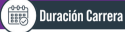
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y AMBIENTE CONSTRUIDO



ARQUITECTURA

CÓDIGO DEMRE

16070



11 SEMESTRES.



Grado Académico

LICENCIADO(A) EN AROUITECTURA.



Título Profesional

AROUITECTO(A)



Acreditación

LAS CARRERAS DE PREGRADO CUYA ACREDITACIÓN NO ES OBLIGATORIA. SÓLO PODRÁN VOLVER A ACREDITARSE A PARTIR DEL AÑO 2025 (LEY 21.091)

DESCRIPCIÓN DE LA CARRERA

En la carrera de Arquitectura formamos arquitectos(as) comprometidos(as) con el diseño y producción sustentable del espacio habitable, en el contexto de un desarrollo democrático v equitativo del país.

Nuestro plan de estudios promueve el desarrollo del pensamiento crítico y la investigación, el rigor técnico, iunto con la economía de recursos, y la resolución de problemáticas vinculadas a los sectores vulnerables de la sociedad.

Nuestros(as) estudiantes aprenden a asumir roles en equipos de trabajo, tanto de colaboración, como de liderazgo, adaptándose a escenarios diversos y dinámicos.

CAMPO OCUPACIONAL

Los(as) arquitectos(as) de la Universidad de Santiago de Chile poseen conocimientos en diseño. estructuración y construcción de edificios y espacios públicos, normativa edificatoria y urbana, clima, principios de eficiencia energética y coordinación de sistemas. Estos conocimientos le permitirán insertarse exitosamente, tanto en el mundo privado de las oficinas de arquitectura. como en organismos de la administración pública. Asimismo, están preparados(as) para abordar emprendimientos profesionales propios y autogestionados y en colaboración con otros actores de la sociedad.

















FACULTAD DE ARQUITECTURA Y AMBIENTE CONSTRUIDO

ARQUITECTURA



carrera escanéa el código QR

PROGRAMA DE ESTUDIOS Resolución № 6934 AÑO 2019

1° Año		2° Año		3° Año		4° Año		5° Año		6° Año
Semestre 1 Espacio y habitabilidad	Semestre 2 Espacio y habitabilidad	Semestre 3 Estructura y materialidad	Semestre 4 Estructura y materialidad	Semestre 5 Uso y función	Semestre 6 Uso y función	Semestre 7 Territorio y ciudad	Semestre 8 Territorio y ciudad	Semestre 9 Síntesis	Semestre 10 Anteproyecto de Título	Semestre 11 Proyecto de Título
Taller de diseño I	Taller de diseño II	Taller de diseño arquitectónico I	Taller de diseño arquitectónico II	Taller de diseño arquitectónico III	Taller de diseño arquitectónico IV	Taller de diseño arquitectónico V	Taller de diseño arquitectónico VI	Taller de diseño arquitectónico VII	Taller de diseño arquitectónico VIII	Taller de diseño arquitectónico IX
Teoría del diseño I	Teoría del diseño II	Teoría del diseño arquitectónico I	Teoría del diseño arquitectónico II	Metodología de la Investigación I	Metodología de la Investigación II	Diseño y gestión urbanos I	Diseño y gestión urbanos II	Electivo I	Electivo III	Tutoría I
Geometría y dibujo análogo	Medios digitales I	Medios digitales	Medios digitales	Coordinación de sistemas I	Coordinación de sistemas II	Coordinación de sistemas III	Coordinación de sistemas IV	Electivo II	Electivo IV	Tutoría II
Pensamiento lógico matemático	Física ambiental	Tecnologías constructivas I	Tecnologías constructivas II	Práctica y gestión I	Práctica y gestión II	Práctica y gestión III	Práctica y gestión IV	Práctica y gestión V	Práctica y gestión VI	Tutoría III
Gestión del conocimiento I	Gestión del conocimiento II	Formación integral l	Formación integral II							
Inglés I	Inglés II	Inglés III	Inglés IV							
				ller en			Licencia			Título

Bachiller en arquitectura

Licenciado(a) en arquitectura

Título Profesional

Nota: El plan de estudio podrá ser modificado en función del mejoramiento continuo de la carrera.















