

## **Ordnung zur Änderung der Prüfungsordnung des Bachelorstudiengangs Bauingenieurwesen an der Hochschule Koblenz vom 27.01.2016**

---

Auf Grund des § 7 Abs. 2 Nr. 2 und des § 86 Abs. 2 Nr. 3 des Hochschulgesetzes (HochSchG) in der Fassung vom 19. November 2010 (GVBl. S. 463), zuletzt geändert durch Artikel 3 des Gesetzes vom 22. Dezember 2015 (GVBl. S. 505), hat der Fachbereichsrat des Fachbereichs Bauwesen am 20.01.2016 die folgende Änderung der Ordnung für die Prüfung im Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen an der Hochschule Koblenz vom 19.01.2011 (Amtliches Mitteilungsblatt der Hochschule Koblenz Nr. 01/2011 vom 07.02.2011, S. 24 ff.), zuletzt geändert mit Änderungsordnung vom 09.07.2014, Amtliches Mitteilungsblatt der Hochschule Koblenz Nr. 07/2014 vom 27.08.2014, S. 331 ff.) beschlossen.

Diese Änderung der Ordnung für die Prüfung im Bachelorstudiengang Bauingenieurwesen wurde vom Präsidenten der Hochschule Koblenz am 27.01.2016 genehmigt. Sie wird hiermit bekannt gegeben.

### **Artikel 1**

Die Prüfungsordnung des Bachelorstudiengangs Bauingenieurwesen wird wie folgt geändert:

1. § 4 Abs. 4 erhält folgende Fassung:

Die Prüfungen können auch vor dem in der Anlage aufgeführten Semester abgelegt werden, sofern die Zulassungsvoraussetzungen nach § 7 Abs. 4 und § 7 Abs. 4a erfüllt sind.

2. § 4 Abs. 5 wird ersatzlos gestrichen und mit „nicht einschlägig“ gekennzeichnet.

3. § 7 Abs. 4a wird wie folgt neu gefasst:

„(4a) In bestimmten Modulen können Studien- und Prüfungsleistungen nur dann erbracht und bescheinigt werden, wenn zuvor die Prüfungs- und Studienleistungen eines anderen Moduls erfolgreich erbracht wurden. Die betreffenden Module mit den erforderlichen Voraussetzungen werden im Studienverlaufsplan (Anlagen A und B) aufgeführt.“

4. § 16 Abs. 2 erhält folgende Fassung:

Die für das Versäumnis eines Prüfungstermins oder für den Rücktritt nach Beginn einer Prüfung geltend gemachten Gründe müssen dem vorsitzenden Mitglied des Prüfungsausschusses unverzüglich schriftlich angezeigt und glaubhaft gemacht werden. Erfolgt Versäumnis oder Rücktritt erstmals wegen Krankheit, so muss die Prüfungsunfähigkeit durch ein ärztliches Attest nachgewiesen werden. Ab der zweiten Krankmeldung im Studienverlauf ist ein amtsärztliches Attest vorzulegen oder ein qualifiziertes Attest des behandelten Arztes. Letzteres muss Angaben zur Dauer der Erkrankung, zu Terminen der ärztlichen Behandlung, zu Art und Umfang der Erkrankung unter Angabe der vom Arzt aufgrund eigener Wahrnehmung getroffenen Tatsachenfeststellung (Befundtatsachen) sowie zur Auswirkung der Erkrankung auf die Prüfung enthalten und für medizinische Laien verständlich formuliert sein. Die Kandidatin oder der Kandidat muss das Attest unverzüglich, d.h. ohne schuldhaftes Verzögern, spätestens bis zum dritten Tag nach dem Prüfungstermin bei dem vorsitzenden Mitglied des Prüfungsausschusses vorlegen. Der Krankheit von Studierenden steht die Krankheit eines von ihnen allein zu versorgenden Kindes oder pflegebedürftigen Angehörigen gleich.

Werden die Gründe anerkannt, wird ein neuer Termin im nächsten Prüfungszeitraum anberaumt.

5. § 18 Abs. 3 wird ersatzlos gestrichen und mit „nicht einschlägig“ gekennzeichnet.

