

Bearbeitungszeit BA-Abschlussarbeit
 AN Abgabe der Anmeldung zur BA - Arbeit
 TH Abgabe Thema / Aufgabenstellung
 Das Kolloquium kann auch im Februar stattfinden, wenn alle Leistungen vorliegen.

Bearbeitungszeit Masterthesis
 AN Abgabe der Anmeldung zur MA Thesis
 TH Abgabe Thema / Aufgabenstellung
 Das Kolloquium kann auch im Februar stattfinden.

Anmeldezeitraum für die Prüfungen
 Prüfungsphasen

September 24				Oktober 24				November 24				Dezember 24				Januar 25				Februar 25				März 25																															
tg	dat	bes. Tage	AN Prfg.	Prfg-Zeitraum	BA_Term	MA_Term		tg	dat	bes. Tage	AN Prfg.	Prfg-Zeitraum	BA_Term	MA_Term		tg	dat	bes. Tage	AN Prfg.	Prfg-Zeitraum	BA_Term	MA_Term		tg	dat	bes. Tage	AN Prfg.	Prfg-Zeitraum	BA_Term	MA_Term		tg	dat	bes. Tage	AN Prfg.	Prfg-Zeitraum	BA_Term	MA_Term																	
so	01.09			EAAE				di	01.10			Start				fr	01.11			Allerheiligen				so	01.12			AN				mi	01.01			Neujahr			5	sa	01.02			AN				sa	01.03						
mo	02.09							mi	02.10							sa	02.11							mo	02.12			P				do	02.01							so	02.02			P				so	02.03						
di	03.09							do	03.10			Tag der Deutschen Einheit				so	03.11							di	03.12			Jan/ Feb.			9	fr	03.01							mo	03.02			März	Prüfungswoche für Konstruktion und Wahlmodul			mo	03.03			Rosenmontag			
mi	04.09							fr	04.10			Anmeldeschluss: Individuelle BA- Vertiefung				mo	04.11							mi	04.12						1	sa	04.01							di	04.02				Ende Verl.	18		di	04.03						Ende Verl.
do	05.09					Ende Veri.		sa	05.10						5	di	05.11							do	05.12							so	05.01							mi	05.02				Prüfungswoche für Konstruktion und Wahlmodul			mi	05.03						
fr	06.09							so	06.10							mi	06.11			AN				fr	06.12			AN				mo	06.01			1. Vorles.tag 2025 Stegreif Block III Exkursionswoche				do	06.02			AN				do	06.03						
sa	07.09							mo	07.10							do	07.11			P				sa	07.12			P				di	07.01						14	fr	07.02			P	Prüfungswoche für Konstruktion und Wahlmodul			fr	07.03						TH
so	08.09						1	di	08.10			BA Zeugnisvergabe				so	08.12			Jan/ Feb.			6	mi	08.01							sa	08.02			März				sa	08.03														
mo	09.09							mi	09.10							sa	09.11							mo	09.12			AN				do	09.01							so	09.02														
di	10.09							do	10.10							so	10.11							di	10.12			P			10	fr	10.01				Prüfungswoche für Design Basics, Entwerfen, Wahlmodul			mo	10.02														
mi	11.09							fr	11.10							mo	11.11			Jan/ Feb.			2 rr	sa	11.01							di	11.02			AN				di	11.03														
do	12.09							sa	12.10						6	di	12.11							do	12.12							so	12.01							mi	12.02			P	Prüfungswoche für Design Basics, Entwerfen, Wahlmodul			mi	12.03						
fr	13.09					TH		so	13.10							mi	13.11							fr	13.12							mo	13.01							do	13.02			März				do	13.03						
sa	14.09							mo	14.10							do	14.11			AN				sa	14.12			AN				di	14.01						15	fr	14.02				Prüfungswoche für Design Basics, Entwerfen, Wahlmodul			fr	14.03						
so	15.09						2	di	15.10							fr	15.11			AN			TH	so	15.12			P				mi	15.01						7	sa	15.02							sa	15.03						
