


	<b>COMUNICACIÓN DE ACCIONES DE MEJORA DERIVADAS DEL PROCESO DE ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL SGIC Y LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		
	Curso 17/18	<b>CÓDIGO:</b> P/ES005_D001_17-18_FIS	

**RESPUESTA A LAS ACCIONES DE MEJORA PROPUESTAS EN LA MEMORIA DE CALIDAD DEL GRADO EN FÍSICA CORRESPONDIENTE AL CURSO 2016-17**

<b>PLAN DE MEJORAS INTERNO. GRADO EN FÍSICA.</b>				
	<b>Acción de Mejora (descripción)</b>	<b>Responsable de la ejecución</b>	<b>Plazo o momento de ejecución</b>	<b>Observaciones</b>
1	Revisión de la oferta de asignaturas optativas	Comisión de Calidad del Título	Finales curso 2017-18	
<p>Fecha comunicación:16/03/2018 Destinatario: Comisión de Calidad FIS Fecha respuesta:14/05/2018 Respuesta: Se ha decidido posponer esta revisión hasta conocer si el consejo de Gobierno de la Uex aprueba la solicitud de cese de la obligación de que el Grado en Física comparta un plan formativo conjunto con el Grado en Matemáticas, solicitud aprobada en Junta de facultad el pasado 28 de abril de 2018 a instancias de esta comisión de Calidad.</p>				
2	Sugerir que se establezca una vía de admisión directa en los grados del plan formativo conjunto de Física y Matemáticas para los alumnos de uno de los grados que soliciten simultanear los estudios de ambos grados, sin que esto suponga una disminución del número de plazas de nuevo ingreso ofertadas para los alumnos que acceden por otras vías.	Decana	Antes del inicio del próximo curso 2018-2019.	
<p>Fecha comunicación:16/03/2018 Destinatario: Decana Fecha respuesta:05/12/2018 Respuesta: Se habla con el equipo Rectoral, Directora de Grado y Vicerrector de Planificación Académica, que no ven la posibilidad de abrir ninguna vía, pero aceptan estudiar y atender individualmente los casos que se presenten en el proceso de matrículas.</p>				
3	Dividir en dos el Grupo Grande de las asignaturas de los planes formativos conjuntos de Física y Matemáticas y Estadística y Matemáticas que superen los 100 alumnos matriculados.	Decana	Antes de la elaboración del POD del curso 2018-2019.	
<p>Fecha comunicación:16/03/2018 Destinatario: Decana Fecha respuesta:05/12/2018 Respuesta: Se habla con el equipo Rectoral, Vicerrector de Profesorado, que no acepta cambios en los números establecidos para la división de grupos.</p>				

	<b>COMUNICACIÓN DE ACCIONES DE MEJORA DERIVADAS DEL PROCESO DE ANÁLISIS DE RESULTADOS DEL SGIC Y LAS TITULACIONES DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEX</b>		
	Curso 17/18	<b>CÓDIGO:</b> P/ES005_D001_17-18_FIS	

<b>PLAN DE MEJORAS INTERNO. GRADO EN FÍSICA.</b>				
	<b>Acción de Mejora (descripción)</b>	<b>Responsable de la ejecución</b>	<b>Plazo o momento de ejecución</b>	<b>Observaciones</b>
4	Puesta en marcha de acciones encaminadas a mejorar el proceso de defensa de los Trabajos Fin de Grado de esta titulación	Comisión de Calidad del Título	Segundo semestre del curso 2017-18	Se proponen tres tipos de acciones: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Reunión del todo el profesorado implicado para establecer de forma coordinada los criterios de evaluación de los tribunales.</li> <li>- Diseñar unos seminarios de formación para los alumnos matriculados en esta asignatura, que proporcionen a este alumnado unas guías generales sobre diversos aspectos (estilo de redacción, acto de defensa, herramientas de desarrollo colaborativo, etc.)</li> <li>- Revisar la guía docente de esta asignatura para adaptarla a los cambios derivados de las dos acciones anteriores.</li> </ul>
<p>Fecha comunicación: 16/03/2018            Destinatario: Comisión de Calidad FIS            Fecha respuesta: 14/05/2018            Respuesta: Impulsar la participación de los alumnos del Grado en Física en las actividades organizadas dentro del proyecto de innovación docente "Desarrollo y evaluación de las capacidades comunicativas de los alumnos de Grado de Facultad de Ciencias", coordinado por la profesora María Isabel Rodríguez Cáceres, del Departamento de Química Analítica (Plazo de ejecución: segundo semestre del curso 2017/18)            Fomentar la participación de los miembros de la CCT del Grado en Física en la próxima edición de este proyecto de innovación, con el objetivo de diseñar actividades específicas para los alumnos de nuestro grado que defenderán su TFG durante el curso 2018/19 (Plazo de ejecución: Junio 2018)</p>				