

Studiengang: Bachelor A

Bachelor A, Abschluss 84, Prüfungsordnung 2018 (84013), Semester von: 1, Semester bis: 1

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag			
08:00				M7.1 Darstellende Geometrie 24.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-11:15 H 3.09	M7.1 Darstellende Geometrie 24.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-11:15 H 3.11 Dozent (durchf.): Löffelhardt			
10:00	M5.1 Architektur- und Stadtbaugeschichte 1 von 21.03.2022 bis 16.07.2022 08:45-11:15 H 1.11 Dozent (durchf.): Stephan	M7.1 Plangrafik 22.03.2022 bis 16.07.2022 08:45-09:30 H 3.11	M7.1 Plangrafik 22.03.2022 bis 16.07.2022 08:45-09:30 H 3.09					
12:00		M1.1 Entwurf 1 22.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-13:00 H 3.11 Dozent (durchf.): Molter	M1.1 Entwurf 1 22.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-13:00 H 3.09	M1.1 Entwurf 1 24.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 3.09	M1.1 Entwurf 1 24.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 3.11 Dozent (durchf.): Molter			
14:00	M3.1 Baustoffe 21.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.09	M3.1 Baustoffe 21.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.11 Dozent (durchf.): Pelegrin	M2.1 Konstruktion1 22.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.11 Dozent (durchf.): Mrokon	M2.1 Konstruktion1 22.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.09	M2.2 Tragwerk 1 23.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.11 Dozent (durchf.): Jmiai	M2.2 Tragwerk 1 23.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.09	M2.1 Konstruktion1 24.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.09	M2.1 Konstruktion1 24.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.11 Dozent (durchf.): Netterdon, Mrokon
16:00								
18:00								

Studiengang: Bachelor A

Bachelor A, Abschluss 84, PrüfungsOrdnung 2018 (84013), Semester von: 2, Semester bis: 2

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00			M7.2 Perspektive von 23.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-11:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Löffelhardt	M7.2 Freies Zeichnen eins (s. auch gesonderte Aushänge!) von 30.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-11:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Löffelhardt	M1.3 Typologie von 24.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-11:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Kuppler	M2.4 Tragwerk 2 von 25.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-11:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Cankurtaran
10:00		M1.2 Entwurf 2 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-13:00 H 4.13 Dozent (durchf.): Löffelhardt				
12:00				M1.2 Entwurf 2 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 4.13 Dozent (durchf.): Löffelhardt		
14:00	M5.2 Architektur- und Stadtbaugeschichte 2 von 21.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-16:30 H 1.11 Dozent (durchf.): Stephan	M2.3 Konstruktion 2 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Horejs		M2.3 Konstruktion 2 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Pertack, Horejs		
16:00						
18:00						

Studiengang: Bachelor A

Bachelor A, Abschluss 84, Prüfungsordnung 2018 (84013), Semester von: 3, Semester bis: 3

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
08:00	<p>M3.2 Bauphysik von 21.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-09:30 H 3.05 Dozent (durchf.): Quasten</p>	<p>M3.2 Bauphysik von 21.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-09:30 H 3.03</p>	<p>M1.4 Entwurf 3 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-13:00 H 3.05 Dozent (durchf.): Pelegrin</p>	<p>M1.4 Entwurf 3 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-13:00 H 3.03</p>	<p>M2.6 Tragwerk 3 von 23.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-11:15 H 1.11 Dozent (durchf.): Seiler</p>	<p>M7.4 + M7.5 CAD von 24.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-11:15 L 3.01 PC-Pool Balbinus Dozent (durchf.): Deichmann</p>	
10:00	<p>M3.2 Gebäude-technologie 1 von 21.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-11:15 H 3.03</p>	<p>M3.2 Gebäude-technologie 1 von 21.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-11:15 H 3.05 Dozent (durchf.): Quasten</p>					
12:00			<p>M7.3 Bauaufnahme (s. auch ges. Aushang) von 23.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 3.03</p>	<p>M7.3 Bauaufnahme (s. auch ges. Aushang) von 23.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 3.05 Dozent (durchf.): Jöbgen</p>			
14:00		<p>M2.5 Konstruktion 3 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.03</p>	<p>M2.5 Konstruktion 3 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.05 Dozent (durchf.): Spies</p>	<p>M7.3 Freies Zeichnen zwei (s. gesonderten Aushang) von 23.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.03</p>	<p>M7.3 Freies Zeichnen zwei (s. gesonderten Aushang) von 23.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.05 Dozent (durchf.): Löffelhardt</p>	<p>M2.5 Konstruktion 3 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.03</p>	<p>M2.5 Konstruktion 3 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-17:15 H 3.05 Dozent (durchf.): Wachall, Spies</p>
16:00							
18:00							

