

Grado en Física. Mejoras Implantadas

- Se ha creado una página web específica del Grado en Física en la que la Facultad ofrece toda la información actualizada y relevante sobre el Título. <https://fisicas.ucm.es/estudios/2015-16/grado-fisica>
- Se ha creado una Comisión de Calidad del Grado en Física (Junta de Facultad de 24 de septiembre de 2010) y se ha adaptado el Reglamento de Funcionamiento de la Comisión de Calidad del Centro (Aprobado por Junta de Facultad el 30 de noviembre de 2010). Dicho reglamento está publicado en la página web del Centro. <http://fisicas.ucm.es/estudios/grado-fisica-estudios-sgc>
- Se ha realizado un seguimiento y análisis continuo, pormenorizado y exhaustivo de la evolución temporal de las tasas de éxito y rendimiento tanto globales del título, como por cursos, asignaturas y grupos.
- Se ha extendido el Programa de Alumnos Tutores a los estudiantes del segundo curso del Grado en Física.
- Se ha implantado el Programa de Tutores Académicos.
- Se han organizado anualmente Jornadas de Orientación Profesional. <https://fisicas.ucm.es/jornadas-de-orientacion-profesional>
- Se ha implementado la retransmisión en directo (streaming) y en YouTube de las conferencias del ciclo “Hablemos de Física” impartidas en la Facultad por destacados científicos, aumentado así considerablemente la visibilidad y aprovechamiento de este programa de orientación formativa a los estudiantes.
- Se han mejorado y reforzado los sistemas de coordinación, entre grupos de una misma asignatura, asignaturas de un mismo curso y asignaturas de un mismo módulo.
- Se ha aprobado la incorporación de un alumno a las reuniones de coordinación de las diferentes asignaturas.
- Se ha mejorado la oferta de asignaturas optativas de cuarto curso igualando el número en los dos semestres para equilibrar la carga de trabajo de los estudiantes.
- Se ofrecen horas programadas de recuperación para igualar las horas presenciales en todos los grupos de una misma asignatura.
- Se ha implantado el sistema de reclamaciones y sugerencias previsto en la Memoria de Verificación. Los impresos para la presentación de reclamaciones y sugerencias están disponibles no solo en papel sino también en la página web del grado.
- Se ha habilitado en el centro un buzón de sugerencias para recoger todas las propuestas de profesores, estudiantes y PAS.
- Se han mejorado los canales para presentar las sugerencias y reclamaciones habilitando, a tal efecto, un buzón electrónico accesible desde <http://fisicas.ucm.es/calidad>

- Se ha creado el espacio <http://fisicas.ucm.es/orientacion-para-estudiantes>
- Se ha creado una cuenta oficial en Twitter: https://twitter.com/Fisicas_UCM desde la que se envía información sobre actividades académicas y científicas, así como noticias de interés para alumnos y profesores.
- Se ha establecido un procedimiento de sustitución de los coordinadores de asignaturas.
- Se ha establecido un procedimiento de actuación para agilizar la tramitación de aquellas reclamaciones formuladas por alumnos referentes a aspectos docentes cuya competencia depende de los Departamentos.
- Se ha implantado un sistema para el análisis de la satisfacción del personal de administración y servicios.
- Se ha implantado un sistema para el análisis de la satisfacción de los agentes externos.
- Se ha aprobado una tabla de equivalencia de calificaciones extranjeras para alumnos de intercambio.
- Se ha elaborado la normativa del Trabajo Fin de Grado: https://fisicas.ucm.es/data/cont/docs/18-2013-07-05-Reglamento_TFG_Fisicas_UCM_1314.pdf
- Se ha aumentado la oferta de Trabajos Fin de Grado para que los alumnos tengan más opciones de elección y se ha homogeneizado el nivel de las propuestas de todos los Departamentos.
- Se ha implementado una encuesta específica de satisfacción sobre el Trabajo Fin de Grado.
- Se ha creado un banco de Trabajos Fin de Grado.
- Se ha establecido la oferta desde la Biblioteca de la Facultad de una actividad formativa para todos los alumnos matriculados en el Trabajo Fin de Grado.
- Se ha creado una página web en la Facultad con un calendario completo de actuaciones para los alumnos, mediante el cual tienen un acceso fácil, directo y completo a todos los plazos, fechas de solicitud, impresos, etc.
- Se ha habilitado una página web en la que se recoge el Reglamento para la realización de Prácticas Externas y en la que se publican las ofertas de prácticas. <http://fisicas.ucm.es/practicas-externas>
- Se ha mejorado la gestión de las Prácticas Externas con la incorporación de la plataforma GIPE-UCM
- Se ha elaborado e implementado un cuestionario de satisfacción específico para analizar con más garantía la calidad de las Prácticas Externas.
- Se ha implementado un sistema de respuesta interactivo, mediante la ejecución de un Proyecto de Innovación y Mejora de la Calidad Docente, para la realización de las encuestas del Programa Docencia.
- Se ha establecido un Sistema de Seguimiento de la Actividad Docente del Profesorado.
- Se han mejorado y renovado los equipamientos y la dotación de aulas y laboratorios.

- Se ha implementado un ciclo de conferencias, charlas y actividades impartidas por investigadores con la finalidad de orientar a los alumnos de los últimos cursos, en relación con el inicio de una carrera investigadora. <http://fisicas.ucm.es/jornadas-de-introduccion-a-la-investigacion>
- Se ha iniciado la implantación de mecanismos para la futura evaluación de los resultados de inserción laboral de los graduados mediante la elaboración de una base de datos de los primeros estudiantes graduados, el diseño de una encuesta que se ha implementado on-line y la creación de una cuenta en la red LinkedIn para poder realizar un seguimiento actualizado de la actividad profesional de los graduados.