

CICLO LECTIVO 2025



**DIBUJO Y DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA
SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA**

**ING. ELÉCTRICA
ING. ELECTROMECAÁNICA**

Jueves de 10:30 a 13:00 y Viernes de 11:20 a 12:55

SEMANA	DÍA	TEORÍA	CLASE SINCRONICA Presencial/Virtual	Actividades para el Alumno	Actividad subida al AULA VIRTUAL	ACTIVIDAD PRESENCIAL en AULA
0	4 ago	Programa analítico. Equipamiento necesario. Reglamento (No Promoción). Horarios de Consulta.		Inscripción de alumnos por Formulario Encuesta Previa.	En la página Web Formulario de Inscripción a la Cátedra Encuesta Previa. Equipo de dibujo necesario.	
	8 ago					
1	11 ago	14 08 Presentación de la materia Forma de trabajo. Uso del Aula Virtual	Jueves 15/08 - 10:30 hs CLASE INICIAL * Presentación de la Asignatura * Forma de Trabajo * Uso del Aula Virtual	Uso de las escuadras Trazado de líneas y caligrafía Reglamento de Cátedra	Metodología de las clases prácticas. Entrega de los Trabajos Prácticos, fechas importantes, etc. Ejercitación (Escuadras, Figuras y Textos)	Uso de las escuadras Trazado de líneas Jueves 14/08 – Aula 12
	15 ago	15 08	FERIADO PUENTE			
	18 ago	21 08	Unidad III: Norma I.R.A.M. 4501 – Vistas. Sistema diédrico ortogonal. Triedro fundamental. Cubo de representación.	Jueves 21/08 – 10:30 hs CLASE * Unidad III	TP 1-Vistas fundamentales I Se da el dibujo isométrico y el modelo 3D. Se piden VF y franjas, con los nombre respectivos. Señalar planos y puntos en las vistas.	Guía Didáctica 01 TP1: 1 A4 Modelo 3D Ejercitación: 5 A4
22 ago	22 08	Clases de Diseño	Clase PRESENCIAL	Conceptos de D.A.C.		Viernes 22/08 - Aula 12
3	25 ago	Unidad IV: Acotación: generalidades. Sistemas de acotación Escalas. Concepto, necesidad. Tipos de escala	Jueves 28/08 – 10:30 hs CLASE * Unidad IV	TP 2- Vistas fundamentales II Dibujar VF del modelo indicando nombres de las vistas. Marcar vértices, aristas y caras según elección del estudiante. Acotación completa. A Escala	Guía Didáctica 02 TP2: 1 A4 Liso Modelo 3D	Ejecución del TP2 en clases Aula 12 Pabellón Central
	29 ago	29 08	Clases de Diseño - Campus Virtual	DISEÑO (DAC) - CONTROL 1 -Por el Aula Virtual		
4	1 sep	Unidad V: Sistemas de representación proyección única: Perspectiva caballera Perspectiva isométrica	Jueves 04/09 – 10:30 hs CLASE * Unidad V	TP 3- Perspectiva Dibujo isométrico modelo nuevos, a escala	Guía Didáctica 03 TP3: 1 A4 Liso Modelo 3D	Ejecución del TP3 en clases Aula 12 Pabellón Central
	5 sep	Clases de Diseño - Campus Virtual	DISEÑO (DAC) - CONTROL 2 -Por el Aula Virtual			

CICLO LECTIVO 2025



**DIBUJO Y DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA
SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA**

