



Technische  
Universität  
Braunschweig

Fakultät 3  
Architektur, Bauingenieurwesen  
und Umweltwissenschaften

## Erläuterungen zum Bachelor-Studiengang

Abschluss: Bachelor of Science (B.Sc.)

Regelstudienzeit: 6 Semester

gültig für Studienbeginn WiSe 2014/15 – WiSe 2017/18

# ARCHITEKTUR



# Erläuterungen zum Bachelorstudiengang Architektur der Technischen Universität Braunschweig

## Inhaltsverzeichnis

1	Prüfungsordnungen im Bachelorstudiengang Architektur .....	2
2	Gesamtübersicht der Module .....	3
2.1	Studienverlauf .....	3
2.2	Kompetenzbereiche .....	4
3	Bereiche und zugehörige Lehrveranstaltungen .....	4
3.1	Einführungs- und Grundlagenmodule (60 LP) .....	5
3.2	Grundlagenmodule 2 (45 LP) .....	7
3.3	Aufbaumodule 1 (11 LP) .....	9
3.4	Professionalisierung (50 LP) .....	11
3.5	Abschlussbereich (14 LP) .....	12
4	Allgemeine Hinweise .....	13
4.1	Anmeldung zur Prüfung .....	13
4.1.1	Anmeldung zu Klausuren .....	13
4.1.2	Anmeldung zu studienbegleitenden Prüfungen in den Einführungs- und Grundlagenmodulen .....	13
4.1.3	Anmeldung zu Projekten (SP, GP, KP) im Professionalisierungsbereich .....	14
4.1.4	Anmeldung zu den Aufbaumodulen und zum Kompaktentwurf .....	14
4.1.5	Anmeldung zu Stegreif und SQ .....	14
4.2	Wiederholungsprüfungen .....	14
4.3	Abmeldung von einer Prüfung .....	14
4.4	Prüfungsversuche .....	15
4.5	Notenverbesserung .....	15
4.6	Austausch von Fächern .....	15
4.7	30-LP-Regelung .....	16
4.8	Bachelorarbeit .....	16
4.9	Schlüsselqualifikationen .....	17
4.10	Zusatzprüfungen .....	17
4.11	Berechnung der Abschlussnote .....	17
5	Kontakt .....	18
6	Aktualisierungsübersicht .....	18

## 1 Prüfungsordnungen im Bachelorstudiengang Architektur

Grundsätzlich gilt für alle Bachelor- und Masterstudiengänge der TU Braunschweig der **Allgemeine Teil der Prüfungsordnung (APO)**. Ergänzende Regelungen zum Studiengang sind im **Besonderen Teil der Prüfungsordnung für den Bachelorstudiengang Architektur (BPO)** festgelegt.

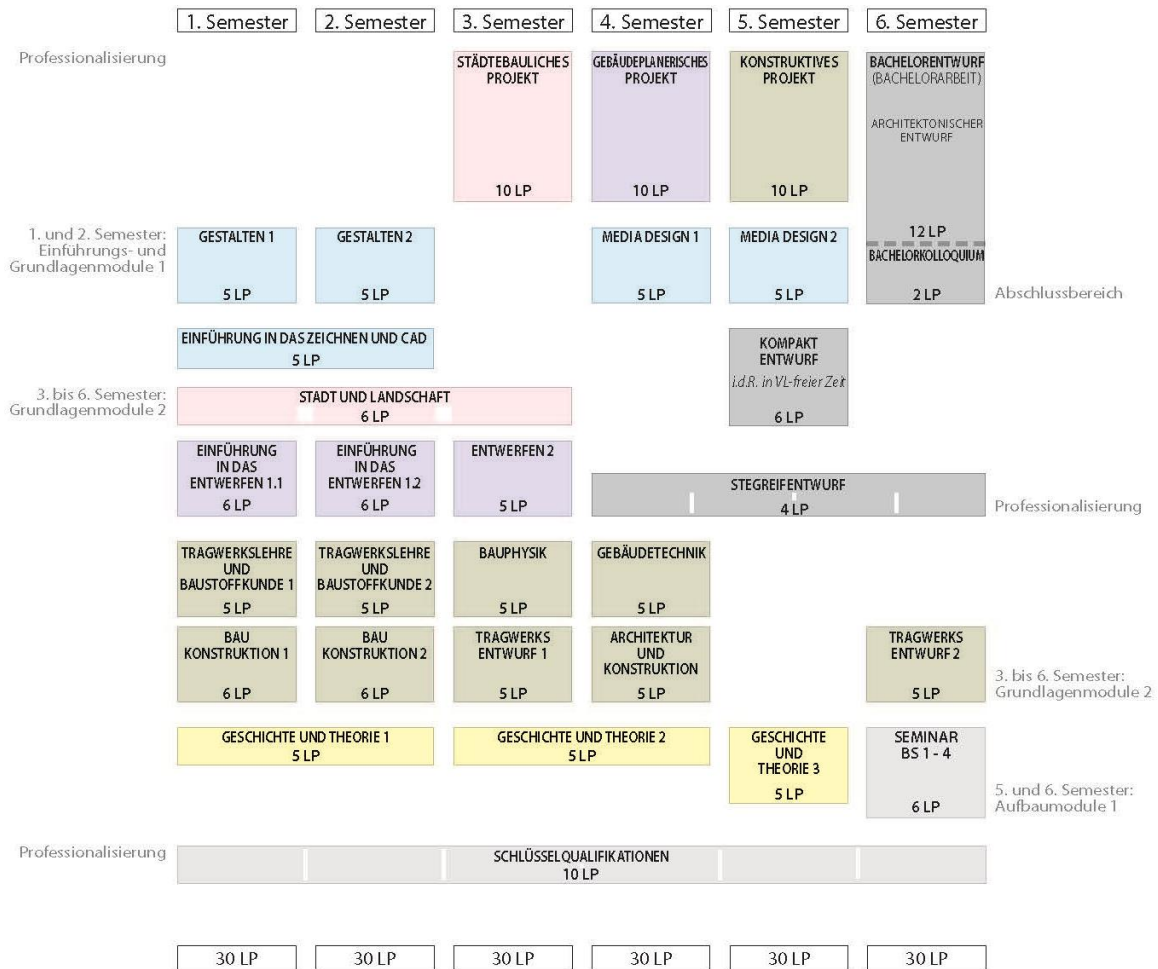
Die vorliegenden „Erläuterungen zum Bachelorstudiengang Architektur“ geben eine Hilfestellung zum Verständnis der relevanten Regelungen für den Studiengang.

