

## Klausurplanung WS 2017/2018

| Klausur   |                  | Studiengang/Semester   |                | Klausurtermin               |               | Hörsaal            | Matrikel Nummer   | Einsicht  |  |
|---|------------------|--|----------------|-----------------------------|---------------|--------------------|---|---|--|
| Bezeichnung   | Abkürzung        | Studiengang  | Semester       | Datum                       | Uhrzeit       | Gebäude / Raum Nr. | Matrikel Nr. von - bis                                      | voraussichtliche Klausureinsicht im Hörsaal 1240 257 BF |  |
| 1   | 2                | 3  | 4              | 5                           | 6             | 7                  | 8   | 10  |  |
| Baustoffkunde 1                                     | BSK AB           | Architektur B.Sc.  | 1              | 05.02.2018                  | 09:00-10:00   | 1385 101 (H01)     | 282 441 - 378 292   | 15.03.2018<br>09:00 - 10:30                             |  |
|   |                  |  |                |                             |               | 1385 102 (H02)     | 378 306 - 384 730<br>+ 904 440 + Erasmus St.                | 15.03.2018<br>11:00-12:30                               |  |
| Baustoffkunde 2                                     | BSK 2 BB (Wdh.)  | Bauing.-Wesen B. Sc.   | 2              | 19.02.2018                  | 10:30-12:00   | 1385 101 (H01)     | alle  | 27.03.2018<br>09:00-10:30                               |  |
|   |                  | Lehramt BT, HBT, TBT   | 2              |                             |               |                    |   |   |  |
|   |                  | Bauing.-Wesen Diplom Wdh.  | 2              |                             |               |                    |   |   |  |
|   |                  | Mobilität u. Verkehr B. Sc.  | 2              |                             |               |                    |   |   |  |
|   |                  | Wirtschaftsing.-Wesen B. Sc.   | 2              |                             |               |                    |   |   |  |
| Wirtschaftsing.-Wesen Diplom Wdh.                   | 2                |  |                |                             |               |                    |   |   |  |
| Baustoffkunde 1                                     | BSK 1 BB         | Bauing.-Wesen B. Sc. PO  | 1              | 28.03.2018                  | 08:00-10:00   | 1420 210 (AM)      | 281 647 - 379 978   | 30.04.2018<br>09:00 - 10:30                             |  |
|   |                  |  | 1              |                             |               | 1420 002 (Ro)      | 380 020 - 381 998   | 30.04.2018<br>11:00 - 12:30                             |  |
|   |                  | Lehramt Gy/Ge Technik -u. BK Bautechnik  | 1              |                             |               | 1420 001 (Gr)      | 382 019 - 384 925<br>+ 904 353 u. 904 430                   |   |  |
|   |                  |  | 1              |                             |               | 1420 001 (Gr)      | alle  |   |  |
|   |                  | Wirtschaftsing.-Wesen B. Sc.   | 1              |                             |               | 1385 101 (H01)     | 273 092 - 380 480   | 02.05.2018<br>10:00 - 11:30                             |  |
|   |                  |  | 1              |                             |               | 1385 102 (H02)     | 380580 - 384 840<br>+ 904 373; 904 387;<br>904 400; 904 530 |   |  |
| Mobilität und Verkehr -u. Verkehrsing.und Mobilität | 1                | 1385 102 (H02)   | alle           | 24.04.2018<br>10:00- 11:30  |               |                    |   |   |  |
| Umwelting.-Wissenschaften B. Sc.                    |                  | 1385 003 (H03)   | alle + 336 286 | 27.04.2018<br>09:30 - 11:00 |               |                    |   |   |  |
| Baustoffkunde 3                                     | BSK 3 BB         | Bauing.-Wesen B. Sc.   | 3              | 26.02.2018                  | 14:30-16:00   | 1420 210 (AM)      | 309 514 - 368 990<br>+ 243 707                              | 22.03.2018<br>09:00 - 10:30                             |  |
|   |                  |  | 3              |                             |               | 1385 102 (H02)     | 369 044 - 383 730   | 22.03.2018<br>11:00-12:30                               |  |
