

## Praktikum

Es wird empfohlen, ein handwerkliches Praktikum (6 Wochen) bereits vor dem Studium zu absolvieren. Spätestens bis zum Ende des Orientierungsjahres muss dieses nachgewiesen werden. Eine relevante Berufsausbildung wird als Grundpraktikum anerkannt. Das 7. Semester steht für ein Büropraktikum im Umfang von 20 Wochen zur Verfügung. Es kann auch im Ausland absolviert werden.

## Zukunftsperspektiven

Das Studium befähigt zur Arbeit als Architekt. Mit den gewonnenen Qualifikationen können Absolventen nach den entsprechenden Anforderungen und Zulassungsvoraussetzungen der Architektenkammern eine selbstständige Praxis in Architektur und Städtebau ausüben, Forschungsprojekte bearbeiten, oder in Architektur- und Planungsbüros, der öffentlichen Verwaltung, Bau- und Planungsabteilungen von Unternehmen, Lehre und Forschung an Universitäten, Fachhochschulen, der Bauindustrie, der Architekturpublizistik sowie in anderen gestalterischen Disziplinen arbeiten.

Vorrangige Einsatzgebiete für Absolventen des Studienganges Architektur sind private Planungs- und Architekturbüros, Planungs- und Hochbauämter auf Bundes-, Landes- und Gemeindeebene sowie auch Landesämter für Denkmalpflege und Denkmalschutzbehörden.

## Kontakt

### Hotline ServiceCenterStudium (allgemeine Fragen)

- +49 351 463-42000
- servicecenter.studium@tu-dresden.de
- tu-dresden.de/scs

### Zentrale Studienberatung (Fragen zur Studienwahl)

- +49 351 463-42000  
(über das ServiceCenterStudium)
- studienberatung@tu-dresden.de
- tu-dresden.de/studienberatung

### Studienfachberatung (fachspezifische Fragen)

- Grundstudium:  
beratung.grundstudium.architektur@tu-dresden.de
- Hauptstudium:  
beratung.hauptstudium.architektur@tu-dresden.de

### Wissen, was an der TU Dresden los ist.

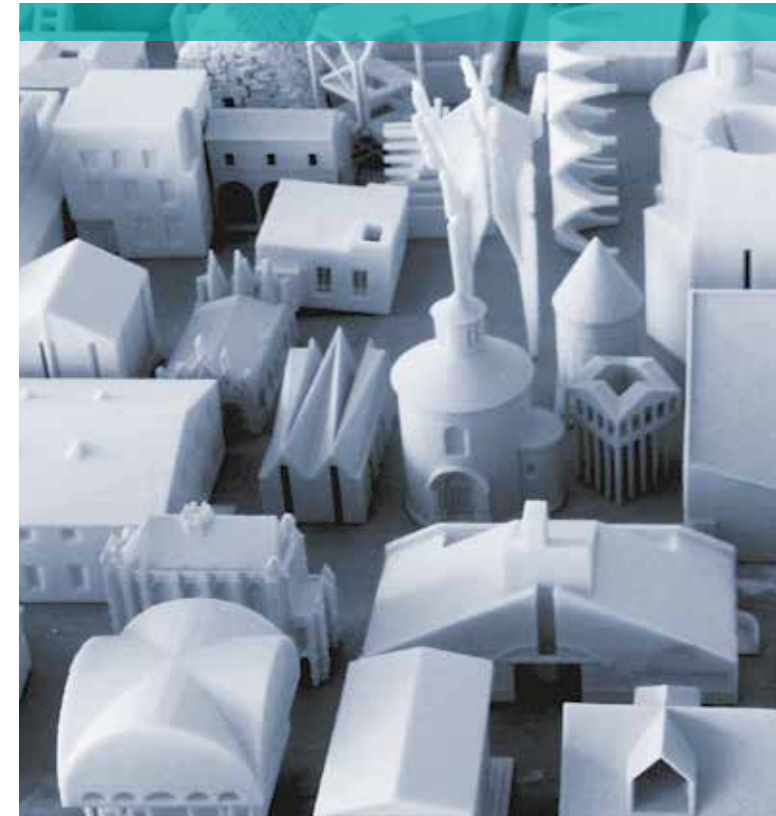


### Impressum

Herausgeber: Technische Universität Dresden  
Redaktion: Fakultät Architektur / Dezernat 7,  
Studierendenmarketing  
Foto: © Tom Schoper  
Redaktionsschluss: April 2020



Weitere Informationen finden Sie unter:  
[tu-dresden.de/sins/d-a](https://tu-dresden.de/sins/d-a)



Diplom

**Architektur**



# Architektur

<b>Studienbeginn</b>	<b>Wintersemester</b>
<b>Regelstudienzeit</b>	<b>11 Semester (Vollzeit)</b> <b>22 Semester (Teilzeit)</b>
<b>Studienform</b>	<b>Direktstudium</b>
<b>Abschluss</b>	<b>Diplom</b>

