

## TERMINPLAN

### Wintersemester 2017/18

Semesterbeginn	01.10.2017
<b>Beginn der Lehrveranstaltungen</b>	<b>23.10.2017</b>
<b>Ende der Lehrveranstaltungen</b>	<b>10.02.2018</b>
Semesterende	31.03.2018

#### Von den Lehrveranstaltungen freie Tage:

Reformationstag	31.10.2017
Allerheiligen	01.11.2017
Weihnachtsferien	23.12.2017 – 06.01.2018

**Rückmeldezeitraum für das Wintersemester 2017/18**      **01.06.2017 – 30.06.2017**

#### Fristen für Fach- und Hochschulwechsler:

zulassungsbeschränkte Studiengänge	<b>15.07.2017</b>
zulassungsfreie Studiengänge	<b>31.08.2017</b>
<b>Ende der Beurlaubungsfrist für das Wintersemester 2017/18</b>	<b>30.06.2017</b>

#### Bewerbungstermine:

##### a) Deutsche Studienbewerber, Bildungsinländer sowie Bewerber aus EU-Staaten

zulassungsbeschränkte Studiengänge	<b>15.07.2017</b>
zulassungsfreie Studiengänge	<b>31.08.2017</b>

##### b) Ausländische und staatenlose Studienbewerber für das Fachstudium

**15.07.2017**

##### c) Ende der Bewerbungsfrist für Gasthörer

**23.10.2017**

Bewerbungsfrist für die Sprachkurse      siehe Aushang

#### **Einschreibefrist für Doktorandinnen und Doktoranden**

**20.10.2017**

Einschreibetermine:      siehe Zulassungsbescheid /  
bzw. Zahlungsaufforderung

### Sommersemester 2018

Semesterbeginn	01.04.2018
<b>Beginn der Lehrveranstaltungen</b>	<b>09.04.2018</b>
<b>Ende der Lehrveranstaltungen</b>	<b>14.07.2018</b>
Semesterende	30.09.2018

Weiterförderungsanträge auf Leistungen nach dem BAföG, nach Ablauf des am 30.09.2017 oder 31.03.2018 endenden Bewilligungszeitraumes, sollten bis spätestens 31.07.2017 oder 31.01.2018 bei der Förderungsabteilung eingereicht werden.

Termine der **Prüfungsanmeldung** sowie Anmeldezeitraum über die **SB-Funktion im Internet (QIS)** für den Prüfungszeitraum „Wintersemester 2017/18“ sind vom

[16.11.2017 bis 16.12.2017](#)

<b>Studienfach/ Studiengang oder Fachbereich</b>	<b>Prüfungsart</b>
<b>Lehramtsstudiengänge</b> Bautechnik, Biologie, Bildungswissenschaften, Chemie, Elektrotechnik, Geographie, Holztechnik, Informatik, Metalltechnik, Sozialkunde, Sport, Techn. Informatik, Mathematik und Physik	- Bachelor - Master - Erweiterungsprüfung
<b>Architektur</b>	- Vordiplom - Hauptdiplom
<b>Bauingenieurwesen</b> - alle Studiengänge des Fachbereichs	- Bachelor - Master - Hauptdiplom
<b>Biologie</b> - alle Studiengänge des Fachbereichs	- Bachelor - Master - Hauptdiplom
<b>Chemie</b> Chemie mit Schwerpunkt Wirtschaftswissenschaften Wirtschaftschemie Toxikologie	- Bachelor - Master - Master
<b>Elektrotechnik u. Informationstechnik</b> - alle Studiengänge des Fachbereichs	- Vordiplom - Hauptdiplom - Bachelor - Master
<b>Informatik</b> Informatik, Angewandte Informatik, Sozioinformatik	- Bachelor
<b>Maschinenbau u. Verfahrenstechnik</b> - alle Studiengänge des Fachbereichs	- Vordiplom - Hauptdiplom - Bachelor - Master
<b>Raum- und Umweltplanung</b> - alle Studiengänge des Fachbereichs	- Bachelor - Master - Hauptdiplom
<b>Sozialwissenschaften</b> - alle Studiengänge des Fachbereichs	- Bachelor - Master
<b>Wirtschaftswissenschaften</b> - alle Studiengänge des Fachbereichs	- Bachelor - Master