

Amtliche Mitteilung

33. Jahrgang, Nr. 44



9. Mai 2012

Seite 1 von 7

Inhalt

- **Studienordnung
für den Bachelor-Studiengang
Architektur
(Architecture)
des Fachbereichs IV
der Beuth Hochschule für Technik Berlin**

vom 14.10.2011

Herausgeberin: Präsidentin der Beuth Hochschule

Redaktion: Leiter Studienverwaltung
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin
Presse- und Informationsstelle

E-Mail: presse@beuth-hochschule.de

Tel. (030) 45 04 – 23 14 | Fax (030) 45 04 – 23 89



Studienordnung
für den Bachelor-Studiengang
Architektur
(Architecture)
des Fachbereichs IV
der Beuth Hochschule für Technik Berlin

vom 14.10.2011

Gemäß § 71 Abs. 1, Satz 1, Nr. 1 des Berliner Hochschulgesetzes (BerlHG) in der Fassung vom 26.7.2011 (GVBl. S. 379) erlässt der Fachbereichsrat des Fachbereichs IV folgende Studienordnung für den Bachelor-Studiengang Architektur (Architecture):

Übersicht

- § 1 Geltungsbereich
- § 2 Geltung von Rahmenordnungen und Frauenförderplan
- § 3 Studienziel
- § 4 Zulassungsvoraussetzungen
- § 5 Struktur und Inhalte des Studiums
- § 6 Inkrafttreten

§ 1 Geltungsbereich

Diese Studienordnung gilt für alle Studierenden im Bachelor-Studiengang Architektur, welche zum Zeitpunkt des Inkrafttretens dieser Ordnung noch nicht zur Abschlussprüfung angemeldet sind.

§ 2 Geltung von Rahmenordnungen und Frauenförderplan

- (1) Die Bestimmungen der Rahmenstudien- und -prüfungsordnung der Beuth Hochschule für Technik Berlin sind in der jeweils gültigen Fassung Bestandteil dieser Ordnung, soweit die Eigenart dieses Studiengangs nicht abweichende Regelungen erfordert.
- (2) Der geltende Frauenförderplan des Fachbereichs IV ist zu beachten.

Herausgeber: Präsidentin der Beuth Hochschule
Redaktion: Leiter Studienverwaltung
Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin
Presse- und Informationsstelle
E-Mail: presse@beuth-hochschule.de
Tel. (030) 45 04 – 23 14 | Fax (030) 45 04 – 23 89



§ 3 Studienziel

- (1) Studienziel ist der Erwerb einer Grundkompetenz in allen Tätigkeitsbereichen der Architektur (berufsspezifische Fach-, Methoden- und Sozialkompetenz). Dadurch werden die Absolventen und Absolventinnen zur selbständigen Tätigkeit in allen Bereichen der Gebäudeplanung mit durchschnittlichen Planungsanforderungen befähigt. Das Bachelor-Studium führt somit zu einem ersten berufsqualifizierenden Abschluss.
- (2) Darüber hinaus erlangen die Absolventen und Absolventinnen die Befähigung für den gehobenen Dienst.
- (3) Der Bachelor-Abschluss bildet die Voraussetzung für eine Vertiefung berufsspezifischer Kompetenzen und weiterführenden individuellen Profilbildung im Master-Studiengang Architektur; Bachelor-Studiengang Architektur und Master-Studiengang Architektur an der Beuth Hochschule für Technik Berlin bilden zusammen ein konsekutives System.

§ 4 Zulassungsvoraussetzungen

- (1) Es gelten die Zugangsvoraussetzungen gemäß § 4 Abs.1 der Rahmenstudienordnung. Berufsausbildungen für die fachgebundene Hochschulreife werden in der Anlage 2 genannt.
- (2) Eine praktische Vorbildung wird ausdrücklich empfohlen.

§ 5 Struktur und Inhalte des Studiums

- (1) Das Bachelor-Studium umfasst 6 Fachsemester.
- (2) Die Aufnahme von Studierenden erfolgt semesterweise. Somit wird jedes Modul zweimal jährlich gemäß Studienplan angeboten.
- (3) Das Studium ist gemäß Studienplan strukturiert (siehe Anlage 1).
- (4) Der Fachbereichsrat des Fachbereichs IV legt die fachliche und organisatorische Ausgestaltung der Module und die dazu gehörigen Prüfungsmodalitäten in den Modulbeschreibungen fest. Die Modulbeschreibungen sind Bestandteil dieser Ordnung (<http://www.beuth-hochschule.de/437/detail/bat>).

