

BAUHAUS – UNIVERSITÄT WEIMAR

Fakultät Bauingenieurwesen

Studiengang Management [Bau Immobilien Infrastruktur] PV2020

Bachelor

1. Fachsemester

Vorlesungen: 11.10.2021 bis 04.02.2022

Prüfungen: voraus.07.02.bis 04.03.2022

WOCHENSTUNDENPLAN

Wintersemester 2021/22

Stand: 18.10.2021

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Sonstiges	
7:30 - 9:00		T [A] Mechanik I	T [B] Mechanik I	V Mechanik I Audimax			
9:15 - 10:45	Ü [A+B] ab 18.10. Mathematik I ab 25.10. im HS 6, C9A	Ü [B] ab 23.11. Projekt geom. Modellierung CAD Betonpool	Ü [B] Mechanik I 202, C11C	V 09:30 – 12:45 Uhr Grundlagen Recht / Baurecht Rechtsgrundlagen (bis 18.11.) Baurecht (ab 25.11.)	V Mathematik I Audimax		
11:00 - 12:30	V Mathematik I WH, kleiner Saal	V Projekt geom. Modellierung Theorie digital	Ü [A] Mechanik I 208, C13B	 digital	V ab 22.10. Einführung in die VWL digital		
13:30 - 15:00	V Mechanik I WH, kleiner Saal	Ü [A+B] Baukonstruktion HS B, M13C			V Projekt geom. Modellierung Theorie digital		
15:15 - 16:45	V Baukonstruktion WH, kleiner Saal		V 13.10. bis 01.12. Mathematik I digital	Ü [A] ab 25.11. Projekt geom. Modellierung CAD Betonpool	Ü 22.10. bis 19.11. Projekt geom. Modellierung Darst. Geometrie digital	V Ü T WH HS M C St6 [A], [B],	Vorlesung Übung Tutorium Weimarhalle Hörsaal Marienstraße Coudraystraße Steubenstr. 6 Seminargruppen
17:00 - 18:30			V 18:00 – 19:30 Uhr !!! Einführung in die BWL digital				

3. Fachsemester

Vorlesungen: 11.10.2021 bis 04.02.2022

Prüfungen: voraus.07.02.bis 04.03.2022

WOCHENSTUNDENPLAN

Wintersemester 2021/22

Stand: 18.10.2021

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	sonstiges
7:30 - 9:00			iV Investition, Finanzierung und Unternehmenssteuerung (6 ECTS) HS A, C13C		V Baubetrieb, Bauverfahren und Arbeitsschutz (6 ECTS) Hybrid in HS 2, C13A/ digital	* WPF-Infra = Wahlpflichtmodul „Infrastruktur“ (6 ECTS) auch als Wahlmodul nutzbar
9:15 - 10:45		V (WPF-Infra.) Mobilität und Verkehr * (3 ECTS) HS A, C13C	V Institutionen- Ökonomik (IÖK) (6 ECTS) digital			** GL des architektonischen Entwerfens → Termine für Zwischen- und Endpräsentationen siehe MOODLE
11:00 - 12:30	V Start: 18.10. Projektentwicklung (3 ECTS) HS A, M13C	V (W) Operation research (3 ECTS) digital				W=Wahlmodul (12 ECTS) → freie Auswahl aus dem kompletten Angebot der Bauhaus-Universität 1 Sprachkurs bis max. 6 LP kann als Wahlmodul eingebracht werden
13:30 - 15:00	V (WPF-Infra.) Stadttechnik Wasser * (3 ECTS) HS2, C13A	iV/P Grundlagen des architektonischen Entwerfens ** (6 ECTS) HS D, M13C Startveranstaltung: 19.10. Pflicht! Konsultationen nach Vereinbarung		V Einführung in die Bauweisen (6 ECTS) Audimax		
15:15 - 16:45	iV Termine nach Ansage Investition, Finanzierung und Unternehmenssteuerung (6 ECTS) digital					V S HS M7 M13 C9 C13 St6 Vorlesung Seminar Hörsaal Marienstraße 7 Marienstraße 13 Coudraystraße 9 Coudraystraße 13 Steubenstraße 6
17:00 - 18:30						

5. Fachsemester

Vorlesungen: 11.10.2021 bis 04.02.2022
Prüfungen: voraus.07.02. bis 04.03.2022

WOCHENSTUNDENPLAN

Wintersemester 2021/22

Stand: 18.10.2021

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	sonstiges
7:30 - 9:00						* WPF-Infra. = Wahlpflichtmodul „Infrastruktur“ (6 ECTS) auch als Wahlmodul nutzbar
9:15 - 10:45	V Start am 18.10. GL Building Information Modeling (BIM) (6 ECTS) HS C, M13C	V (WPF-Infra.) Urbane Stoffstromnutzungen in Planung, Bau und Betrieb* (6 ECTS) HS2, C13A	V (WPF-Infra.) Mobilität und Verkehr * (3 ECTS) HS A, C13C	V/Ü/B Projektmanagement (6ECTS) 6 Termine Vorlesung: je 09:15 – 12:30 digital 14.10. 21.10. 28.10. (incl. Belegeinführung) 11.11. 18.11. 09.12. 20.01. (Reserve) <u>2 Termine Beleg (Präsenz in Gruppe):</u> 02.12. (Zwischenpräs.) 27.01. (Abschlusspräs.) 004, M7B Übungen: 04.+25.11./13.01.(dig.) Konsult.: nach Absprache	P Projekt Techn.-wirtsch. Studien ** (6 ECTS) → VA: Lehrstuhl Baubetrieb/Bauverf. <u>Präsenz:</u> Start: 15.10. 11:00 Uhr im Hörsaal 2, C13A Zwischenpräs.:26.11.21 Abschlusspräs.:04.02.22 jeweils ab 15:15 Uhr im HS A, M13C	W=Wahlmodul (12 ECTS) → freie Auswahl aus dem kompletten Angebot der Bauhaus-Universität 1 Sprachkurs bis max. 6 LP kann als Wahlmodul eingebracht werden Soft-Skills Teil: Wissenschaftliches Arbeiten (1 ECTS) → VA: Lehrstuhl Baubetrieb/Bauverf. → 6 Termine freitags 11:00 – 12:30 Uhr im HS 2, C13A -> siehe MOODLE
11:00 - 12:30	Ü Start am 18.10. GL Building Information Modeling (BIM) (6 ECTS) Pool Luna blue, M7B		V (W) Operation research (3 ECTS) digital			
13:30 - 15:00	V (WPF-Infra.) Stadttechnik Wasser * (3 ECTS) HS2, C13A	V Mathe III - Stochastik (nicht am 19.10.) HS A, M13C			V ab 22.10. Einführung in die Immobilienwirtschaft (2 SWS/3 ECTS) HS 001, C11C **	V Ü S HS M7 M13 C9 C13 Vorlesung Übung Seminar Hörsaal Marienstraße 7 Marienstraße 13 Coudraystraße 9 Coudraystraße 13
15:15 - 16:45	V (WPF-Infra.) Verkehr * (6 ECTS) HS D, M13C	Ü Mathe III – Stochastik (nicht am 19.10.) HS A, M13C			** am 19.11./03.12./17.12./07.01./04.02. → voraus. in HS A, C13C	
17:00 - 18:30		V (WPF-Infra.) Verkehr * (6 ECTS) HS D, M13C				

** Einschreibung in die Projektgruppen online über Moodle in der Zeit vom 11.10., 12:00 Uhr bis 14.10., 12:00 Uhr