

Studiengang: Bachelor Architektur und Städtebau

Studiengang: Bachelor Architektur und Städtebau

Bachelor Architektur und Städtebau, Abschluss 82, Prüfungsordnung 2007 (82014), Semester von: 1, Semester bis: 1

	Montag PRÄSENZ	Dienstag DIGITAL	Mittwoch PRÄSENZ	Donnerstag PRÄSENZ	Freitag	keine Angabe
08:00	<p>Nr: 1010501 Bauphysik I / II (Module 105 / 302) 08:30-10:00 Dozent (verant.): Willems, Schild</p>	<p>Nr: 1030502 Tragkonstruktionen I (Module 107 / 305) Vorlesung mit Übung 08:15-10:00 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Willems, Schild</p>	<p>Nr: 1030502 Tragkonstruktionen I (Module 107 / 305) Vorlesung mit Übung 19.10.2021 bis 08.02.2022 08:15-10:00 GB I - 131 Dozent (verant.): Willems, Schild</p>	<p>Nr: 1011111 Geschichte der Baukunst I (Modul 111) 10:00-11:00 Dozent (verant.): Mesanovic, Krieger, van Kempen</p>		
10:00	<p>Nr: 1010301 Technische Zeichnung (Modul 103 A) Vorlesung mit Übung 10:30-11:00 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Mesanovic, Sternberg</p>		<p>Nr: 1011401 Einführung in das Entwerfen I Vorlesung mit Seminar von 13.10.2021 bis 02.02.2022 10:15-11:00 GB I - 503 (Senatssitzungssaal) Dozent (verant.): Mesanovic, Krieger, van Kempen</p>	<p>Nr: 1011401 Einführung in das Entwerfen I Vorlesung mit Seminar von 14.10.2021 bis 27.01.2022 10:00-11:00 Dozent (verant.): Mesanovic, Krieger, van Kempen</p>		
12:00	<p>Nr: 1011111 Baukonstruktion I A (Modul 116/Modul 104) Vorlesung mit Seminar 12:00-16:00 GB I - 503 (Senatssitzungssaal) Dozent (verant.): Kahlfeldt, Beck</p>	<p>Nr: 1010302 Freihandzeichnen (Modul 103 B) Seminar 12:15-15:45 Dozent (verant.): Müller, Hartmann</p>	<p>Nr: 1010301 Baukonstruktion I A (Modul 304) Vorlesung mit Übung 12:00-14:00 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Kahlfeldt, Becker, Frieler</p>			
14:00			<p>Nr: 1011401 Einführung in das Entwerfen I Vorlesung mit Seminar von 13.10.2021 bis 26.01.2022</p>			
16:00	<p>Nr: 1010303 Konstruktive Darstellungsmethoden (Modul 103/301) Vorlesung mit Übung 16:15-17:45 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Keim, Müller</p>	<p>Nr: 1010501 Bauphysik I / II (Module 105 / 302) 16:15-17:45 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Willems, Schild</p>	<p>Nr: 1011401 Einführung in das Entwerfen I Vorlesung mit Seminar von 13.10.2021 bis 02.01.2022 15:30-17:00 GB I - 503 (Senatssitzungssaal) Dozent (verant.): Mesanovic, Krieger, van Kempen</p>			
18:00						

PRÄSENZ

DIGITAL

PRÄSENZ

PRÄSENZ

- 14 tägl.
- Einzel
- Wöchentlich
- Block
- Buchungen

Studiengang: Bachelor Architektur und Städtebau

Bachelor Architektur und Städtebau, Abschluss 82, Prüfungsordnung 2007 (82014), Semester von: 3, Semester bis: 3

