

**Satzung  
des Fachbereichs Bauwesen der  
Fachhochschule Lübeck  
über die Prüfungen im  
grundständigen Studiengang  
Architektur mit dem Abschluss  
Bachelor  
(Prüfungsordnung Architektur –  
Bachelor)**

Vom 19. November 2007  
(NBI. MWV. Schl.-H. S. 116)

**geändert durch:**

Satzung vom 9. April 2009 (NBI. MWV. Schl.-H. S. 24)  
Satzung vom 14. Juli 2009 (NBI. MWV. Schl.-H. S. 43)  
Satzung vom 15. Oktober 2010 (NBI. MWV. Schl.-H. S. 70)  
Satzung vom 31. August 2017 (NBI. MBWK. Schl.-H. S. 80)  
Satzung vom 26. Januar 2018 (NBI. MBWK. Schl.-H. S. ...)

**§ 1  
Aufbau und Inhalt des Studiums**

- (1) Das Studium gliedert sich in
  1. das Basisstudium im ersten und zweiten Semester mit den Grundlagenfächern des Studiengangs,
  2. das Kernstudium im dritten und vierten Semester einschließlich einer praktischen Tätigkeit,
  3. das Profilstudium im fünften und sechsten Semester mit verschiedenen Profil- und Wahlfächern.
- (2) Das Studium umfasst die Fachgebiete, in denen die Studierenden in den in der Anlage aufgeführten einzelnen Fächern für den erfolgreichen Abschluss des Studiums Prüfungsleistungen nachweisen müssen.

**§ 1 a  
Hochschulprüfung**

Das Hochschulstudium im grundständigen Studiengang Architektur wird durch eine Hochschulprüfung abgeschlossen, auf Grund der der Grad eines Bachelors of Arts als berufsqualifizierender Abschluss verliehen wird.

**§ 2  
Regelstudienzeit**

Die Regelstudienzeit beträgt 3 Studienjahre.

**§ 3  
Studienvolumen**

Das Studienvolumen beträgt in der Regel 153 Semesterwochenstunden und 180 Leistungspunkte (CP) einschließlich Praxisprojekt.

**§ 4  
Prüfungsanforderungen**

Aus der Anlage ergibt sich,

- welche Prüfungsvorleistungen zu erbringen sind,
- auf welche Fächer sich die Prüfung erstreckt,
- welche Prüfungsanforderungen gestellt werden,
- welche Prüfungsleistungen nach Anzahl, Art und Dauer zu erbringen sind,
- innerhalb welcher Zeit Prüfungsarbeiten anzufertigen sind,
- welchen zeitlichen Umfang das Verfahren für die einzelnen Prüfungsleistungen hat.

**§ 5  
Prüfungsverfahren**

Das Prüfungsverfahren richtet sich nach der Prüfungsverfahrensordnung.

**§ 5 a  
Ausnahme von den Voraussetzungen für  
die Ausgabe der Abschlussarbeiten**

Bei der Ausgabe der Abschlussarbeit dürfen noch insgesamt bis zu zwei Studienleistungen oder Prüfungsleistungen aus dem dritten bis fünften Semester fehlen.

**§ 6  
Bildung der Gesamtnote**

- (1) Die für die Abschlussprüfung zu bildende Gesamtnote ist zu 80 vom Hundert aus den Noten der Fachprüfungen und im Übrigen der Einheitsnote der Abschlussarbeit zu errechnen. Die Noten der Fachprüfungen sind unter Zuhilfenahme der nach dem Studienplan zu vergebenden Leistungspunkte (CP) zu gewichten.
- (2) Bestehen Fachprüfungen aus mehre-

ren Teilprüfungsleistungen, so muss jede einzelne Prüfungsleistung mit mindestens „ausreichend“ (4,0) bewertet sein.

- (3) In die Gesamtnote fließen mit ein:
1. die besten benoteten Profulfächer,
  2. die besten benoteten Wahlfächer, bis die 180 CP des Studienvolumens, einschließlich der CP für die Pflichtmodule, erreicht sind.

Die übrigen Profil- bzw. Wahlfächer werden gesondert ausgewiesen.