6. § 18 Abs. 4 Satz 2 wird ersatzlos gestrichen

7. § 18 Abs. 5 Satz 1 wird wie folgt neu gefasst:

„Eine im ersten Versuch bestandene Prüfung außer der Abschlussarbeit kann einmal zur Notenverbesserung zum jeweils nächsten Prüfungstermin wiederholt werden.“

## **Artikel 2**

Die Anlagen A und B: Studienverlaufsplans des Bachelorstudiengangs Bauingenieurwesen (B. Eng.) erhalten folgende Fassungen:

**Studienverlaufsplan des Bachelor-Studiengangs  
Bauingenieurwesen (B. ENG.) / PO 2016**  
Regelsemester, Prüfungsleistungen, Studienleistungen, Gewichtungen

**ANLAGE A**Studienbeginn  
**WS**

|   | Modulcode | Modulbezeichnung                           | CP   | Regelsemester der Prüfungsleistungen (PL) und Studienleistungen (SL) |              |              |              |              |              |              | Gewichtung zur Bildung der Gesamtnote |
|---|-----------|--|------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------------|
|   |           |  |      | 1. Sem. (WS)   | 2. Sem. (SS) | 3. Sem. (WS) | 4. Sem. (SS) | 5. Sem. (WS) | 6. Sem. (SS) | 7. Sem. (WS) |                                       |
| 1 | BENT      | Bauentwurf, Konfliktmanagement             | 5    | SL   |              |              |              |              |              |              | -                                     |
|   | BINF-1    | Tabellenkalkulation, CAD                   | 5    | SL   |              |              |              |              |              |              | -                                     |
|   | BSTK-1    | Betontechnologie, Bauchemie                | 5    | PL   |              |              |              |              |              |              | 1-fach                                |
|   | MATH-1    | Mathematik 1                               | 5    | PL, SL*  |              |              |              |              |              |              | 1-fach                                |
|   | PHKO-1    | Bauphysik und Baukonstruktion 1            | 5    | SL, PL   |              |              |              |              |              |              | 1-fach                                |
|   | STAT-1    | Statik 1                                   | 5    | PL   |              |              |              |              |              |              | 1-fach                                |
| 2 | BSTK-2    | Ingenieurbaustoffe und Straßenbaustoffe    | 5    |  | PL           |              |              |              |              |              | 1-fach                                |
|   | FEST      | Festigkeitslehre                           | 5    |  | PL           |              |              |              |              |              | 1-fach                                |
|   | MATH-2    | Mathematik 2                               | 5    |  | PL, SL*      |              |              |              |              |              | 1-fach                                |
|   | PHKO-2    | Bauphysik und Baukonstruktion 2            | 5    |  | PL, SL       |              |              |              |              |              | 1-fach                                |
|   | STAT-2    | Statik 2                                   | 5    |  | PL           |              |              |              |              |              | 1-fach                                |
|   | VERM-1    | Vermessung mit Vermessungsübung            | 5    |  | PL, SL       |              |              |              |              |              | 1-fach                                |
| 3 | GEOT-1    | Geotechnik 1                               | 5    |  |              | PL, SL       |              |              |              |              | 2-fach                                |
|   | HYDR-1    | Hydromechanik                              | 5    |  |              | PL, SL       |              |              |              |              | 2-fach                                |
|   | MWLT      | Mauerwerk, Lasten/Sicherheitskonzept       | 5    |  |              | PL, SL       |              |              |              |              | 2-fach                                |
|   | STAT-3    | Statik 3                                   | 5    |  |              | PL           |              |              |              |              | 2-fach                                |
|   | STRP-1    | Straßenplanung 1                           | 5    |  |              | PL, SL       |              |              |              |              | 2-fach                                |
|   | TRES-1    | Tragwerksentwurf / EDV-Statik              | 5    |  |              | SL           |              |              |              |              | -                                     |
| 4 | BBET-1    | Baubetrieb 1                               | 5    |  |              |              | PL, SL       |              |              |              | 2-fach                                |
|   | HOLZ-1    | Holzbau 1                                  | 5    |  |              |              | PL, SL       |              |              |              | 2-fach                                |
|   | SIWW-1    | Siedlungswasserwirtschaft                  | 5    |  |              |              | PL, SL       |              |              |              | 2-fach                                |
|   | STAL-1    | Stahlbau Grundlagen                        | 5    |  |              |              | PL, SL       |              |              |              | 2-fach                                |
|   | STBB-1    | Stahlbetonbau 1                            | 5    |  |              |              | PL, SL       |              |              |              | 2-fach                                |
|   | STRT      | Straßenbautechnik                          | 5    |  |              |              | PL           |              |              |              | 2-fach                                |
| 5 | BBET-2    | Baubetrieb 2                               | 5    |  |              |              |              | PL           |              |              | 2-fach                                |
|   | GEOT-2    | Geotechnik 2                               | 5    |  |              |              |              | PL, SL       |              |              | 2-fach                                |
|   | SKILL-1   | Technisches Englisch, Arbeitssicherheit    | 5    |  |              |              |              | SL           |              |              | -                                     |
|   | STAT-4 *) | Statik 4 *)                                | 5 *) |  |              |              |              | PL           |              |              | 2-fach *)                             |
|   | STBB-2    | Stahlbetonbau 2                            | 5    |  |              |              |              | PL, SL       |              |              | 2-fach                                |
|   | STRP-2 *) | Straßenplanung 2 *)                        | 5 *) |  |              |              |              | PL           |              |              | 2-fach *)                             |
|   | WASW *)   | Wasserwesen *)                             | 5 *) |  |              |              |              | PL, SL       |              |              | 2-fach *)                             |
| 6 | BBET-3    | Baubetrieb 3                               | 5    |  |              |              |              |              | PL           |              | 2-fach                                |
|   | REWI      | Rechtslehre und Wirtschaftslehre           | 5    |  |              |              |              |              | PL           |              | 2-fach                                |
|   | SKILL-2   | Kommunikation/ Wissenschaftliches Arbeiten | 5    |  |              |              |              |              | SL           |              | -                                     |
|   | STAL-2 *) | Stahlbau Stabilität *)                     | 5 *) |  |              |              |              |              | PL, SL       |              | 2-fach *)                             |
|   | STBB-3 *) | Stahlbetonbau 3 *)                         | 5 *) |  |              |              |              |              | PL, SL       |              | 2-fach *)                             |
|   | UFAL      | Überfachliche Lehre                        | 5    |  |              |              |              |              | SL           |              | -                                     |
|   | VW *)     | Straßenplanung 3 *)<br>Eisenbahnbau 1 *)   | 5 *) |  |              |              |              |              | PL, SL       |              | 2-fach *)                             |
| 7 | PRAX      | Praxisphase                                | 20   |  |              |              |              |              |              | SL           | -                                     |
|   | THESIS    | Bachelor-Thesis                            | 10   |  |              |              |              |              |              | PL           | 2-fach                                |