	Montag PRÄSENZ	Dienstag HYBRID	Mittwoch PRÄSENZ	Donnerstag PRÄSENZ	Freitag	
08:00	<p>Nr: 1010305 Medien I (Modul 103 C) Vorlesung 08:30-10:00 Pav. 2a - 016 / Mittelzone Dozent (verantwort.): Hartmann, Müller, Canina</p>	<p style="writing-mode: vertical-rl; transform: rotate(180deg); font-size: 4em; font-weight: bold; color: red;">HYBRID</p>	<p>Nr: 1011502 Gebäudeentwurf (Teil-Modul 115) Kolloquium von 19.10.2021 bis 29.01.2022 08:00-12:00 Pav. 8 - 0.21 Dozent (verantwort.): Klöpfel, Grundmann, Brandt, Hanada, Nardini, Bölling</p>	<p>Nr: 1011201 Geschichte der Baukunst III (Modul 112) / Baugeschichte (Modul 304) Vorlesung 08:30-10:00 HG I - HS 6 Dozent (verantwort.): Schmalz, Hnilica</p>		
10:00	<p>Nr: 1010305 Medien I (Modul 103 C) Vorlesung 10:15-11:45 Pav. 2a - 016 / Mittelzone Dozent (verantwort.): Hartmann, Müller, Canina</p>		<p>Nr: 1011502 Gebäudeentwurf (Teil-Modul 115) Kolloquium von 19.10.2021 bis 29.01.2022 08:00-18:00 GB II - 211 Dozent (verantwort.): Klöpfel, Grundmann, Brandt, Hanada, Nardini, Bölling</p>	<p>Nr: 1010401 Gestaltung und Medien I (Modul 104 A) Vorlesung mit Übung 08:30-11:45 Dozent (verantwort.): Wessels, Canalda Pastor, Müller, Hartmann, Sternberg</p>		
12:00	<p>Nr: 1010318 Baubetrieb (Modul 109 / 318) Vorlesung mit Übung 12:15-13:45 HG I - HS 6 Dozent (verantwort.): Canina, Gromolka, Rusch, Rütters</p>		<p>Nr: 1011502 Gebäudeentwurf (Teil-Modul 115) Kolloquium von 19.10.2021 bis 29.01.2022 12:00-18:00 Pav. 8 - 0.21 Dozent (verantwort.): Klöpfel, Grundmann, Brandt, Hanada, Nardini, Bölling</p>	<p>Nr: 1030301 Baubetrieb (Modul 109 / 318) Vorlesung mit Übung von 19.10.2021 bis 02.02.2022 12:15-13:45 HG I - HS 6 Dozent (verantwort.): Canina, Gromolka, Rusch, Rütters</p>		
14:00	<p>Nr: 1010601 TGA II (Modul 106) Vorlesung mit Übung 14:15-15:45 HG I - HS 6 Dozent (verantwort.): Williams, Schild, Skottke</p>				<p>Nr: 1030301 Tragkonstruktion (Modul 108 / 306) Vorlesung 14:15-15:45 HG I - HS 6 Dozent (verantwort.): Hartz, Ötes, Koch, Kämereit</p>	
16:00				<p>Nr: 1030301 Grundlagen des Städtebaus (Modul 118) Vorlesung mit Übung 16:15-17:45 HG I - HS 6 Dozent (verantwort.): Vollenweider, Seiler, von den Driesch</p>		
18:00						

PRÄSENZ

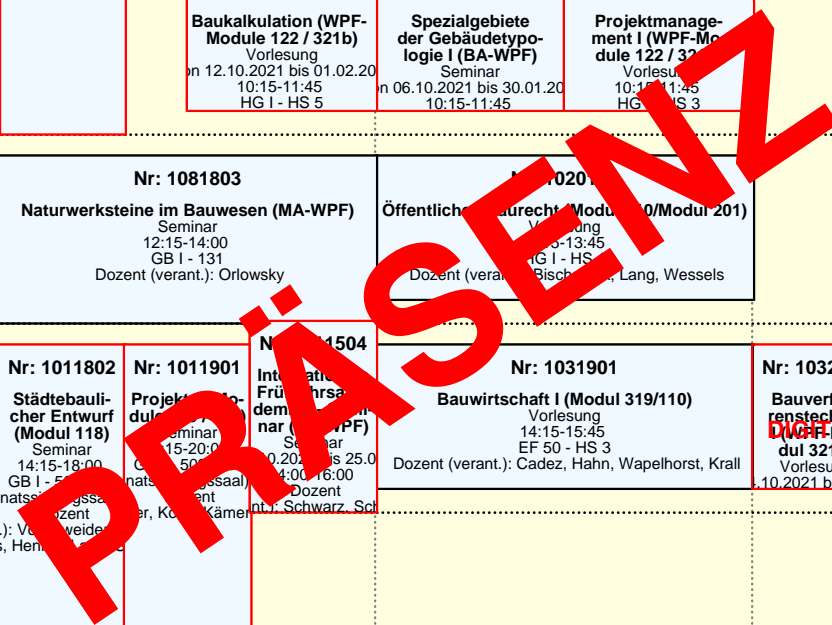
PRÄSENZ

PRÄSENZ

Studiengang: Bachelor Architektur und Städtebau

Bachelor Architektur und Städtebau, Abschluss 82, Prüfungsordnung 2007 (82014), Semester von: 5, Semester bis: 5