### **§ 6 a Profulfächer, Wahlfächer**

- (1) Profulfächer und Wahlfächer sind frei wählbare Lehrveranstaltungen, die im Umfang von mindestens 20 CP nachgewiesen werden müssen. Profulfächer werden mindestens einmal jährlich angeboten. Wahlfächer werden kapazitäts- und nachfrageabhängig angeboten.
- (2) Für die Bescheinigung eines Profils sind mindestens 15 CP aus einem der im Studienplan ausgewiesenen Profulangebote nachzuweisen.

### **§ 7 Nachricht über die Bewertung**

Über die Bewertung der Prüfungsleistungen ist der für die datenmäßige Verarbeitung der Bewertungen zuständigen Stelle innerhalb einer Frist von vier Wochen Nachricht zu geben.

### **§ 8 Inkrafttreten, Übergangsregelungen**

Diese Satzung in der geänderten Fassung tritt mit Wirkung vom 1. September 2017 in Kraft.

### **§ 9 Außerkräfttreten, Anerkennung**

- (1) Die Prüfungsordnung vom 19. November 2007 (NBI. MWV. Schl.-H. 2007, S. 116), zuletzt geändert durch Satzung vom 15. Oktober 2010 (NBI. MWV. Schl.-H. 2010, S. 70), für den grundständigen Studiengang Architektur mit dem

Abschluss Bachelor tritt am 29. Februar 2020 außer Kraft.

- (2) Für den Übergang aus der Prüfungsordnung vom 19. November 2007 (NBI. MWV. Schl.-H. 2007, S. 116), zuletzt geändert durch Satzung vom 15. Oktober 2010 (NBI. MWV. Schl.-H. 2010, S. 70) in die Studien- und Prüfungsordnung vom 20. Juni 2017 (NBI. HS MSGJFS. Schl.-H. 2017, S. 63) legt der Prüfungsausschuss Anerkennungsregelungen fest.

LN-Nr	Bezeichnung	Lehrveranstaltung			Prüfungsleistung	
		Art	SWS	CP	Art	Dauer
1 1 1 1 4	Entwerfen I	L Ü SE	6	4	FÜs-E	semesterbegleitend
1 1 2 0 1	Baukonstruktion I	L Ü	4	5	FP-K	1,5 h
1 1 3 0 1	Tragwerke I	L Ü P	6	5	FP-K	1,5 h
1 1 4 0 1	Bauphysik I	L	4	5	FP-K	1,5 h
1 1 5 1 4	Gestalten I	L Ü	2	1,5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 1 5 2 4	Darstellung I	L Ü E	2	1,5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 1 5 3 4	CAD I	L Ü	2	2	FÜs-E	semesterbegleitend
1 1 7 1 1	Architekturgeschichte	L E	4	2,5	FP-K	1,5 h
1 2 1 2 1	Baustoffe II	L	2	2,5	FP-K	1,5 h
1 2 2 2 4	Architekturtheorie	S	2	2,5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 2 3 1 4	Entwerfen II	L Ü SE	6	4	FÜs-E	semesterbegleitend
1 2 4 0 1	Baukonstruktion II	L Ü	4	5	FP-K	1,5 h
1 2 5 0 5	Bauphysik II	L Ü P	4	5	FÜs-G	semesterbegleitend

L = Lehrvortrag  
 Ü = Übung  
 S = Seminar  
 E = Exkursion  
 P = Praktikum

FP-K = Klausurarbeit  
 FP-M = mündl. Fachprüfung  
 FP-R = Prüfungsvortrag  
 FÜs-E = Studienarbeit  
 FÜs-G = Projektarbeit

LN-Nr	Bezeichnung	Lehrveranstaltung			Prüfungsleistung	
		Art	SWS	CP	Art	Dauer
1 2 6 1 5	Gestalten II	L Ü	2	1,5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 2 6 2 4	Darstellungen II	L Ü E	2	1,5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 2 6 3 4	CAD II	Ü	2	2	FÜs-E	semesterbegleitend
1 2 7 0 4	Städtebau I	L Ü E	4	5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 3 1 1 4	Entwerfen III	L Ü S E	6	7,5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 3 2 0 1	Baukonstruktion III	L Ü	4	5	FP-K	1,5 h
1 3 3 0 1 1 3 3 0 5	Technischer Ausbau I	L Ü	4	5	FP-K FÜs-G	1,5 h semesterbegleitend
1 3 4 0 4	Städtebau II	L Ü E	4	5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 3 5 0 1	Bauvertragsrecht	L Ü	4	5	FP-K	1,5 h
1 4 1 0 5	Entwerfen IV	L Ü S	4	5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 4 2 0 5	Projekt	L Ü S	4	5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 4 3 0 4	Baubetrieb (LBO 2)	L Ü P	4	5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 4 4 0 4	Praxisprojekt / Seminar	S P	4	15	FÜs-E	semesterbegleitend

