

## Vertiefung „Konstruktiver Ingenieurbau“

## 2. Fachsemester (2 PM + 3 WPM)

## Siehe auch Fortsetzung!

Zeit	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG	Zeit
08 - 09	PM <b>Betonbau 4</b> Schnellenbach-Held	WPM <b>Werkstoffe 7</b> Lupascu	WPM <b>Stahlbau 4</b> Stranghörer	WPM <b>Statik 4</b> Menkenhagen	WPM <b>Geotechnik 4</b> Perau	08 - 09
09 - 10	<i>Massiv- u. Verbundbrückenbau</i> 08:30 – 10:00 V15 S05 D16	<i>Betontechnologie./ Dauerhaftigkeit</i> 08:30 – 10:00 V15 S05 D16	<i>Stahl- und Verbundbrückenbau</i> 08:30 – 10:00 V15 S03 C02	<i>Rechnergestützte Verfahren</i> 08:30 – 10:00 V13 S00 D50	<i>Geotechnik - Projekt</i> 08:30 – 10:00 <b>V15 S05 D16</b>	09 - 10
10 - 11	PM <b>Betonbau 4</b> Schnellenbach-Held	WPM <b>Werkstoffe 7</b> Lupascu	WPM <b>Stahlbau 4</b> Stranghörer	WPM <b>Statik 4</b> Menkenhagen	WPM <b>Geotechnik 4</b> Perau	10 - 11
11 - 12	<i>Massiv- u. Verbundbrückenbau</i> 10:15 – 11:45 V15 S05 D16	<i>Betontechnologie./ Dauerhaftigkeit</i> 10:15 – 11:45 V15 S05 D16	<i>Stahl- und Verbundbrückenbau</i> 10:15 – 11:45 V15 S03 C02	<i>Rechnergestützte Verfahren</i> 10:15 – 11:45 V13 S00 D50	<i>Geotechnik - Projekt</i> 10:15 – 11:45 <b>V15 S05 D16</b>	11 - 12
12 - 13	PM <b>Technische Mechanik 4</b> Schröder	WPM <b>Stahlbau 6</b> Stranghörer	WPM <b>Bauphysik 5</b> Keck	WPM <b>Holzbau 2</b> Stranghörer / Koenen	WM <b>Geotechnik 6</b> Perau	12 - 13
13 - 14	<i>Ergänzungen zur Mechanik</i> 12:30 – 14:00 V15 S05 D16	<i>Sonderkapitel</i> 12:30 – 14:00 V15 S05 D16	<i>Energiebedarfsnachweis</i> 12:30 – 14:00 <b>V15 R04 H25</b>	<i>Holzbaukonstr. des Hochbaus</i> 12:30 – 14:00 V15 R02 G76	<i>Bodenmechanik 2</i> 12:30 – 14:00 <b>V15 S05 D16</b>	13 - 14
14 - 15	PM <b>Technische Mechanik 4</b> Schröder	WPM <b>Stahlbau 6</b> Stranghörer	WPM <b>Bauphysik 5</b> Keck	WPM <b>Holzbau 2</b> Stranghörer / Koenen	WM <b>Geotechnik 6</b> Perau	14 - 15
15 - 16	<i>Ergänzungen zur Mechanik</i> 14:15 – 15:45 V15 S05 D16	<i>Sonderkapitel</i> 14:15 – 15:45 V15 R02 G76	<i>Energiebedarfsnachweis</i> 14:15 – 15:45 <b>V15 R04 H25</b>	<i>Holzbaukonstr. des Hochbaus</i> 14:15 – 15:45 V15 R02 G76	<i>Bodenmechanik 2</i> 14:15 – 15:45 <b>V15 S05 D16</b>	15 - 16
16 - 17	WPM <b>Technische Mechanik</b> Bluhm		WPM <b>Technische Mechanik</b> Bluhm			16 - 17
17 - 18	<i>Thermodynamik d. Materialien</i> 16:00 – 17:30 V15 S05 D16	<b>Noch freigeben</b> V15 R02 G76	<i>Thermodynamik d. Materialien</i> 16:00 – 17:30 <b>V15 R03 H60</b>			17 - 18

**Vertiefung „Konstruktiver Ingenieurbau“**  
**2. Fachsemester (2 PM + 3 WPM)**  
**Fortsetzung**

Zeit	MONTAG	DIENSTAG	DONNERSTAG		FREITAG	Zeit
08 - 09						08 - 09
09 - 10						09 - 10
10 - 11		WPM <b>Verkehrswegebau 2</b> Straube <i>Asphalt</i> 10:15 – 11:45 <b>V15 R04 H25</b>				10 - 11
11 - 12						11 - 12
12 - 13		WPM <b>Verkehrswegebau 2</b> Straube <i>Asphalt</i>	WPM <b>Verkehrswegebau 3</b> Straube <i>Management d. Straßenerhaltung</i> 12:30 – 14:00 <b>V15 R03 H55</b>	WPM <b>Mathematik 4</b> Klawonn <i>Advanced Numerical Methods</i>	WPM <b>Verkehrswegebau 5</b> Straube <i>Sonderkapitel</i>	12 - 13
13 - 14		12:30 – 14:00 <b>V15 R04 H25</b>		12:00 - 13:30 <b>T03 R03 D94</b>	12:30 - 14:00 V13 S00 D50	13 - 14
14 - 15		WPM <b>Bauphysik 3</b> Keck <i>Gebäudetechnik</i>	WPM <b>Verkehrswegebau 3</b> Straube <i>Management d. Straßenerhaltung</i> 14:15 – 15:45 <b>V15 R03 H55</b>	WPM <b>Mathematik 4 - Übung</b> Fischle <i>Advanced Numerical Methods</i>	WPM <b>Verkehrswegebau 5</b> Straube <i>Sonderkapitel</i>	14 - 15
15 - 16		14:15 - 15:45 V15 S05 D16		14:00 - 15:30 <b>T03 R03 D94</b>	14:15 - 15:45 V13 S00 D50	15 - 16
16 - 17		WPM <b>Bauphysik 3</b> Keck				16 - 17
17 - 18		<i>Gebäudetechnik</i> 16:00 - 17:30 V15 S05 D16				17 - 18