

Programación anual de Cátedra

2026

Asignatura Introducción a la historia de la Arquitectura y el Urbanismo Cátedra B

Carrera: Arquitectura	Área: Ciencias sociales
Nivel: 1ero	Régimen: regularidad
Cursado: anual	Carga Horaria total anual: 62,5 según PE
Modalidad: presencial	Carga horaria semanal: 3 hs

Carga Horaria (presenciales físicas/remotas sincrónicas/asincrónicas del estudiante)			
Horas	Teóricas	Prácticas	total
Carga horaria semanal promedio	1,5	1,5	3 por turno
Carga horaria total	1,5 por turno	1,5 por turno	3 por turno
Carga Horaria (complementaria a destinar por parte del estudiante)			
Horas	Teóricas	Prácticas	total
Carga horaria semanal promedio	-	3	
Carga horaria total	1,5	6	6 por turno

Actividades				
Semana		Fecha	Horario	Tema / actividad
Of	Cát			
1				Inicio Matemática, Física y Morfología
2				Inicio Sistemas gráficos
3	1	01/04/26	15 a 18,30 19 a 22	T1: Presentación, enfoque, objetivos. Criterios de evaluación. Uncavim. Test P1. Distribución de comisiones. Consignas TP1 Ejercicio A Individual
4	2	08/04/26	15 a 18,30 19 a 22	T2. UD1 Método. Escala y periodización. Revolución agrícola P2: TP1 Ejerc. A. Periodización + escala. Aldea neolítica. Individual
5	3	15/04/26	15 a 18,30 19 a 22	T3. Revolución urbana. + Mesopotamia + Egipto. Variables y campos P3. Ejerc. B. Escala territorial y urbana. Mesopotamia y Egipto. Grupal
6	4	22/04/26	15 a 18,30 19 a 22	T4. Grecia Clásica, helenística. Atenas. Mileto. Esc. Urb. Esp. público P4. Ejerc. C. Atenas, Mileto. Esc. Urbana. Ágora. Trazados
7	5	29/04/26	15 a 18,30 19 a 22	T5. Culturas clásicas. Roma. Castro. Esc. territ. Urbana y arquitectónica P5. Ejerc. D. Método completo: Periodización. Campos, variables, escalas
8	6	06/05/26	15 a 18,30 19 a 22	T6. Temprana y alta Edad Media. Cambios y permanencias 1ra LD P6. Alta EM Preparatorio entrega grupal. Lamina síntesis
9	7	13/05/26	15 a 18,30 19 a 22	P7. Todo taller. Esquicio y seminario cierre TP1
10	8	20/05/26	15 a 18,30 19 a 22	E1. Evaluación parcial individual UD1 Entrega grupal TP1 en Aula virtual y papel
11	9	27/05/26	15 a 18,30 19 a 22	T7: UD2 Teórico Alta y Baja Edad Media. Tipos urbanos. Siena y Bolonia P8. Ejercicio E. Tipos urbanos. Baja EM. Semana de acciones
12	10	03/06/26	15 a 18,30 19 a 22	T8. Renacimiento Europa y América. Ciudad ideal. Leyes Indias P9. Ejercicio F. Modelo Ideal / Modelo colonial americano Devolución notas.
13	11	10/06/26	15 a 18,30 19 a 22	T9. América precolombina + colonial + Córdoba. P10. Recorrido urbano. Córdoba. Recuperatorio UD1. (Parcial 1 y TP1)
14	12	17/06/26	15 a 18,30 19 a 22	T10. Siglos XVII y XVIII. Europa y América. 2da LD Cambios y permanencias P11. Ejercicio G. Ciudad barroca y colonial. Preparar Lámina síntesis