Studiengang: Bachelor A

Bachelor A, Abschluss 84, Prüfungsordnung 2018 (84013), Semester von: 4, Semester bis: 4

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
08:00				M2.7 Tragwerk 4 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-09:30 H 1.11 Dozent (durchf.): Seiler	M6.1 Bauantrag von 25.03.2022 bis 16.07.2022 08:45-10:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Grief		
10:00			M1.5 Projekt 1 Ph. 1 Entwurf + Konstr. von 21.03.2022 bis 16.07.2022 10:30-13:00 H 3.09	M2.7 Konstruktion 4 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-11:15 H 1.09 Dozent (durchf.): Molter	M6.1 Planungsmanagement von 25.03.2022 bis 16.07.2022 10:30-13:00 H 1.09 Dozent (durchf.): Grief		
12:00			M1.5 Projekt 1 Ph. 1 Entwurf + Konstr. von 21.03.2022 bis 16.07.2022 10:30-13:00 H 3.11 Dozent (durchf.): von ejs, Niederwöhrm	M1.5 Gebäudelehre 1 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 1.09 Dozent (durchf.): Eichler			
14:00	M4.1 Bebauungsplan + Entwurf von 21.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-16:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Nowak		M1.5 Projekt 1 Ph.1 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) 01.06.2022 14:00-18:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Seiler	M3.3 Energiekonzepte von 24.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-15:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Quasten	M1.5 Projekt 1 Ph. 1 Energiekonzept (s. gesonderten Aushang!) von 24.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-15:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Quasten	M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.11	M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.09
16:00	M4.1 Öffentliches Baurecht von 21.03.2022 bis 16.07.2022 16:45-18:15 H 1.11 Dozent (durchf.): Baur			M3.3 Gebäudetechnologie 2 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 15:45-17:15 H 1.09 Dozent (durchf.): Quasten			
18:00							

14 tägl.

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

Raumanfragen

Studiengang: Bachelor A

Bachelor A, Abschluss 84, Prüfungsordnung 2018 (84013), Semester von: 5, Semester bis: 5

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00	M3.4 Digitale Bauakte von 21.03.2022 bis 06.05.2022 08:00-11:15 L 3.01 PC-Pool Balbinus Dozent (durchf.): Schauß		M1.6 Projekt 1 Ph. 2 Entwurf + Konstruktion von 23.03.2022 bis 06.05.2022 08:00-10:30 H 3.11 Dozent (durchf.): Bickel, Niederwöhrmeier	M1.6 Projekt 1 Ph. 2 Entwurf + Konstruktion von 23.03.2022 bis 06.05.2022 08:00-10:30 H 3.09	M2.8 Konstruktion 5 von 24.03.2022 bis 06.05.2022 08:00-11:15 H 1.05 Dozent (durchf.): Mrokon
10:00		M6.2 Baumanagement von 22.03.2022 bis 06.05.2022 09:45-11:15 H 1.09 Dozent (durchf.): Grief	M6.2 Baumanagement von 23.03.2022 bis 06.05.2022 10:30-14:00 H 1.09 Dozent (durchf.): Grief		
12:00		M3.4 Konstruktionsgeschichte von 22.03.2022 bis 06.05.2022 12:15-15:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Rustler		M2.8 Tragwerk 5 von 24.03.2022 bis 06.05.2022 12:15-15:30 H 1.11 Dozent (durchf.): Seiler	
14:00			M1.6 Projekt 1 Ph. 2 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) 20.04.2022 14:00-18:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Seiler	M1.6 Projekt 1 Ph. 2 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) 13.04.2022 14:00-18:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Seiler	M1.6 Projekt 1 Ph. 2 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) 04.05.2022 14:00-18:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Seiler
16:00		M6.2 Privates Baurecht von 22.03.2022 bis 06.05.2022 15:45-19:00 H 1.09 Dozent (durchf.): Schäfer			M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.11
18:00					M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.09