PL = Prüfungsleistung nach § 7 Abs. 2

\*) vier Module aus sechs Modulen wählbar

SL = Studienleistung nach § 7 Abs. 3

SL\* = Studienleistung nach § 7 Abs. 8 (Prüfungsvorleistung)

CP = Credit-Points

**Module erforderliche Leistungen gem. § 7 Abs. 4a**

HOLZ-1 STAT-2, MATH-2, FEST

STAL-1 STAT-2, MATH-2, FEST

STBB-1 STAT-2, MATH-2, FEST

HYDR-1 STAT-1, MATH-1

**Studienverlaufsplan des Bachelor-Studiengangs  
Bauingenieurwesen (B. ENG.) / PO 2016  
Regelsemester, Prüfungsleistungen, Studienleistungen, Gewichtungen**

ANLAGE B

Studienbeginn

SS

|   | Modulcode | Modulbezeichnung                           | CP   | Regelsemester der Prüfungsleistungen (PL) und Studienleistungen (SL) |              |              |              |              |              |              | Gewichtung zur Bildung der Gesamtnote |           |
|---|-----------|--|------|--|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|---------------------------------------|-----------|
|   |           |  |      | 1. Sem. (SS)   | 2. Sem. (WS) | 3. Sem. (SS) | 4. Sem. (WS) | 5. Sem. (SS) | 6. Sem. (WS) | 7. Sem. (SS) |                                       |           |
| 1 | BENT      | Baueingewurf, Konfliktmanagement           | 5    | SL   |              |              |              |              |              |              |                                       | -         |
|   | BINF-1    | Tabellenkalkulation, CAD                   | 5    | SL   |              |              |              |              |              |              |                                       | -         |
|   | BSTK-1    | Betontechnologie, Bauchemie                | 5    | PL   |              |              |              |              |              |              |                                       | 1-fach    |
|   | MATH-1    | Mathematik 1                               | 5    | PL, SL*  |              |              |              |              |              |              |                                       | 1-fach    |
|   | PHKO-1    | Bauphysik und Baukonstruktion 1            | 5    | SL, PL   |              |              |              |              |              |              |                                       | 1-fach    |
|   | STAT-1    | Statik 1                                   | 5    | PL   |              |              |              |              |              |              |                                       | 1-fach    |
| 2 | BSTK-2    | Ingenieurbaustoffe und Straßenbaustoffe    | 5    |  | PL           |              |              |              |              |              |                                       | 1-fach    |
|   | FEST      | Festigkeitslehre                           | 5    |  | PL           |              |              |              |              |              |                                       | 1-fach    |
|   | MATH-2    | Mathematik 2                               | 5    |  | PL, SL*      |              |              |              |              |              |                                       | 1-fach    |
|   | PHKO-2    | Bauphysik und Baukonstruktion 2            | 5    |  | PL, SL       |              |              |              |              |              |                                       | 1-fach    |
|   | STAT-2    | Statik 2                                   | 5    |  | PL           |              |              |              |              |              |                                       | 1-fach    |
|   | VERM-1    | Vermessung mit Vermessungsübung            | 5    |  | PL, SL       |              |              |              |              |              |                                       | 1-fach    |
| 3 | GEOT-1    | Geotechnik 1                               | 5    |  |              | PL, SL       |              |              |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | HYDR-1    | Hydromechanik                              | 5    |  |              | PL, SL       |              |              |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | MWLT      | Mauerwerk, Lasten/Sicherheitskonzept       | 5    |  |              | PL, SL       |              |              |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | STAT-3    | Statik 3                                   | 5    |  |              | PL           |              |              |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | STRP-1    | Straßenplanung 1                           | 5    |  |              | PL, SL       |              |              |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | TRES-1    | Tragwerksentwurf / EDV-Statik              | 5    |  |              | SL           |              |              |              |              |                                       | -         |