## Profil des Studiengangs

Im Studiengang Architektur werden Kenntnisse, Fähigkeiten und Fertigkeiten für das Entwerfen und Projektieren von Gebäuden und baulichen Anlagen sowie für das städtebauliche Planen vermittelt. Wahlweise können vertiefende Studien zur speziellen Gebäudeplanung (Wohnbauten, Öffentliche Bauten, Gewerbebauten, Sozial- und Gesundheitsbauten und Innenraumgestaltung) oder zur Stadt- und Raumplanung, zu speziellen Grundlagen und Methoden der Denkmalpflege sowie in weiteren Spezialbereichen durchgeführt werden. Hervorzuheben ist auch die enge Verknüpfung mit dem Studiengang Landschaftsarchitektur. Die Komplexität und Ausgewogenheit der theoretischen, künstlerischen, technischen und ökologischen Komponenten innerhalb des Ausbildungsprozesses ist ein typisches Merkmal des Dresdener Diplomstudienganges.

An fachlichen Voraussetzungen sollten Studienbewerber neben einer guten Allgemeinbildung Interesse für die künstlerische Gestaltung, Beobachtungsgabe, räumliches Vorstellungsvermögen, Kreativität und technisches Verständnis mitbringen. Die Studienfachberatung der Fakultät Architektur bietet die Möglichkeit an, in einem Gespräch, eine Eignungsberatung durchzuführen.

Das Studium kann als Teilzeitstudium (22 Semester) absolviert werden.

## Zugangsvoraussetzung und Bewerbung

Die jeweiligen Bewerbungsmodalitäten und ggf. Zulassungsbeschränkungen können dem Studieninformationssystem (SINS) entnommen werden:

➤ [tu-dresden.de/sins/d-a](https://tu-dresden.de/sins/d-a)

Die Bewerbung erfolgt online.

## Studieninhalt und Studienverlauf

Das Studium gliedert sich in ein zweisemestriges Orientierungsjahr, ein fünfsemestriges Grundfachstudium (einschließlich Praktikumssemester), ein dreisemestriges Hauptstudium und das Diplomsemester.

Das **Orientierungsjahr** dient der Vermittlung von grundlegenden Fachgebieten der Architektur sowohl auf gestalterischen und kunstwissenschaftlichen als auch konstruktiv/technischen Gebieten. Es werden wesentliche Kenntnisse und elementare Fähigkeiten für die fachliche Tätigkeit vermittelt. Das Orientierungsjahr soll den Studierenden die Möglichkeit geben, ihre Studienentscheidung zu überprüfen.

Das **Grundfachstudium** erweitert die Grundkenntnisse und dient der Heranbildung der Kompetenzen für die fachliche Tätigkeit. Es sind 5 Hauptentwürfe zu bearbeiten, des Weiteren sind Belegarbeiten und eine wissenschaftliche Arbeit anzufertigen. Das Grundfachstudium wird nach dem 7. Semester mit dem Vordiplom abgeschlossen, welches dem Bachelor-Abschluss anderer Hochschulen gleichgestellt ist.

Das **Hauptstudium** dient der Erweiterung und Vertiefung der fachspezifischen Kenntnisse, Fähigkeiten und Fertigkeiten und der Anwendung wissenschaftlicher, technischer und künstlerischer Grundsätze bei architektonischen und planerischen Aufgaben. Im Hauptstudium steht das Entwerfen im Mittelpunkt der Ausbildung. Es sind studienbegleitend drei einsemestrige Hauptentwürfe zu bearbeiten. Weiterhin besteht ein breites Angebot an Wahl- und Wahlpflichtmodulen. Aus dem Lehrangebot des Hauptstudiums sind 7 bis 9 Module mit Prüfungen abzuschließen. Studienbegleitend werden fachliche Exkursionen durchgeführt.

Das Hauptstudium wird mit Modulprüfungen bis zum Ende des 10. Semesters abgeschlossen. Die Anfertigung der Diplom-Arbeit mit einer Bearbeitungszeit von 17 Wochen sowie das Diplom-Kolloquium erfolgt im 11. Semester.

Mit der bestandenen Diplom-Prüfung wird der akademische Grad **Diplomingenieur/Diplomingenieurin (Dipl.-Ing.)** verliehen. Auf Antrag kann ein Gleichwertigkeitszertifikat zum Master of Science (M.Sc.) ausgestellt werden. Die Fakultät Architektur hat sich bewusst für die Beibehaltung des weltweit anerkannten Diplom-Ingenieurs (Dipl.- Ing.) entschieden. Der Studiengang ist durch seinen modularen Aufbau international passfähig.