Studiengang: Bachelor A

Bachelor A, Abschluss 84, Prüfungsordnung 2018 (84013), Semester von: 6, Semester bis: 6

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00		M2.9 Konstruktion 6 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-09:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Horejs	M1.7 Projekt 2 Ph. 1 Entwurf + Konstruktion von 23.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-10:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Horejs, Quasten, Pelegrin	M1.7 Projekt 2 Ph. 1 Entwurf + Konstruktion von 23.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-10:30 H 1.05	1) 5) 7) 9)	
10:00		M5.3 Geschichte+Theorie der Architektur von 22.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-11:15 H 1.11 Dozent (durchf.): Stephan			M4.2 Stadt im Kontext von 25.03.2022 bis 16.07.2022 08:45-09:30 H 3.09	M4.2 Stadt im Kontext von 25.03.2022 bis 16.07.2022 08:45-09:30 H 3.11
12:00		M2.9 Tragwerk 6 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 1.11 Dozent (durchf.): Seiler				
14:00		M1.7 Gebäudelehre 2 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-15:30 H 1.11 Dozent (durchf.): Eichler	2) 3) 4) 6) 8) 10)		M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.11	M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.09
16:00						
18:00						

14 tägl.

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

Raumanfragen

- 1) **M3.5 Altbau erfassung (ALT1)**
von 24.03.2022 bis 06.05.2022, Do (woch), 08:00-11:15 Uhr Raum: H 3.03
- 2) **M1.7 Projekt 2 Ph.1 Energiekonzept (s. gesonderten Aushang!) (EE21)**
29.06.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 1.09; Dozent (durchf.): Quasten
- 3) **M1.7 Projekt 2 Ph.1 Energiekonzept (s. gesonderten Aushang!) (EE21)**
01.06.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 1.09; Dozent (durchf.): Quasten
- 4) **M1.7 Projekt 2 Ph.1 Energiekonzept (s. gesonderten Aushang!) (EE21)**
04.05.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 1.09; Dozent (durchf.): Quasten
- 5) **M3.5 Altbauentwicklung Projekt (ALT2)**
von 12.05.2022 bis 16.07.2022, Do (woch), 08:00-11:15 Uhr Raum: H 3.03
- 6) **M1.7 Projekt 2 Ph. 1 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) (ET21)**
15.06.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 4.13; Dozent (durchf.): Seiler
- 7) **M3.5 Altbau erfassung (ALT1)**
von 24.03.2022 bis 06.05.2022, Do (woch), 08:00-11:15 Uhr Raum: H 3.05; Dozent (durchf.): Paulus
- 8) **M1.7 Projekt 2 Ph. 1 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) (ET21)**
13.07.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 4.13; Dozent (durchf.): Seiler
- 9) **M3.5 Altbauentwicklung Projekt (ALT2)**
von 12.05.2022 bis 16.07.2022, Do (woch), 08:00-11:15 Uhr Raum: H 3.05; Dozent (durchf.): Paulus
- 10) **M1.7 Projekt 2 Ph. 1 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) (ET21)**
22.06.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 4.13; Dozent (durchf.): Seiler

Studiengang: Bachelor A

Bachelor A, Abschluss 84, Prüfungsordnung 2018 (84013), Semester von: 7, Semester bis: 7