Die Prüfungsordnungen und alle weiteren Informationen finden Sie unter diesem Link:

<https://www.tu-braunschweig.de/arch/>

## 2 Gesamtübersicht der Module

### 2.1 Studienverlauf



Kompaktentwurf, Geschichte und Theorie 3 sowie Seminar BS 1-4 sind wahlweise im 5. bis 8. Semester belegbar. In Seminar BS 1-4 sind alternativ zu absolvieren: BS 1 - Darstellen und Gestalten, BS 2 - Konstruktion und Technik, BS 3 - Stadt und Landschaft, BS 4 - Entwerfen und Gebäudeplanung.

**Grundlage:** Modulhandbuch für den Bachelorstudiengang Architektur

**Abkürzungen:** LP = Leistungspunkte, SWS = Semesterwochenstunden, V = Vorlesung, Ü = Übung, S = Seminar, WS = Workshop, SL = Studienleistung (§ 9 APO), PL = Prüfungsleistung

## 2.2 Kompetenzbereiche

Die Lehrveranstaltungen und die Institute sind bestimmten Kompetenzbereichen zugeordnet.

### Kompetenzbereich A - Kulturelle und historische Kenntnisse

- Institut für Baugeschichte (Prof. Dr.-Ing. von Kienlin)
- Institut für Geschichte und Theorie der Architektur und Stadt (Dr. Peschken)

### Kompetenzbereich B - Darstellen und Gestalten

- Institut für Architekturbezogene Kunst (Prof. Köbberling)
- Institut für Mediales Entwerfen (Prof. Karch)

### Kompetenzbereich C - Entwerfen und Konstruieren

- Institut für Baukonstruktion (Prof. Kaag)
- Institut für Gebäude- und Solartechnik (Prof. Dr.-Ing. Fisch)
- Institut für Industriebau und Konstruktives Entwerfen (Prof. Roth)
- Institut für Tragwerksentwurf (Prof. Dr.-Ing. Kloft)

### Kompetenzbereich D - Stadt und Landschaft

- Institut für Städtebau und Entwurfsmethodik (Prof. Brederlau)
- Institut für Nachhaltigen Städtebau (Prof. Dr. Carlow)
- Institut für Landschaftsarchitektur (Prof. Kiefer)

### Kompetenzbereich E - Architektonisches Entwerfen

- Institut für Entwerfen und Baugestaltung (Prof. Schuster)
- Institut für Entwerfen und Gebäudelehre (Prof. Grüntuch-Ernst)
- Institut für Entwerfen und Raumkomposition (Prof. Staab)
- Institut für Experimentelles Entwerfen (Prof. Penkhues)

## 3 Bereiche und zugehörige Lehrveranstaltungen

In der nachfolgenden Tabelle sind alle Module des Bachelorstudiengangs Architektur aufgeführt. Grundlage hierzu ist das **Modulhandbuch**. Ein Auszug aus dem Modulhandbuch ist Bestandteil des Besonderen Teils der PO (BPO Anlage 5). Das komplette Modulhandbuch, das ausführliche Informationen zu den einzelnen Modulen und Lehrveranstaltungen enthält, kann im Internet abgerufen werden.

Der Studienablauf erfolgt nach **individueller Planung**, der im Studienplan dargestellte Ablauf ist lediglich eine Empfehlung und dient zur Orientierung. Die Lehrveranstaltungen finden i.d.R. jährlich statt. Zur Studienplanung dient der **Stundenplan**, der jeweils vor Semesterbeginn auf der Internetseite veröffentlicht wird.

Jedes Fach wird nach den Vorgaben im Modulhandbuch (BPO Anlage 5) durch Bestehen der geforderten Prüfungsleistungen und/oder Studienleistungen nachgewiesen. Schriftliche Prüfungen werden nach jedem Semester (in der vorlesungsfreien Zeit) angeboten. Studienbegleitende Prüfungen werden im Turnus der zugehörigen Lehrveranstaltung angeboten.

Die Termine für die schriftlichen Prüfungen werden zu Beginn eines Semesters auf der Internetseite veröffentlicht. Abgabetermine von Entwürfen werden von den jeweiligen

Instituten bekanntgegeben und im Semesterprogramm veröffentlicht. Abgabetermine von Übungen werden bedarfsweise von den jeweiligen Instituten bekannt gegeben.

**Empfehlung für Studienleistungen:** In einigen Modulen werden Studien- und Prüfungsleistungen verlangt. Die Hausarbeiten, die als Studienleistung anerkannt werden müssen, sollten vor den jeweiligen Prüfungen angefertigt werden, da die Hausarbeiten eine notwendige Vorbereitung auf die Prüfungen sind.

### 3.1 Einführungs- und Grundlagenmodule (60 LP)

Lehrveranstaltung	Art	SWS pro Semester						Prüfung	Prüf.- Nummer
		1	2	3	4	5	6		

<b>Geschichte und Theorie 1 (Pflichtmodul, 5 LP)</b>									
<i>History and Theory of Architecture 1</i>									
Baugeschichte 1	V	2						PL: Klausur (120 Minuten) SL: Portfolio	<b>4118081</b> Anmeldung siehe 4.1.1
Baugeschichte 2	V		2						
Projektwoche Baugeschichte	Ü		1						

<b>Gestalten 1 (Pflichtmodul, 5 LP)</b>									
<i>Design 1</i>									
Gestalten 1	V Ü	1 5						PL: Portfolio mit Präsentation	<b>4199741</b> Anmeldung siehe 4.1.2

<b>Gestalten 2 (Pflichtmodul, 5 LP)</b>									
<i>Design 2</i>									
<i>Voraussetzung: Teilnahme am Modul „Gestalten 1“ (Abgabe Portfolio)</i>									
Gestalten 2	V Ü	1 5						PL: Portfolio mit Präsentation	<b>4199751</b> Anmeldung siehe 4.1.2

