
Insertar debajo del dato del OBIN_DU-17	Insertar debajo del dato del OBIN_DU-17	Insertar debajo del dato del OBIN_DU-17
37 (media de los cinco años)		

	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO DE FÍSICA DE LA UEx</b>		
	Fecha de la reunión: 22-01-2020	Fecha de aprobación del acta: 11-09-2020	

<sup>(2)</sup> Decreto 157/2016.

(\*) 5 últimos años en el caso de grados y 2 últimos años en el caso de másteres;

(\*\*) > 25 estudiantes para el título de grado; > 15 estudiantes en másteres de las ramas de Artes y Humanidades y Ciencias Sociales y Jurídicas; > 10 estudiantes en másteres de las ramas de Ciencias, Ciencias de la Salud e Ingeniería y Arquitectura.

**CRITERIO IV.b. Número de estudiantes de nuevo ingreso matriculados (OBIN\_DU-15)**

ESTÁNDARES		
A	B	C
El promedio del OBIN_DU-15 en los últimos 5 años es igual o superior en 15 puntos al promedio del OBIN_DU-17 en esos 5 años	El promedio del OBIN_DU-15 en los últimos 5 años es inferior en 15 puntos y superior o igual en 5 puntos al promedio del OBIN_DU-17 en esos 5 años	El promedio del OBIN_DU-15 en los últimos 5 años es inferior en 5 puntos al promedio del OBIN_DU-17 en esos 5 años
Insertar debajo del dato del OBIN_DU-15	Insertar debajo del dato del OBIN_DU-15	Insertar debajo del dato del OBIN_DU-15
		38



**CRITERIO V.a. Grado de satisfacción de los grupos de interés. PDI**

ESTÁNDARES		
A	B	C
El grado de satisfacción del PDI con la titulación es igual o superior al 75%	El grado de satisfacción del PDI con la titulación es inferior al 75% e igual o superior al 50%	El grado de satisfacción del PDI con la titulación es inferior al 50%
Insertar debajo el %	Insertar debajo el %	Insertar debajo el %
	68,67	

**CRITERIO V.b. Grado de satisfacción de los grupos de interés. PAS de apoyo**

ESTÁNDARES		
A	B	C



	<b>ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO DE FÍSICA DE LA UEx</b>		 Facultad de Ciencias
	Fecha de la reunión: 22-01-2020	Fecha de aprobación del acta: 11-09-2020	

El grado de satisfacción del PAS de apoyo con la titulación es igual o superior al 75%	El grado de satisfacción del PAS de apoyo con la titulación es inferior al 75% e igual o superior al 50%	El grado de satisfacción del PAS de apoyo con la titulación es inferior al 50%
Insertar debajo el %	Insertar debajo el %	Insertar debajo el %
	70,67	

**CRITERIO V.c. Grado de satisfacción de los grupos de interés. Estudiantes matriculados**

ESTÁNDARES		
A	B	C
El grado de satisfacción de los estudiantes matriculados con la titulación es igual o superior al 75%	El grado de satisfacción de los estudiantes matriculados con la titulación es inferior al 75% e igual o superior al 50%	El grado de satisfacción de los estudiantes matriculados con la titulación es inferior al 50%
Insertar debajo el %	Insertar debajo el %	Insertar debajo el %
75,50		

**CRITERIO V.d. Grado de satisfacción de los grupos de interés. Egresados**

ESTÁNDARES		
A	B	C
El grado de satisfacción de los egresados con la titulación es igual o superior al 75%	El grado de satisfacción de los egresados con la titulación es inferior al 75% e igual o superior al 50%	El grado de satisfacción de los egresados con la titulación es inferior al 50%
Insertar debajo el %	Insertar debajo el %	Insertar debajo el %
75,7		

**CRITERIO VI. Inserción Laboral/Empleabilidad**

Si dispone de datos sobre la empleabilidad de los egresados, haga una valoración de los mismos <u>citando las fuentes</u>



ACTA DE LA COMISIÓN DE CALIDAD DEL GRADO DE FÍSICA  
DE LA UEx

Fecha de la reunión:  
22-01-2020

Fecha de aprobación del acta:  
11-09-2020



Facultad de Ciencias

--