

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>2. Prüf.-Woche</b>	<b>15.02.2021</b>	<b>16.02.2021</b>	<b>17.02.2021</b>	<b>18.02.2021</b>	<b>19.02.2021</b>
1. Sem.	Baukonstruktion		Einführung in die BWL		
2. Sem.		Mechanik II Festigkeitslehre		Naturw. Grundlagen I Bauchemie	
3. Sem.	Statik I Modellbildung u. statische Berechn.		Grundlagen des Konstruktiven Ingenieurbaus		Mathematik III Stochastik
4. Sem.		Infrastruktur Abfall, Energie, Verkehr, Wasser		Einführ. Bauweisen Stahlbetonbau	
5. Sem.		Baustoffprüfung	Grundlagen der FEM Siedlungswasserwirtschaft		Grundbau Grundbau

6. Sem.	Bauweisen KI II Stahl- und Spannbetonbau II			Bauwerkssanierung Grdl. BWS/Mauerwerksan.	
---------	--	--	--	--	--

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>3. Prüf.-Woche</b>	<b>22.02.2021</b>	<b>23.02.2021</b>	<b>24.02.2021</b>	<b>25.02.2021</b>	<b>26.02.2021</b>
1. Sem.	Mathematik I Lineare Algebra/Grundl. Analysis				
2. Sem.			Mathematik II Analysis/Gewöhnl. Diff.gleich.		Naturwiss. Grundlagen II Bauphysik
3. Sem.	Baustoffkunde Baustoffkenngr./Eigensch. von Bau- u. Werkst.				
4. Sem.			Statik II Strukturmechanik		Einführ. Bauweisen Holz-u.Mauerwerksbau
5. Sem.		Mechan. Verf.techn./Baustoffrecycling I/ Angew. techn. Mineralogie		Bauweisen KI I Stahl-u. Verbundbau I	Holzbaustoffe/Wandbaustoffe/ Techn. Natursteinkunde
6. Sem.	Bauweisen KI II Stahl-u. Verbundbau II		Energiewirtschaft		Abfallwirtschaft/biol. Verfahr.technik

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
<b>4. Prüf.-Woche</b>	<b>01.03.2021</b>	<b>02.03.2021</b>	<b>03.03.2021</b>	<b>04.03.2021</b>	<b>05.03.2021</b>
1. Sem.	Mechanik I Techn. Mechanik				
2. Sem.		Geodäsie		Bauinformatik	
3. Sem.	Baubetrieb				
4. Sem.			Mechanik III		Einführ. Bauweisen Stahlbau
5. Sem.		Bauweisen KI I Stahl- und Spannbeton I	Zement, Kalk, Gips Verkehr	Bauweisen KI I - Nachhaltiges Bauen	
6. Sem.	Mörtel und Beton Betontechnologie/Putz- und Mauermörtel	Umweltrecht			

Vertiefung KI      Vertiefung Baustoffe      Vertiefung Umwelt

Die Prüfung Reg. Raum- und Stadtentwicklung findet an der Fak. Architektur statt. Bitte Aushang beachten!

1. Prüfungswoche - Pufferwoche

Änderungen vorbehalten. Bitte informieren Sie sich laufend über Änderungen im Prüfungsplan.

Die Termine, konkreten Zeiten und Räume für Wahlmodule werden von den Erstprüfern festgelegt und sind deshalb den Informationen am Lehrstuhl zu entnehmen. Diese Prüfungen finden ebenfalls innerhalb der o. g. Prüfungsphase statt.