<b>Einführung in das Zeichnen und CAD (Pflichtmodul, 5 LP)</b>									
<i>Introduction to drawing and CAD</i>									
Einführung in das Zeichnen 1.1 (2 LP)									<b>4199762</b> Anmeldung siehe 4.1.2
Einführung in das Zeichnen 1.2 (1 LP)									<b>4199763</b> Anmeldung siehe 4.1.2
Einführung in CAD (2 LP) *Kompaktwoche	V/Ü	2*	2						<b>4199764</b> Anmeldung siehe 4.1.2

<b>Baukonstruktion 1 (Pflichtmodul, 6 LP)</b>									
<i>Building Construction 1</i>									
Baukonstruktion 1	V Ü	2 2						PL: Portfolio	<b>4199771</b> Anmeldung siehe 4.1.2

<b>Baukonstruktion 2 (Pflichtmodul, 6 LP)</b>									
<i>Building Construction 2</i>									
Baukonstruktion 2	V Ü	2 2						PL: Portfolio	<b>4199781</b> Anmeldung siehe 4.1.2

Lehrveranstaltung	Art	SWS pro Semester						Prüfung	Prüf.- Nummer
		1	2	3	4	5	6		

<b>Tragwerkslehre und Baustoffkunde 1 (Pflichtmodul, 5 LP)</b> <i>Statics and Structures and Materials Science 1</i>									
Tragwerkslehre 1	V Ü	2 2						PL: Klausur 180 Min. SL freiwillig: 1 bestandene Lernzielkontrolle	<b>4199791</b> Anmeldung siehe 4.1.1
Baustoffkunde 1	V Ü	2 1							

<b>Tragwerkslehre und Baustoffkunde 2 (Pflichtmodul, 5 LP)</b> <i>Statics and Structures and Materials Science 2</i>									
Tragwerkslehre 2	V Ü	2 2						PL: Klausur 180 Min. SL freiwillig: 1 bestandene Lernzielkontrolle	<b>4199801</b> Anmeldung siehe 4.1.1
Baustoffkunde 2	V Ü	2 1							

<b>Stadt und Landschaft (Pflichtmodul, 6 LP)</b> <i>Urban and Landscape Planning</i>									
Making City (2 LP)	V	2						PL: Klausur (90 Min.)	<b>4199815</b> Anmeldung siehe 4.1.1
Grundlagen Städtebauliches Entwerfen (2 LP)	V	2						PL: Portfolio	<b>4199813</b> Anmeldung siehe 4.1.2
Landschaft X (2 LP)	V		2					PL: Portfolio	<b>4199814</b> Anmeldung siehe 4.1.2

<b>Einführung in das Entwerfen 1.1 (Pflichtmodul, 6 LP)</b> <i>Introduction in Designing 1.1</i>									
Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert	V	1						PL: Portfolio mit Präsentation	<b>4199821</b> Anmeldung siehe 4.1.2
Einführung in das Entwerfen 1.1	Ü	3							

<b>Einführung in das Entwerfen 1.2 (Pflichtmodul, 6 LP)</b> <i>Introduction in Designing 1.2</i> <i>Voraussetzung: Teilnahme am Modul „Einführung in das Entwerfen 1.1“ (Portfolioerstellung)</i>									
Architektonisches Denken im 20. und 21. Jahrhundert	V	1						PL: Portfolio mit Präsentation	<b>4133061</b> Anmeldung siehe 4.1.2
Einführung in das Entwerfen 1.2	Ü	3							

### 3.2 Grundlagenmodule 2 (45 LP)

Lehrveranstaltung	Art	SWS pro Semester						Prüfung	Prüf.- Nummer
		1	2	3	4	5	6		
<b>Geschichte und Theorie 2 (Pflichtmodul, 5 LP)</b>									
<i>History and Theory of Architecture 2</i>									
<i>Voraussetzung: Abschluss des Moduls Geschichte und Theorie 1</i>									
Geschichte und Theorie der modernen Architektur 1	V Ü			2				PL: Klausur (180 Minuten)	<b>4199841</b> Anmeldung siehe 4.1.1
Geschichte und Theorie der modernen Architektur 2	V Ü				2				
<b>Media Design 1 (Pflichtmodul, 5 LP)</b>									
<i>Medial Design 1</i>									
Mediale Entwurfsprozesse 1	Ü				4			PL: Portfolio mit Abschlusspräsentation SL: Modulportfolio	<b>4199901</b> Anmeldung siehe 4.1.2
Medientheorie und -geschichte der Architektur 1	V				1				
<b>Architektur und Konstruktion (Pflichtmodul, 5 LP)</b>									
<i>Architecture and Construction</i>									
<i>Voraussetzung: Abschluss des Moduls „Baukonstruktion 1“</i>									
<i>Es wird empfohlen, das Modul „Baukonstruktion 2“ vor der Teilnahme an „Architektur und Konstruktion“ zu absolvieren, da im Modul „Architektur und Konstruktion“ Inhalte aus „Baukonstruktion 2“ vorausgesetzt werden.</i>									
Architektur und Konstruktion	V Ü				2 2			PL: Portfolio	<b>4199881</b> Anmeldung siehe 4.1.2
<b>Media Design 2 (Pflichtmodul, 5 LP)</b>									
<i>Medial Design 2</i>									
<i>Voraussetzung: Anerkennung der Studienleistung des Moduls „Media Design 1“</i>									
Mediale Entwurfsprozesse 2	Ü					4		PL: Portfolio mit Abschlusspräsentation	<b>4199911</b> Anmeldung siehe 4.1.2
Medientheorie und -geschichte der Architektur 2	V					1			
<b>Tragwerksentwurf (TWE) (Pflichtmodul, 5 LP)</b>									
<i>Structural Design - Conceptual Design and Structural Principles</i>									
Tragwerksentwurf	V Ü			2 2				PL: Portfolio mit Präsentation	<b>4199851</b> Anmeldung siehe 4.1.2
<b>Bauphysik (Pflichtmodul, 5 LP)</b>									
<i>Building Physics</i>									
Bauphysik	V Ü			2 2				PL: Klausur (120 Minuten)	<b>4199861</b> Anmeldung siehe 4.1.1



