

Prüftermine FBA 2020 Stand 27.08.20

		Juni/Juli'20					Prüfungsplan: hochschule-bochum.de/studium/im-studium/studienbueros-pruefungen/pruefungsangelegenheiten/pruefungsangelegenheiten-architektur/					Aug.'20		September 2020																	
Anmeldung für Juli: 08.06.-29.6.2020		Mi	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Mo - Fr	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	Mo	Di	Mi	Do	Fr			
Anmeldung September: 03.08.-24.08.2020		24.6	30. Jun	01.07.	02.07.	03.07.	06.07.	07.07.	08.07.	09.07.	10.07.	13.07.	14.07.	15.07.	16.07.	17.07.	24.-28.8.	14.09.	15.09.	16.09.	17.09.	18.09.	19.09.	21.09.	22.09.	23.09.	24.09.	25.09.			
1. Studienjahr (Sem. 1 + 2)		Klausurphasenplan: hochschule-bochum.de/studium/im-studium/studienbueros-pruefungen/termine-fristen/																													
M 1.1	Grundlg. d. Gestaltung Lehmann Klausur 2h / Kolloquium						2 Aushang Kolloq onlin				2 Aushang Kolloq onlin																		2 10-12h H2		
M 1.2	Datenverarbeitung, CAD Gatermann Klausur														2 BB-PC					2 Uhrzeit? BB-PC											
M 2.1	Grundlagen d. Entwerfens Feldhusen/Schmidt Präs+K													2 12.00-17.00h BB-OG n. Abstimmung																	
M 3.1	Baukonstruktion 1 Kinzelbach Präs+K / Klausur 4h								2 Aushang H2-02		2 Aushang H2-02													2 10-14h BB-OG							
M 4.2	Baustofftechnologie Huckemann Klausur 2h							2 13:30-15:30h BB-OG										2 09:00-11:00h BB-OG													
M 5.1	Baugeschichte Lehmann Klausur 1,5h / Kolloquium						2 Aushang Kolloq onlin											2 15:00-16:30 h BB-OG													
2. Studienjahr (Sem. 3 + 4)																															
M 2.2	Gebäudelehre Habermann mündl.Pr										4 Aush. H1-01/H1-02				4 Aush. H1-01/H1-02										4 Aush. H1-01/H1-02		4 Aush. H1-01/H1-02				
M 2.4	Grundlagen d. Städtebaues Fritzen mündl.Pr										3 Aush. H2-03									3 Aush. H2-15											
M 3.2.1	Baukonstruktion 2 Schulz Klausur / Präs+K				4 08:00 h Koll/H2-16						4 10:00 h Klausur/Hsaal2																4 10:00 h Koll/H2-16/H3-01	4 10:00 h Koll/H2-16/H3-01			
M 3.3	Tragwerkslehre Maas Klausur																					3 13:00-16:00h BB-OG									
M 4.3	Bauphysik Huckemann Klausur 3h						4 10-13h Hsaal2											4 11:00-14:00h BB-OG													
M 5.2	Architekturtheorie Lehmann Klausur / Kolloquium							4 Aushang Kolloq onlin		4 Aushang Kolloq onlin												4 09:00-11:00h BB-OG									
3. Studienjahr (Sem. 5 + 6)																															
M 2.5	Städtebau Fritzen mündl.Pr										6 Aush. H3-01												6 Aush. H3-01	6 Aush. H3-01	6 Aush. H3-01						
M 3.2.2	Baukonstruktion 3 Schlüter Präs+K							6 9-20h H2-03/H1-17		6 9-20h H2-03/H1-17								6 9-20h H2-03/H1-17		6 9-20h H2-03/H1-17											
M 3.4	Tragkonstr. im Hochbau Maas Präs+K									5 ab 08:00h H3-01	5 ab 08:00h H3-01	5 ab 08:00h H3-01										5 ab 08:00h H4-02				5 ab 08:00h H3-01	5 ab 08:00h H3-01	5 ab 08:00h H3-01			
M 4.1	Gebäudetechnik Probst Klausur																														
M 6.1/2	Bauwirtschaft /Baumanagem. Legner Klausur						6 14-17h Hsaal5																				6 14-17h BB-OG				
4. Studienjahr (Sem. 7 + 8)																															
M 3.5	Konstruktives Projekt SLÜ,SCH,HUK,LEG,MAS,PRB Präs+K																									7 H2-02/H2-03 H2-15/H2-16	7 H2-02/H2-03 H2-15/H2-16				
M 4.4	Bauschadensanalyse Huckemann Präs+K																					7 Hsaal2 nach Abspr.									
M 5.3	Fremdspr. Fachkommunik. Simonovis, n. Absprache																														
M 5.4	Moderation, Verhandlgsführg. Mohnert, mündl.Pr. / ganztäg.		8 H1-01																												
M 7.1/2	Thesis ab 08:00 Uhr				8 BB-OG	8 BB-OG																									
M 2.3.	Entwerfen 1 / 2 / 3 / Stegreif Präs+K / nach Absprache																														
Wahlpflichtmodule																															
Prüfungstermine nach Angabe der/des Lehrenden, Prüfungsanmeldung durch die Studierenden																															
Kolloquien Master AMM / MAE																															
		BB-OG																													

Legende: n n Wiederholungsprüfung aus dem n.Sem. Im n+1.Sem. n n zusätzliche (neu eingeführte) Entlastungsprüfung (die 3./4. im Jahr) NUR für Wiederholer, d.h. NACH dem grünen Ersttermin!