	Montag PRÄSENZ	Dienstag PRÄSENZ	Mittwoch PRÄSENZ	Donnerstag PRÄSENZ/DIGITAL	Freitag	
08:00	Nr: 1081401 Bodenmechanisches Praktikum (WPF) Praktikum 09:00-13:00 Dozent (verant.): Danne, Mattner	Nr: 1011901 Projekt 1 (Module 119 / 307) Seminar 08:15-12:00 GB I - 503 (Senatssitzungssaal) Dozent Becker, Koch, Kämereit,	Nr: 1011802 Städtebaulicher Entwurf (Modul 118) Seminar 08:15-12:00 GB I - 503 (Senatssitzungssaal) Dozent Vollenweider, C, Henkel, Lang, S	Nr: 1082051 CAD 3D-Konstruktion und Visualisierung I (WPF) Seminar 08:15-12:00 GB I - 503 (Senatssitzungssaal) Dozent Vollenweider, C, Henkel, Lang, S	Nr: 1011702 Baukonstruktion II B (Modul 117) Vorlesung von 13.10.2021 bis 02.02.2022 08:15-09:45 UniBib - E5 Dozent (verant.): Eckert, Eckert, Hollmann-	
10:00			Nr: 1032122 Baukalkulation (WPF-Module 122 / 321b) Vorlesung von 12.10.2021 bis 01.02.2022 10:15-11:45 HG I - HS 5	Nr: 1082111 Spezialgebiete der Gebäudetypologie I (BA-WPF) Seminar von 06.10.2021 bis 30.01.2022 10:15-11:45	Nr: 1032123 Projektmanagement I (WPF-Module 122 / 321b) Vorlesung von 10.10.2021 bis 03.02.2022 10:15-11:45 HG I - HS 3	Nr: 1011602 Material und Konstruktion (BA-WPF) Seminar von 10.10.2021 bis 10.02.2022 08:30-18:00 GB I - 131 Dozent Stermann, Juretko
12:00		Nr: 1081803 Naturwerksteine im Bauwesen (MA-WPF) Seminar 12:15-14:00 GB I - 131 Dozent (verant.): Orlowsky	Nr: 1020100 Öffentliches Baurecht (Modul 190/Modul 201) Vorlesung von 13.10.2021 bis 13.13.45 HG I - HS 5 Dozent (verant.): Bischoff, Lang, Wessels			
14:00		Nr: 1011802 Städtebaulicher Entwurf (Modul 118) Seminar 14:15-18:00 GB I - 503 (Senatssitzungssaal) Dozent Vollenweider, C, Henkel, Lang, S	Nr: 1011901 Projekt 1 (Module 119 / 307) Seminar 15:20:00 bis 25.02.2022 14:00-16:00 Dozent Becker, Koch, Kämereit,	Nr: 101504 Interaktive Früherkennung (WPF) Seminar 15:20:00 bis 25.02.2022 14:00-16:00 Dozent Schwarz, Sch	Nr: 1031901 Bauwirtschaft I (Modul 319/110) Vorlesung 14:15-15:45 EF 50 - HS 3 Dozent (verant.): Cadez, Hahn, Wapelhorst, Krall	Nr: 1032121 Bauverfahrenstechnik (WPF-Module 321b) Vorlesung von 10.2021 bis 03.02.2022
16:00						
18:00			Nr: 1011301 Denkmalpflege I (Modul 113) Vorlesung 18:15-19:45 HG I - HS 4 Dozent (verant.): Karnau, von den Driesch			



- 14 tägl.
- Einzel
- Wöchentlich
- Block
- Buchungen

Studiengang: Bachelor Bauingenieurwesen

Studiengang: Bachelor Bauingenieurwesen

Bachelor Bauingenieurwesen, Abschluss 82, Prüfungsordnung 2007 (82017), Semester von: 1, Semester bis: 1

