



UNIVERSIDAD
TECNOLÓGICA
METROPOLITANA

UTEM *del Estado de Chile*



ACREDITADA



ESTATAL



ADSCRITA A GRATUIDAD



SUSTENTABLE



ARQUITECTURA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA CONSTRUCCIÓN
Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL




Comisión Nacional
de Acreditación
CNA-Chile

**UNIVERSIDAD ACREDITADA
NIVEL AVANZADO**
Gestión Institucional • Docencia de
Pregrado • Vinculación con el Medio
Hasta septiembre 2025



CONSORCIO DE UNIVERSIDADES
DEL ESTADO DE CHILE



CONSEJO DE RECTORAS Y RECTORES
DE LAS UNIVERSIDADES CHILENAS

admission.UTEM.cl

Título Profesional: Arquitecta / Arquitecto

Grado Académico: Bachiller en Arquitectura (al aprobar el Tercer Año),
Licenciada o Licenciado en Arquitectura (al aprobar el Cuarto Año).

Duración: 12 Semestres

Horario: Diurno

Código DEMRE: 21047

Empleabilidad:

Al 1er año 56,1%
Al 2do año 71,3%
(Fuente: Servicio de Información de Educación Superior | Mineduc)

Estado de Certificación

CARRERA CERTIFICADA POR 5 AÑOS
Desde: 05-04-2021
Hasta: 05-04-2026
Agencia Certificadora: AcreditAcción

Perfil de Egreso

La persona titulada de la carrera de Arquitectura de la Universidad Tecnológica Metropolitana egresa con competencias para diseñar, programar y gestionar la materialización de obras de arquitectura en el ámbito público y en el privado, considerando requerimientos propios de la habitabilidad y del lugar, así como también de las especialidades que hacen factible la edificación en un territorio determinado en el marco de la legislación vigente.

Posee competencias en criterios estructurales y soluciones constructivas, así como también comprensión de la sostenibilidad en la arquitectura, el urbanismo y el territorio, lo que le permite el uso criterioso de los recursos locales disponibles y el reconocimiento del ambiente donde sitúa un proyecto.

Campo Ocupacional

La persona titulada de la carrera de Arquitectura en la UTEM está preparada para asumir responsabilidades proyectuales propias de la profesión, así como también para integrar equipos multidisciplinarios, tanto en instituciones y organizaciones públicas o privadas, oficinas de proyectos, empresas constructoras, consultoras, en el libre ejercicio profesional y en la docencia de pregrado.

Anexo al Título, el estudiante puede optar a uno de los siguientes diplomas

- Humanidades y Arte Aplicados a la Arquitectura.
- Ciencias Sociales Aplicadas a la Arquitectura.
- Ciencia y Tecnología Aplicadas a la Arquitectura.



Dirección

Campus Área Central
Dieciocho N° 390 · Santiago

Informaciones

E-mail: postulantes@utem.cl

I AÑO

I SEMESTRE

- Taller de Arquitectura I
- Composición I
- Expresión Arquitectónica I
- Habilidades de Razonamiento Lógico
- Sistemas Ambientales y Habitabilidad I
- Arquitectura y Matemática I

II SEMESTRE

- Taller de Arquitectura II
- Composición II
- Expresión Arquitectónica II
- Sociología I
- Habilidades de Trabajo Académico
- Arquitectura y Matemática II
- Construcción I

IV AÑO

VII SEMESTRE

- Taller de Arquitectura VII
- Metodología para Investigación en Arquitectura
- Estructura V
- Formulación y Gestión de Proyectos de Arquitectura I
- Territorio y Urbanismo V
- Práctica en Obras I

VIII SEMESTRE

- Taller de Arquitectura VIII
- Seminario I
- Estructura VI
- Formulación y Gestión de Proyectos de Arquitectura II
- Políticas Habitacionales I
- Práctica en Obras II

II AÑO

III SEMESTRE

- Taller de Arquitectura III
- Expresión Arquitectónica III
- Territorio y Urbanismo I
- Sistemas Ambientales y Habitabilidad II
- Estructura I
- Construcción II

IV SEMESTRE

- Taller de Arquitectura IV
- Teoría e Historia de la Arquitectura I
- Estructura II
- Construcción III
- Expresión Arquitectónica IV
- Territorio y Urbanismo II
- Acondicionamiento Ambiental

V AÑO

IX SEMESTRE

- Taller de Arquitectura IX
- Formulación y Gestión de Proyectos de Arquitectura III
- Seminario II
- Práctica en Oficina I
- Área Temática Especializada I

X SEMESTRE

- Taller de Arquitectura X
- Seminario de Título
- Práctica en Oficina II
- Área Temática Especializada II
- Políticas Habitacionales II

III AÑO

V SEMESTRE

- Taller de Arquitectura V
- Teoría e Historia de la Arquitectura II
- Estructura III
- Construcción IV
- Territorio y Urbanismo III
- Taller de Ciencia y Tecnología

VI SEMESTRE

- Taller de Arquitectura VI
- Teoría e Historia de la Arquitectura III
- Estructura IV
- Construcción V
- Eficiencia Energética
- Territorio y Urbanismo IV
- Taller de Innovación y Emprendimiento

VI AÑO

XI SEMESTRE

- Taller de Anteproyecto de Título
- Área Temática Especializada III

XII SEMESTRE

- Taller de Proyecto de Título