

**Studiengang UMSB**  
**Prüfungsplan WS 2020/21, Termin 02**

Zeit	Prüfungswoche 1 (Geisenheim/Frankfurt)					Zeit	Prüfungswoche 2 (Geisenheim/Frankfurt)				
	Montag 08.02.2021	Dienstag 09.02.2021	Mittwoch 10.02.2021	Donnerstag 11.02.2021	Freitag 12.02.2021		Montag 15.02.2021	Dienstag 16.02.2021	Mittwoch 17.02.2021	Donnerstag 18.02.2021	Freitag 19.02.2021
8:00						8:00	M3 1122	S1 4202			
8:15						8:15	Umweltrecht und	Stadtbaugeschichte und			
8:30	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx	xxxxxx		8:30	Verwaltungsrecht,	Stadtbauthorie			
8:45						8:45	Verwaltungsorganisation				
9:00						9:00	Hr. Lukas	Prof. Harnack			
9:15						9:15	Raum: [Geisenheim]	Raum: [Frankfurt]			
9:30						9:30	Klausur	mündl. Prüfung			
9:45						9:45	(genauer Beginn wird von	(genauer Beginn wird von Frankfurt			
10:00						10:00	Geisenheim bekanntgegeben)	bekanntgegeben)			
10:15						10:15					
10:30						10:30					
10:45						10:45					
11:00						11:00					
11:15						11:15					
11:30						11:30					
11:45						11:45					
12:00						12:00					
12:15						12:15					
12:30						12:30					
12:45						12:45					
13:00						13:00					
13:15						13:15					
13:30						13:30					
13:45						13:45					
14:00						14:00					
14:15						14:15					
14:30						14:30					
14:45						14:45	M7 1232				
15:00						15:00	Räumliche Planungs-				
15:15						15:15	instrumente				
15:30						15:30	Dipl. Ing. Reusch				
15:45						15:45	Raum: [Frankfurt]				
16:00						16:00	Klausur (90 Min)				
16:15						16:15	Beginn: 14.15 Uhr				
16:30						16:30					
16:45						16:45					
17:00						17:00					
17:15						17:15					
17:30						17:30					
17:45						17:45					
18:00						18:00					

--	--	--


Hinweis: Die Räume der Prüfungen in Geisenheim und Frankfurt am Main werden jeweils rechtzeitig vor den Prüfungen vor Ort bekanntgegeben

L1 347012 u. L1 2202  
 Stadtökologie  
 M.Sc. Adler  
 Ausarbeitung mit Präsentation  
 Abgabetermin 14.02.2021

L6 2252 oder 2254  
 Projektplanung I (NUL)  
 Prof. Darbi/ Prof. Dieterle  
 Raum: [Geisenheim]  
 Abgabetermin 23.02.2021 Darbi  
 Abgabetermin 09.02.2021 Dieterle

L3 2222  
 Ökolog. Grundl. Freiraumpl.  
 Prof. Hansen  
 Ausarbeitung  
 Abgabetermin 05.03.2021

Prüfungswoche 3 (Wiesbaden/Geisenheim/ Frankfurt)						Prüfungswoche 4 (Wiesbaden/Frankfurt)					
Zeit	Montag 22.02.2021	Dienstag 23.02.2021	Mittwoch 24.02.2021	Donnerstag 25.02.2021	Freitag 26.02.2021	Zeit	Montag 01.03.2021	Dienstag 02.03.2021	Mittwoch 03.03.2021	Donnerstag 04.03.2021	Freitag 05.03.2021
8:00	<b>L5 2242</b>	<b>S4 4232</b>			<b>S2 4212</b>	8:00				<b>V1 5202</b>	
8:15	<b>Biodiversität und Naturschutz</b>	<b>Stadterneuerung und Stadtumbau</b>			<b>Wohnungsbau und Siedlungsplanung</b>	8:15				<b>Verkehr und Umwelt</b>	
8:30						8:30					
8:45	Prof. Leyer Raum: [Geisenheim]				Prof. Hohn Raum: [Frankfurt]	8:45				Prof. Brees Raum: G 102	
9:00	Klausur (genauer Beginn wird von Geisenheim bekanntgegeben)	Prof. Harnack Raum: [Frankfurt]			Präsentation genauer Beginn wird von Frankfurt bekanntgegeben	9:00				Klausur (60 Min) Beginn: 8.15 Uhr	
9:15						9:15					
9:30						9:30					
9:45						9:45					
10:00			<b>R2 3212</b>			10:00		<b>R2 3212</b>			
10:15			<b>Leitungsgebundene Energieerzeugung und Bereitstellung (Energieversorgung)</b>			10:15		<b>Leitungsgebundene Energiesysteme (Energieversorgung)</b>			<b>R1 3202</b>
10:30						10:30					<b>Stoffkreisläufe (Ressourcenwirtschaft)</b>
10:45						10:45					
11:00						11:00					
11:15						11:15		M. Eng. Coleman/ M. Sc. Wagner			Prof. Schneider Raum: D 120
11:30						11:30		Raum: D 120			Klausur (90 Min)
11:45						11:45		Klausur (90 Min) Beginn:10.00 Uhr			Beginn 10.00 Uhr
12:00						12:00					
12:15						12:15					
12:30						12:30					
12:45						12:45					
13:00						13:00					
13:15						13:15					
13:30						13:30					
13:45						13:45					
14:00						14:00					
14:15						14:15					
14:30						14:30					
14:45						14:45					
15:00						15:00					
15:15						15:15					
15:30						15:30					
15:45						15:45					
16:00						16:00					
16:15						16:15					
16:30						16:30					
16:45						16:45					
17:00						17:00					
17:15						17:15					
17:30						17:30					
17:45						17:45					
18:00						18:00					

<b>M4 1202 Projektmanagement</b> M. Sc. Muschkullus Projektarbeit <b>Abgabetermin 28.02.2021</b>		<b>W4 6232 Gewässerentwicklung</b> Prof. Ruiz Rodriguez / Dr. Paulus Referat mit Präsentation <b>Abgabetermine semesterbegleitend</b>		<b>M1 1102 GIS Projekt / GIS Analysen</b> Prof. Loidold Projektabgabe <b>31.03.2021</b> Präsentationstermin wird individuell vereinbart	<b>V2 5212 Management v. Verkehr u. Mobilität</b> Dr. von Möerner Portfolio <b>Abgabetermin 22.03.2021</b>
---	--	--	--	--	---

Vertical line on the left side of the page.