Lehrveranstaltung	Art	SWS pro Semester						Prüfung	Prüf.- Nummer
		1	2	3	4	5	6		

<b>Gebäudetechnik (Pflichtmodul, 5 LP)</b> <i>Technical Equipment of Buildings</i>									
Gebäudetechnik	V Ü				2 2			PL: Klausur (120 Minuten) SL: Lernzielkontrolle	<b>4199891</b> Anmeldung siehe 4.1.1

<b>Tragwerksplanung (TWP) (Pflichtmodul, 5 LP)</b> <i>Structural Design – Planning and Fabrication Processes</i> <i>Voraussetzung: Abschluss der Prüfungsleistungen aus den Modulen „Tragwerkslehre und Baustoffkunde 1“, „Tragwerkslehre und Baustoffkunde 2“ sowie „Tragwerksentwurf (TWE)“ Es müssen 2 der 3 Prüfungsleistungen bestanden sein.</i>									
Tragwerksplanung	V/Ü						4	PL: Portfolio	<b>4199921</b> Anmeldung siehe 4.1.2

<b>Entwerfen 2 (Pflichtmodul, 5 LP)</b> <i>Building Design 2</i> <i>Voraussetzung: Variante 1: Abschluss des Moduls „Einführung in das Entwerfen 1.1“ und nachweisliche Teilnahme an dem Modul „Einführung in das Entwerfen 1.2“ (Abgabe Portfolio) Variante 2: Abschluss des Moduls „Einführung in das Entwerfen 1.2“ und nachweisliche Teilnahme an dem Modul „Einführung in das Entwerfen 1.1“ (Abgabe Portfolio)</i>									
Grundlagen des Entwerfens und der Gebäudeplanung	V			1				PL: Portfolio mit Präsentation	<b>4199871</b> Anmeldung siehe 4.1.2
Entwerfen 2	Ü			3					

### 3.3 Aufbaumodule 1 (11 LP)

Lehrveranstaltung	Art	SWS pro Semester						Prüfung	Prüf.- Nummer
		1	2	3	4	5	6		

<b>Geschichte und Theorie 3 (Pflichtmodul, 5 LP)</b>									
<i>History and Theory of Architecture 3</i>									
Voraussetzung: Abschluss des Moduls „Geschichte und Theorie 1“ oder „Geschichte und Theorie 2“									
Die Teilnahme am Workshop „Wissenschaftliches Arbeiten für Architekturstudierende“ ist bei Belegung des Seminars Pflicht.									
Geschichte und Theorie der Urbanisierung	S					4		PL: Referat oder Hausarbeit oder Portfolio	<b>4199931</b> Anmeldung siehe 4.1.4
Architekturtheorie und Kunstgeschichte	S					4			
Architekturtheorien der Moderne	S					4			
Bau- und Konstruktionsgeschichte	S					4			

<b>Seminar BS 1 - Darstellen und Gestalten (Wahlpflichtmodul, 6 LP)</b>									
<i>Illustration and Design</i>									
Voraussetzung: Abschluss der Module „Gestalten 1“, „Gestalten 2“ und „Einführung in das Zeichnen + CAD“									
Mediale Entwurfsprozesse	S					4		PL: Hausarbeit oder Portfolio je mit Präsentation (und Diskussion)	<b>4199941</b> Anmeldung siehe 4.1.4
Mediale Formfindungsprozesse	S					4			
Zeitgenössische Kunst	S					4			
Zeichnerische Prozesse	S					4			

<b>Seminar BS 2 - Konstruktion und Technik (Wahlpflichtmodul, 6 LP)</b>									
<i>Construction and Technology</i>									
Voraussetzung: Abschluss der Module „Tragwerkslehre und Baustoffkunde 1“, „Tragwerkslehre und Baustoffkunde 2“, „Baukonstruktion 1“ und „Baukonstruktion 2“									
Konstruktive Entwurfsbearbeitung	S					4		PL: Hausarbeit, Referat oder Portfolio, je mit Präsentation	<b>4199951</b> Anmeldung siehe 4.1.4
Statisch-Konstruktive Entwurfsbearbeitung	S					4			
Ausbau-, Klimatechnische Entwurfsbearbeitung	S					4			

Lehrveranstaltung	Art	SWS pro Semester						Prüfung	Prüf.- Nummer
		1	2	3	4	5	6		

<b>Seminar BS 3 - Stadt und Landschaft (Wahlpflichtmodul, 6 LP)</b> <i>Urban and Landscape Planning</i> Voraussetzung: Abschluss von zwei Prüfungsleistungen des Moduls „Stadt und Landschaft“									
Entwicklung der Stadt	S					4		PL: Hausarbeit oder Referat oder Portfolio, je mit Präsentation (u. Diskussion)	<b>4199961</b> Anmeldung siehe 4.1.4
Landschaftsarchitektur	S					4			
Ordnung und Komplexität der Stadt	S					4			
Städtebau und Medienwerkstatt	S					4			
Städtebauliches Entwurfsseminar	S					4			

<b>Seminar BS 4 - Entwerfen und Gebäudeplanung (Wahlpflichtmodul, 6 LP)</b> <i>Building Design</i> Voraussetzung: Abschluss von zwei Modulen „Einführung in das Entwerfen 1.1“, „Einführung in das Entwerfen 1.2“ oder „Entwerfen 2“									
Architekturanalyse	S					4		PL: Hausarbeit oder Referat oder Portfolio, je mit Präsentation (u. Diskussion)	<b>4199971</b> Anmeldung siehe 4.1.4
Architekturpositionen	V					1			
	S					3			
Baugestaltung	V					1			
	S					3			
Gebäudeplanung und Entwerfen	V					1			
	S					3			
Theorie des Entwerfens	S					4			

### 3.4 Professionalisierung (50 LP)

Lehrveranstaltung	Art	SWS pro Semester						Prüfung	Prüf.- Nummer
		1	2	3	4	5	6		

<b>Städtebauliches Projekt (Pflichtmodul, 10 LP)</b>									
<i>Project Urban Planning</i>									
Voraussetzung: Teilnahme an den LV „Making City“ und „Grundlagen Städtebauliches Entwerfen“ im Modul „Stadt und Landschaft“ (Klausurteilnahme bzw. Abgabe Portfolio)									
Städtebauliches Projekt	Ü			4				PL: Entwurf mit Präsentation	<b>4199981</b> Anmeldung siehe 4.1.3