L = Lehrvortrag  
 Ü = Übung  
 S = Seminar  
 E = Exkursion  
 P = Praktikum

FP-K = Klausurarbeit  
 FP-M = mündl. Fachprüfung  
 FP-R = Prüfungsvortrag  
 FÜs-E = Studienarbeit  
 FÜs-G = Projektarbeit

LN-Nr	Bezeichnung	Lehrveranstaltung			Prüfungsleistung	
		Art	SWS	CP	Art	Dauer
1 5 1 1 4	Entwerfen V	L Ü S E	6	7,5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 5 1 2 4	Tragwerke III	L Ü S	4	2,5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 5 2 0 1 1 5 2 0 5	Baukonstruktion IV	L Ü E	4	5	FP-K FÜs-G	1,5 h semesterbegleitend
1 5 3 0 1 1 5 3 0 5	Technischer Ausbau II/ FM I	L	4	5	FP-K FÜs-G	1,5 h semesterbegleitend
1 5 4 1 4	Baubetriebsplanung	L Ü P	2	2,5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 5 4 2 5	Planungsmarkt	L S P	2	2,5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 6 1 1 1	Baukonstruktion V	L S	3	3	FP-K	1,5 h
1 6 1 2 5	Baustoffe III	L Ü E	2	2	FÜs-G	semesterbegleitend
1 6 3 0 2 1 6 3 0 4	Bachelorarbeit + Kolloquium	Ü	4	10	FP-M FÜs-E	45 min semesterbegleitend
1 0 1 1 5	Entwerfen VI	Ü	4	5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 0 1 2 2 1 0 1 2 4	Architekturpsychologie	L Ü S	4	5	FP-M FÜs-E	45 min semesterbegleitend
1 0 1 3 5	Architekturtheorie/-kritik	S	4	5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 0 1 4 4	Computergestütztes Entwerfen in 3D	L Ü S	4	5	FÜs-E	semesterbegleitend

L = Lehrvortrag  
Ü = Übung  
S = Seminar  
E = Exkursion  
P = Praktikum

FP-K = Klausurarbeit  
FP-M = mündl. Fachprüfung  
FP-R = Prüfungsvortrag  
FÜs-E = Studienarbeit  
FÜs-G = Projektarbeit

LN-Nr	Bezeichnung	Lehrveranstaltung			Prüfungsleistung	
		Art	SWS	CP	Art	Dauer
1 0 2 1 5	Klimagerechtes Bauen	L Ü	4	5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 0 2 2 5	Energieausweise	L Ü	4	5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 0 2 3 5	EnEV - DIN 18599	L Ü	4	5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 0 2 4 5	Nachhaltig Bauen	L Ü	4	5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 0 3 1 1 1 0 3 1 5	Bauprojektmanagement	L Ü S E	4	5	FP-K FÜs-G	1,5 h semesterbegleitend
1 0 3 2 3 1 0 3 2 5	Projektentwicklung	L Ü E	4	5	FP-R FÜs-G	15-30 min semesterbegleitend
1 0 3 3 5	Baubetrieb-AVA	L Ü P	4	5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 0 3 4 5	Facility Management II	L Ü	4	5	FÜs-G	semesterbegleitend
1 0 4 1 4	Städtebau III	Ü S E	4	5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 0 4 2 4	Städtischer Freiraum	L Ü S E	4	5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 0 4 3 4	Städtebaulicher Entwurf	Ü S E	4	5	FÜs-E	semesterbegleitend
1 0 4 4 4	Siedlungsentwicklung	L Ü S E	4	5	FÜs-E	semesterbegleitend

L = Lehrvortrag  
 Ü = Übung  
 S = Seminar  
 E = Exkursion  
 P = Praktikum

FP-K = Klausurarbeit  
 FP-M = mündl. Fachprüfung  
 FP-R = Prüfungsvortrag  
 FÜs-E = Studienarbeit  
 FÜs-G = Projektarbeit