	Montag PRÄSENZ	Dienstag DIGITAL	Mittwoch PRÄSENZ	Donnerstag DIGITAL	Freitag DIGITAL
08:00	Nr: 1010501 Bauphysik I / II (Module 105 / 302) Vorlesung mit Übung 08:15-10:00 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Willems, Schild	Nr: 1030502 Tragkonstruktionen I (Module 107 / 305) Vorlesung mit Übung 08:15-10:00 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Hartz, Krinitzki, Breithorn	Nr: 1030502 Tragkonstruktionen I (Module 107 / 305) Vorlesung mit Übung 08:15-10:00 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Hartz, Krinitzki, Breithorn	Nr: 1030502 Tragkonstruktionen I (Module 107 / 305) Vorlesung mit Übung 08:30-10:00 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Hartz, Krinitzki, Breithorn	Nr: 1030502 Tragkonstruktionen I (Module 107 / 305) Vorlesung mit Übung 08:30-10:00 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Hartz, Krinitzki, Breithorn
10:00	Nr: 1031101 Technische Mechanik 1 (Stereostatik) (Modul 311) Vorlesung mit Übung 10:15-11:45 EF 50 - 0.512 Dozent (verant.): Müller, Sternberg	Nr: 1031101 Technische Mechanik 1 (Stereostatik) (Modul 311) Vorlesung mit Übung 10:15-11:45 EF 50 - 0.512 Dozent (verant.): Müller, Sternberg	Nr: 1031101 Technische Mechanik 1 (Stereostatik) (Modul 311) Vorlesung mit Übung 10:15-11:45 C - HS 1 Dozent (verant.): Barthold, Wohlgemuth		
12:00	Nr: 1011601 Baukonstruktion I A (Modul 116/Modul 304) Vorlesung mit Übung 12:00-16:00 GB I - 503, Senatssitzungssaal Dozent (verant.): Kahlfeldt, Becker, Frieler	Nr: 1011601 Baukonstruktion I A (Modul 116/Modul 304) Vorlesung mit Übung 12:00-16:00 HG I - HS 5 Dozent (verant.): Kahlfeldt, Becker, Frieler		Nr: 1031101 Technische Mechanik 1 (Stereostatik) (Modul 311) Vorlesung mit Übung 12:15-13:45 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Barthold, Wohlgemuth	Nr: 1031101 Technische Mechanik 1 (Stereostatik) (Modul 311) Vorlesung mit Übung 12:15-13:45 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Barthold, Wohlgemuth
14:00	Nr: 1031101 Technische Mechanik 1 (Stereostatik) (Modul 311) Vorlesung mit Übung 14:15-15:45 HG I - HS 5	Nr: 010000 Höhere Mathematik I (W/MB) für BW, MB Vorlesung (digital) 14:00-16:00 Dozent (verant.): Scheer			
16:00	Nr: 1031101 Technische Mechanik 1 (Stereostatik) (Modul 311) Vorlesung mit Übung 16:15-17:45 HG II - HS 6 Dozent (verant.): Barthold, Wohlgemuth	Nr: 1010501 Bauphysik I / II (Module 105 / 302) Vorlesung mit Übung 16:15-17:45 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Willems, Schild		Nr: 1031101 Technische Mechanik 1 (Stereostatik) (Modul 311) Vorlesung mit Übung 16:15-17:45 HG I - HS 4 Dozent (verant.): Barthold, Wohlgemuth	
18:00					

PRÄSENZ

DIGITAL

DIGITAL

- 14 tägl.
- Einzel
- Wöchentlich
- Block
- Buchungen

Studiengang: Bachelor Bauingenieurwesen

Bachelor Bauingenieurwesen, Abschluss 82, Prüfungsordnung 2007 (82017), Semester von: 3, Semester bis: 3