15	13	24/06/26	15 a 18,30 19 a 22	P7. Todo taller. Esquicio y seminario cierre TP2
16	14	01/07/26	15 a 18,30 19 a 22	E2. Entrega TP2 papel y virtual. Incluye recorrido Córdoba. Evaluación Parcial 2. Individual
		06 al 18 20 al 25	Julio Julio	Feriado 9 de julio / Receso invernal Exámenes segundo llamado julio
17	15	29/07/26	15 a 18,30 19 a 22	Película contexto siglo XIX (Oliver Twist) P12. Devolución de notas y consignas TP3
18	16	05/08/26	15 a 18,30 19 a 22	T11: UD3. Problemas ambientales siglo XIX. Ciudad Liberal. Utopías. P13: UD3. Ejercicio H. Revolución industrial
19	17	12/08/26	15 a 18,30 19 a 22	T12. Propuestas y realizaciones + Haussmann + La Plata+ Córdoba P14. Ejerc. I La plata, Haussmann, Córdoba
20	18	19/08/26	15 a 18,30 19 a 22	T13. Ciudad moderna siglo XX + Brasilia + Película Le Corbusier optativa P15. Ejercicio J. Ciudad moderna. Brasilia + Córdoba Recuperatorio UD2
21	19	26/08/26	15 a 18,30 19 a 22	T14. Team X y críticas al CIAM. Nuevas utopías P16. Ejercicio K. Propuestas Team X. Peatonales Rotterdam + Córdoba
22	20	02/09/26	15 a 18,30 19 a 22	T15. Ciudad contemporánea. Cierre 3ra LD. Cambios y permanencias P17. Ejer. L Cierre 3era LD.
23	21	09/09/26	15 a 18,30 19 a 22	T16. Problemas ambientales contemporáneos. Sustentabilidad P18: Ejercicio M. Esquicio cambios y permanencias. Córdoba. Lámina síntesis
24	22	16/09/26	15 a 18,30 19 a 22	P19. Todo taller seminario. Esquicio final Córdoba
		23/09/26		Semana de acciones / Exámenes. Actividad a determinar
		30/09/26		Feriado san Jerónimo
25	23	07/10/26	15 a 18,30 19 a 22	E3. Entrega TP3 Papel y virtual. Evaluación Parcial individual UD3
26	24	14/10/26	17 a 20	Devolución de notas y definición de promociones
27	25	21/10/26	17 a 20	Recuperatorio UD3 Definición regularidad final. Carga actas
28	26	28/10/26	18 a 20	Consultas examen final
29	27	04/11/26	18 a 20	Consultas examen final

Equipo docente:

Profesor Titular: Mgter. Arq. Joaquín Emiliano Peralta

Profesor Adjunta interina: Arq. Lorena Fernández

Profesores Asistentes:

Arq. Esp. Silvia Costanzo

Arq. Ana Cecilia Gialluca

Mgter. Arq. Florencia Martínez

Arq. Jimena Ramé

Mgter. Arq. Alejandro Romanutti

Mgter. Arq. María Inés Sciolla

Mgter. Arq. Florencia Sosa

Dr. Arq. Jorge Vidal

Florencia Masino Pereyra. Ayudante alumna (rentada)

María Juliana Asís: Adscripta egresada

Martín Ruiz: Adscripto egresado

Ariana Scaraffia Torazza: Adscripta estudiante

Comisiones:

Día: miércoles horario: 15,30 a 18,30 turno negro cantidad de comisiones: 7

COMISIÓN	DOCENTE	CARGO	DEDICACION	TALLER	CANT. ESTUD.
1	Martínez	Prof. Asist.	Semi Dedic.	pendiente	Aprox: 80
2	Costanzo	Prof. Asist.	Semi Dedic.	pendiente	Aprox: 80
3	Sosa	Prof. Asist.	Dedic. Simple	pendiente	Aprox: 80
4	Gialluca	Prof. Asist.	Semi Dedic.	pendiente	Aprox: 80
5	Romanutti	Prof. Asist.	Semi Dedic.	pendiente	Aprox: 80
6	Sciolla	Prof. Asist.	Semi Dedic.	pendiente	Aprox: 80
7	Vidal	Prof. Asist.	Dedic. Simple	pendiente	Aprox: 80

Día: miércoles horario: 19 a 22 turno verde cantidad de comisiones: 7

COMISIÓN	DOCENTE	CARGO	DEDICACION	TALLER	CANT. ESTUD.
1	Gialluca	Prof. Asist.	Ded. Simple	pendiente	Aprox: 80
2	Costanzo	Prof. Asist.	Semi Dedic.	pendiente	Aprox: 80
3	Rame	Prof. Asist.	Dedic. Simple	pendiente	Aprox: 80
4	Martínez	Prof. Asist.	Semi Dedic.	pendiente	Aprox: 80
5	Romanutti	Prof. Asist.	Semi Dedic.	pendiente	Aprox: 80
6	Sciolla	Prof. Asist.	Semi Dedic.	pendiente	Aprox: 80
7	Sosa	Prof. Asist.	Ded. Simple	pendiente	Aprox: 80

Fecha: 10 febrero de 2026

Firma:



Aclaración: Prof. Joaquin Emiliano Peralta