Herausgeber: Präsidentin der Beuth Hochschule

Redaktion: Leiter Studienverwaltung

Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin

Presse- und Informationsstelle

E-Mail: presse@beuth-hochschule.de

Tel. (030) 45 04 – 23 14 | Fax (030) 45 04 – 23 89



(5) Die Regelungen zur Ausgestaltung der Wahlpflichtmodule sind der Anlage 1 zu entnehmen.

(6) Ab dem fünften Semester werden die Studienschwerpunkte

a- Neubau

b- Bauen im Bestand

angeboten.

(7) Jede(r) Studierende muss sich für einen Studienschwerpunkt entscheiden.

(8) Im sechsten Studienplansemester findet die Abschlussprüfung (Abschlussarbeit und mündliche Abschlussprüfung gemäß geltender RPO) statt.

(9) Die Bearbeitungszeit der Abschlussprüfung beträgt 13 Wochen.

§ 6 Inkrafttreten

Diese Ordnung tritt am Tage nach der Veröffentlichung in den Amtlichen Mitteilungen der Beuth Hochschule für Technik Berlin zum WS 2012/2013 in Kraft.

Herausgeber: Präsidentin der Beuth Hochschule

Redaktion: Leiter Studienverwaltung

Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin

Presse- und Informationsstelle

E-Mail: presse@beuth-hochschule.de

Tel. (030) 45 04 – 23 14 | Fax (030) 45 04 – 23 89



Anlage 1 zur StO Bachelor Architektur

Studienplan "Bachelor"

Modul	Modulname	Studienplan-semester	SU SWS	Ü SWS	Credits	Notengewicht	P / WP	Servicegebender Cluster
B01	Gebäudeentwurf 1	1	2	2	5	5	P	FB IV/A
B02	Entwerfen und Konstruieren in Massivbauweise	1	2	2	5	5	P	FB IV/A
B03	Darstellende Geometrie in der Architektur	1	4	1	5	5	P	FB II
B04	Gestaltung und Präsentation 1	1	2	2	5	5	P	FB IV/A
B05	Baugeschichte und Architekturlehre	1	4	1	5	5	P	FB IV/A
B06	Studium Generale I	1	2		2,5	2,5	WP	FB I
B07	Studium Generale II	1		2	2,5	2,5	WP	FB I
B08	Gebäudeentwurf 2	2	2	2	5	5	P	FB IV/A
B09	Entwerfen und Konstruieren in Skelettbauweise	2	2	2	5	5	P	FB IV/A
B10	Gestaltung und Präsentation 2	2	2	2	5	5	P	FB IV/A
B11	Planen der Tragkonstruktion 1	2	4	1	5	5	P	FB IV/A
B12	Energie und Technik für Gebäude 1	2	4	1	5	5	P	FB IV/A
B13	Baugeschichte, Architekturtheorie und Denkmalpflege 1	2	4	1	5	5	P	FB IV/A
B14	Gebäudeentwurf 3	3	2	2	5	5	P	FB IV/A
B15	Entwerfen und Konstruieren	3	2	2	5	5	P	FB IV/A
B16	Städtebau und Entwurf 1	3	2	2	5	5	P	FB IV/A
B17	Planen der Tragkonstruktion 2	3	4	1	5	5	P	FB IV/A
B18	Baugeschichte und Bauaufnahme	3	2	2	5	5	P	FB IV/A
B19	Planungs- und Bauökonomie	3	4	1	5	5	P	FB IV/A
B20	Städtebau und Entwurf 2	4	2	2	5	5	P	FB IV/A
B21	Entwerfen und Konstruieren im Bestand	4	2	2	5	5	P	FB IV/A
B22	Bauphysik und Materiallehre 1	4	4	1	5	5	P	FB IV/A
B23	Energie und Technik für Gebäude 2	4	4	1	5	5	P	FB IV/A
B24	Baugeschichte, Architekturtheorie und Denkmalpflege 2	4	4	1	5	5	P	FB IV/A
B25	Baumanagement und Baubetrieb	4	2	2	5	5	P	FB IV/A
B26	Wahlpflichtmodul I (WP 26 a/b)	5		2	5	5	WP	FB IV/A
B27	Wahlpflichtmodul II (WP 27 ab)	5		2	5	5	WP	FB IV/A
B28	Wahlpflichtmodul III (WP 28 a/b)	5		2	5	5	WP	FB IV/A
B29	Bauschäden und Vergabep Praxis	5	4	1	5	5	P	FB IV/A
B30	Komplexe Tragsysteme und Konstruktionen 1	5	2	2	5	5	P	FB IV/A
B31	Bauphysik und Materiallehre 2	5	4	1	5	5	P	FB IV/A

