

ARQUITECTURA

Plan de Correlatividades

NIVEL	MATERIA	PARA CURSAR		PARA RENDIR FINAL
		FINALES	TRABAJO PRACTICOS	EXAMEN FINAL
1	A1	C.B.C.		
	IAC			
	SRG			
	ITC			
	ITE			
	FAA			
	MAT2			
2	A2	A1-SRG	ITC	
	RA	SRG		
	H1		IAC	IAC
	M1	SRG		
	C1		ITC-ITE-MAT2	ITC
	E1		ITC-ITE-MAT2	ITE
	I1		ITC-FAA-MAT2	FAA
3	A3 (*)	A2-M1-RA	IAC-C1-E1-I1-ITC	
	MP (*)	A2-M1-RA	IAC-C1-E1-I1-ITC	
	M2	A1-M1-RA		
	H2	A1-SRG	H1-IAC	H1
	C2	A1-SRG	C1-ITC-ITE-MAT2	C1
	E2	A1-SRG	C1-E1-ITC-ITE-MAT2	E1
	I2	A1-SRG	C1-I1-ITC-ITE-MAT2-FAA	I1
	DPC / DAC (*5)		I1-C1-IAC-ITC-ITE-MAT2	
	MO: materias optativas)	A2-M1-RA	FAA	
4	A4	IAC-ITC-ITE-FAA-MAT2-A3-M2-MP	H1-E1-I2-C2-C1-I1	
	T	IAC-ITC-ITE-FAA-MAT2-A3-M2-MP	H1-E1-I1-C1	
	H3	IAC-ITC-ITE-FAA-MAT2-A2-M1-RA	H2-H1	H2 + todo 2° nivel
	C3	IAC-ITC-ITE-FAA-MAT2-A2-M1-RA	C2-C1	C2+ todo 2° nivel
	E3	IAC-ITC-ITE-FAA-MAT2-A2-M1-RA	E2-C1-E1	E2 + todo 2° nivel
	I3	IAC-ITC-ITE-FAA-MAT2-A2-M1-RA	C2-I2-C1-I1	I2 + todo 2° nivel
	PU	IAC-ITC-ITE-FAA-MAT2-A3-M1-RA	H1-E1-I1-C1	H2 + todo 2° nivel
	MO: materias optativas	IAC-ITC-ITE-FAA-MAT2-A3-M1-RA	H1-E1-I1-C1	
5	Pro. Ur. (*2)	A4-H1-C1-E1-I1-T	H3-C3-E3-I3-H2-C2-E2-I2	
	PA (*3)	Pro. Ur. (*2)	H3-C3-E3-I3-H2-C2-E2-I2	
	DLO	A4-H1-C1-E1-I1	H2-C2-E2-I2	C3-I3 + todo 3° nivel

(*) AIII y MP deben cursarse simultáneamente y en el mismo turno

(*2) Proyecto Urbano

(*3) Proyecto Arquitectónico

(*5) DPC / DAC: Las asignaturas Diseño por computadora y Diseño asistido por computadora son equivalentes

ARQUITECTURA

Duración: CBC + 5 años

Plan de Estudios

Ciclo Básico Común

Materia	Promoción	Cursado	Hs Semanales	Carga hs.
Intr. al Conocimiento de la Sociedad y el Estado	Examen / Directa	Cuatrimestral	4 hs	
Intr. al Pensamiento Científico	Examen / Directa	Cuatrimestral	4 hs	
Intr. al Conocimiento Proyectual I	Examen / Directa	Cuatrimestral	8 hs	
Intr. al Conocimiento Proyectual II	Examen / Directa	Cuatrimestral	8 hs	
Matemática	Examen / Directa	Cuatrimestral	6 hs	
Filosofía	Examen / Directa	Cuatrimestral	4 hs	
Taller de Dibujo	Examen / Directa	Anual	4 hs	

Nivel 1

Materia	Promoción	Cursado	Hs Semanales	Carga hs.
A1. Arquitectura I	Directa	Anual	8 hs	240 hs
M2. Matemática II	Examen	Anual	4 hs	120 hs
SRG. Sistemas de Representación Geométrica	Directa	Anual	4 hs	120 hs
FAA. Física Aplicada a la Arquitectura	Examen	Cuatrimestral	4 hs	60 hs
IAC. Introducción a la Arquitectura Contemporánea	Examen	Cuatrimestral	4 hs	60 hs
ITC. Introducción a los Tipos Constructivos	Examen	Cuatrimestral	4 hs	60 hs
ITE. Introducción a los Tipos Estructurales	Examen	Cuatrimestral	4 hs	60 hs

Nivel 2

Materia	Promoción	Cursado	Hs Semanales	Carga hs.
A2. Arquitectura II	Directa	Anual	8 hs	240 hs
E1. Estructuras I	Examen	Anual	4 hs	120 hs
H1. Historia I	Examen	Anual	4 hs	120 hs