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00		M2.10 Tragwerk 7 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-09:30 H 1.11 Dozent (durchf.): Seiler				
10:00		M2.10 Konstruktion 7 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-11:15 H 1.05 Dozent (durchf.): Horejs				
12:00	M3.6 Integration Gebäudetechnik von 21.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 4.13 Dozent (durchf.): Quasten	M6.3 Projektentwicklung (Wahlpflichtfach) von 22.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 1.05 Dozent (durchf.): Grief		M3.7 Energieoptimiertes Bauen von 24.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 1.05 Dozent (durchf.): Quasten		
14:00	M1.8 Projekt 2 Ph. 2 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) 16.05.2022 14:00-18:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Seiler	M1.8 Projekt 2 Ph. 2 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) 13.06.2022 14:00-18:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Seiler	M1.8 Projekt 2 Ph. 2 Entwurf + Konstruktion von 22.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-16:30 H 1.05 Dozent (durchf.): Löffelhardt, Grief, Pelegrin	- Wahlpflichtmodul Unternehmerisches Denken und Handeln -> s. besonderen Aushang!	M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.11	M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.09
16:00						
18:00		M3.6 Innenarchitektur von 22.03.2022 bis 16.07.2022 16:45-18:15 H 1.05 Dozent (durchf.): Pelegrin				

Studiengang: Bachelor A

Bachelor A, Abschluss 84, Prüfungsordnung 2018 (84013), Semester von: 8, Semester bis: 8

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00					
10:00					
12:00		<p>M6.3 Projektentwicklung (Wahlpflichtfach) von 22.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 1.05 Dozent (durchf.): Grief</p>		<p>M3.7 Energieoptimiertes Bauen von 24.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 1.05 Dozent (durchf.): Quasten</p>	
14:00		<p>- Konstruktionssystematik -> s. besonderen Aushang! - Präsentationsmethodik -> s. besonderen Aushang! - Bachelorseminar -> s. besonderen Aushang! - Thesis und Dokumentation -> s. besonderen Aushang! - Exkursion -> s. besonderen Aushang! - Wahlpflichtmodul Unternehmerisches Denken und handeln -> s. besonderen Aushang!</p>			
16:00					
18:00					

Studiengang: Bachelor AIP

Bachelor AIP, Abschluss 84, Prüfungsordnung 2018 (84719), Semester von: 4, Semester bis: 4

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag				
08:00				M2.7 Tragwerk 4 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-09:30 H 1.11 Dozent (durchf.): Seiler					
10:00			M1.5 Projekt 1 Ph. 1 Entwurf + Konstr. von 24.03.2022 bis 16.07.2022 10:30-13:00 H 3.11 Dozent (durchf.): von Seiler, Niederwöhrm	M2.7 Konstruktion 4 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-11:15 H 1.09 Dozent (durchf.): Molter					
12:00			M1.5 Projekt 1 Ph. 1 Entwurf + Konstr. von 24.03.2022 bis 16.07.2022 10:30-13:00 H -1.05	M1.5 Projekt 1 Ph. 1 Entwurf + Konstr. von 24.03.2022 bis 16.07.2022 10:30-13:00 H 3.09	M1.5 Gebäudelehre 1 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 1.09 Dozent (durchf.): Eichler				
14:00			M1.5 Projekt 1 Ph. 1 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) 01.06.2022 14:00-18:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Seiler	M1.5 Projekt 1 Ph. 1 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) 06.07.2022 14:00-18:15 H 4.13	M1.5 Projekt 1 Ph. 1 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) 11.05.2022 14:00-18:15 H 4.13 Dozent (durchf.): Seiler	M3.3 Energiekonzepte von 24.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-15:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Quasten	M1.5 Projekt 1 Ph. 1 Energiekonzept (s. gesonderten Aushang!) von 24.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-15:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Quasten	M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.11	M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.09
16:00				M3.3 Gebäudetechnologie 2 von 24.03.2022 bis 16.07.2022 15:45-17:15 H 1.09 Dozent (durchf.): Quasten					
18:00									