	Montag PRÄSENZ		Dienstag DIGITAL		Mittwoch PRÄSENZ	Donnerstag PRÄSENZ	Freitag PRÄSENZ	
08:00	Nr: 1031301 Statik und Dynamik 1 (Grundlagen der Statik und Dynamik) (Modul 313A)	Nr: 1031301 Statik und Dynamik 1 (Grundlagen der Statik und Dynamik) (Modul 313A)	Nr: 010037 Höhere Mathematik III/IIIA (BCI/BW/MB) Übung 08:00-10:00 SRG 1 - 1.001 Dozent (verant.): Langer	Nr: 010037 Höhere Mathematik III/IIIA (BCI/BW/MB) Übung 08:00-10:00 HG I - HS 5 Dozent (verant.): Langer	Nr: 010037 Höhere Mathematik III/IIIA (BCI/BW/MB) Übung 08:00-10:00 SRG 1 - 2.029 Dozent (verant.): Langer	Nr: 1011201 Geschichte der Baukunst III (Modul 112) / Baugeschichte (Modul 304) Vorlesung 08:30-10:00 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Sonne, Hnilica		
10:00	Nr: 1031301 Statik und Dynamik 1 (Grundlagen der Statik und Dynamik) (Modul 313A) - (V / Ü / Tut.) Vorlesung mit Übung 10:15-11:30 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Barthold	DIGITAL				Nr: 1031401 Statik und Dynamik 1 (Grundlagen der Statik und Dynamik) (Modul 314) Vorlesung mit Übung 10:15-11:45 CT ZE - HS ZE 15 Dozent (verant.): Ungermann	Nr: 1031402 Stahlbau (Modul 314) Vorlesung mit Übung 10:15-11:45 CT ZE - HS ZE 15 Dozent (verant.): Müller, Stakalies	
12:00	Nr: 1031301 Baubetrieb I (Module 109 / 318) Vorlesung mit Übung 12:15-13:45 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Grolka, Rusch, Rütters			Nr: 1031301 Statik und Dynamik 1 (Grundlagen der Statik und Dynamik) (Modul 313A) - (V / Ü / Tut.) Vorlesung mit Übung 12:15-13:45 HG I - HS 5 Dozent (verant.): Barthold	Nr: 1031801 Baubetrieb I (Module 109 / 318) Vorlesung mit Übung 13.10.2021 bis 08.12.2021 12:15-13:45 HG I - HS 6	Nr: 010037 Höhere Mathematik III/IIIA (BCI/BW/MB) Übung 12:00-14:00 CT ZE - HS ZE 02 Dozent (verant.): Langer		
14:00	Nr: 1031301 Statik und Dynamik 1 (Grundlagen der Statik und Dynamik) (Modul 313A) - (V / Ü / Tut.) Vorlesung mit Übung 14:15-15:45 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Barthold			Nr: 1031301 Statik und Dynamik 1 (Grundlagen der Statik und Dynamik) (Modul 313A) - (V / Ü / Tut.) Vorlesung mit Übung 14:15-15:45 HG I - HS 3 Dozent (verant.): Barthold	Nr: 1030102 CAD im Bauingenieurwesen (Modul 301) Vorlesung mit Übung 14:15-15:45 HG II - HS 7 Dozent (verant.): Canalda Pastor, Hartmann		Nr: 1030601 Tragkonstruktionen III (Module 108 / 306) Vorlesung mit Übung 14:15-15:45 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Hartz, Vertenbroch, Koch, Kämerit	Nr: 1031301 Statik und Dynamik 1 (Grundlagen der Statik und Dynamik) (Modul 313A) - (V / Ü / Tut.) Vorlesung mit Übung 14:15-15:45 HG I - HS 2 Dozent (verant.): Barthold
16:00	Nr: 010037 Höhere Mathematik III/IIIA (BCI/BW/MB) Übung 16:00-18:00 HG I - HS 4 Dozent (verant.): Langer	Nr: 010037 Höhere Mathematik III/IIIA (BCI/BW/MB) Übung 16:00-18:00 HG I - HS 5 Dozent (verant.): Langer	Nr: 010037 Höhere Mathematik III/IIIA (BCI/BW/MB) Übung 16:00-18:00 Audimax - Audimax Dozent (verant.): Langer	Nr: 010037 Wahrscheinlichkeitsrechnung und Statistik in den 16:00-18:00 EF 50 Dozent (verant.): Müller	Nr: 010037 Höhere Mathematik III/IIIA (BCI/BW/MB) Übung 16:00-18:00 CT ZE - HS ZE 15 Dozent (verant.): Langer	Nr: 1030302 Baustoffkunde III Vorlesung 16:00-17:30 HG I - HS 3 Dozent (verant.): Orlowsky		
18:00				Nr: 0503 Wahrscheinlichkeitsrechnung und Statistik in den DIGITAL				

- 14 tägl.
- Einzel
- Wöchentlich
- Block
- Buchungen

Studiengang: Bachelor Bauingenieurwesen

Bachelor Bauingenieurwesen, Abschluss 82, Prüfungsordnung 2007 (82017), Semester von: 5, Semester bis: 5

