

MBU

MBU	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
Block										
1	Massivbau III			Grundwasser- schutz u. Was- seraufbereitg.		Toxikologie	Holzbau II		Bausanierung u. Brandschutz	
8:00-9:30	LB Jonas D225			Dreih/Rie D114		Dreih D113	Haa D116		Kuer D114	
2	Massivbau III		Metallbau II	Nachhaltiges Bauen II	Holzbau II			Recycling u. Entsorgung	Bausanierung u. Brandschutz Alternativ- termin Kuer D114	Gesamtenergie- effizienz v. Gebäuden
9:45-11:15	LB Jonas D225		Ne D225	Ster/ LB Völkl D116	Haa D113			Dreih D113		LB Killinger D224
3	Brückenbau		Grundlagen d. Baudynamik	Nachhaltiges Bauen II		Ausgewählte Ka- pitel d. Wasser- wirtschaft Dng/Rie D116	Bausanierung u. Brandschutz	Unternehmens- rechnung u. Con- trolling		Gesamtenergie- effizienz v. Gebäuden
11:30-13:00	Friedl/Bu D225		Ne D225	Ster/ LB Völkl D116			Kuer D115	Mau D116		LB Killinger D224
Mittag										
4	Brückenbau			Unternehmens- rechnung u. Con- trolling		Recycling u. Entsorgung		Bauleitplanung II u. Verkehrs- planung		Regenerative Energien II
14:00-15:30	Friedl/Bu D225			Mau D116		LB Eiberw. D116		De/Bö D116		Rie/Ba/Lan/Buch- hauser/Reller D114 nT
5	Metallbau II			Industrieabwas- serreinigung		Grundwasser- schutz u. Was- seraufbereitg.		Messen-Stuern- Regeln		Regenerative Energien II
15:45-17:15	Ne D225			Dng D116		Dreih/Rie D114		UII/LB Brandl D115		Rie/Ba/Lan/Buch- hauser/Reller D114 nT
6	Grundlagen d. Baudynamik			Ausgewählte Ka- pitel d. Wasser- wirtschaft Dng/Rie D116		Bauleitplanung II u. Verkehrs- planung De/Bö D116		Messen-Stuern- Regeln		Regenerative Energien II
17:30-19:00	Ne D225							UII/LB Brandl D115		Rie/Ba/Lan/Buch- hauser/Reller D114 nT
Erläuterungen	MBU-Einführung 01. & 02.10. (Pflichttermine) Studiengangseinführung: 01.10. 16:00-16:45 online EDV- u. moodle-Einführung: 02.10. 8:00-9:00 D224 Start der Vorlesungen 02.10. ab 9:45			nT = nach Termin		Kernbereich BIW+UIW		Wahlpflicht BIW+UIW		
						Kernbereich BIW		(=Wahlpflicht UIW)		
						Kernbereich UIW		(=Wahlpflicht BIW)		