Herausgeber: Präsidentin der Beuth Hochschule

Redaktion: Leiter Studienverwaltung

Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin

Presse- und Informationsstelle

E-Mail: presse@beuth-hochschule.de

Tel. (030) 45 04 – 23 14 | Fax (030) 45 04 – 23 89



Studienplan "Bachelor"

Modul	Modulname	Studienplan-semester	SU SWS	Ü SWS	Credits	Notengewicht	P / WP	Servicegebender Cluster
B32	Wahlpflichtmodul IV (WP 32 a/b)	6	2	2	5	5	WP	FB IV/A
B33	Komplexe Tragsysteme und Konstruktionen 2	6	2	2	5	5	P	FB IV/A
B34	Innenraumplanung	6	2	2	5	5	P	FB IV/A
B35	Abschlussprüfung	6			15	30	P	FB IV/A
B35.1	Bachelor-Arbeit	6			12	25	P	FB IV/A
B35.2	Mündliche Abschlussprüfung	6			3	5	P	FB IV/A
Wahlpflichtmodule								
WP 26 a	Grundlagenermittlung, Analyse u. Dokumentation (a) Neubau	5		2	5	5	WP	FB IV/A
WP 26 b	Grundlagenermittlung, Analyse u. Dokumentation (b) Bauen im Bestand	5		2	5	5	WP	FB IV/A
WP 27 a	Planung, Entwurf u. Konstruktion (a) Neubau	5		2	5	5	WP	FB IV/A
WP 27 b	Planung, Entwurf u. Konstruktion (b) Bauen im Bestand	5		2	5	5	WP	FB IV/A
WP 28 a	Kosten- und Wirtschaftlichkeitsberechnungen (a) Neubau	5		2	5	5	WP	FB IV/A
WP 28 b	Kosten- und Wirtschaftlichkeitsberechnungen (b) Bauen im Bestand	5		2	5	5	WP	FB IV/A
WP 32 a	Gebäudeentwurf 4 (a) Neubau	6	2	2	5	5	WP	FB IV/A
WP 32 b	Gebäudeentwurf 4 (b) Bauen im Bestand	6	2	2	5	5	WP	FB IV/A

- SU = Seminaristischer Unterricht
- Ü = Übung
- SWS = Semesterwochenstunden
- P = Pflichtmodul
- WP = Wahlpflichtmodul

Die Studierenden können bei den Modulen B26, B27, B28 und B32 zwischen a-Neubau und b-Bauen im Bestand wählen.



Anlage 2 zur **StO Bachelor Architektur**

Praktische Vorbildung als Voraussetzung für die Immatrikulation gemäß § 11 BerlHG

(1) Folgende Berufsausbildungen sind für eine Immatrikulation nach § 11 BerlHG anzuerkennen:

- Ausbaufacharbeiter/in
- Bauzeichner/in
- Beton- und Stahlbetonbauer
- Betonfertigteilbauer/in
- Brunnenbauer/in
- Dachdecker/in
- Estrichleger/in
- Feuerungs- und Schornsteinbauer/in
- Fliesen-, Platten- und Mosaikleger/in
- Hochbaufacharbeiter/in
- Maler/in
- Maurer/in
- Metallbauer/in
- Natursteinverleger/in
- Steinmetz/in
- Straßenbauer/in
- Stuckateur/in
- Technische/r Zeichner/in
- Tiefbaufacharbeiter/in
- Tischler/in
- Trockenbaumonteur/in
- Vermessungstechniker/in
- Wärme-, Kälte- und Schallschutzisolierer/in
- Zimmerer/in

(2) Über die Gleichwertigkeit von Berufsausbildungen oder Fachrichtungen mit anderen Bezeichnungen entscheidet der/die Dekan/in.

Herausgeber: Präsidentin der Beuth Hochschule

Redaktion: Leiter Studienverwaltung

Luxemburger Straße 10 | 13353 Berlin

Presse- und Informationsstelle

E-Mail: presse@beuth-hochschule.de

Tel. (030) 45 04 – 23 14 | Fax (030) 45 04 – 23 89