

M6.2 Baumanagement

"kick off" 31.03.25, 14.00 Uhr, H02

Programm Vorlesungen Übungen



5.+7.Sem.	Vorlesung-Übung	Inhalte	Veranstaltungen
31.03.25 mo	V01 Ü01	LPH 6: Vorbereitung der Vergabe - Textliche Planung Erstellung eines Bauablaufplans als Balkendiagramm	Vorlesung: 14.00 Uhr Übung A+B: 16.00-17.30
07.04.25 mo	V02 T01 Ü02	LPH 6: Vorbereitung der Vergabe Ausschreibungen, Positionen T01: Ausgabe Ausschreibung a) Mengenpositionsbeschreibung: Langtext, Kurztext, Massenerm.	Übung A: 12.00-13.30 Vorlesung: 14.00 Uhr Übung B: 16.00-17.30
14.04.25 mo	V03 Ü03	LPH 7: LV-Gliederung Fassade Mithilfe bei der Vergabe - Vergabeverfahren b) Bauelementbeschreibung: Langtext, Kurztext, Massenermittlung	Übung A: 12.00-13.30 Vorlesung: 14.00 Uhr Übung B: 16.00-17.30
21.04.25		Ostermontag	vorlesungs- und übungsfrei
28.04.25		vorlesungsfreie Zeit	vorlesungs- und übungsfrei
05.05.25 mo	V04 T01 Ü04	LPH 08: Aufgaben der Objektüberwachung "building site" T01: Abgabe (Teilnote) bis 14.00 c) Pauschalbeschreibung: Teilfunktionale Ausschreibung	Übung A: 12.00-13.30 Vorlesung: 14.00 Uhr Übung B: 16.00-17.30
12.05.25 mo	V05 T02 Ü05	LPH 08: Rechte und Pflichten der Objektüberwachung T02: Ausgabe Baulogistik Bauwerkvertrag der Firmen	Übung A: 12.00-13.30 Vorlesung: 14.00 Uhr Übung B: 16.00-17.30
19.05.25 mo	V06 Ü06	LPH 08: Mahn- u. Verzugswesen Baulogistik- Baustelleneinrichtungsplan Berechnung des Baugrubeninhalts	Übung A: 12.00-13.30 Vorlesung: 14.00 Uhr Übung B: 16.00-17.30
26.05.25 mo	V07 T02 Ü07	LPH 08: Baumängel - "hinzunehmende Unregelmäßigkeiten" + Bautoleranzen und geschuldete Präzision T02: Abgabe (Teilnote) bis 14.00 Uhr Bautoleranzen, Meterriss etc.	Übung A: 12.00-13.30 Vorlesung: 14.15 Uhr Übung B: 16.00-17.30
02.06.25 mo	V08 T03 Ü08	LPH 08: Abnahme als Dreh- und Angelpunkt T03: Ausgabe Material- und Farbkonzept VOB/C ATV' s Mauerarbeiten DIN 18330 Wissenswertes für AVA	Übung A: 12.00-13.30 Vorlesung: 14.00 Uhr Übung B: 16.00-17.30
09.06.25		Pfingstmontag	vorlesungs- und übungsfrei

M6.2 Baumanagement



Programm Vorlesungen Übungen Sommersemester

5.+7.Sem.	Vorlesung	Inhalte	Veranstaltungen
16.06.25 mo	V09 Ü09	LPH 08: Abrechnung von Bauleistungen VOB/C - ATV´s III: Betonarbeiten DIN 18331 Sichtbeton und mehr!	entfällt Vorlesung: 14.00 Uhr Übung A+B: 16.00-17.30
23.06.25 mo	V10	Exkursion Baustelle: Sporthalle Dinslaken LPH 08: Sicherheit auf der Baustelle LPH 09: Objektübergabe VOB/C - ATV´s III: Zimmermannsarbeiten DIN 18334, Holzbau	Externe Veranstaltung Treffen 14.00 Uhr vor Ort
30.06.25	V11 T03 Ü11	Repititorium Baumanagement T03: Abgabe (Teilnote) bis 14.00 Uhr Probeklausur Baumanagement	Übung A: 12.00-13.30 Vorlesung: 14.00 Uhr Übung B: 16.00-17.30
07.07.25 mo		Klausur M6.2 (1,5 Stunden pro Modul) Klausur M6.1 (1,5 Stunden pro Modul)	Klausur: 14.00 Uhr-17.00 Uhr Ort: H0.02
08.07.25 mi		Kolloquium Thesis	ganztätig blue-box
09.07.25 do		Kolloquium Thesis	ganztätig blue-box
17.07.25 fr		Semesterende	

Bochum, 25.03.2025
Prof. Klaus Legner

Hinweise: Klausur	- 90 Minuten schriftliche Klausur in Präsenz März nach WS + Juli nach SS + September vor WS	dreimal jährlich
Testat Übungen	- Testat 01 Ausschreibung (Prüfungsvorleistung) - Testat 02 Baulogistik (Prüfungsvorleistung) - Testat 03 Bautoleranzen (Prüfungsvorleistung)	10 Pkt. 10 Pkt. 10 Pkt.
Abschlussprüfung	- schriftlich 75 Minuten pro Modul (M 6.2) - Das Modul gilt als bestanden, wenn 50% der Leistung erreicht werden	mind. mit 35 Pkt. (50% von 70 Pkt. erreicht werden und mind. 15 Pkt. (50% von 30 Testat-punkte) erreicht werden!
Prüfungs-vorleistungen:	- Abgabe von mindestens 2 Testaten - Teilnahme an den Übungen (Teilnahme wird durch Unterschrift bestätigt)	
Fehlstunden:	maximal drei Abwesenheiten ohne ärztliches Attest pro Semester möglich. Der Stoff ist nachzuarbeiten.	
Abgabe:	Nicht termingerecht abgegebene Testatarbeiten werden nach Ablauf der Frist (Datum+Uhrzeit) nicht mehr anerkannt. (sog. Ausschlussfrist).	