

**Satzung des Fachbereichs
Bauwesen der Fachhochschule
Lübeck über das Studium
im weiterführenden Studiengang
Bauingenieurwesen
mit dem Abschluss Master
(Studienordnung
Bauingenieurwesen – Master)
Vom 19. November 2007**

**zuletzt geändert durch Satzung
vom 31. August 2017**

**§ 1
Studiengang**

Der weiterführende Studiengang Bauingenieurwesen mit dem Abschluss Master ist zweiter Teil eines inhaltlich aufeinander aufbauenden Studiensystems von zwei Teilen (konsekutive Studiengänge).

**Teil I
Studienziel, Studienaufbau,
Studieninhalt**

**§ 2
Studienziel**

Der zweite Teil dieses Studiensystems soll den ersten Teil fachfortführend insbesondere auf dem Gebiet „Planen und Bauen im Bestand“, „Tiefbau- und Umwelttechnik“ sowie „Management im Bauwesen“ vertiefen. Der Studiengang führt zu einem weiteren berufsqualifizierenden Abschluss.

**§ 3
Studienaufbau**

Das Studium besteht aus Fächern mit übergreifenden Inhalten und fachspezifischen Grundlagen sowie fachspezifischen Vertiefungen in Profil- und Wahlfächern.

**§ 4
Studieninhalt**

Das Studium umfasst die in der Anlage aufgeführten Fächer, in denen der Fachbereich das Lehrangebot im Rahmen der bestehenden Möglichkeiten sicherstellt, indem er Lehrveranstaltungen anbietet (Teil II), in denen die Studierenden für einen erfolgreichen Abschluss des Studiums Studienleistungen nachweisen müssen (Teil III).

**Teil II
Lehrveranstaltungen**

**§ 5
Gegenstand und Art
der Lehrveranstaltungen sowie
deren Anteil am zeitlichen Gesamtumfang**

Lehrveranstaltungen sind

- Lehrvorträge (L): Vermittlung des Lehrstoffs mit Aussprachemöglichkeiten,
- Seminare (S): Bearbeitung von Spezialgebieten, gegebenenfalls mit Referaten der Teilnehmenden und Diskussionen,
- Übungen (Ü): Verarbeitung und Vertiefung des Lehrstoffs in theoretischer und praktischer Anwendung,
- Praktika (P): Praktische Ausbildung und Labortätigkeit innerhalb der Hochschule in kleinen Gruppen,
- Exkursionen (E): Studienfahrten zur Heranführung an die Verhältnisse der Berufswelt.

Gegenstand und Art der Lehrveranstaltungen sowie deren Anteil am zeitlichen Gesamtumfang bestimmen sich nach der Anlage.

Das Dekanat kann genehmigen, dass Lehrveranstaltungen ganz oder teilweise als Online-Veranstaltungen durchgeführt werden.

**§ 6
Belegung**

Zur ordnungsgemäßen Durchführung von Seminaren, Übungen und Praktika kann *das Dekanat* bestimmen, dass Studierende vor einer Teilnahme diese aus dem Lehrangebot ausgewählten Lehrveranstaltungen belegen müssen.

**§ 7
Teilnahmebeschränkungen**

Sind bei Übungen oder Praktika nicht genügend Arbeitsplätze vorhanden oder lässt bei Seminaren der Zweck nur eine begrenzte Zahl von Teilnehmenden zu und haben zu viele Studierende diese Lehrveranstaltung belegt, so führt *das Dekanat*, wenn es parallele Lehrveranstaltungen nicht anbieten kann, ein Auswahlverfahren durch. Dabei gehen die Studierenden, die alle bis dahin zu erbringenden Prüfungen nach dem

Studienplan und in der Regelstudienzeit erbracht haben, vor. Bei dann noch gleichberechtigten Studierenden entscheidet das Los.

§ 8

Anwesenheitspflicht

Anwesenheitspflicht besteht für die Teilnahme an Seminaren, Übungen und Praktika, wenn dies

- das Dekanat bei einer Teilnahmebeschränkung oder
- die die Lehrveranstaltung durchführende Person

bestimmt.

Teil III

Studienleistungen

§ 9

Zweck, Gegenstand und Art der Studienleistungen sowie deren Anteil am zeitlichen Gesamtumfang

(1) Die Studienleistung soll zeigen, dass die Studierenden zu bestimmten Fragestellungen den Anforderungen entsprechend mindestens genügende Kenntnisse erworben haben. Die Studienleistung umfasst die Stoffgebiete der Lehrveranstaltungen in dem jeweiligen Fach.

(2) Studienleistungen sind

- Schriftlicher Test (SL-S),
- Mündlicher Test (SL-M),
- Referat (SL-R),
- Übungsleistung (SL-Ü).

Gegenstand und Art der Studienleistungen sowie deren Anteil am zeitlichen Gesamtumfang bestimmen sich nach der Anlage.

(3) Das Referat ist in der Regel von der die Lehrveranstaltung abhaltenden Lehrperson abzunehmen.

§ 10

Verlauf

(1) Studienleistungen haben die die Lehrveranstaltungen abhaltenden Lehrpersonen vorher in einer Lehrveranstaltung und durch Aushang mit Angabe von Ort und Zeit anzukündigen.

