

# Examen extraordinario de la materia de Diseño I

*Mtro. J. Omar García Martínez*

## Prerrequisito

**Presentación de la carpeta completa de trabajos del semestre correspondiente. (Programa del profesor con el que se cursó la materia). EN CASO DE NO TENER CARPETA, DEBERÁN DESARROLLAR LA CORRESPONDIENTE AL SEMESTRE CITADO EN LA PARTE INFERIOR DE ESTE DOCUMENTO PARA LO CUAL, ANTES DE LA FECHA DE EXAMEN, DEBERÁN HABLAR CON EL PROFESOR A CARGO, QUIEN LES DARÁ LA LISTA DE EJERCICIOS A CUBRIR.**

El examen se conformará con una serie de reactivos que cubrirán todas las unidades del semestre correspondiente del programa que aparece abajo y que deberán responderse en forma textual y gráfica. El examen, a juicio del profesor, podrá complementarse con una investigación escrita sobre el tema y bajo los parámetros determinados por él mismo.

La calificación en ningún caso podrá ser superior a 8 (ocho).

---

Unidad I Contexto del Diseño	1.- Red, módulo, submódulo y supermódulo 2.- Redes formales o regulares 3.- Redes semiformales o semirregulares 4.- Redes informales o irregulares 5.- Soluciones matemáticas 6.- Soluciones geométricas
1.- Historia del Diseño 2.- Áreas del conocimiento y de aplicación del diseño	
Unidad 2 Factores del diseño	Unidad 5 Sección áurea
1.- Factores formales 2.- Factores de relación 3.- Factores prácticos 4.- Factores humanos 5.- Factores económicos	1.- Serie de Fibonacci 2.- Seccionamiento áureo del espacio bidimensional 2.1.- Matemático 2.2.- Geométrico
Unidad 3 Interacción de las formas	Unidad 6 Textura
1.- Formas básicas 2.- Interacciones 3.- Connotaciones básicas psicológicas de la forma	1.- Textura táctil 2.- Textura visual 3.- Textura virtual
Unidad 4 Tramas, redes y retículas	