

GRADOS
UNIVERSITARIOS
OFICIALES
 300 ECTS

 Septiembre

 5 años

 Grupo 100 % inglés
Grupo trilingüe

 Campus Barcelona

 Study tours
incluidos*

*Sujeto a resultados académicos.

¡Mira el video!

GRADO EN
ARQUITECTURA

POR QUÉ EL GRADO ES ÚNICO

- 1 Aprenderás con **profesores y visiting professors de prestigio internacional** de Barcelona y de todo el mundo.
- 2 **El Design Studio**, un espacio de aprendizaje único en Barcelona, **donde se fomenta la creatividad y el aprendizaje entre los alumnos**.
- 3 **El Grado está dividido en dos ciclos: El 1er ciclo es de aprendizaje horizontal** durante 3 años, para adquirir y consolidar materias de rigor técnico y cultural a la hora de diseñar. En este primer ciclo realizarás 3 proyectos transversales. **El 2º ciclo es de aprendizaje vertical;** durante el 4º y 5º año, podrás personalizar tus estudios a través de las Units, realizarás talleres basados en retos reales y asistirás a conferencias culturales.
- 4 **Podrás elegir las Units y las diferentes formas de explorar la arquitectura.** Participarás en talleres basados en retos reales y en conferencias culturales.
- 5 **Podrás estudiar el Grado 100% en inglés**, realizar prácticas y **Study tours en el extranjero**, asistir a clases magistrales y a Units con **visiting professors de renombre internacional**, así como participar en **programas de intercambio** con las mejores universidades de arquitectura del mundo.
- 6 **Tu experiencia en La Salle: un campus internacional** como un laboratorio vivo, la ciudad de Barcelona como un aula y la red internacional como espacio de trabajo global.

Aprende arquitectura con una visión internacional y multidisciplinaria.

CONVIÉRTETE EN UN ARQUITECTO
PREPARADO PARA LOS RETOS DEL MAÑANA.

El Grado de la Escuela de Arquitectura de La Salle Ramon Llull te prepara para hacer una arquitectura proyectada y bien construida. En La Salle te convertirás en un profesional que ama la profesión, capaz de lograr **la combinación perfecta de diseño, técnica y cultura** y que será capaz de responder a las necesidades del mundo actual con los **conocimientos y tecnologías más avanzadas**.

En La Salle apostamos por una nueva metodología que te permitirá **adaptar el Grado a tu propia evolución**, promoviendo una **formación más multidisciplinar** y ampliando la visión y **experiencia internacional** de nuestros titulados.

EN QUÉ TRABAJARÁS

Gracias a la personalización del Grado basada en los intereses individuales del estudiante, estarás bien preparado para una diversidad de disciplinas propias de los arquitectos de este siglo. En definitiva, podrás ser lo que quieras ser.

- Podrás crear tu propio estudio o formar parte de un estudio de arquitectura o ingeniería, o trabajar para organismos públicos.
- Obra civil o pública, obra nueva o rehabilitación.
- Experto en urbanismo, paisajismo o sostenibilidad.
- Diseñador de interiores, objetos, muebles, incluso trabajar en las artes escénicas.
- También puedes dedicarte a la investigación o a la docencia universitaria, o trabajar como consultor BIM.

PROGRAMA ACADÉMICO

1er CURSO

Asignaturas Anuales ECTS

PENSAMIENTO Y CREATIVIDAD 1	2
DIBUJO. Expresión gráfica: dibujo	6
GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	6
DIGITAL 1. Introducción a la representación arquitectónica	6
MATEMÁTICAS APLICADAS	9
HISTORIA 1. Introducción a la arquitectura	6
CONSTRUCCIÓN 1. Introducción a los materiales y sistemas	6

Primer Semestre

PROYECTO ARQUITECTÓNICO 1. Expresión gráfica: Proyectos 1	5
PROYECTO TECTÓNICO 1. Empresa, agentes del proceso constructivo	3

Segundo Semestre

PROYECTO ARQUITECTÓNICO 2. Expresión gráfica: Proyectos 2	5
ESTRUCTURAS 1. Física aplicada I	3
PROYECTO URBANO 1. Principios de derecho, legislación y normativa	3

2º CURSO

Asignaturas Anuales ECTS

PENSAMIENTO Y CREATIVIDAD 2	2
ENERGÍA 1. Física aplicada II. Introducción a las instalaciones y a la energía	6
DIGITAL 2. Modelado y visualización interactiva arquitectónica	6