(2) Wer eine Studienleistung ablegen will, hat sich frist- und formgerecht anzumelden. Das Nähere regelt das Dekanat.

(3) Versuchen Studierende, das Ergebnis ihrer Studienleistung durch Täuschung oder Benutzung nicht zugelassener Hilfsmittel zu beeinflussen oder stören sie den ordnungsgemäßen Ablauf der Abnahme der Studienleistung, so können sie von der die Studienleistung abnehmenden oder aufsichtsführenden Person von der Studienleistung ausgeschlossen werden.

§ 11

Voraussetzungen

Voraussetzungen für die Abnahme der Studienleistung sind

1. eine Einschreibung an der Fachhochschule Lübeck in dem Master-Studiengang Bauingenieurwesen, ohne dass zum Zeitpunkt des Meldungseingangs eine Beurlaubung vom Studium oder eine Unterbrechung des Studiums vorliegt,
2. eine Meldung zur Teilnahme an der Studienleistung.

§ 12

Bewertung

(1) Die Studienleistung ist in der Regel von der die Lehrveranstaltung abhaltenden Lehrperson zu bewerten. Sie ist bei einer den Anforderungen mindestens genügenden Leistung mit „erfolgreich teilgenommen“, bei einer den Anforderungen nicht mehr genügenden Leistung mit „nicht erfolgreich teilgenommen“ zu bewerten.

(2) Die Studienleistung kann auch benotet werden. Für die Benotung gelten die prüfungsrechtlichen Vorschriften.

(3) Die Studierenden sind über das Ergebnis der Studienleistung zu benachrichtigen.

(4) Eine nicht bestandene Studienleistung kann unbegrenzt wiederholt werden. Für die Wiederholung ist eine neue Meldung für die Abnahme der Studienleistung abzugeben.

§ 13

Anrechnung von Leistungen

Durch ein vorausgegangenes Studium erworbene Studienleistungen und Prüfungsleistungen können auf Antrag auf die für das Studium in diesem Studiengang geforderten Studienleistungen angerechnet werden, wenn sie gleichwertig sind. Über die Feststellung der Gleichwertigkeit und die Anrechnung entscheidet die oder der Vorsitzende des Prüfungsausschusses im Einvernehmen mit der die Lehrveranstaltung,

für die die Anrechnung als Studienleistung erfolgen soll, abhaltende Lehrperson.

T e i l I V

G e m e i n s a m e V o r s c h r i f t e n

§ 14

Studienakten, Studiendaten

Die Studierenden haben einen Anspruch auf Einsicht in ihre Studienakten und auf Auskunft über die zu ihrer Person gespeicherten Studiendaten. Die Studienakten und Studiendaten sind nach Ablauf des Jahres der Entlassung der Studierenden aus dem Studium noch mindestens ein Jahr, aber längstens zwei Jahre aufzubewahren, es sei denn, dass sie für ein noch nicht rechtskräftig abgeschlossenes Rechtsmittelverfahren benötigt werden.

§ 15

Inkrafttreten

Diese Satzung in der geänderten Fassung tritt mit dem 1. September 2014 in Kraft.

§ 16

Außerkräfttreten, Anerkennung

- (1) Die Studienordnung vom 19. November 2007 (NBI. MWV. Schl.-H. 2007, S. 116), zuletzt geändert durch Satzung vom 20. November 2014 (NBI. HS MSGWG. Schl.-H. 2014, S. 79) für den weiterführenden Studiengang Bauingenieurwesen mit dem Abschluss Master tritt am 28. Februar 2018 außer Kraft.
- (2) Für den Übergang aus der Studienordnung vom 19. November 2007 (NBI. MWV. Schl.-H. 2007, S. 116), zuletzt geändert durch Satzung vom 20. November 2014 (NBI. HS MSGWG. Schl.-H. 2014, S. 79) 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
4 1 2 0 9	Projektmanagement	L S	4	6	SL-Ü	semesterbegleitend
4 1 3 0 9	Bau-, Umwelt- und Verwaltungsrecht	L S	4	6	SL-Ü	semesterbegleitend
4 1 5 0 8	Ökologie und nachhaltig Bauen	L Ü	4	6	SL-R	15-30 min
4 0 1 4 8	Bauschäden/-chemie	L	4	6	SL-R	15-30 min
4 0 1 5 8	Stahlbau	L Ü S E P	4	6	SL-R	15-30 min
4 0 1 7 8	Brückenbau/-sanierung	L Ü E	4	6	SL-R	15-30 min
4 0 1 8 9	Sondergebiete Betonbauweise I	L Ü P	4	6	SL-R	15-30 min
4 0 1 9 9	Sondergebiete Betonbauweise II	L Ü P	4	6	SL-Ü	semesterbegleitend
4 0 3 1 8	Managementsysteme	L S	4	6	SL-R	15-30 min
4 0 3 2 8	Immobilienwirtschaft	L S	4	6	SL-R	15-30 min
4 0 3 3 8	Bauwirtschaft	L S	4	6	SL-R	15-30 min
4 0 5 2 9	Wasserbau	L Ü S E	4	6	SL-Ü	semesterbegleitend
4 0 5 9 8	Grundwasserhydrologie	L S	4	6	SL-R	15-30 min
4 0 5 5 9	Straßenbau/-sanierung	L S	4	6	SL-R	15-30 min