Studiengang: Bachelor AIP

Bachelor AIP, Abschluss 84, PrüfungsOrdnung 2018 (84719), Semester von: 5, Semester bis: 5

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00				M2.8 Konstruktion 5 von 24.03.2022 bis 06.05.2022 08:00-11:15 H 1.05 Dozent (durchf.): Mrokon	M6.1 Bauantrag von 25.03.2022 bis 16.07.2022 08:45-10:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Grief
10:00					
12:00				M2.8 Tragwerk 5 von 24.03.2022 bis 06.05.2022 12:15-15:30 H 1.11 Dozent (durchf.): Seiler	
14:00					M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.11
16:00					
18:00					

14 tägl.

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

Raumanfragen

Studiengang: Bachelor AIP

Bachelor AIP, Abschluss 84, Prüfungsordnung 2018 (84719), Semester von: 6, Semester bis: 6

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08:00	M3.4 Digitale Bauakte von 21.03.2022 bis 06.05.2022 08:00-11:15 L 3.01 PC-Pool Balbinus Dozent (durchf.): Schauß					
10:00		M5.3 Geschichte+Theorie der Architektur von 22.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-11:15 H 1.11 Dozent (durchf.): Stephan				
12:00		M3.4 Konstruktionsgeschichte von 22.03.2022 bis 06.05.2022 12:15-15:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Rustler				
14:00	M4.1 Bebauungsplan + Entwurf von 21.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-16:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Nowak				M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.11	M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.09
16:00						
18:00	M4.1 Öffentliches Baurecht von 21.03.2022 bis 16.07.2022 16:45-18:15 H 1.11 Dozent (durchf.): Baur					

14 tägl.

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

Raumanfragen

Studiengang: Bachelor AIP

Bachelor AIP, Abschluss 84, Prüfungsordnung 2018 (84719), Semester von: 7, Semester bis: 7

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag				Freitag	
08:00				1)	2)	3)	4)		
10:00								M4.2 Stadt im Kontext von 25.03.2022 bis 16.07.2022 08:45-09:30 H 3.11	M4.2 Stadt im Kontext von 25.03.2022 bis 16.07.2022 08:45-09:30 H 3.09
12:00								M4.2 Stadtbauentwurf von 25.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-11:15 H 3.11 Dozent (durchf.): Nowak	M4.2 Stadtbauentwurf von 25.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-11:15 H 3.09
14:00								M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.11	M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.09
16:00									
18:00									

- 1) **M3.5 Altbauerfassung (ALT1)**
von 24.03.2022 bis 06.05.2022, Do (woch), 08:00-11:15 Uhr Raum: H 3.05; Dozent (durchf.): Paulus
- 2) **M3.5 Altbauerfassung (ALT1)**
von 24.03.2022 bis 06.05.2022, Do (woch), 08:00-11:15 Uhr Raum: H 3.03
- 3) **M3.5 Altbauentwicklung Projekt (ALT2)**
von 12.05.2022 bis 16.07.2022, Do (woch), 08:00-11:15 Uhr Raum: H 3.05; Dozent (durchf.): Paulus
- 4) **M3.5 Altbauentwicklung Projekt (ALT2)**
von 12.05.2022 bis 16.07.2022, Do (woch), 08:00-11:15 Uhr Raum: H 3.03

Studiengang: Bachelor AIP

Bachelor AIP, Abschluss 84, PrüfungsOrdnung 2018 (84719), Semester von: 8, Semester bis: 8