**ING. ELÉCTRICA
ING. ELECTROMECÁNICA**

Jueves de 10:30 a 13:00 y Viernes de 11:20 a 12:55

SEMANA	DÍA	TEÓRIA	CLASE SINCRONICA Presencial/Virtual	Actividades para el Alumno	Actividad subida al AULA VIRTUAL	ACTIVIDAD PRESENCIAL en AULA
5	8 sep			DÍA DEL MAESTRO		
	12 sep					EVALUACIÓN- Aula 12
6	15 sep	Unidad VI: Visualización: concepto. Técnicas: Vista faltante.	Viernes 18/09 – 11:20 hs CLASE * Unidad VI	TP 4- Visualización I Visualización - Isométrico	TP4: 1 A4 Ejercitación: 4 A3	Ejecución del TP4 en clases Aula 12 Pabellón Central
	19 sep		Temas: TP Nº 1-2	RECUPERACIÓN PARCIAL 1 Viernes 19/09 a las 11:20 hs		EVALUACIÓN- Aula 12
7	22 sep			Práctica Guiada 1 -D.A.C. Grupo 1 - De 10:30 a 11:45 Grupo 2 - De 11:50 a 13:00		Aula Informática - Aula 11
	26 sep			Práctica Guiada 1 -D.A.C. Grupo 3 - De 11:20 a 13:00		Aula Informática - Aula 11
8	29 sep	Unidad VI: Visualización: Igual vista anterior	Jueves 02/10 – 10:30 hs CLASE * Unidad VI	TP 5 - Visualización II Vista faltante e Igual vista anterior. Acotación TP 6 - Visualización III Vista faltante e Isométrico. Complejos. Acotar	TP5: 1 A4 Ejercitación: 2 A4 TP6: 1 A4 Ejercitación: 2 A4	Ejecución del TP5 en clases Pautas y Tip's para el TP6 Aula 12 Pabellón Central
	3 oct		Clases de Diseño - Campus Virtual	DISEÑO (DAC) - CONTROL 3 -Por el Aula Virtual		
9	6 oct	Unidad VII: Cortes y secciones. Concepto. Tipos de cortes	Jueves 03/10 – 10:30 hs CLASE * Unidad VII	TP 7- Cortes I Corte de modelos de Visualización III. Acotar	TP7: 1 A4 Ejercitación: 6 A4	Ejecución del TP7 en clases Aula 12 Pabellón Central
	10 oct			FERIADO DÍA DE LA UNSJ		
10	13 oct	Unidad VII: Interpretación de Cortes y Secciones.	Jueves 17/10 – 10:30 hs CLASE * Unidad VII	TP 8- Cortes II Corte de modelos más complejos	TP8: 1 A4 TP7: 1 A4 Ejercitación: 4 A4	Ejecución del TP8 en clases Aula 12 Pabellón Central
	17 oct		Clases de Diseño - Campus Virtual	DISEÑO (DAC) - Recuperación CONTROL 1 -Por el Aula Virtual		

CICLO LECTIVO 2025



**DIBUJO Y DISEÑO ASISTIDO POR COMPUTADORA
SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GRÁFICA**

**ING. ELÉCTRICA
ING. ELECTROMECAÁNICA**

Jueves de 10:30 a 13:00 y Viernes de 11:20 a 12:55

SEMANA	DÍA	TEORÍA	CLASE SINCRONICA Presencial/Virtual	Actividades para el Alumno	Actividad subida al AULA VIRTUAL	ACTIVIDAD PRESENCIAL en AULA
11	20 oct					
	23 10		Temas: TP N° 3 a 7	Cuestionario TEORÍA - EVA 2 Completado para el 22/10 PARCIAL 2 Jueves 23/10 a las 10:30 hs		<u>EVALUACIÓN- Aula 12</u>
	24 oct	<i>Clases de Diseño - Campus Virtual</i>		<i>DISEÑO (DAC) - Recuperación CONTROL 2 -Por el Aula Virtual</i>		
12	27 oct		Temas: TP N° 3 a 7	RECUPERACIÓN PARCIAL 2 Jueves 30/10 a las 10:30 hs		<u>EVALUACIÓN- Aula 12</u>
	31 oct	<i>Clases de Diseño - Campus Virtual</i>		<i>DISEÑO (DAC) - Recuperación CONTROL 3 -Por el Aula Virtual</i>		
13	3 nov			RECUPERACIÓN EXTRAORDINARIA Viernes 07/11 a las 11:20 hs		<u>EVALUACIÓN- Aula 12</u>
	7 nov	<i>Clases de Diseño - Campus Virtual</i>		<i>DISEÑO (DAC) - Recuperación Extraordinaria de CONTROLES -Por el Aula Virtual</i>		
14	10 nov			<i>Práctica Guiada 11 -D.A.C. Grupo 1 - De 10:30 a 11:45 Grupo 2 - De 11:50 a 13:00</i>		<i>Aula Informática - Aula 11</i>
	14 nov			<i>Práctica Guiada 11 -D.A.C. Grupo 3 - De 11:20 a 13:00</i>		<i>Aula Informática - Aula 11</i>
15	17 nov			<i>Recuperación de Prácticas Guiadas -D.A.C.</i>		<i>Aula Informática - Aula 11</i>
	21 nov		FERIADO PUENTE			