

NOMBRE DEL MATERIA	FECHA DE ENTREGA EXAMEN	Pre-REQUISITOS
Geometría I	Mtra. Odeth Sánchez	<ol style="list-style-type: none"> 1. Presentar todas las láminas del semestre 2. Presentar 2 hojas con datos. 3. Instrumentos completos.
Dibujo básico del objeto	Mtra. Silvia González	<ol style="list-style-type: none"> 1. Presentar el portafolio con TODOS los ejercicios del semestre 2. En caso de no tenerlos completos el alumno deberá hacerlos para tener el portafolio completo, de lo contrario no podrá hacer el ejercicio que se hará el día del examen. <p>El día del examen tener todo su material de trabajo completo para realizar el ejercicio:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hojas de papel bond tamaño tabloide 2. Lápiz H y HB 3. Pluma negra de punto medio
Geometría	Mtra. Odeth Sánchez	<ol style="list-style-type: none"> 1. Presentar todas las láminas del semestre 2. Presentar 2 hojas con datos. 3. Instrumentos completos.
Dibujo avanzado del objeto	Mtra. Silvia González	<ol style="list-style-type: none"> 1. Presentar el portafolio con TODOS los ejercicios del semestre 2. En caso de no tenerlos completos el alumno deberá hacerlos para tener el portafolio completo, de lo contrario no podrá hacer el ejercicio que se hará el día del examen. <p>El día del examen tener todo su material de trabajo completo para realizar el ejercicio:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Hojas de papel bond tamaño tabloide 2. Hoja cartulina opalina o papel trapo 3. Lápiz H y HB 4. Pluma negra de punto medio 5. Plumones
Semiótica para el diseño	Dra. Lucia Ayala	<ol style="list-style-type: none"> 1. Presentar todos los trabajos del semestre
Modelado digital de productos	Mtro. Antonio Solorzano	<p>Presentar EJERCICIOS de clase</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Ejercicios de geométricos primitivos y compuestos, loft. 2. Objetos de revolución. 3. modelado por caras, modelado de baja resolución con mallas editables. 4. Suavizado de mallas, operaciones booleanas, aplicación de materiales y texturas. 5. Animación de recorridos y cámaras, animación básica.
Dibujo técnico digital industrial	Mtra. Odeth Sánchez	<ol style="list-style-type: none"> 1. Portafolio digital con todos los trabajos realizados

Materiales y procesos de producción I	Mtro. Carlos del Razo Sarmiña	1. Presentar el prototipo desarrollado en clase.
Materiales sustentables y ciclo de vida	Mtra. Triana Martínez	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prestar todos los proyectos desarrollados durante el semestre. 2. Presentar el desarrollo de los proyectos del semestre incluyendo el análisis de ciclo de vida de las propuestas 3. Presentar muestras de los objetos realizados de cada ejercicio del semestre.
Interfaces de productos	Mtro. Pablo Sotres Castrejón	1. Llevar su cuenta de Figma y equipo de cómputo.
Internet de las cosas	Mtro. Pablo Sotres Castrejón	1. Llevar su cuenta de Thinkercad y equipo de cómputo.
Laboratorio Comunicacional Gráfico Espacial	Mtra. Arq. Tania Sabrina Ortiz Ramírez Mtro. Arq. Jorge Alberto Escobedo González	Revisar información en EXTRAORDINARIOS DE ARQUITECTURA