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag						
08:00		M2.9 Konstruktion 6 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-09:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Horejs	M1.7 Projekt 2 Ph. 1 Entwurf + Konstruktion von 23.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-10:30 H 1.09 Dozent (durchf.): Horejs, Quasten, Pelegr	M1.7 Projekt 2 Ph. 1 Entwurf + Konstruktion von 23.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-10:30 H 1.05							
10:00		M6.2 Baumanagement von 22.03.2022 bis 06.05.2022 09:45-11:15 H 1.09 Dozent (durchf.): Grief	M6.2 Baumanagement von 23.03.2022 bis 06.05.2022 10:30-14:00 H 1.09 Dozent (durchf.): Grief								
12:00		M2.9 Tragwerk 6 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 1.11 Dozent (durchf.): Seiler									
14:00		M1.7 Gebäudelehre 2 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-15:30 H 1.11 Dozent (durchf.): Eichler	1)	2)	3)	4)	5)	6)		M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.11	M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.09
16:00		M6.2 Privates Baurecht von 22.03.2022 bis 06.05.2022 15:45-19:00 H 1.09 Dozent (durchf.): Schäfer									
18:00											

14 tägl.

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

Raumanfragen

- 1) **M1.7 Projekt 2 Ph.1 Energiekonzept (s. gesonderten Aushang!) (EE21)**
04.05.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 1.09; Dozent (durchf.): Quasten
- 2) **M1.7 Projekt 2 Ph.1 Energiekonzept (s. gesonderten Aushang!) (EE21)**
01.06.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 1.09; Dozent (durchf.): Quasten
- 3) **M1.7 Projekt 2 Ph.1 Energiekonzept (s. gesonderten Aushang!) (EE21)**
29.06.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 1.09; Dozent (durchf.): Quasten
- 4) **M1.7 Projekt 2 Ph. 1 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) (ET21)**
15.06.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 4.13; Dozent (durchf.): Seiler
- 5) **M1.7 Projekt 2 Ph. 1 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) (ET21)**
22.06.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 4.13; Dozent (durchf.): Seiler
- 6) **M1.7 Projekt 2 Ph. 1 Tragwerk (s. gesonderten Aushang!) (ET21)**
13.07.2022, Mi (Einzel), 14:00-18:15 Uhr Raum: H 4.13; Dozent (durchf.): Seiler

Studiengang: BaAP

BaAP, Abschluss 84, Prüfungsordnung 2012 (84719), Semester von: 9, Semester bis: 9

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00		M2.10 Tragwerk 7 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 08:00-09:30 H 1.11 Dozent (durchf.): Seiler			
10:00		M2.10 Konstruktion 7 von 22.03.2022 bis 16.07.2022 09:45-11:15 H 1.05 Dozent (durchf.): Horejs			
12:00	M3.6 Integration Gebäudetechnik von 21.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 4.13 Dozent (durchf.): Quasten				
14:00				M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.09	M1.9 Kurzentwurf (s. gesonderten Aushang!) von 25.03.2022 bis 16.07.2022 14:00-20:00 H 3.11
16:00					
18:00		M3.6 Innenarchitektur von 22.03.2022 bis 16.07.2022 16:45-18:15 H 1.05 Dozent (durchf.): Pelegrin			

14 tägl.

Einzel

Wöchentlich

Block

Buchungen

Raumanfragen

Studiengang: BaAP

BaAP, Abschluss 84, PrüfungsOrdnung 2012 (84719), Semester von: 10, Semester bis: 10

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00					
10:00					
12:00		<p>M6.3 Projektentwicklung (Wahlpflichtfach) von 22.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 1.05 Dozent (durchf.): Grief</p>		<p>M3.7 Energieoptimiertes Bauen von 24.03.2022 bis 16.07.2022 11:30-13:00 H 1.05 Dozent (durchf.): Quasten</p>	
14:00		<p>- Konstruktionssystematik -> s. besonderen Aushang! - Präsentationsmethodik -> s. besonderen Aushang! - Bachelorseminar -> s. besonderen Aushang! - Thesis und Dokumentation -> s. besonderen Aushang! - Exkursion -> s. besonderen Aushang! - Wahlpflichtmodul Unternehmerisches Denken und handeln -> s. besonderen Aushang!</p>			
16:00					
18:00					