

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8.00 - 9.30		<b>Baustatik II</b> B.Sc.-5. Semester Vorlesung: Geb. 10.50, Gr. HS Dozent: Wagner Beginn: 18.10.16	<b>Numerische Methoden in der Baustatik</b> M.Sc.-3. Semester Vorlesung: Geb. 10.50, CIP-Pool, Raum 402 Dozent: Münch Beginn: 19.10.2016		<b>Doktorandenseminar für Baustatik</b> Seminar: Geb. 10.50, Raum 214, Institutsbib. Dozenten: Wagner, Münch
9.45 - 11.15		<b>Übung zu Nichtlineare Modellierung von Flächentragwerken</b> M.Sc.-3. Semester Übung: Geb. 10.50, CIP-Pool, Raum 402 Dozent: Keller Beginn: 08.11.2016	<b>Übung zu Numerische Methoden in der Baust.</b> M.Sc.-3. Semester Übung: Geb. 10.50, CIP-Pool, Raum 402 Dozent: Münch Beginn: 19.10.2016	<b>Lernforum Baustatik II</b> B.Sc.-5. Semester Tutorium: Geb. 10.50, CIP-Pool, Raum 401 Dozent: Läufer Beginn: 26.10.2016	
11.30 - 13.00					<b>Seminar für Baustatik</b> Seminar: Geb. 10.50, Raum 214, Institutsbibliothek Dozent: Wagner Termine siehe Aushang und im Internet
14.00 - 15.30	<b>Lernforum Baustatik II</b> B.Sc.-5. Semester Tutorium: Geb. 10.50, CIP-Pool, Raum 401 Dozent: Läufer Beginn: 12.12.2016	<b>Flächentragwerke</b> M.Sc.-1. Semester Vorlesung: Geb. 10.50, Kl. HS Dozent: Wagner Beginn: 18.10.2016	<b>Übung zu Baustatik II</b> B.Sc.-5. Semester Übung: Geb. 10.50, Gr. HS Dozent: Läufer Beginn: 19.10.2016	<b>Nichtlineare Modellierung von Flächentragwerken</b> M.Sc.-3. Semester Vorlesung: Geb. 10.50, HS 102 Dozent: Wagner Beginn: 27.10.2016	
15.45 - 17.15		<b>Übung zu Nichtlineare Model. von Stabtragwerken</b> M.Sc.-1. Semester Übung: Geb. 10.50, Gr. HS Dozent: Fina Beginn: 25.10.2016	<b>Übung zu Flächentragwerke</b> M.Sc.-1. Semester Übung: Geb. 10.50, Gr. HS Dozent: Fina Beginn: 08.11.2016	<b>Lernforum Baustatik II</b> B.Sc.-5. Semester Tutorium: Geb. 10.50, CIP-Pool, Raum 401 Dozent: Läufer Beginn: 02.11.2016	<b>Nichtlineare Modellierung von Stabtragwerken</b> M.Sc.-1. Semester Vorlesung: Geb. 10.50, Kl. HS Dozent: Münch Beginn: 20.10.2016
17.30 - 19.00					