



HOJA INFORMATIVA PARA ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO FACULTAD DE CIENCIAS FÍSICAS 3 de septiembre 2024

Web de la Facultad. <http://fisicas.ucm.es>. Visítala para conocer lo que está ocurriendo en la Facultad. En ella encontrarás información actualizada sobre horarios, eventos, normativa, exámenes y más, tanto de los Grados como de los Másteres y Doctorados. Toda la información de esta hoja puedes encontrarla allí más detallada. En particular, visita la web <https://fisicas.ucm.es/estudiantes-1> con enlaces de especial interés para estudiantes: Secretaría de Estudiantes, información sobre empleo, charlas y jornadas de la Facultad, etc.

Guías Docentes. Las encontrarás en la web (<https://fisicas.ucm.es/guias-examen>) con información docente relativa a cada asignatura, organizada en fichas, incluyendo horarios de clases, tutorías, laboratorios, evaluación, etc. En la ficha de cada asignatura encontrarás también los datos de contacto de todos los profesores y de su coordinador.

Campus virtual. La mayoría de las asignaturas están virtualizadas. En el Campus Virtual encontrarás material docente que te ayudará a seguir las clases.

UCMnet. Servicio de Gestión Académica online. Podrás ver tu expediente, datos de matrícula, realizar la automatrícula, etc.

Correo UCM. La cuenta *@ucm.es* asignada al matricularte será el correo institucional donde recibirás toda la información de la Universidad: calificaciones, tutorías, avisos... ¡No olvides revisarlo a menudo o redirigirlo a una cuenta que leas a diario!

Espacio de Coordinación para estudiantes. A través de este espacio en el Campus virtual, los estudiantes reciben periódicamente información sobre temas de interés. Además, los estudiantes pueden usarlo como canal de comunicación con sus representantes en comisiones y en Junta de Facultad.

Representación y participación en la Facultad. Los estudiantes participan como delegados de curso, en Comisiones de la Facultad, Consejos de Departamento, Junta de Facultad, etc. Recibirás información cuando proceda a través del Espacio de Coordinación de estudiantes. Elige a tus representantes, comunícate con ellos, y ¡no olvides que tú también puedes presentarte!

Asociaciones de estudiantes. Además de a la *Delegación de Estudiantes* (*rep_alumnosfisicas@ucm.es*), puedes incorporarte al *Club Deportivo* y Asociaciones: *ASAAF*, *Rolatividad*, *Gradiente Vertical*, *Sputnik*, *Frecuencia Latina*, *Hypatia*, *Ágape* y *La Nevera*.

Buzón de sugerencias de la Comisión de Calidad. Es el medio para canalizar reclamaciones o sugerencias. La versión online está disponible en la web de la Facultad (<http://fisicas.ucm.es/calidad>), y hay un buzón presencial en la Oficina Erasmus (primera planta). Todo lo recibido en él se trata de forma confidencial. Utilízalo para mejorar tu facultad.

Biblioteca. Está en la primera planta. Los miembros de la Biblioteca impartirán una sesión formativa sobre cómo aprovechar y optimizar los recursos de la Biblioteca, visita la web <https://biblioteca.ucm.es/fis>

Aulas de Informática. La Facultad dispone de cuatro aulas: tres en la 4ª planta (una de 32 puestos de uso libre y dos de trabajo con profesor de 25 puestos) y otra en la planta baja (39 puestos con profesor).

Alumnos tutores. Para los dos primeros cursos del Grado en Física hay estudiantes de cuarto curso encargados de apoyar y aclarar dudas de las asignaturas. ¡Aprovéchalos acudiendo a las sesiones programadas para cada asignatura!

Twitter: La cuenta oficial de Facultad es *@Fisicas_UCM*. Desde ella se envía información sobre las actividades académicas y científicas realizadas en el centro, así como noticias de interés.

Movilidad. El centro mantiene acuerdos de intercambio con múltiples universidades Europeas (programa Erasmus) y de otros continentes. ¡Infórmate! <https://fisicas.ucm.es/intercambio-y-movilidad>

Prácticas. Si lo deseas, podrás realizar prácticas (curriculares o extracurriculares) tanto en empresas como en instituciones de investigación, etc, a través de los convenios de la Facultad, <https://fisicas.ucm.es/practicas-externas>

Investigación. Los profesores del centro investigan en más de 35 [Grupos de Investigación](#). En la web de la Facultad encontrarás información detallada sobre la investigación que desarrollan.