

ANÁLISIS FUNCIONAL

(Temas Selectos II)

José A. Canavati A. y Fernando Galaz Fontes

Correo: canavati@cimat.mx, galaz@cimat.mx

Extensión: 49 558, 49 503

Cubículo: G-5, F-1

Semestre

Enero-Junio 2009.

Horario

Martes y Jueves: 12:30-13:50.

Lugar

Salón 5.

FORMA DE TRABAJO

a) Tareas

i) Quincenales (7 u 8).

b) Exámenes

i) Dos exámenes parciales y, de ser necesario, un examen final.

Los exámenes parciales se realizarán la semana siguiente a la presentación de las tareas 4 y 8, respectivamente.

c) Calificación

Calificación de las tareas: $C_T \equiv \frac{C_1 + \dots + C_n}{n}$.

Calificación de los exámenes parciales: $C_E \equiv \frac{C_1 + C_2}{2}$.

$C = .85C_E + .2C_T$.

Si $C \geq 8$ se exenta y la calificación definitiva es $C_D = C$.

Si $C < 8$ debe presentarse examen final. La calificación definitiva es entonces $C_D = \frac{C + C_F}{2}$, donde C_F es la calificación del examen final.

Enero 20, 2009.