

Master-Studiengang**Stand 01.10.2024**

PM = Pflichtmodul
 WPM = Wahlpflichtmodul
 WM = Wahlmodul

Vertiefung „Infrastruktur und Umwelt“
2. Fachsemester (2-6 WPM + 2-5 WM)



Zeit	MONTAG			DIENSTAG		Zeit
08 - 09	WPM Wasserbau 3 Niemann	WM DigiBau 2 Kemand	WM Computer Languages for Engineers Kikis	WPM Verkehr 3 - Eisenbahnwesen Wittowsky/Müller/Huber		08 - 09
09 - 10	08:00 – 10:00 V15 R01 H61	09:00-10:00 V15 R02 G84	09:00-10:00 V15 R01 H76	09:00 – 10:00 WST-A.12.04		09 - 10
10 - 11	WPM Wasserbau 3 Niemann	WM Digibau 2 Kemand	WM Computer Languages for Engineers Kikis	WPM Verkehr 3 - Eisenbahnwesen Wittowsky/Müller/Huber		10 - 11
11 - 12	10:00 – 12:00 V15 R01 H61	10:00-12:00 V15 R02 G84	10:00-12:00 V15 R01 H76	10:00 – 12:00 WST-A.12.04		11 - 12
12 - 13	WPM Umwelt 2 – Nachhaltige Energietechnik Ritterbach / Mietzel / Frehmann			WPM Datenbanken im digitalen Bauen Formann		12 - 13
13 - 14	12:00 – 14:00 V15 R03 H55			12:00 – 14:00 Seminarraum Bauwiss.		13 - 14
14 - 15	WPM SiWaWi 3 - Abwasserreinigung Widmann/Obenaus / van der Meer	WPM Umwelt 2 – Nachhaltige Energietechnik Ritterbach / Mietzel / Frehmann		WPM Datenbanken im digitalen Bauen Formann	WPM Umwelt 3 - Emscherumbau Niemann / Teichgräber	14 - 15
15 - 16	15:00 – 16:00 V15 R01 H61	14:00 – 15:00 V15 R03 H55		14:00 – 16:00 Seminarraum Bauwiss.	14:00 – 16:00 V15 R04 H25	15 - 16
16 - 17	WPM SiWaWi 3 - Abwasserreinigung Widmann/Obenaus / van der Meer			WPM Umwelt 3 - Emscherumbau Niemann / Teichgräber		16 - 17
17 - 18	16:00 – 18:00 V15 R01 H61			16:00 – 18:00 V15 R04 H25		17 - 18

Kurzfristige Termin- und Raumänderungen sind den Aushängen/Homepages/Moodle-Kursen etc. der jeweiligen Institute zu entnehmen!

Master-Studiengang

Vertiefung „Infrastruktursysteme und Umwelt“

2. Fachsemester (1 PM + 2-6 WPM + 2-5 WM)



PM = Pflichtmodul
 WPM = Wahlpflichtmodul
 WM = Wahlmodul

Zeit	MITTWOCH	DONNERSTAG		FREITAG	Zeit	
08 - 09	WPM Abfallwirtschaft 2 Widmann/Brunstermann	WPM Wasserbau 5 Niemann/Nafo/Donner	WPM Verkehr 5 - Verkehrsmodellierung Wittowsky/Lange	WPM Geotechnik 5 Detmann	08 - 09	
09 - 10	08:00 – 10:00 V15 R01 H61	08:00 – 10:00 WST-A.12.04	09:00 – 10:00 V15 R01 H76	08:00 – 10:00 V15 R04 H25	09 - 10	
10 - 11	WPM Abfallwirtschaft 2 Widmann/Brunstermann	WPM Wasserbau 5 Niemann/Nafo/Donner	WPM Verkehr 5 - Verkehrsmodellierung Wittowsky/Lange	WPM Geotechnik 5 Detmann	10 - 11	
11 - 12	10:00 – 12:00 V15 R01 H61	10:00 – 12:00 WST-A.12.04	10:00 – 12:00 V15 R01 H76	10:00 – 12:00 V15 R04 H25	11 - 12	
12 - 13	WM DigiBau 3 Kikis			WPM Geotechnik 7 Detmann	12 - 13	
13 - 14	12:00 – 14:00 V15 R01 H76			12:00 – 14:00 V15 R04 H25	13 - 14	
14 - 15	WM DigiBau 3 Kikis	WPM Stadt 3 - Nachhaltiges Planen und Entwerfen Wittowsky/Kopal /Aertker		WPM Umwelt 2 – Nachhaltige Energietechnik Ritterbach / Mietzel / Frehmann	WPM Geotechnik 7 Detmann	14 - 15
15 - 16	14:00 – 16:00 V15 R01 H76	14:00 – 16:00 WST-A.12.04		14:00 – 16:00 V15 R01 H61	14:00 – 16:00 V15 R04 H25	15 - 16
16 - 17	WPM Verkehrswegebau 4 Lipke	WPM Stadt 3 - Nachhaltiges Planen und Entwerfen Wittowsky/Kopal /Aertker		WPM Umwelt 2 – Nachhaltige Energietechnik Ritterbach / Mietzel / Frehmann		16 - 17
17 - 18	16:00 – 20:00 V15 R02 G70	16:00 – 18:00 WST-A.12.04		16:00 – 18:00 V15 R01 H61	17 - 18	

Kurzfristige Termin- und Raumänderungen sind den Aushängen/Homepages/Moodle-Kursen etc. der jeweiligen Institute zu entnehmen!