

CICLO 1				CICLO 2				CICLO 3	
RECONOCER PARA INTERPRETAR				RECONOCER PARA INTERVENIR				PROPONER PARA TRANSFORMAR	
I Semestre	II Semestre	III Semestre	IV Semestre	V Semestre	VI Semestre	VII Semestre	VIII Semestre	IX Semestre	X Semestre
PROYECTO I 12 SCT	PROYECTO II 12 SCT	PROYECTO III 9 SCT	PROYECTO IV 9 SCT	PROYECTO V 12 SCT	PROYECTO VI 12 SCT	PROYECTO VII 12 SCT	SEMINARIO DE LICENCIATURA II 18 SCT	PROYECTO DE TÍTULO I 26 SCT	PROYECTO DE TÍTULO II 30 SCT
HISTORIA Y CULTURA DEL DISEÑO 3 SCT	TEORÍA Y CRÍTICA DEL DISEÑO 3 SCT	DISEÑO, ESTÉTICA Y SOCIEDAD 3 SCT	INTRODUCCIÓN A LA INVESTIGACIÓN EN EL DISEÑO 3 SCT	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN CUALITATIVOS 6 SCT	MÉTODOS DE INVESTIGACIÓN CUANTITATIVOS 6 SCT	SEMINARIO DE LICENCIATURA I 7 SCT	PRÁCTICA LABORAL 9 SCT	PRÁCTICA PROFESIONAL 4 SCT	
LENGUAJE Y SIGNIFICACIÓN 3 SCT	REPRESENTACIÓN CONCEPTUAL 3 SCT	COMUNICACIÓN DEL PROYECTO DE DISEÑO 3 SCT	GESTIÓN DEL PROYECTO DE DISEÑO 3 SCT	ELECTIVOS DEFINIDOS POR MENCIÓN 9 SCT (total)	ELECTIVOS DEFINIDOS POR MENCIÓN 9 SCT (total)	ELECTIVOS DEFINIDOS POR MENCIÓN 9 SCT (total)	PORTAFOLIOS E INDUCCIÓN LABORAL 3 SCT		
MATEMÁTICAS APLICADAS AL DISEÑO 3 SCT	FÍSICA APLICADA AL DISEÑO 3 SCT	ERGONOMÍA Y FACTORES HUMANOS 6 SCT	HERRAMIENTAS COMPUTACIONALES 3 SCT	DEPORTIVO 3 SCT	TRANSVERSAL FAU 3 SCT	CURSO DE FORMACIÓN GENERAL 2 SCT			
COMPOSICIÓN VISUAL I 6 SCT	COMPOSICIÓN VISUAL II 6 SCT	PROCESOS Y PROTOTIPOS I 6 SCT	PROCESOS Y PROTOTIPOS II 6 SCT						
INGLÉS I 3 SCT	INGLÉS II 3 SCT	INGLÉS III 3 SCT	TRANSVERSAL FAU 3 SCT						
			INGLÉS IV 3 SCT						





## DISEÑO

código de postulación 11005

Facultad de:

# ARQUITECTURA Y URBANISMO

Carrera de

## DISEÑO

[www.fau.uchile.cl](http://www.fau.uchile.cl)

[futuomechon.d](http://futuomechon.d)

[fb.com/FuturoMechonUChile](https://fb.com/FuturoMechonUChile)

**¿QUÉ VOY A ESTUDIAR?** El diseño es una disciplina creativa dedicada a la solución de problemas de diversa índole, con énfasis en la creación de artefactos (físicos y/o virtuales) y la optimización de procesos y recursos.

**¿QUÉ VOY A ESTUDIAR LOS PRIMEROS AÑOS?** El diseño es una carrera centrada en las personas y en el habitar humano. Los primeros aprendizajes están orientados a conocer y analizar el entorno, la cultura, la construcción y representación de ideas.

**¿QUÉ PUEDO HACER EN EL FUTURO?** Podrás especializarte en distintos procesos y técnicas, para optar por ámbitos tan diversos como: comunicación, industria, cultura, educación, política, indumentaria o investigación.

**GRADO ACADÉMICO** Licenciado(a) en Diseño.

**TÍTULO PROFESIONAL** Diseñador(a), o Diseñador(a) con mención en Visualidad y Medios o Diseñador(a) con mención Industrial y Servicios.

**DURACIÓN** 10 semestres académicos, jornada diurna, currículum semiflexible.

**VACANTES PSU 2018** 136

**VACANTES BEA** 5 **VACANTES SIPEE** 10 **VACANTES PACE** 1 **VACANTES CONVENIO ÉTNICO** 2

**VACANTES DEPORTISTAS DESTACADOS** 2 **VACANTES ESTUDIOS EN EL EXTRANJERO** 4

**ÚLTIMO SELECCIONADO 2018** 614,45\* **ÚLTIMO MATRICULADO 2018** 614,45\*

### PONDERACIONES 2019

Notas Enseñanza Media .....	20%
Ranking .....	20%
Prueba de Lenguaje y Comunicación .....	25%
Prueba de Matemática .....	25%
Prueba Historia y Ciencias Sociales ó Prueba de Ciencias** .....	10%

**ACREDITACIÓN** Programa acreditado por 5 años desde octubre 2017 hasta octubre 2022 Agencia Acreditadora de Chile A&C.

Facultad de Arquitectura y Urbanismo.  
Portugal 84, Santiago.  
Teléfono: 2 2978 3121 - 22978 3078.

[coordinadordisen@uchilefau.cl](mailto:coordinadordisen@uchilefau.cl) / [www.fau.uchile.cl/admision](http://www.fau.uchile.cl/admision)

Los planes de estudios podrán ser modificados en función del mejoramiento continuo de la carrera/programa.

\* Puntaje mínimo ponderado para todas las carreras de la Universidad de Chile: 600 puntos.

\* Puntajes ponderados referenciales, no se considera en la muestra puntajes BEA.

\*\* Haber rendido una de las dos pruebas optativas señaladas. Si ha rendido ambas, se considera el puntaje más alto.

El ingreso a la Universidad por medio del Sistema PACE está regulado de acuerdo a los términos y condiciones definidos por MINEDUC.

Esta vía de admisión es independiente de los recursos para el financiamiento estudiantil que MINEDUC y cada institución disponga para sus estudiantes.

Mayor información sobre cómo financiar los estudios superiores se puede encontrar en el sitio [www.becasycreditos.cl](http://www.becasycreditos.cl)