	Montag PRÄSENZ	Dienstag PRÄSENZ	Mittwoch PRÄSENZ	Donnerstag DIGITAL	Freitag PRÄSENZ
08:00	Nr: 1081401 Bodenmechanisches Praktikum (WPF) Praktikum 09:00-13:00 Dozent (verant.): Danne, Mattner	Nr: 1011901 Projekt 1 (Module 119 / 307) Seminar 08:15-12:00 GB I - 503 (Senatssitzungssaal) Dozent Becker, Koch, Kämerleit	Nr: 1082051 CAD 3D-Konstruktion und Visualisierung I (WPF) Seminar	Nr: 1031502 Stahlbau III (Modul 315) Vorlesung mit Übung 08:15-10:45 HG I - HS 3 Dozent (verant.): Ungerermann	Nr: 1031602 Stahlbetonbau III (Modul 316) Vorlesung mit Übung von 14.10.2021 08:30-10:00 HG I - HS 3 Dozent (verant.): Meurer, Bettin
10:00		Nr: 1032122 Baukalkulation (WPF-Module 122 / 321b) Vorlesung von 12.10.2021 bis 01.02.2022 10:15-11:45 HG I - HS 5 Dozent (verant.): Lücke, Rütters	Nr: 1032123 Projektmanagement I (WPF-Module 122 / 321b) Vorlesung 10:15-11:45 HG I - HS 3 Dozent (verant.): Cadez, Prote, Brokbals, Krall	Nr: 1032111 / 1032112 Lineare Strukturmehchanik (Lineare Elastizitätstheorie - Lineare Finite Elemente Methode) (WPF-Modul 321a) Vorlesung mit Übung 10:15-11:45	Nr: 1031702 Baugrund-Grundbau II (Modul 317) Vorlesung mit Übung 10:15-11:45 HG I - HS 5 Dozent
12:00		Nr: 1081603 Naturwerkstoffe im Bauwesen (MA-WPF) Seminar 12:15-13:00 GB I - HS 131 Dozent (verant.): Orlowsky	Nr: 1032111 / 1032112 Lineare Strukturmehchanik (Lineare Elastizitätstheorie - Lineare Finite Elemente Methode) (WPF-Modul 321a) Vorlesung mit Übung 12:15-13:45 HG I - HS 4	Nr: 1032113 / 1032111 / 1032112 Lineare Flächenstrukturmehchanik (Lineare Elastizitätstheorie - Lineare Finite Elemente Methode) (BA-WPF-Module) (WPF-Modul 321a) Seminar Vorlesung mit Übung	Nr: 1031502 Stahlbau III (Modul 315) Vorlesung mit Übung HG I - HS 4 Dozent (verant.): Ungerermann
14:00	Nr: 1031602 Tragwerke (WPF-Modul 323) Vorlesung mit Übung 14:15-15:45 HG I - HS 6 Dozent (verant.): Schild, Willems	Nr: 1011901 Projekt 1 (Module 119 / 307) Seminar 14:15-20:00 GB I - 503 (Senatssitzungssaal) Dozent Becker, Koch, Kämerleit	Nr: 1031702 Baugrund-Grundbau II (Modul 317) Vorlesung mit Übung 14:15-15:45 HG I - HS 5 Dozent	Nr: 1031901 Bauverfahren I (Modul 319/110) Vorlesung 14:15-15:45 HG I - HS 3 Dozent (verant.): Cadez, Hahn, Wapelhorst, Krall	Nr: 1032111 Bauverfahrenstechnik I (WPF-Modul 321b) Vorlesung von 14.10.2021 bis 03.02.2022 14:15-15:45 Pav. 8 - 0.21 Dozent (verant.): Gralla, Gomolka, Rütters
16:00	Nr: 1080701 Ingenieurarchitektur (BA-WPF) Vorlesung mit Übung 16:15-19:00 HG I - HS 1 Dozent (verant.): Bretländer, Hartz, Ötes		Nr: 1032111 / 1032112 Lineare Strukturmehchanik (Lineare Elastizitätstheorie - Lineare Finite Elemente Methode) (WPF-Modul 321a) Vorlesung mit Übung		
18:00					

PRÄSENZ

- 14 tägl.
- Einzel
- Wöchentlich
- Block
- Buchungen