

Calificaciones Semestre

Asistencia 10%, Tareas, programas, ejercicios 20%, Exámenes 45%, Proyecto 25%

Asistencia

1. La lista se pasa de manera aleatoria y al iniciar la clase, después de esto será falta, NO hay retardos
2. Se tienen 15 minutos de tolerancia, después no se permitirá la entrada a la clase.
3. La falta podrá ser justificada si el alumno presenta el documento que así lo acredite (justificantes médicos, laborales o escolares), debe mostrarse el documento original y entregarse una copia como máximo a la siguiente clase del día en el que se presentó la falta.

Tareas, ejercicios y programas

4. Las tareas se entregan el día indicado, en hojas limpias (de cualquier color, cuadriculadas, rayadas, reciclables, carta u oficio), sin dobleces, sin espirales y con las características indicadas el día que se solicitan, si esto no se cumple se considerarán como no entregadas y no serán calificadas, no se aceptan tareas atrasadas (sólo si se entrega justificante).
5. Las tareas deben ser resúmenes y no copias exactas de libros, revistas, páginas de Internet.
6. Las tareas pueden ser impresas o a mano.
7. Toda tarea debe incluir referencias (mínimo 2), de otra forma se considerará no entregada.
8. Las tareas, proyectos y/o programas que sean iguales no serán calificados, incluso pueden ocasionar que se repruebe la asignatura.
9. No se aceptan tareas, programas atrasados.
10. No se aceptan tareas, programas enviados al correo electrónico.
11. Sólo los programas deberán entregarse en un disco y siempre deberá indicarse el nombre de éstos, en caso contrario, el programa no será calificado.
12. Los programas sólo deberán ser archivos con extensión *.c* o *.cpp*, en caso contrario, el programa no será calificado
13. El alumno es responsable de la clave que se le otorgue en el laboratorio, si la olvida perderá el acceso a éste.
14. El alumno deberá leer la práctica correspondiente para realizar ejercicios prácticos en el laboratorio.

Exámenes parciales

15. Los exámenes parciales incluyen lo visto en clase y las tareas.
16. Habrá ejercicios en clase individuales/equipo, serán puntos sobre el examen cuando esto se estipule.
17. Durante la realización de los exámenes está prohibido el uso de celulares y audífonos, en caso contrario, el examen será anulado

Proyecto

18. El proyecto será realizado en equipos de 5 personas y se calificará siempre y cuando se haya acreditado el examen parcial correspondiente al tema de programación en C y si se cumplen las especificaciones indicadas.
Se toma en cuenta la presentación y el contenido, sólo deberá entregarse:
 - a) Análisis, Diseño (Algoritmo), Diagrama de flujo o pseudocódigo (impreso o a mano), Pruebas de escritorio.
 - b) Archivo fuente (extensión *.c* o *.cpp*, cualquier otra extensión hará que el archivo no se califique) en el disco e impreso.
 - c) Archivo ejecutable en el disco.
 - d) Manual de usuario (Impreso o a mano. En él especificar nombre del programa, qué hace, cómo introducir los datos, éste debe ser muy específico, pues el usuario debe entender cómo utilizar el programa....)

¡Importante!

19. La sugerencia es poner el celular en modo vibrador o apagarlo para que la clase no se interrumpa. Podrán salir a contestar las llamadas si así lo desean, pero está prohibido realizar o contestar llamadas dentro del salón.
20. Queda prohibido utilizar dispositivos electrónicos para realizar diversas actividades como revisar mensajes y redes sociales, sacar fotos, etc., dentro del salón de clases, si esto ocurre, al alumno se le pedirá que salga del salón, se le considerará como inasistencia y si esta falta se repite, se le suspenderá de la clase.
21. Se prohíbe ingerir alimentos y bebidas en clase.
22. En todo programa que se realice en clase, examen o tarea deberá especificarse el nombre, de lo contrario no se calificará y se tomará como no entregado.
23. Todo trabajo, tarea, programa, ejercicio, proyecto que el alumno entregue, deberá estar libre de faltas de ortografía, de otro modo bajará la calificación de éstos.

24. Todo trabajo, tarea, programa, ejercicio, proyecto que el alumno entregue y contenga varias hojas, éstas deberán estar sujetas con grapas o pegamento, evite usar clips, de otro modo no se calificarán.
25. Todo escrito impreso o a mano (tareas, proyecto, trabajo) deberá ser entregado de preferencia empleando ambas caras de la hoja o en hojas reciclables.
26. Todo trabajo, tarea, programa, proyecto que el alumno entregue, deberá estar desarrollado empleando términos escritos correctamente, de otro modo bajará la calificación de éstos.
27. No hay proyectos, trabajos, actividades ni tareas adicionales para aumentar calificación por petición del alumno.
28. No se pone NP ni 5 por petición del alumno.
29. Traer hojas limpias para realizar los ejercicios en clase.
30. Cuando el alumno no asista a clase, es su responsabilidad pedir los apuntes y estudiar el tema visto en clase.
31. Al alumno que se esté durmiendo en clase se le pedirá que salga del salón, se le considerará como inasistencia y si esta falta se repite, se le suspenderá de la clase.
32. Todo documento realizado por el alumno a mano, deberá traer su nombre escrito ***con pluma*** (cualquier color siempre y cuando sea visible), en caso contrario no se calificará, esto incluye exámenes, tareas, portadas, etcétera.
33. Toda tarea, examen, disco (sólo CD, evite entregar DVD), proyecto deberá traer el nombre del alumno, sin éste, no se calificará.
34. Se exenta con 6.0, sin haber reprobado más de un examen y habiendo entregado el proyecto. En cualquier otro caso, sí y sólo si se cuenta con lo siguiente:
 - a) 80% de Asistencia
 - b) 80% de Tareas, programas, ejercicios
 - c) Haber entregado el proyecto
 - d) De todos los exámenes puede no haberse realizado uno (Es como haberlo reprobado con cero).Se podrá realizar el primer examen final. La calificación será 100%.
35. En caso de no tener una calificación aprobatoria y se cumple con los criterios establecidos en el punto anterior, podrá realizarse el segundo examen final cuyo valor será del 100%.
36. El alumno que haya exentado el curso no podrá presentarse al examen final.
37. Escala: 0 - 5.9999 ==> 5
6 - 6.4999 ==> 6
6.5 - 7.4999 ==> 7
7.5 - 8.4999 ==> 8
8.5 - 9.4999 ==> 9
9.5 - 10 ==> 10

Correo electrónico

cintia@fi-b.unam.mx

38. Éste se revisa únicamente de lunes a viernes en horario matutino y laborable.
39. Sólo se leen y contestan los correos en donde se identifique al remitente, la asignatura y grupo al que pertenece.
40. Los correos cuyo nombre del remitente no sea identificable o entendible serán ignorados.
41. Los correos cuyo contenido haga alusión a violar alguno de los puntos de este documento serán ignorados.

Asesorías

Edificio Q, cubículo Q2-04

Viernes 11-12

Páginas de Internet

- a) <http://profesores.fi-b.unam.mx/cintia/>
Página correspondiente a la teoría de la asignatura. En ésta se puede descargar la información escrita en este documento como archivo .pdf, así como compiladores, tutoriales, lecturas, el temario de la asignatura, calificaciones finales e información referente a la realización de los exámenes finales.
- b) <http://lcp02.fi-b.unam.mx>
Página correspondiente al Laboratorio. Podrán descargarse prácticas, compiladores, software diverso.