<b>Gebäudeplanerisches Projekt (Pflichtmodul, 10 LP)</b>									
<i>Project Building Design</i>									
Voraussetzung: Abschluss des Moduls „Einführung in das Entwerfen 1.1“ <b>und</b> Teilnahme am Modul „Einführung in das Entwerfen 1.2“ (Abgabe Portfolio) oder Teilnahme am Modul „Entwerfen 2“ (Abgabe Portfolio)									
Gebäudeplanerisches Projekt	Ü				4			PL: Entwurf mit Präsentation	<b>4199991</b> Anmeldung siehe 4.1.3

<b>Konstruktives Projekt (Pflichtmodul, 10 LP)</b>									
<i>Project Constructional Design</i>									
Voraussetzung: Variante 1: Abschluss der Module „Baukonstruktion 1“, „Baukonstruktion 2“ sowie „Tragwerksentwurf (TWE)“ oder Variante 2: Abschluss der Module „Baukonstruktion 1“, „Baukonstruktion 2“ sowie bestandene Prüfungsleistung in den Modulen „Tragwerkslehre und Baustoffkunde 1“ und „Tragwerkslehre und Baustoffkunde 2“									
Dringend empfohlen wird der erfolgreiche Abschluss der Module „Bauphysik“, „Gebäudetechnik“ und „Architektur und Konstruktion“.									
Konstruktives Projekt	Ü					4		PL: Entwurf mit Präsentation	<b>4198011</b> Anmeldung siehe 4.1.3

<b>Kompaktentwurf (Pflichtmodul, 6 LP)</b>									
<i>Short Term Architectural Design Project</i>									
Voraussetzung: Festlegung (siehe Semesterprogramm) und Überprüfung durch die Institute									
Darstellen und Gestalten	Ü					2		PL: Entwurf mit Präsentation	<b>4198021</b> Anmeldung siehe 4.1.4
Entwerfen und Konstruieren	Ü					2			
Stadt und Landschaft	Ü					2			
Architektonisches Entwerfen	Ü					2			

Lehrveranstaltung	Art	SWS pro Semester						Prüfung	Prüf.- Nummer
		1	2	3	4	5	6		

<b>Stegreifentwurf (Pflichtmodul, 4 LP)</b> <i>Impromptu Design</i> <i>Vier Stegreifentwürfe aus mindestens 2 Kompetenzbereichen</i>										
Kulturelle und historische Kenntnisse	Ü			1					PL: Portfolio	Keine Anmeldung im Prüfungsam t erforderlich
Darstellen und Gestalten	Ü			1						
Entwerfen und Konstruieren	Ü			1						
Stadt und Landschaft	Ü			1						
Architektonisches Entwerfen	Ü			1						

<b>Schlüsselqualifikationen (Pflichtmodul, 10 LP)</b> <i>Key Qualifications</i> <i>Sprachkurse in der ersten Fremdsprache ab Niveau B 2 (Grund- und Aufbaukurs)</i>										
Lehrveranstaltungen zum Modulthema (Vorlesung/Übung/Seminar)	V/ Ü/ S								SL: (unbenotet)	Keine Anmeldung im Prüfungsam t erforderlich
Angebote aus den Kompetenzbereichen des Departments Architektur										
Überfachliche Veranstaltungen der TU Braunschweig (Pool-Modell)										

### 3.5 Abschlussbereich (14 LP)

Lehrveranstaltung	Art	SWS pro Semester						Prüfung	Prüf.- Nummer
		1	2	3	4	5	6		

<b>Bachelorentwurf (Pflicht, 14 LP)</b> <i>Bachelor Design Project</i>										
Darstellen und Gestalten	Ü							4	PL: Entwurf (12 LP) mit Präsentation (2 LP)	<b>4198051</b> Anmeldung Ende März/ Ende September (siehe 4.8)
Entwerfen und Konstruieren	Ü							4		
Stadt und Landschaft	Ü							4		
Architektonisches Entwerfen	Ü							4		

## 4 Allgemeine Hinweise

### 4.1 Anmeldung zur Prüfung

Für die Zulassung zu Prüfungen ist eine Einschreibung an der Technischen Universität Braunschweig notwendig. Während eines Urlaubssemesters ist die Teilnahme an Prüfungen ausgeschlossen (s. IOrd § 9 Abs.4).

Die Anmeldung erfolgt zu verschiedenen Anmeldezeiträumen online unter <https://vorlesungen.tu-bs.de/>. Die Anmeldezeiträume richten sich nach der Art der Prüfung. Diese sind nachfolgend für alle Module einzeln aufgeführt.

Die Anmeldezeiträume werden zusammen mit den Prüfungsterminen der Klausuren auf der Homepage der Fakultät veröffentlicht. Bitte beachten Sie bei der Anmeldung, dass Sie die korrekte Prüfung im richtigen Modul auswählen. Verwenden Sie dazu die Prüfungsnummern aus diesen Erläuterungen.

Nachfolgend sind die Anmeldezeiträume mit den jeweiligen Modulen aufgeführt:

#### 4.1.1 Anmeldung zu Klausuren

Die Anmeldung erfolgt zum Anmeldezeitraum ca. Januar im Wintersemester und ca. Juni im Sommersemester. Bitte informieren Sie sich rechtzeitig über den konkreten Anmeldezeitraum. Anmeldung unter <https://vorlesungen.tu-bs.de/>

<b>Modul</b>	<b>Prüfungsnummer</b>
Geschichte und Theorie 1	4118081
Geschichte und Theorie 2	4199841
Tragwerkslehre und Baustoffkunde 1	4199791
Tragwerkslehre und Baustoffkunde 2	4199801
Bauphysik	4199861
Making City	4199815
Gebäudetechnik	4199891

