

MODALIDAD DE CURSADO DE LA CÁTEDRA DE FÍSICA II-IC

1er cuatr. 2017

CLASES

- Previo a las clases teóricas, se asignará lectura previa la cual debe ser tratada por los alumnos para una mejor asimilación de los contenidos explorados.
- A lo largo de la clase se sugerirá lectura posterior para reforzar los conceptos explorados en el aula.
- Bajo ningún concepto dichas lecturas deben asumirse optativas, sino obligatorias y necesarias. Esta modalidad pretende maximizar el rendimiento áulico del alumno y tornar al mismo más accesibles las guías de trabajos prácticos.
- El uso de telefonía celular, a nivel personal, se realizará fuera del recinto de clase.
- Dada la disponibilidad de WiFi en el sector, se estimulará el uso de actividades que hagan uso del recurso.
- La opción de horarios de consulta adicionales estará sujeta a la calidad del uso de las horas de práctica ya asignadas.

PARCIALES

- Se tomarán 3 exámenes parciales, cada uno con su examen recuperatorio inmediato (durante la semana siguiente).
- Cada examen parcial se graduará con una escala de 0-100 puntos y estará aprobado al reunir 60 o más puntos.
- Los exámenes constarán de 15 preguntas de elección múltiple (e.m.) y 3 problemas para desarrollar. Las preguntas de e.m. SE TOMARÁN EN SUCESIVAS ETAPAS EN DÍAS PREVIOS AL DÍA DEL PARCIAL (por ejemplo, el día 30/3 se tomarán 5 preguntas e.m., el 20/4 se tomarán 5 preguntas más y el día 27/4 se tomarán las 5 preguntas restantes y los tres problemas a desarrollar). De no reunir 60 puntos, el alumno deberá rendir el recuperatorio el 6/5).
- En la segunda semana de clase (martes 21 de Marzo, 16:00hs) se tomará un cuestionario de la Guía 0 que se evaluará con la escala 1 a 10.
- La nota de este cuestionario se adicionará a la del primer examen parcial. De este modo, y a modo de ejemplo, un alumno que hubiera obtenido 54 pts. en el primer parcial y 6 pts. en el cuestionario de la guía 0 habrá alcanzado el umbral de 60 pts. requeridos para la aprobación del primer parcial.
- En todos los casos, los teléfonos celulares se apagarán previo al ingreso al examen. No está permitido el uso del celular como calculadora.

LABORATORIOS

- Las prácticas de laboratorio son **OBLIGATORIAS** y se realizarán durante la tarde de los días miércoles especificados en el cronograma presentado por la cátedra.
- Se realizarán en total 4 prácticas de laboratorio, cada una de ellas será evaluada con un cuestionario, un informe o una exposición oral, según corresponda. Sólo se podrá desaprobado una sola práctica que deberá recuperarse al final del cuatrimestre.
- Los cuestionarios se rendirán el día posterior de realizada la práctica. Los informes/exposiciones se presentarán a los 7 días corridos de realizada la práctica y en caso de no estar aprobados se deberán volver a entregar dentro de los 3 días hábiles desde el momento en que el docente haga entrega de las correcciones.
- No se podrá ingresar con alimentos al laboratorio (mate, galletitas, etc.).
- No se intercambiará material entre mesadas a menos que los docentes a cargo así lo dispongan.
- No se conectarán circuitos eléctricos a las fuentes de tensión hasta que hayan verificado junto a los docentes a cargo el estado de las conexiones.
- El uso de celular, en cualquier formato, se realizará fuera del recinto de clase.