

ARCHITEKTUR (COTTBUS)

Anbietende Institution des Studiengangs

Brandenburgische Technische Universität Cottbus
Fakultät Architektur, Bauingenieurwesen und Stadtplanung

Ziel des Studiengangs

Das Architektur Studium vermittelt den Studierenden die allgemeinen und fachbezogenen Grundlagen des Studienfachs und darauf aufbauend die Fähigkeiten zur Anwendung von Instrumenten und Methoden des Fachgebiets, zur wissenschaftlichen Arbeit, zur kritischen Einordnung architektonischer Erkenntnisse sowie zur selbstständigen Erarbeitung eigener architektonischer Entwürfe.

Das forschungsorientierte Studium der Architektur vermittelt die notwendigen wissenschaftlichen und praxisrelevanten Grundlagen des Entwerfens sowie Methodenkompetenz, Fachkenntnisse und Fertigkeiten und notwendige weitere Schlüsselqualifikationen der angehenden Architektin und des Architekten, wie Teamfähigkeit, Präsentationstechniken und freie Rede mit dem primären Ziel nach dem Studium über die notwendigen Kompetenzen zu verfügen, um Aufgaben der Forschung und Praxis erbringen zu können.

Aufbau des Studiums

Das Architektur Studium umfasst mindestens zehn Semester und besteht aus Modulen der nachfolgend aufgeführten Modulbereiche. Das Studium gliedert sich in das Bachelorstudium (erstes bis drittes Studienjahr) und den Master mit zwei Studienjahren.

- 1. GT Geschichte und Theorie – vermittelt die für die späteren wissenschaftlichen Tätigkeiten generell erforderlichen Grundlagen wissenschaftlichen Arbeitens, sowie das Fachwissen und die Methoden der Baugeschichte, Kunstgeschichte, Theorie der Architektur, Denkmalpflege, Bauaufnahme;
- 2. BT Bautechnik – vermittelt Fachwissen der Tragwerkslehre, Baukonstruktion, Bauphysik, Baustoffe und des technischen Ausbaus;
- 3. K Künste, Darstellung, Gestaltung – vermittelt Fachwissen der Darstellung, Zeichnung, des Malens, der Gestaltung und des CADs;
- 4. ÖR Baudurchführung, Ökonomie, Recht – vermittelt Fachwissen zu Planungs- und Bauökonomie, zu Baubetrieb und Bauwirtschaft und zu Bau- und Planungsrecht;
- 5. ST Städtebau – vermittelt Fachwissen aus Städtebau und Landschaftsplanung;
- 6. E Entwerfen – vermittelt den Kernbereich des Fachwissens des Architekten zu (experimenteller) Entwurfsmethodik, Gebäudekunde, Wohnbauten, Sozialbauten, Verkehrsbauten, Arbeitsstätten und Bauen im Bestand sowie die Anwendung der Kompetenzen und Fertigkeiten im Städtebau und der Landschaftsplanung;

Schwerpunkt des Studiums

Wesentliche Aspekte und Schwerpunkte des Studierens der Architektur an der BTU Cottbus sind die horizontal durchlässige Studienstruktur (Architektur, Städtebau, Bauen und Erhalten, Architekturvermittlung) und die intensive Zusammenarbeit aller Lehrenden. Das „Cottbuser Modell“ – regionales Handeln, in Verbindung mit der Internationalität des Studiengangs – ist kennzeichnend. Projektorientiertes Studieren ist zentraler Gedanke der Lehre. Das in der Vergangenheit gute Betreuungsverhältnis STR (Teacher-Student-Ratio) und die sehr gute Ausstattung bestimmen die positiven Rankings (z. B. CHE 2010) der Studienbedingungen. Die vertikale Studienstruktur, d. h. Lehrstühle sind sowohl im Bachelor als auch im Master präsent, führt zu direkter universitärer Verknüpfung von Lehre und Forschung.

ARCHITEKTUR (COTTBUS)

Abschluss

Bachelor of Science (BA.Sc.)

Master of Science (M.Sc.)

Studiendauer

Für das Bachelorstudium sind drei Jahre die vorgesehene Dauer.

Für das Masterstudium sind zwei Jahre notwendig.

Zulassung und Bewerbungsvoraussetzung

Die Immatrikulation in den Master-Studiengang Architektur erfolgt beim Nachweis eines ersten berufsqualifizierenden Abschlusses (mindestens Bachelor-Grad) in Architektur, wenn die Bewerberin oder der Bewerber den Studiengang mit der Gesamtnote von mindestens „gut“ oder ECTS grade B abgeschlossen hat.

Bewerbungsverfahren

Voraussetzung für die Immatrikulation in den Studiengang nach der Immatrikulationsordnung in der jeweils gültigen Fassung ist die Zulassung aufgrund § 8 BbgHG. In der Regel „Abitur“ und gleichwertig. Zulassungsbeschränkung sind für die Architektur gegeben (NC.)

Kosten

Studiengebühren für die hier beschriebenen deutschsprachigen Studiengänge werden nicht erhoben.

Kontakt

Brandenburgische Technische Universität Cottbus

Fakultät 2 für Architektur, Bauingenieurwesen und Stadtplanung

Prof. Bernd Huckriede

Konrad Wachsmann Allee 2 c-d

03046 Cottbus / Germany

bernd.huckriede@tu-cottbus.de

www.tu-cottbus.de/fakultaet2/