



Architektur (B.A.)

Der Bachelor-Studiengang Architektur gibt umfassende Einblicke in die vielschichtigen Betätigungsfelder des Entwerfens, Planen und Bauens. Er fokussiert auf die Themen Entwurf und Konstruktion, welche in zunehmend komplexeren Aufgaben bearbeitet werden. Die praxisbezogene Ausbildung in kleinen Lerngruppen vermittelt dabei ein hohes Maß an Kommunikations- und Teamfähigkeit.



Jetzt einschreiben:
www.frankfurt-university.de/architektur-ba

Architektur

Das Bachelor-Studium Architektur ist genau das Richtige für dich, wenn du neugierig bist auf gestalterische, architektonische, städtebauliche und soziale Fragestellungen und dich für konstruktive Grundlagen und geometrischen Zusammenhängen interessierst. An der Frankfurt UAS erwirbst du Kompetenzen in Entwurf, Städtebau und Gebäudekunde, dabei steht das anwendungsorientierte sowie praktische Lernen im Vordergrund. Verzahnte Module ermöglichen die Betrachtung eines Themas aus unterschiedlichen Blickwinkeln.

Studiengang	Architektur
Studienabschluss	Bachelor of Arts (B.A.)
Regelstudienzeit	6 Semester
Studienform	Vollzeit
ECTS-Punkte	180
Vorlesungssprache	Deutsch
Zulassungsvoraussetzungen	Fachabitur/Abitur und VORGESPRÄCH
Akkreditierung ZEvA	bis 30.09.2032
Studienbeginn	Sommer- und Wintersemester
Bewerbungsfrist für das Sommersemester	15. Januar
Bewerbungsfrist für das Wintersemester	15. Juli

Deine Bewerbung für einen Studienplatz im Bachelor-Studiengang Architektur besteht aus zwei Teilen. Diese sind die Durchführung einer Online-Bewerbung mit der Zusendung der geforderten Unterlagen und die verbindliche Teilnahme an einem VORGESPRÄCH. Teil deines Studiums ist außerdem ein selbst organisiertes 13-wöchiges handwerkliches Vorpraktikum auf einer Baustelle bzw. in einem Baubetrieb. Nähere Informationen zur Bewerbung und Vorpraktikum unter frankfurt-university.de/architektur-ba

Modulübersicht

6. Semester 30 ECTS	Recherche und Konzept			Bachelor-Thesis mit Kolloquium		
5. Semester 30 ECTS	Wahlpflicht- modul 1	Entwerfen		Konstruieren		Wahlpflicht- modul 2
4. Semester 30 ECTS	Interdisziplinäres Studium Generale	Baubetrieb Baumanagement Baurecht		Entwerfen und Konstruieren		Technische Gebäude- ausrüstung
3. Semester 30 ECTS	Baugeschichte 2	Raumwahrnehmung und -darstellung	Computational Design	Entwerfen und Städtebau / Gebäudekunde	Gebäudekunde und Städtebau 2	Konstruieren 3
2. Semester 30 ECTS	Baugeschichte 1			Grundlagen des Entwerfens	Tragwerklehre und Bauphysik	Konstruieren 2
1. Semester 30 ECTS	Gebäudekunde und Städtebau 1	Grundlagen Freies Zeichnen		Grundlagen der Gestaltung	Tragwerklehre und Material	Konstruieren 1

Entwerfen, Gestaltung und Konstruieren

- Praxisnah studieren.
- Abwechslungsreiche Aufgaben bearbeiten.
- In kleinen Teams Visionen entwerfen.



Jetzt informieren und bewerben!
www.frankfurt-university.de/architektur-ba

Kontakt

Studiengangsleitung

Informationen zu Studieninhalten

architektur-bachelor@fb1.fra-uas.de

Studienbüro

Bewerbung und Einschreibung

studienbuero@fra-uas.de



Frankfurt University of Applied Sciences

Nibelungenplatz 1 | 60318 Frankfurt am Main

Tel. +49 69 1533-0 | Fax +49 69 1533-2400

www.frankfurt-university.de