|   |                  | Umweltingenieurwissenschaften MSc.   |                |                             |               | alle               |   |   |  |
| Betoneigenschaften und Prüfung Teil I u. II         | BTN              | Bauing.-Wesen M. Sc.   | 1              | 28.03.2018                  | 08:30-10:00   | 1240 257 BF        | alle  | 18.04.2018<br>14:30-16:30                               |  |
|   |                  | Bauing.-Wesen Diplom   | 7              |                             |               |                    |   |   |  |
|   |                  | Entsorgungsing.-Wesen LN II  | 7              |                             |               |                    |   |   |  |
|   |                  | Wirtschaftsing.-Wesen M. Sc.   | 1              |                             |               |                    |   |   |  |
|   |                  | Bauingieur, Wirtschaftsing.-Wesen, Entsorgungsing.-Wesen Diplom  | 9              |                             |               |                    |   |   |  |
| Bauwerkserhaltung 1                                 | BWE 1 BM (Wdh.)  | Bauing.-Wesen M. Sc.   | 2              | 06.02.2018                  | 10:30-11:30   | 1240 257 (BF)      | alle  | 22.02.2018<br>09:30-10:30                               |  |
|   |                  |  | 2              |                             |               |                    |   |   |  |
|   |                  |  | 8              |                             |               |                    |   |   |  |
| Bauwerkserhaltung 2                                 | BWE 2 BM (Wdh.)  | Bauing.-Wesen M. Sc.   | 2              | 06.02.2018                  | 12:00-13:00   |                    | alle  | 22.02.2018<br>11:00 - 12:00                             |  |
|   |                  |  | 8              |                             |               |                    |   |   |  |
| Grundlagen der Physik                               | Physik           | Umweltingenieurwissenschaften B.Sc.  |                | 28.02.2018                  | 11:30-13:00   | ZuseLab C1         | 281 256 - 370 842   | evt. 02.03. oder<br>05.03.2018                          |  |
|   |                  |  |                |                             |               | ZuseLab C2         |   |   |  |
|   |                  |  |                |                             |               | ZuseLab C3         |   |   | 371 081 - 382 079  |
|   |                  |  |                |                             |               | ZuseLab C4         |   |   | 382 151 - 384 624<br>+ 904 406; 904 507;<br>904 522 u. 90878 |
|   |                  | Bauing.-W. B.Sc.   |                |                             |               | ZuseLab C5         | alle  |   |  |
| Lehramt BK Bautechnik                               |                  | ZuseLab C1   | alle           |                             |               |                    |   |   |  |
| Mauerwerk   | Mauerwerk (Wdh.) | Bauing.-u. WI M.Sc.  |                | 09.03.2018                  | 10:30 - 11:30 | 1240 257 (BF)      | alle  | 20.03.2018<br>09:00-10:00                               |  |
| High Tex im Bauwesen                                | High Tex         | Bauingenieurwesen M.Sc.<br>Baustoffwissenschaften, konstruktiver Ingenieurbau u. konstruktiver Hochbau |                | 23.02.2018                  | 12:00-13:00   | ZuseLab C3         | alle  | evt. 02.03.2018   |  |

Stand 07.02.2018 aktualisiert am 19.02.2018 **Termine und Hörsäle können sich noch ändern, wird aber dann auf unserer Homepage bekannt gegeben**

Klausurteilnehmerlisten im L2P Lernraum, letzte Aktualisierung ca 1 Woche vor dem jeweiligen Klausurtermin!!!

Liste mit Klausurergebnissen werden aus Datenschutzgründen nicht mehr veröffentlicht.

Die Noten werden unmittelbar nach der Korrektur in die ZPA-Listen eingetragen. Eine Notenänderung kann erst nach der Klausureinsicht vorgenommen werden.

**Klausureinsichtstermine unter Vorbehalt, genauer Termin wird nach der Noteneingabe im L2P Lernraum und auf der Homepage unter "Studium Aktuelle Informationen" bekannt gegeben**