#### 4.1.2 Anmeldung zu studienbegleitenden Prüfungen in den Einführungs- und Grundlagenmodulen

Die Anmeldung beginnt drei Wochen vor Vorlesungsbeginn und endet eine Woche vor Vorlesungsbeginn. Für die Veranstaltungen des 1. Fachsemesters beginnt die Anmeldung drei Wochen vor Vorlesungsbeginn und endet am Montag der ersten Vorlesungswoche. Anmeldung unter <https://vorlesungen.tu-bs.de/>

<b>Modul</b>	<b>Prüfungsnummer</b>
Einführung in das Entwerfen 1.1	4199821 (1. Fachsemester)
Einführung in das Entwerfen 1.2	4133061
Gestalten 1	4199741 (1. Fachsemester)
Gestalten 2	4199751
Einführung in das Zeichnen 1.1	4199762 (1. Fachsemester)
Einführung in das Zeichnen 1.2	4199763

Einführung in CAD	4199764
Baukonstruktion 1	4199771 (1. Fachsemester)
Baukonstruktion 2	4199781
Grundlagen Städtebauliches Entwerfen	4199813
Landschaft X	4199814
Tragwerksentwurf (TWE)	4199851
Entwerfen 2	4199871
Architektur und Konstruktion	4199881
Media Design 1	4199901
Media Design 2	4199911
Tragwerksplanung (TWP)	4199921

#### 4.1.3 Anmeldung zu Projekten (SP, GP, KP) im Professionalisierungsbereich

Die Anmeldung beginnt drei Wochen vor Vorlesungsbeginn und endet eine Woche vor Vorlesungsbeginn. Anmeldung unter <http://vorlesungen.tu-bs.de>

<b>Modul</b>	<b>Prüfungsnummer</b>
Städtebauliches Projekt	4199981
Gebäudeplanerisches Projekt	4199991
Konstruktives Projekt	4198011

#### 4.1.4 Anmeldung zu den Aufbaumodulen und zum Kompaktentwurf

Die Anmeldung erfolgt nach dem Auslosungsverfahren durch Eintragen in Listen in den ersten beiden Wochen der Lehrveranstaltung.

<b>Modul</b>	<b>Prüfungsnummer</b>
Geschichte und Theorie 3	4199931
Seminar BS 1 – Darstellen und Gestalten	4199941
Seminar BS 2 – Konstruktion und Technik	4199951
Seminar BS 3 – Stadt und Landschaft	4199961
Seminar BS 4 – Entwerfen und Gebäudeplanung	4199971

#### 4.1.5 Anmeldung zu Stegreif und SQ

Es ist keine Anmeldung im Vorfeld erforderlich; die Scheine der bestandenen Leistungen bzw. die Notenlisten werden durch das Prüfungsamt nach Vorliegen verbucht.

## 4.2 Wiederholungsprüfungen

Die Anmeldung zu Wiederholungsprüfungen erfolgt nicht automatisch. Die Anmeldung zu Wiederholungsprüfungen hat ebenfalls online zu erfolgen (siehe 4.1). Der Rücktritt (Abmeldung) von Wiederholungsprüfungen ist zulässig. Es gelten die unten angegebenen Fristen für die Abmeldung (siehe 4.3). Über <https://vorlesungen.tu-bs.de/> sollte überprüft werden, ob die Anmeldungen zu den Wiederholungsprüfungen korrekt erfasst sind. Es wird empfohlen, nicht bestandene Prüfungen im nächsten Prüfungszeitraum zu wiederholen.

## 4.3 Abmeldung von einer Prüfung

Die Abmeldung von einer schriftlichen Prüfung kann bis zwei Werktage vor der Prüfung online oder schriftlich in der Geschäftsstelle erfolgen. Am letzten Werktag vor der Prüfung kann die Abmeldung bis 12 Uhr nur schriftlich per E-Mail an [arch@tu-braunschweig.de](mailto:arch@tu-braunschweig.de) erfolgen. Verwenden Sie dazu ausschließlich Ihre TU-E-Mail-Adresse. Für die Abmeldung

von mündlichen Prüfungen gilt die Abmeldefrist von einer Woche. Nach Ablauf der Frist ist nur ein begründeter Rücktritt z.B. mit einem ärztlichen Attest möglich. Das Attest muss spätestens drei Werktage nach Ausstellung im Prüfungsamt vorgelegt werden (s. BPO § 6).

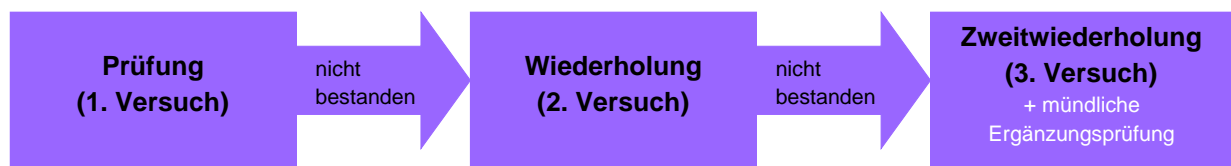
Die Rücknahme der Anmeldung bei studienbegleitenden Prüfungen in den Einführungs- und Grundlagenmodulen sowie bei den Projekten ist nur innerhalb von 2 Wochen nach Beginn der Lehrveranstaltung möglich und muss spätestens eine Woche vor dem Abgabetermin erfolgt sein. Die Abmeldung erfolgt online unter <https://vorlesungen.tu-bs.de/>.

Die Rücknahme der Anmeldung beim Kompaktentwurf und bei den Aufbaumodulen ist ebenfalls nur innerhalb von 2 Wochen nach Beginn der Lehrveranstaltung möglich und muss spätestens eine Woche vor dem Abgabetermin erfolgt sein; die Abmeldung erfolgt durch Streichen aus der Liste mit den Anmeldungen (siehe 4.1.4).

#### 4.4 Prüfungsversuche

Module werden durch Prüfungs- oder Studienleistungen abgeschlossen, die in der Prüfungsordnung festgelegt sind.

Für jede Prüfungsleistung sind zwei Wiederholungsversuche möglich (s. APO § 13 Abs. 1). Vor dem endgültigen Scheitern im Studiengang wird für schriftliche Prüfungen in jedem Fall eine mündliche Ergänzungsprüfung angeboten. Studienleistungen können beliebig oft wiederholt werden (s. APO § 13 Abs. 7).



