

Planificación anual de Cátedra

2026

Asignatura: Introducción al Diseño de Producto. Cátedra: A

Carrera: ingresar carrera	
Nivel: 2	Régimen: semestral
Cursado: presencial	Carga Horaria Interacción Pedagógica : 120
Modalidad: aprobación directa	Carga Horaria Trabajo Autónomo Estudiante : 130
	Carga Horaria Total : 250
	CREDITOS : 10
	Carga Horaria semanal : 8 hs

Carga Horaria (presenciales físicas/remotas sincrónicas/asincrónicas del estudiante)			
Horas	Teóricas	Practicas	total
Carga horaria semanal promedio	1	7	8
Carga horaria total	15	105	120
Carga Horaria (complementaria a destinar por parte del estudiante)			
Horas	Teóricas	Practicas	total
Carga horaria semanal promedio	1	7,5	8,5
Carga horaria total	15	115	130

Actividades (Cronograma de actividades para los estudiantes en cada día del calendario académico. Indicando tema / actividad, clase teórica y/o práctica. Especificar fechas de entregas, exámenes parciales, recuperatorios, u otras formas de evaluación, seminarios, intercambios, viajes de estudio, y participación en eventos académicos). Diferenciar actividades obligatorias de optativas.

Semana académica	Horario Mié/Vie	Fecha	Tema / actividad	Fecha	Tema / actividad
1	8 a 12hs	18-mar-2026	TEÓRICO 1: Enfoque disciplinar. Introducción al diseño de producto. P: Conformación de equipos.	20-mar-2026	P: Selección/asignación de productos. Actividades diagnósticas: "Arqueología del producto"
2	8 a 12hs	25-mar-2026	TEÓRICO 2: Procesos de Diseño. P: Asignación de "lentes" metodológicos	27-mar-2026	P: Rediseño: Aplicación del lente asignado al producto diagnosticado
3	8 a 12hs	01-abr-2026	P: Alternativas propuestas de rediseño	03-abr-2026	Feriado: Viernes Santo
4	8 a 12hs	08-abr-2026	P: Definición de la propuesta de rediseño.	10-abr-2026	P: Choque de lentes: Cruces de metodologías. Auditorías técnicas entre grupos.
5	8 a 12hs	15-abr-2026	P: Propuesta final.	17-abr-2026	P: Documentación y maqueta de comprobación.

6	8 a 12hs	22-abr-2026	P: Desarrollo de metodologías de empatía y observación.	24-abr-2026	P: Construcción de mapas de empatía y definición de la oportunidad.
7	8 a 12hs	29-abr-2026	ENTREGA TP1. Exposición comparativa	01-may-2026	Feriado: Día del Trabajador
8	8 a 12hs	06-may-2026	TEÓRICO 3: Del objeto al sistema. Formulación de problemas. P: Definición de ámbitos de actuación y contextos sociales para el TP2.	08-may-2026	TEÓRICO 4: Esquema ontológico del diseño. Metodologías de empatía y observación. P: Inicio de investigación de campo. Mapeo de actores y escenarios.
9	8 a 12hs	13-may-2026	TEÓRICO 5: Caracterización de perfil de usuario P: Hallazgos y detección de necesidades.	15-may-2026	P: Construcción de Escenarios de Uso.
10	8 a 12hs	20-may-2026	TEÓRICO 6: Pensamiento de Diseño Circular P: Elaboración del Programa de Diseño.	22-may-2026	P: Instancia de Co-creación: Validación de la oportunidad con actores del sistema.
		27-may-2026	Semana de exámenes	29-may-2026	Semana de exámenes
11	8 a 12hs	03-jun-2026	P: Ideación y propuestas preliminares basadas en el brief y la usabilidad.	05-jun-2026	P: Ideación y propuestas preliminares basadas en el brief y la usabilidad.
12	8 a 12hs	10-jun-2026	P: Validación: Construcción de maquetas de uso y comprobación con usuarios reales.	12-jun-2026	P: Gestión de "zonas de crujidos": ajustes del programa según los testeos.
13	8 a 12hs	17-jun-2026	Feriado: Gral. Martín Miguel de Güemes	12-jun-2026	PRE-ENTREGA: Estado gral. de avance. Evaluación formativa grupal.
14	8 a 12hs	24-jun-2026	P: Ajustes finales de paneles, bitácora de proceso y modelo de comprobación.	26-jun-2026	ENTREGA FINAL TP2 Formulación de problemas y oportunidad.
15	8 a 12hs	1-jul-2026	Recuperatorio TP2	3-jul-2026	CIERRE: Reflexión colectiva sobre el proceso y firmas de regularidad.

Equipo docente:

Profesora Titular: D.I. Romina Tártara. Profesor Adjunto: Arq. Ángel Joubin.
Profesores/as Asistentes: D.I. Marisa Navarro / D.I. Alejandro Dantas / D.I. Denise Gari Jonneret/ D.I. Augusto Gandini Ammann

Comisiones:

Día: miércoles horario: 8 a 12 cantidad de comisiones: 4

COMISIÓN	DOCENTE	CARGO	DEDICACION	TALLER	CANT. ESTUDIANTES
1	D.I. Marisa Navarro	Profesora Asistente	Semi exclusiva		80
2	D.I. Alejandro Dantas	Profesor Asistente	Semi exclusiva		80
3	D.I. Denise Gari Jonneret	Profesora Asistente	Semi exclusiva		80
4	D.I. Augusto Gandini Ammann	Profesor Asistente	Semi exclusiva		80

Día: viernes horario: 8 a 12 cantidad de comisiones: 4

COMISIÓN	DOCENTE	CARGO	DEDICACION	TALLER	CANT. ESTUDIANTES
1	D.I. Marisa Navarro	Profesora Asistente	Semi exclusiva		80
2	D.I. Alejandro Dantas	Profesor Asistente	Semi exclusiva		80
3	D.I. Denise Gari Jonneret	Profesora Asistente	Semi exclusiva		80
4	D.I. Augusto Gandini Ammann	Profesor Asistente	Semi exclusiva		80

Fecha 19 de marzo de 2026

Firma:



Aclaración: Romina Tártara