

CURSO 2023/2024

Información sobre las Practicas de FISICA GENERAL II

1.- Localización

Las prácticas de Física II se desarrollan en el [Laboratorio de Prácticas](#) del Departamento de Física Aplicada de la ETSIAE que está ubicado en la [segunda planta del edificio A, a la entrada de los locales de Departamento](#).

2.- Grupos de Prácticas.

Los alumnos de los grupos de teoría **M1-M5** se distribuirán en los subgrupos de prácticas **MP1-MP18** que realizarán su práctica en turno de tarde. Aquellos de los grupos **T1-T3** harán sus prácticas en turno de mañana en los subgrupos denominados **TP1-TP7**.

Aquellos alumnos con adaptación curricular reconocida serán convocados individualmente para realizar su práctica en un grupo específico donde serán atendidos de acuerdo con sus necesidades.

La división en grupos de prácticas se ha realizado empleando las primeras listas de estudiantes matriculados, por lo que es posible que existan omisiones y/o errores. Para subsanarlos, los alumnos pueden dirigirse al profesor a cargo del Laboratorio de Prácticas (Prof. Conde) en sus horas de tutoría.

3.- Horario.

El horario de prácticas se anunciará en el tablón de anuncios del Laboratorio de Física General con antelación suficiente. Si eventualmente fuesen necesarios cambios, se avisarán con una anticipación mínima de UNA SEMANA.

4.- Realización de las prácticas.

Para superar la asignatura FÍSICA GENERAL II cada alumno ha de superar una práctica donde los estudiantes de cada subgrupo (MP1-MP18 y TP1-TP7) trabajarán por parejas con la ayuda de un profesor, que atenderá sus consultas, dudas y controlará la asistencia.

Una semana después de la realización de la práctica, cada pareja de alumnos deberá depositar un breve informe con sus resultados y conclusiones en el buzón de prácticas, situado a la entrada del laboratorio. La puntuación de dichos informes, y el control de asistencia decidirá la calificación de APTO/NO APTO.

5.- Calificación de las prácticas.

Las prácticas de Física General II son una actividad evaluable APTO y por consiguiente obligatoria para aprobar la asignatura. Una vez superadas, las prácticas de Física II no han de repetirse.

Aquellos alumnos que [no asistan injustificadamente](#) a la sesión de prácticas a la que fueron convocados y/o [no superen el rendimiento mínimo exigible](#) serán otra vez convocados en el mes de Mayo a una [sesión extraordinaria](#) donde [realizaran individualmente una práctica](#) y luego [expondrán oralmente sus resultados ante dos profesores](#) para ser evaluados.

6.- Cambios de grupo.

El aforo del Laboratorio de Practicas está limitado a un máximo unos 18 alumnos mientras que el número de estudiantes muy elevado. Por esta razón no se [admitirán cambios de grupo o de horario de prácticas salvo en situaciones excepcionales](#) y solo por causas debidamente justificadas. Todos [los cambios de grupo han de ser autorizados previamente](#) por el profesor encargado del Laboratorio (Prof. Conde).

Sin embargo, [dos estudiantes pueden permutar sus turnos de prácticas de mutuo acuerdo](#) sin necesidad de justificarlo. Para informar del cambio han de cumplimentar y firmar [el impreso al efecto](#) con sus datos y entregarlo con antelación al profesor encargado del laboratorio.

7.- Tutorías.

Como consecuencia del elevado número de alumnos matriculados [como norma general no se admitirán ni contestarán las comunicaciones de los alumnos mediante el correo electrónico](#). Todos los asuntos relativos a las prácticas de pueden consultarse con los profesores encargados del laboratorio de prácticas durante sus horas de tutoría.

8.- Consejos prácticos.

El Laboratorio de Prácticas dispone de acceso a la red wifi de la Universidad y ordenadores con software para efectuar los cálculos y los gráficos que se requieren en las prácticas. [Alternativamente, los estudiantes también pueden emplear sus propios ordenadores portátiles y/o tabletas.](#)

Para efectuar el cálculo de errores, es conveniente repasar las de prácticas de la asignatura de Física I del anterior cuatrimestre. La información sobre el laboratorio de prácticas de Física II, guiones, redacción de los informes, etc., se encuentra en la página web del Laboratorio de prácticas en la dirección:

<http://plasmalab.aero.upm.es/~practicafisica/>