#### 4.5 Notenverbesserung

Wird der erste Prüfungsversuch innerhalb der Regelstudienzeit abgelegt und bestanden, kann dieser zur Notenverbesserung einmal wiederholt werden. Die Wiederholung muss bis spätestens zum Ende des übernächsten Semesters erfolgen. Das jeweils bessere Ergebnis zählt (s. APO § 13 Abs. 2). Für die Anmeldungen gelten die Regelungen nach 4.1.

Diese Regelung gilt nicht für die Abschlussarbeiten.

#### 4.6 Austausch von Fächern

Der Austausch von Fächern ist in § 13 Abs. 3 APO geregelt und nur bei Wahlpflichtfächern möglich. Ein Austausch von Fächern ist weiterhin nur möglich, wenn der Freiversuch in diesem Wahlpflichtfach in der Regelstudienzeit absolviert wurde. Danach ist kein Austausch mehr möglich.

Wenn mehr Prüfungen abgelegt werden als erforderlich sind, werden diese chronologisch nach Prüfungsdatum gewertet.

Um ein Wahlpflichtfach auszutauschen, muss dieses dem zuständigen Prüfungsamt spätestens zwei Semester nach dem Freiversuch schriftlich mitgeteilt werden. Die Stichtage sind der 30.09. und der 31.03. eines Jahres. Mitteilungen, die nach Ende des übernächsten Semesters eingehen, können nicht mehr berücksichtigt werden.



Wahlpflichtfächer, deren Frist zum Austausch gemäß § 13 Abs. 3 APO versäumt wurde, müssen abgeschlossen werden.

Wahlpflichtfächer, die nach Ablauf der Regelstudienzeit begonnen wurden, müssen abgeschlossen werden.

#### 4.7 30-LP-Regelung

Nach dem zweiten Semester sind mindestens 30 LP nachzuweisen (s. APO § 8 Abs. 2). Werden die geforderten 30 LP nicht erreicht, erfolgt eine Einladung zu einem Beratungsgespräch. Die Teilnahme an diesem Beratungsgespräch ist freiwillig (s. BPO § 5).

#### 4.8 Bachelorarbeit

Voraussetzung für die Zulassung zur Bachelorarbeit ist der Nachweis des Abschlusses aller erforderlichen Module (s. BPO Anlage 4).

Zur Bachelorarbeit wird zugelassen, wer die Voraussetzungen nach § 14 Abs. 9 APO erfüllt hat. Die Zulassung setzt voraus, dass Module nach Anlage 4 im Umfang von 150 LP und sämtliche Module aus dem Bereich 1 - Allgemeine und fachspezifische Grundlagen erfolgreich abgeschlossen wurden. Der Prüfungsausschuss kann auf begründeten Antrag die Zulassung zur Bachelorarbeit auch dann genehmigen, wenn die hierfür erforderlichen Studien- und Prüfungsleistungen noch nicht alle erbracht wurden, aber zu erwarten ist, dass die oder der Studierende nach dem gewöhnlichen Verlauf die restlichen Module innerhalb von einem Semester absolvieren wird.

Der Prüfungsausschuss hat hierzu folgende Ausführungsbestimmungen beschlossen:

Anträge auf Zulassung zur Bachelorarbeit mit weniger als 150 Leistungspunkten werden regelmäßig genehmigt, wenn die oder der Studierende

- ✓ zum Zeitpunkt der Zulassung zur Bachelorarbeit mindestens 147 Leistungspunkte im Bachelorstudium nachweisen kann,
- ✓ sämtliche Module aus dem Bereich 1 (Einführungs- und Grundlagenmodule 1) abgeschlossen hat (Gestalten 1 + 2, Einführung in das Zeichnen und CAD, Stadt und Landschaft, Einführung in das Entwerfen 1.1 + 1.2, Tragwerkslehre und Baustoffkunde 1 + 2, Baukonstruktion 1 + 2, Geschichte und Theorie 1) und
- ✓ im Antrag nachvollziehbar deutlich macht, dass die offenen Module innerhalb von einem Semester absolviert werden.

Die Themen der Bachelorarbeit werden Mitte März bzw. Mitte September auf der Homepage des Departments Architektur veröffentlicht. Die Anmeldung zur Bachelorarbeit mit dem gewählten Thema erfolgt Ende März bzw. Ende September in der Geschäftsstelle.

Die Aus- und Abgabetermine der Bachelorarbeit werden durch den Prüfungsausschuss festgelegt und auf der Homepage des Departments Architektur veröffentlicht. Die Bearbeitungszeit der Bachelorarbeit beträgt 15 Wochen. Sie beginnt mit der Ausgabe der Aufgabenstellung durch das betreuende Institut. Nähere Informationen sowie Fristen werden über die Semestertermine auf der Homepage des Departments Architektur bekanntgegeben.

Das Thema kann nur einmal und nur innerhalb von fünf Wochen nach Ausgabe zurückgegeben werden.

Bei Krankheit ist ein amtsärztliches Attest unverzüglich, spätestens drei Werktagen nach Ausstellung in der Geschäftsstelle vorzulegen. Der Abgabetermin der Bachelorarbeit kann

um die Zahl der Krankheitstage, längstens jedoch um zwei Wochen hinausgeschoben werden (s. BPO § 6).

#### 4.9 Schlüsselqualifikationen

Allgemein können Lehrveranstaltungen aus folgenden Bereichen als Schlüsselqualifikationen eingebracht werden:

- Lehrveranstaltungen zum Modulthema (Vorlesung / Übung / Seminar);
- Angebote aus den Kompetenzbereichen des Departments Architektur;
- Überfachliche Veranstaltungen der TU Braunschweig (Pool-Modell);
- Sprachkurs;
- Praktika.

Die frei wählbaren Veranstaltungen aus dem Modul Schlüsselqualifikationen finden Sie im Pool-Modell der TU Braunschweig, das in einem Katalog in Stud.IP (Pfad: Suchen > Veranstaltungssuche > Suche im Vorlesungsverzeichnis > Besondere Verzeichnisse > Pool [Überfachliche Qualifikationen]) aufgeführt ist. Aus diesem Katalog können alle Veranstaltungen belegt werden, die thematisch nicht aus dem Studiengang Architektur stammen. Falls Sie sich für eine Veranstaltung entscheiden, die nicht in diesem Katalog gelistet ist, ist ein formloser Antrag an den Vorsitzenden des Prüfungsausschusses zu stellen und im Prüfungsamt einzureichen.

