PROF. DIPL.-ING. KLAUS LEGNER

Bauwirtschaft und Baumanagement Construction industry / Construction management

Hochschule Bochum **Bochum Universitiy** of Applied Sciences

2020 Index C

M6.2 Baumanagement Verkürzter Studienverlaufsplan nach Covid 19 Corona

unter Vorbehalt



Programm Vorlesungen Übungen Sommersemester

5.+7.Sem.	Vorlesung	Inhalte	Veranstaltur	Veranstaltungen	
23.03.20 mo	Vorlesung 01	LPH 6: Vorbereitung der Vergabe - Textliche Planung Testat AVA entfällt	Vorlesung über Skript Empfehlung: Wahlfach AVA im WS 20/21		
30.03.20 mo	Vorlesung 02	LPH 6: Vorbereitung der Vergabe Ausschreibungen, Positionen Testat AVA entfällt	Vorlesung über Skript Empfehlung: Wahlfach AVA im WS 20/21		
06.04.20 mo	Vorlesung 03	LPH 7: Mithilfe bei der Vergabe - Vergabeverfahren Testat AVA entfällt	Vorlesung über Skript Empfehlung: Wahlfach AVA im WS 20/21		
13.04.20		Ostermontag	vorlesungs- und übungsfrei		
20.04.20 mo	Vorlesung 04	LPH 08: Aufgaben der Objektüberwachung "building site" (2)	- Übung A: Vorlesung:	12.00 - 13.30 14.15 Uh r	
	Ü04	Bauwerkverträge Testat TO2: Ausgabe TO2 Baulogistik	Übung B:	16.00-17.30	
27.04.20 mo	Vorlesung 05 Ü05	LPH 08: Rechte und Pflichten der Objektüberwachung (3) Baugrubeninhalt - Baumassenermittlung	Übung A: Vorlesung: Übung B:	12.00 - 13.30 14.15 Uhr 16.00-17.30	
04.05.20 mo	Vorlesung 06 Ü06	LPH 08: Mahn- und Verzugswesen (4) Baulogistik- Baustelleneinrichtungsplan	- Übung A: Vorlesung: Übung B:	12.00 - 13.30 14.15 Uhr 16.00-17.30	
11.05.20 mo	TO2 Vorlesung 07 Ü07	Testat 2: Abgabe TO2 Baulogistik (Teilnote) bis 14.00 Uhr LPH 08: Bautoleranzen und geschuldete Präzision (5) Bautoleranzen, Meterriss etc.	Übung A: Vorlesung: Übung B:	12.00 - 13.30 14.15 Uhr 16.00-17.30	
18.05.20 mo	Vorlesung 08	Testat TO3: Ausgabe TO3 Maßtoleranzen LPH O8: Abnahme als Dreh- und Angelpunkt (6)	- Übung A: Vorlesung:	12.00 - 13.30 14.15 Uhr	
	Ü08	VOB/C ATV's Mauerarbeiten DIN 18330	Übung B:	16.00-17.30	
25.05.20	Vorlesung 09	LPH 08: Baumängel - "hinzunehmende Unregelmäßigkeiten" (7)	Übung A: Vorlesung:	12.00 - 13.30 14.15 Uhr	
01.06.19	Ü09	VOB/C ATV's Betonarbeiten DIN18331 Pfingstmontag	Übung B: - - vorlesungs-	16.00-17.30 und übungsfrei	
01.00.17		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	voitesurigs	ana abanganei	

PROF. DIPL.-ING. KLAUS LEGNER

Bauwirtschaft und Baumanagement Construction industry / Construction management Hochschule Bochum Bochum Universitiy of Applied Sciences

M6.2 Baumanagement



Programm Vorlesungen Übungen Sommersemester

5.+7.Sem.	Vorlesung	Inhalte	Veranstaltungen	
08.06.20 mo	Vorlesung 10	LPH 08: Abrechnung von Bauleistungen	Übung A: Vorlesung:	12.00 - 13.30 14.15 Uhr
	Ü10	VOB/C - ATV's III: Zimmermannsarbeiten Testat 3: Abgabe TO3 Baulogistik (Teilnote) bis 14.00 Uhr	Übung B:	16.00-17.30
15.06.20 mo	Vorlesung 11	LPH 08: Abrechnung von Bauleistungen	- Übung A: Vorlesung:	12.00 - 13.30 14.15 Uhr
	Ü11	VOB/C - ATV´s III: Nebenleistungen+Besondere Leistungen	Übung B:	16.00-17.30
22.06.20 mo	Vorlesung 12	LPH 08: Sicherheit auf der Baustelle LPH 09: Objektübergabe an den Bauherr LPH 09 (optional)	- Vorlesung: Übung A+B+C:	14.15 Uhr
IIIO	Ü12	Repetitorium Vorlesungsstoff-Prüfungsvorbereitung	gemeinsam im	
29.06.20		Vorlesung optional bei weiteren Ausfällen nach dem 20.04.2020	Vorlesung:	14.15 Uhr
01.07.20 mi	Anwesenheits- pflicht	Kolloquium Bachelor-Thesis	ganztägig blue box	
02.07.20 do	Anwesenheits- pflicht	Kolloquium Bachelor-Thesis	ganztägig blue	e box
06.07.20 mo			-	
13.07.20		Klausur M6.1 (1,5 Stunden pro Modul)	Klausur: 14.00 Uhr - 17.00 Uhr	
26.07.20 fr		Klausur M6.2 (1,5 Stunden pro Modul) Semesterende	Hörsaal H02	

Bochum, 30.03.2020 Prof. Klaus Legner Bauwirtschaft und Baumanagement Construction industry / Construction management Hochschule Bochum
Bochum Universitiy
of Applied Sciences

M6.2 Baumanagement



ProgrammVorlesungenÜbungenSommersemester

5.+7.Sem.	Vorlesung	Inhalte	Veranstaltungen
Hinweise:	Klausur	- 1,25 Std. schriftliche Klausur März nach WS + Juli nach SS + September vor WS	
	Testat Übungen	 Testat 01 Ausschreibung (Prüfungsvorleistung) Testat 02 Baustelleneinrichtungsplan (Prüfungsvorleistung) Testat 03 Bautoleranzen (Prüfungsvorleistung) 	10 Pkt. der Endnote 10 Pkt. der Endnote 10 Pkt. der Endnote
	Abschlussprüfung	- schriftlich 1,25 Std pro Modul (M 6.2)	70 Pkt.
	Prüfungs- vorleistungen:	- Testate SS - Teilnahme an den Übungen mit maximal 3 Fehlteilnahmen pro Veranstaltung VO bzw. Übung	+ 3 x 10 Pkt. = Endnote
	Übungsteilnahme:	- Bestätigung durch Unterschrift (maximal drei Abwesenheiten ohne ärztliches Attest pro Semester sind möglich. Der Stoff ist nachzuarbeiten.	
	Abgabe:	- Nicht termingerecht, abgegebene Testatarbeiten werden nach Ablauf der Frist (Datum+Uhrzeit) nicht mehr anerkannt. (sog. Ausschlussfrist).	