mo	16.09			Architekturgeschichte Bauphysik I + II (Abgabe)				mi	16.10							sa	16.11			P				mo	16.12			Stegreif Block I Präsentationswoche				do	16.01							so	16.02			AN				so	16.03						
di	17.09			Gebäudeanalyse / Bauen im Bestand Materialtechnologie				do	17.10			Jan/ Feb.				so	17.11			Jan/ Feb.				di	17.12						11	fr	17.01							mo	17.02			P				mo	17.03			Architekturgeschichte Bauphysik I + II (Abgabe)			
mi	18.09			Tragkonstruktion I				fr	18.10			Stegreif Block I Präsentationswoche				mo	18.11						3	sa	18.01			Weihnachtsfeier				di	18.02			April				di	18.03			Gebäudeanalyse / Bauen im Bestand Materialtechnologie											
do	19.09			TGA I / Gebäudeenergie I TGA II / Gebäudeenergie II				sa	19.10						7	di	19.11							do	19.12							so	19.01							mi	19.02							mi	19.03			Tragkonstruktion I			
fr	20.09			Baumanagement I Baumanagement II Projektmanagement				so	20.10							mi	20.11			AN				fr	20.12			Letzter Vorlesungstag an der MSA im Jahr 2024				mo	20.01							do	20.02							do	20.03			TGA I / Gebäudeenergie I TGA II / Gebäudeenergie II			
sa	21.09							mo	21.10							do	21.11			P				sa	21.12							di	21.01						16	fr	21.02			AN		AN		fr	21.03			Baumanagement I Baumanagement II Projektmanagement			
so	22.09						3	di	22.10			Jan/ Feb.				fr	22.11			Jan/ Feb.				so	22.12							mi	22.01						8	sa	22.02			P				sa	22.03						
mo	23.09			Projektvorstellungen + Projektwahlen	BA + MA Kolloquien			mi	23.10							sa	23.11							mo	23.12							do	23.01							so	23.02			Mal				so	23.03						
di	24.09			Projektvorstellungen + Projektwahlen	BA + MA Kolloquien			do	24.10			AN				so	24.11			AN				di	24.12			Heiligabend			12	fr	24.01			Letzter Vorlesungstag des Wintersemesters 2024/2025 an der				mo	24.02							mo	24.03			Projektvorstellungen + Projektwahlen	BA + MA Kolloquien		
mi	25.09				BA + MA Kolloquien			fr	25.10			MA Zeugnisvergabe				mo	25.11			P	Stegreif Block II Exkursionswoche			mi	25.12			1. Weihnachtsfeiertag			4	sa	25.01							di	25.02							di	25.03			Projektvorstellungen + Projektwahlen	BA + MA Kolloquien		
do	26.09				BA + MA Kolloquien			sa	26.10						8	di	26.11			Jan/ Feb.				do	26.12			2. Weihnachtsfeiertag				so	26.01							mi	26.02			AN				mi	26.03				BA + MA Kolloquien		
fr	27.09				BA + MA Kolloquien			so	27.10					Start		mi	27.11							fr	27.12							mo	27.01			Architekturgeschichte Bauphysik I + II (Abgabe)				do	27.02			P				do	27.03				BA + MA Kolloquien		
sa	28.09							mo	28.10			Stegreif Block I Exkursionswoche				do	28.11							sa	28.12							di	28.01				Gebäudeanalyse / Bauen im Bestand Materialtechnologie			fr	28.02			Juni				fr	28.03				BA + MA Kolloquien		
so	29.09						4 rr	di	29.10			AN				fr	29.11			AN				so	29.12							mi	29.01				Tragkonstruktion I			sa	29.02							sa	29.03						
mo	30.09			1. Vorlesungstag an der MSA im WS 2024_2025				mi	30.10							sa	30.11			P				mo	30.12							do	30.01				Gebäudeenergie I Gebäudeenergie II			so	30.02							so	30.03						
							AN	do	31.10							di	31.11			Silvester				di	31.12						13	fr	31.01				Baumanagement I Baumanagement II Projektmanagement			mo	31.02							mo	31.03			1. Vorlesungstag SoSe 2025			