



Grado en Fundamentos de la Arquitectura

Formación integral y vanguardista con los mejores arquitectos del mundo

Christian Heuchel, en la Semana de la Arquitectura y el Diseño de la Universidad Nebrija, en COAM

La diferencia Nebrija

El Grado en Fundamentos de la Arquitectura se especializa en diseño urbano y ordenación territorial a través de sus planes de estudio, sus profesores y por los estudios de arquitectura donde nuestros alumnos realizan sus prácticas.

Todos los alumnos del programa pueden cursar uno o dos semestres en algunas de las mejores universidades de Estados Unidos, Italia y Australia, lo que fomenta la creación de jóvenes profesionales internacionales, seguros de sí mismos y con capacidad de emprender.

Además, el programa se puede cursar en modalidad semipresencial, lo que permite compatibilizar el plan de estudios con la vida profesional y personal.

FORMACIÓN EN EMPRESAS

• Savills Aguirre Newman España

• LR2 Arquitectura

• SACYR

• Acciona

DOBLES TITULACIONES

• Fundamentos de la Arquitectura

+ Diseño de Interiores

ESTANCIA EN UNIVERSIDADES EXTRANJERAS

• Università IUAV di Venezia (Italia)

• Sapienza - Università di Roma (Italia)

• Miami University (EE.UU.)

• University of Technology Sydney (Australia)

El sector de la arquitectura mueve

16.400 M€ al año

Fuente: Architect's Council of Europe

DURACIÓN

5 años

IDIOMAS

Español

MODALIDAD

Presencial y semipresencial

CAMPUS

Dehesa de la Villa

PLAN DE ESTUDIOS • Grado en Fundamentos de la Arquitectura				
1 ^{er} curso			66 ECTS	
1 ^{er} semestre	30 ECTS	2º semestre	36 ECTS	
Matemáticas I	6	Matemáticas II	6	
Física	6	Estática y análisis estructural	6	
Expresión arquitectónica I	6	Expresión arquitectónica II	6	
Ideación digital I	6	Ideación digital II	6	
Geometría	6	Análisis de formas	6	
		Desarrollo de competencias profesionales I	6	
2º curso			60 ECTS	
1 ^{er} semestre	30 ECTS	2º semestre	30 ECTS	
Sociología y geografía urbana	6	Sistemas estructurales	6	
Materiales y técnicas constructivas I	6	Materiales y técnicas constructivas II	6	
🔗 Proyectos arquitectónicos I	6	🔗 Proyectos arquitectónicos II	6	
Historia del arte	6	Historia de la arquitectura	6	
🔗 Taller experimental I	6	Instalaciones de edificación I	6	
3 ^{er} curso			60 ECTS	
1 ^{er} semestre	30 ECTS	2º semestre	30 ECTS	
Estructuras I	6	Estructuras II	6	
Sistemas constructivos I	6	Sistemas constructivos II	6	
🔗 Proyectos arquitectónicos III	6	🔗 Taller experimental II	6	
Instalaciones de edificación II	6	🔗 Proyectos arquitectónicos IV	6	
Pensamiento y crítica arquitectónicos I	6	Estudios urbanos y territoriales I	6	
4º curso			66 ECTS	
1 ^{er} semestre	36 ECTS	2º semestre	30 ECTS	
Estructuras III	6	Desarrollo de competencias profesionales II	6	
Sistemas constructivos III	6	Proyectos de estructuras	6	
Acondicionamiento y energía	6	🔗 Taller experimental III	6	
🔗 Proyectos arquitectónicos V	6	🔗 Proyectos arquitectónicos VI	6	
Pensamiento y crítica arquitectónicos II	6	Estudios urbanos y territoriales III	6	
Estudios urbanos y territoriales II	6			
5º curso			54 ECTS	
1 ^{er} semestre	30 ECTS	2º semestre	24 ECTS	
Pensamiento y crítica arquitectónicos III	6	Evaluación del desarrollo de capacidades en la empresa (opt)	6	
Estudios urbanos y territoriales IV	6	Seminario: gestión de obra (opt)	6	
🔗 Proyectos arquitectónicos VII	6	🔗 Trabajo Fin de Grado	12	
Deontología, legislación y valoración	6			
Sistemas avanzados de edificación	6			
Total ECTS			300	

🔗 Asignaturas impartidas en inglés o español.