

## Lehrveranstaltungen Straßenwesen im WS 2020/21

### Für Studierende des Bauingenieurwesens im 1. Semester (BSc)

#### Technisches Darstellen (19024)

Ort: Tulla-HS, Geb. 11.40  
Zeit: Montag, 14:00 Uhr bis 15:30 Uhr  
Beginn: Montag, 14.10.2020, 14:00 Uhr  
Dozent: Roos, Riemer

**ENTFÄLLT im WS 2020/21**

### Für Studierende des Bauingenieurwesens im 5. Semester (BSc)

#### Laborpraktikum (19041)

Ort: Straßenbaulaboratorium (Geb. 10.81)  
Zeit: Montag, 14:00 Uhr bis 17:15 Uhr  
Beginn und Termine siehe besonderen Aushang  
Dozent: Stelzenmüller

**ENTFÄLLT im WS 2020/21**

### Für Studierende des Bauingenieurwesens (BSc)

#### Projekt „Planen – Entwerfen – Konstruieren“ (6200613)

Aktuelle Informationen im bereits bestehenden ILIAS-Kurs (maximale Teilnehmerzahl bereits erreicht)

**Nachholtermin aus dem Sommersemester 2020**

## **Für Studierende im Master-Studiengang Bauingenieurwesen, Schwerpunkt 3 - Mobilität und Infrastruktur bzw. Master-Studiengang MOBI**

### **SM5 – Entwurf einer Straße (MOBI M 302)**

*Bei Studierendenanzahlen wie in den Vorjahren werden im wöchentlichen Wechsel jeweils für die Hälfte des Kurses die Termine in Präsenz stattfinden. Näheres siehe ILIAS*

#### Projektstudie Außerortsstraße (6233903)

Ort: HS 59, Geb. 10.81 Zimmermann, Auer  
Zeit: Donnerstag, 08.00 Uhr bis 09.30 Uhr  
Beginn: 05. November 2020

#### DV-gestützter Straßenentwurf (6233901/02)

Ort: Raum 401, Geb. 10.50 (CIP-Pool) Zimmermann, Auer  
Zeit: Donnerstag, 12.00 Uhr bis 13.30 Uhr  
Beginn: 05. November 2020

### **SM 6 – Straßenbautechnik (MOBI M 303)**

*Bei Studierendenanzahlen wie in den Vorjahren werden beide Veranstaltungen in Präsenz in ganzer Kursgröße stattfinden können. Näheres siehe ILIAS*

#### Bemessung von Fahrbahnkonstruktionen und Schadensanalytik (6233905)

Ort: Großer Hörsaal, Geb. 10.50 Plachkova-Dzhurova  
Zeit: Donnerstag, 10.00 Uhr bis 11.30 Uhr  
Beginn: 05. November 2020

#### Laborpraktikum im Straßenwesen (6233904)

Ort: Kleiner Hörsaal, Geb. 10.50 Plachkova-Dzhurova  
Zeit: Donnerstag, 14.00 bis 15:30 Uhr  
Beginn: 05. November 2020

### **SM 9 – Projekt Integriertes Planen (MOBI M 502)**

#### Projekt Integriertes Planen (6230901)

Ort: Hertz-HS, Geb. 10.11 Roos, Chlond, Zimmermann  
Zeit: Dienstag, 16.00 Uhr bis 17.30 Uhr  
Termine: 03. November 2020, weitere Termine siehe Aushang bzw. ILIAS

## **SM 12 – Straßenverkehrssicherheit (MOBI M 305)**

*Da für den üblicherweise für die Vorlesung genutzten ersten Block kein Hörsaal zur Verfügung steht, finden die Präsenztermine beider Veranstaltungen ab 14 Uhr statt. Im Gegenzug finden z.B. Ortsbesichtigungen für das Seminar nach Rücksprache zu anderen Zeiten statt.*

### Sicherheitsmanagement im Straßenwesen (6233906/07)

Ort: Großer Hörsaal, Geb. 10.50 Zimmermann, Auer  
Zeit: Mittwoch, 14.00 Uhr bis 15.30 Uhr  
Beginn: 04. November 2020

### Seminar im Straßenwesen (6233908)

Ort: Großer Hörsaal, Geb. 10.50 Zimmermann, Auer  
Zeit: Mittwoch, 14.00 Uhr bis 15.30 Uhr (vrstl. am 16.12.2020 und 10.02.2021)  
Beginn: 04. November 2020

## **SM 17 – Innerstädtische Verkehrsanlagen (MOBI M 304)**

*Grundsätzlich werden die Vorlesungsunterlagen von Prof. Roos in Form der Foliensätze sowie detaillierter Manuskripte über ILIAS bereitgestellt. Die Übungstermine finden weitestgehend in dem Zeitfenster 12:00-13:30 Uhr im Benz-Hörsaal statt, dann außerdem zwei Vorlesungstermine von Dr. Zimmermann zum Thema Fuß-, Rad- und Öffentlicher Verkehr (23.11.2020, 30.11.2020). An wenigen einzelnen Terminen wird auch für Übungen der Block montags ab 8 Uhr in Teilgruppen in Präsenz genutzt. Ebenfalls findet morgens um 8 Uhr im Nachgang zu den Themen des Rad- und Fußverkehrs ein Ortstermin statt, an dem ein Rundgang durch die Karlsruher Oststadt zu verschiedenen Radverkehrsgestaltungen erfolgt (7.12.2020).*

### Innerstädtische Verkehrsanlagen (6233909/10)

Ort: Raum 602, Geb. 10.50 Roos, Zimmermann, Auer,  
Zeit: Montag, 08.00 Uhr bis 09.30 Uhr (teilweise) Riemer, Förter

Ort: Benz-Hörsaal, Geb. 10.21  
Zeit: Montag, 12.00 Uhr bis 13.30 Uhr  
Beginn: 09. November 2020

**Studierende in den Masterstudiengängen werden gebeten, sich in ILIAS für die Lehrveranstaltungen anzumelden.**

Stand: 29.10.2020