

**Stundenplan UMSB (auch berufsbegleitend) Sommersemester 2020 ( Der Vorlesungsstart ist in ganz Hessen vorerst auf den 20.04.2020 verschoben, bitte informieren Sie sich über die aktuelle Situation auf unserer Hochschulseite )**

Stunde	Montag		Dienstag		Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
1	Start siehe homepage Geisenheim	8:15 - 11.30 Uhr Start 20.4.2020	8:15 - 9:45 Uhr Start 21.4.2020	Start 21.04.2020	8:15 - 11.30 Uhr Start 22.4.2020	8:15 - 9:45 Uhr Start 16.4.2020	Start 17.4.2020		
2	L2 - Anwendung Umwelt- und Naturschutz-relevanter Instrumentarien (Darbi)	V3 - Verkehrs-entwicklungs-planung ( von Mörner)  Raum D 304	M5 - Betriebs-wirtschaft (Dr. Gramel)  Raum D 202	S6 Städtebauliches Entwerfen Projekt (Hohn)	W2 - Nachhaltige Siedlungswasserwirtschaft (Schönherr)  Raum D 202	I2 - Gefahrenabwehr, Naturkatastrophen (Ruiz Rodriguez)  Raum D 202	S3 - Stadtentwicklung und Quartiersplanung (Gwechenberger/Hölzinger/ Peterek/Kreisl)  Uhrzeiten, Räume und Starttermine der Veranstaltungen in Frankfurt entnehmen Sie bitte <a href="https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/">https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/</a>		
3			10:00 13:15 Uhr Start 14.4.2020			I3 - Immissionsschutz (Lochmann/Pavelt)  Raum D 202			
4			M6 - Umwelt-prüfung (Schneider) und M6 - Umwelt-management-instrumente (Schönherr)  Raum D 202					I2 - Alarmpläne und Gefahrenabwehr (Ruiz Rodriguez)  Raum D 202	R3 - Abfallwirtschaft (Schneider)  Raum D 202
5			Start siehe homepage Geisenheim						
6	M2 - Planungsrecht (Lukas)	S5 - Soz. und kult. Aspekte der Stadtentwicklung (Harnack)  Start 14.4.2020	R2 - Leitungsgebundene Energieerzeugung und Bereitstellung (Wagner)  Raum D 202	R3 - Betriebliches Ressourcen-management (Schneider)  Raum D 202					
7	L4 - Kulturlandschafts-entwicklung (Jedicke/Hansen)				Uhrzeiten, Räume und Starttermine der Veranstaltungen in Frankfurt entnehmen Sie bitte <a href="https://www.hs-geisenheim.de/studium/studierende/stundenplan/">https://www.hs-geisenheim.de/studium/studierende/stundenplan/</a>	Uhrzeiten, Räume und Starttermine der Veranstaltungen in Frankfurt entnehmen Sie bitte <a href="https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/">https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/</a>	I1 - Wasserversorgung und -entsorgung (Guckelsberger)  Raum D 202	M1 - GIS Anwendungen (Loidold)  Raum A 322	
8		S5 - Soz. und kult. Aspekte der Stadtentwicklung (Harnack)  Start 14.4.2020	R2 - Leitungsgebundene Energieerzeugung und Bereitstellung (Wagner)  Raum D 202	R3 - Betriebliches Ressourcen-management (Schneider)  Raum D 202					
9							Uhrzeiten, Räume und Starttermine der Veranstaltungen in Frankfurt entnehmen Sie bitte <a href="https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/">https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/</a>	I1 - Wasserversorgung und -entsorgung (Guckelsberger)  Raum D 202	M1 - GIS Anwendungen (Loidold)  Raum A 322
10		Uhrzeiten, Räume und Starttermine der Veranstaltungen in Frankfurt entnehmen Sie bitte <a href="https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/">https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/</a>	I1 - Wasserversorgung und -entsorgung (Guckelsberger)  Raum D 202	M1 - GIS Anwendungen (Loidold)  Raum A 322					
11	Uhrzeiten, Räume und Starttermine der Veranstaltungen in Frankfurt entnehmen Sie bitte <a href="https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/">https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/</a>				I1 - Wasserversorgung und -entsorgung (Guckelsberger)  Raum D 202	M1 - GIS Anwendungen (Loidold)  Raum A 322			
12		Uhrzeiten, Räume und Starttermine der Veranstaltungen in Frankfurt entnehmen Sie bitte <a href="https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/">https://www.frankfurt-university.de/de/studium/master-studiengange/umweltmanagement-und-stadtplanung-in-ballungsraumen-meng/fuer-studierende-von-umsb/</a>	I1 - Wasserversorgung und -entsorgung (Guckelsberger)  Raum D 202	M1 - GIS Anwendungen (Loidold)  Raum A 322					
Orte der Veranstaltungen: ● = Geisenheim; ● = Wiesbaden; ● = Frankfurt									