C1. Construcciones I	Examen	Cuatrimstral	4 hs	60 hs
I1. Instalaciones I	Examen	Cuatrimstral	4 hs	60 hs
M1. Morfología I	Directa	Cuatrimstral	4 hs	60 hs
RA. Representación Arquitectónica DAC / DFC DISEÑO ASISTIDO por Computadora / Diseño por Computadora (materia optativa)	Directa	Cuatrimstral	4 hs	60 hs

Nivel 3

Materia	Promoción	Cursado	Hs Semanales	Carga hs.
A3. Arquitectura III	Directa	Anual	8 hs	240 hs
E2. Estructuras II	Examen	Anual	4 hs	120 hs
H2. Historia II	Examen	Anual	4 hs	120 hs
C2. Construcciones II	Examen	Cuatrimstral	4 hs	60 hs
I2. Instalaciones II	Examen	Cuatrimstral	4 hs	60 hs
M2. Morfología II	Directa	Cuatrimstral	4 hs	60 hs
MP. Materialización de Proyectos	Directa	Cuatrimstral	4 hs	60 hs

Nivel 4

Materia	Promoción	Cursado	Hs Semanales	Carga hs.
A4. Arquitectura IV	Directa	Anual	8 hs	240 hs
E3. Estructuras III	Examen	Anual	4 hs	120 hs
PU. Planificación Urbana	Examen	Anual	4 hs	120 hs
C3. Construcciones III	Examen	Cuatrimstral	4 hs	60 hs
I3. Instalaciones III	Examen	Cuatrimstral	4 hs	60 hs
H3. Historia III	Examen	Cuatrimstral	4 hs	60 hs
T. Teoría de la Arquitectura	Directa	Cuatrimstral	4 hs	60 hs
Materias Optativas	Directa	Anual / Cuat.		20 créditos

Nivel 5

Materia	Promoción	Cursado	Hs Semanales	Carga hs.
DyLO. Dirección y Legislación de Obra	Examen	Anual	4 hs	240 hs
PUR. Proyecto Urbano	Directa	Cuatrimstral	8 hs	120 hs
PA. Proyecto Arquitectónico	Directa	Cuatrimstral	8 hs	120 hs
Materias Optativas	Directa	Anual / Cuat.		20 créditos

ARQUITECTURA

Materias Optativas:

Debés completar 300 hs. de cursada a materias optativas, de las cuales 60 hs. deben ser del campo de informática aplicada y 8 créditos pueden ser cubiertos mediante Programa de práctica profesional e Investigación.

Materia	Promoción	Cursada	Carga hs.	Creditos
Análisis Crítico de la Arq. Moderna y Posmoderna	Directa	Anual	120 hs	8 créditos
Arquitectos y Políticas Públicas	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Arquitectura Argentina	Directa	Anual	120 hs	8 créditos
Arquitectura para la Salud	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Arquitectura Sustentable	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Arquitectura y Maqueta	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Arte Islámico y Mudejar	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Ciudades para Armar	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Curso Interdisciplinario para la Urgencia Social	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Diseño Asistido por Computadora / Diseño por Computadora	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Diseño de Iluminación	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Diseño del Hábitat Accesible	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
El Arquitecto en la Gestión Pública y Social	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Energía en Edificios	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Espacios de Poder y de Saber	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Estética	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Evaluación Económica de Proyectos y Gerenciamiento de Obras	Directa	Anual	120 hs	8 créditos
Gestión de Obras en Sitios de Valor Patrimonial	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Gestión de Proyecto	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Gestión Sustentable del Crecimiento Urbano	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Gestión Urbana Contemporánea	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Heurística	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Historia Urbana de Buenos Aires	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
IGUAL (Instrumentos de Gestión Urbana para Argentina y Latinoamérica)	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Infraestructura Urbana / Impacto Ambiental	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Infraestructura y Paisaje	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos
Introducción a la Arquitectura Solar	Directa	Cuatrimstral	60 hs	4 créditos

Introducción a la Preservación y el Reciclaje	Directa	Anual	120 hs	8 créditos
Introducción a los Sistemas de Información Geográfica	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Introducción al Diseño Bioambiental	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Investigación Proyectual	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Investigación: Marcos, Conceptos y Herramientas	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Laboratorio de Prácticas Evolutivas	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Modelización Tridimensional	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Modelización Tridimensional de Maquetas Electrónicas	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Patología de la Construcción, Mantenimiento y Rehabilitación del Hábitat	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Práctica y Organización de Obra	Directa	Anual	120 hs	8 créditos
Presentación de Proyectos	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Representación Multimedia de Arquitectura y Diseño	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Seguridad e Higiene	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Significación del Espacio Urbano	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Sociología Urbana	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Teoría de la Movilidad Urbana	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Teoría del Habitar	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Teoría Urbana Contemporánea	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos
Tratamiento de Imágenes	Directa	Cuatrimestral	60 hs	4 créditos