Primer Semestre

HISTORIA 2. Los principios de la arquitectura moderna	4
CONSTRUCCIÓN 2. Sistemas de soporte: la estructura	6
ESTRUCTURAS 2. Introducción a las estructuras	3
PROYECTO TECTÓNICO 2. Gestión de la prevención y la seguridad en la edificación	3
REPRESENTACIÓN 1. Expresión gráfica aplicada	3
PROYECTO ARQUITECTÓNICO 3. Proyectos 3	6

Segundo Semestre

CONSTRUCCIÓN 3. Sistemas de confort: la envolvente	6
ESTRUCTURAS 3. Estructuras I	3
PROYECTO ARQUITECTÓNICO 4. Proyectos 4	6
PROYECTO URBANO 2. Gestión urbanística	3
REPRESENTACIÓN 2. Topografía, geometría del paisaje	3

3er CURSO

Asignaturas Anuales ECTS

PENSAMIENTO Y CREATIVIDAD 3	3
-----------------------------	---

Primer Semestre

CONSTRUCCIÓN 4. La solución constructiva	6
ESTRUCTURAS 4. Estructuras II	3
PROYECTO TECTÓNICO 3. Gestión de costes, viabilidad del proyecto y de la edificación	3
REPRESENTACIÓN 3. PORTAFOLIO. Análisis y visión del desarrollo profesional	3
DIGITAL 3. Gestión digital de datos urbanos	3
PROYECTO ARQUITECTÓNICO 5. Proyectos 5	6
HISTORIA 3. Vigencia y diversidad de la arquitectura moderna	6

Segundo Semestre

ESTRUCTURAS 5. Cimentaciones y geotecnia	3
DIGITAL 4. Gestión digital del proyecto arquitectónico	3
REPRESENTACIÓN 4. Sistemas de representación I	6
PROYECTO ARQUITECTÓNICO 6. Proyectos 6	6
PROYECTO URBANO 3. Introducción al urbanismo y paisaje	3
CONSTRUCCIÓN 5. Introducción a la rehabilitación	3
ENERGIA 2. Instalaciones y energía I	3

4º CURSO

Primer Semestre ECTS

ESTRUCTURAS APLICADAS 1	6
PRÁCTICAS EXTERNAS	6
PROYECTOS 7	9
URBANISMO 1	9

Segundo Semestre

INSTALACIONES Y ENERGÍA 2	6
COMPOSICIÓN 1	6
PROYECTOS 8	9

5º CURSO

Asignaturas Anuales ECTS

OPTATIVAS (Units)	9
OPTATIVAS	12

Primer Semestre

COMPOSICIÓN 2	6
PROYECTOS 9	9
URBANISMO 2	9

Segundo Semestre

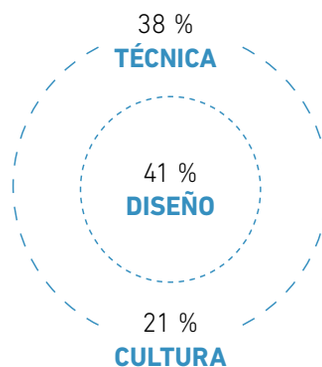
PROYECTO FINAL DE GRADO	6
PROYECTOS 10	9

Optativas 59 ECTS

UNITS SEMESTRALES:

En el segundo ciclo (4º y 5º año) podrás elegir las Units que te ayuden a personalizar tus estudios como arquitecto. Cada año las Units semestrales se actualizan según la demanda del mercado.

- **Visiting Unit:** un/a profesor/a de reconocido prestigio internacional imparte la Unit.
- **International Unit:** proyectos internacionales que se llevan a cabo en el extranjero.
- **Barcelona Unit:** proyectos para la ciudad.
- **Campus Unit:** trabajo transversal con otros Grados del Campus.
- **Fab Unit:** fabricación digital de prototipos.
- **Matter Unit:** estudio de los materiales, poniendo el foco en la madera.
- **Sustainable Unit:** proyectos de sostenibilidad arquitectónica.
- **Urban Planning Unit:** ciudades y territorios de calidad, amables y eco-responsables, con Barcelona como referente.



EL DESIGN STUDIO ES UN ESPACIO ÚNICO EN BARCELONA, DONDE LOS ESTUDIANTES TRABAJAN EN PROYECTOS Y URBANISMO.

LA SALLE CAMPUS BARCELONA

sia@salleurl.edu | +34 932 902 405 | +34 682 002 366

www.salleurl.edu

Síguenos en @LaSalleBcn



BE REAL, BE YOU