| 4 | BBET-1    | Baubetrieb 1                               | 5    |  |              |              | PL, SL       |              |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | HOLZ-1    | Holzbau 1                                  | 5    |  |              |              | PL, SL       |              |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | SMWW-1    | Siedlungs- und Wasserwirtschaft            | 5    |  |              |              | PL, SL       |              |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | STAL-1    | Stahlbau Grundlagen                        | 5    |  |              |              | PL, SL       |              |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | STBB-1    | Stahlbetonbau 1                            | 5    |  |              |              | PL, SL       |              |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | STRT      | Straßenbautechnik                          | 5    |  |              |              | PL           |              |              |              |                                       | 2-fach    |
| 5 | BBET-3    | Baubetrieb 3                               | 5    |  |              |              |              | PL           |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | REWI      | Rechtslehre und Wirtschaftslehre           | 5    |  |              |              |              | PL           |              |              |                                       | 2-fach    |
|   | SKILL-2   | Kommunikation/ Wissenschaftliches Arbeiten | 5    |  |              |              |              | SL           |              |              |                                       | -         |
|   | STAL-2 *) | Stahlbau Stabilität *)                     | 5 *) |  |              |              |              | PL, SL       |              |              |                                       | 2-fach *) |
|   | STBB-3 *) | Stahlbetonbau 3 *)                         | 5 *) |  |              |              |              | PL, SL       |              |              |                                       | 2-fach *) |
|   | UFAL      | Überfachliche Lehre                        | 5    |  |              |              |              | SL           |              |              |                                       | -         |
|   | VW *)     | Straßenplanung 3 *)<br>Eisenbahnbau 1 *)   | 5 *) |  |              |              |              | PL, SL       |              |              |                                       | 2-fach *) |
| 6 | BBET-2    | Baubetrieb 2                               | 5    |  |              |              |              |              | PL           |              |                                       | 2-fach    |
|   | GEOT-2    | Geotechnik 2                               | 5    |  |              |              |              |              | PL, SL       |              |                                       | 2-fach    |
|   | SKILL-1   | Technisches Englisch, Arbeitssicherheit    | 5    |  |              |              |              |              | SL           |              |                                       | -         |
|   | STAT-4 *) | Statik 4 *)                                | 5 *) |  |              |              |              |              | PL           |              |                                       | 2-fach *) |
|   | STBB-2    | Stahlbetonbau 2                            | 5    |  |              |              |              |              | PL, SL       |              |                                       | 2-fach    |
|   | STRP-2 *) | Straßenplanung 2 *)                        | 5 *) |  |              |              |              |              | PL           |              |                                       | 2-fach *) |
|   | WASW *)   | Wasserwesen *)                             | 5 *) |  |              |              |              |              | PL, SL       |              |                                       | 2-fach *) |
| 7 | PRAX      | Praxisphase                                | 20   |  |              |              |              |              |              |              | SL                                    | -         |
|   | THESIS    | Bachelor-Thesis                            | 10   |  |              |              |              |              |              |              | PL                                    | 2-fach    |

PL = Prüfungsleistung nach § 7 Abs. 2

\*) vier Module aus sechs Modulen wählbar

SL = Studienleistung nach § 7 Abs. 3

SL\* = Studienleistung nach § 7 Abs. 8 (Prüfungsvorleistung)

CP = Credit-Points

**Module erforderliche Leistungen gem. § 7 Abs. 4a**

HOLZ-1 STAT-2, MATH-2, FEST

STAL-1 STAT-2, MATH-2, FEST

STBB-1 STAT-2, MATH-2, FEST

HYDR-1 STAT-1, MATH-1

### **Artikel 3 Inkrafttreten, Übergangsvorschriften**

1. Diese Änderungsordnung tritt nach Ihrer Veröffentlichung im Amtlichen Mitteilungsblatt der Hochschule Koblenz zum Sommersemester 2016 in Kraft.
2. Studierende des Bachelorstudienganges Bauingenieurwesen an der Hochschule Koblenz, die das Studium vor dem Inkrafttreten dieser Änderungsordnung begonnen haben, können das Studium nach der für sie bisher gültigen Prüfungsordnung beenden.

Koblenz, den 27.01.2016

Der Dekan

des Fachbereichs Bauwesen der Hochschule Koblenz

Prof. Dr.-Ing. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Norbert Krudewig