Fremdsprachenkurse können in der ersten Fremdsprache laut Hochschulzugangsberechtigung (in der Regel Englisch) ab dem Niveau B2 eingebracht werden. Für die 2./3. Schulsprache ist das Niveau B1 gefordert, für an der TU neu begonnene Sprachen gilt Niveau A1.

Die Anmeldung zu den jeweiligen Prüfungen erfolgt direkt bei den Dozierenden.

Das Formblatt sowie Informationen für die Anerkennung von Praktikumszeiten befinden sich online unter <https://www.tu-braunschweig.de/arch/dokumente>.

#### 4.10 Zusatzprüfungen

Es können im Rahmen des Studiums Zusatzprüfungen absolviert werden (s. § 19 APO). Die Wertung als Zusatzprüfung setzt voraus, dass dieses bei der Anmeldung zur Prüfung im Prüfungsamt bekanntgegeben wird. Auf Antrag erscheinen diese Zusatzprüfungen auf dem Zeugnis.

#### 4.11 Berechnung der Abschlussnote

Die Abschlussnote berechnet sich aus den Noten der Module sowie der Bachelorarbeit (Gewichtung nach LP).

Die Module der Schlüsselqualifikationen werden mit Leistungsnachweisen abgeschlossen und gehen nicht in die Notenberechnung ein.

## 5 Kontakt

Technische Universität Braunschweig  
Fakultät Architektur, Bauingenieurwesen und Umweltwissenschaften  
Katharinenstraße 3  
38106 Braunschweig

### Geschäftsstelle Architektur

E-Mail: [arch@tu-bs.de](mailto:arch@tu-bs.de)

Internet: <https://www.tu-braunschweig.de/arch>

- **Prüfungsangelegenheiten:** Loreen Neumann (Tel. 391 - 5938)  
Sprechzeiten: Mo, Di, Do 10 - 12 Uhr, Di und Do 14 - 16 Uhr
- **Studiengangskoordinator:** Bernhard Ax (Tel. 391 - 5941)  
Sprechzeiten: Mo, Di, Do 10 - 12 Uhr, Di und Do 14 - 16 Uhr und nach Vereinbarung
- **Auslandsangelegenheiten:** Verena Henze (Tel. 391 - 2308)  
Sprechzeiten: Di, Do 10 - 12 Uhr, Di und Do 14 - 16 Uhr und nach Vereinbarung

## 6 Aktualisierungsübersicht

Datum	Änderung
18.08.2016	Korrigierte Voraussetzungen am Modul „Entwerfen 2“
26.10.2016	Änderung der Modulbezeichnung von Tragwerksentwurf 1 zu Tragwerksentwurf (TWE) und Tragwerksentwurf 2 zu Tragwerksplanung (TWP)
30.11.2016	Änderung Schreibweise Kompaktentwurf
02.12.2016	Änderung am Modul Einführung in das Zeichnen und CAD
05.12.2016	Änderung der Prüfungsleistung am Modul Tragwerksplanung sowie der Bezeichnung der Lehrveranstaltung
07.12.2016	Änderung der Lehrveranstaltungen am Modul Geschichte und Theorie 3
11.01.2017	Modul: Tragwerkslehre und Baustoffkunde 2: Entfall der Zulassungsvoraussetzungen
16.01.2017	Modul TWP: Ergänzung englischer Titel
19.01.2017	Modul TWE: Änderung Ergänzung englischer Titel
01.02.2017	Modul Media Design 2: Entfall der Studienleistung
06.02.2017	Entfall der LV Wissenschaftliches Arbeiten für Architektur-Studierende im Modul Geschichte und Theorie 3
06.02.2017	Modul Tragwerksplanung (TWP): Entfall der Studienleistung

07.02.2017	Änderung der LV in den Modulen Gestalten 1 und Gestalten 2
07.02.2017	Änderung Voraussetzungen Konstruktives Projekt
24.02.2017	Landschaft X: Entfernung Studienleistung
24.02.2017	Geschichte und Theorie 3: Pflichtteilnahme am Workshop „Wissenschaftliches Arbeiten für Architekturstudierende“
02.03.2017	Änderung Absatz 4.3, 4.6 und Kontaktdaten
07.03.2017	Änderung Voraussetzungen Tragwerksplanung
03.05.2017	Änderung Kapitel 2, Absatz 2.2 Kompetenzbereiche hinzugefügt, Änderung Absatz 4.9 Schlüsselqualifikationen
19.05.2017	Änderung Kapitel 4.8 Bachelorarbeit
03.07.2017	Änderung Voraussetzungen Kompaktentwurf sowie Konstruktives Projekt
02.08.2017	Anpassung Voraussetzungen Konstruktives Projekt
18.09.2017	Änderung Lehrveranstaltung World=City zu Making City
06.10.2017	Änderung des Moduls Einführung in das Zeichnen und CAD
20.10.2017	Änderung Zulassungsvoraussetzungen Tragwerksentwurf
03.01.2018	Änderung am Modul TWE: Voraussetzungen entfallen
03.01.2018	Änderung am Modul TWL und Baustoffkunde 1: SL freiwillig
03.01.2018	Änderung am Modul TWL und Baustoffkunde 2: SL freiwillig

**Haftungsausschluss:**

Alle Angaben in den Erläuterungen zum Bachelorstudiengang Architektur wurden von der Geschäftsstelle mit großer Sorgfalt zusammengestellt. Rechtliche Ansprüche lassen sich aus den Erläuterungen nicht ableiten. Maßgebend ist der Allgemeine Teil der Prüfungsordnung für die Bachelor- und Masterstudiengänge sowie der Besondere Teil der Prüfungsordnung zum Bachelorstudiengang Architektur. Da die Erläuterungen fortlaufend aktualisiert werden, empfehlen wir Ihnen, sich regelmäßig über den neuesten Stand zu informieren.