

2022	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
										M1	M2	

10.–16.10.  
Nachhaltigkeit

21.–27.11.  
Bauphysik  
und Gebäudetechnik

2023	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
		M3	M4	M5	M6				M7		M8	

30.01.–05.02.  
Bautechnik

13.–19.03.  
Bauökonomie  
und Recht

17.–23.04.  
Denkmalpflege  
und Baukultur

15.–21.05.  
Revitalisierungskonzepte

11.–17.09.  
Städtebau  
und Infrastruktur

06.–12.11.  
Immobilienwirtschaft

Bearbeitung, Präsentation und Verteidigung der Seminararbeit für den Akademische/r Experte/in

2024	Jan	Feb	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug	Sept	Okt	Nov	Dez
	M9		M10		M11	M12						

15.–21.01.  
Inter- und Transdisziplinäre  
Sanierungskonzepte

tba\*\*  
Planen  
und Entwerfen

tba\*\*  
Baukonstruktionslehre

Wahlfach

Bearbeitung, Präsentation und Verteidigung der Master-Thesis ab WS 2024 (90 ECTS)\*

Bearbeitung, Präsentation und Verteidigung der Master-Thesis ab WS 2024 (120 ECTS)\*\*

# Sanierung und Revitalisierung

Akademische/r Experte/in  
Master of Science – MSc

Akademische/r Experte/in  
Modul 1–6  
ETCS-Punkte: 60

\*Sanierung und Revitalisierung  
Master of Science – MSc  
Modul 1–9  
ETCS-Punkte: 90

\*\*Sanierung und Revitalisierung  
„Planen und Entwerfen“  
Master of Science – MSc  
Modul 1–12  
ETCS-Punkte: 120

## Information und Bewerbung

### Universität für Weiterbildung Krems

Department für Bauen und Umwelt  
Dr.-Karl-Dorrek-Straße 30  
3500 Krems, Austria

Lehrgangsführung  
Architekt Dipl.-Ing. Dr techn. Markus Swittalek

Lehrgangskoordination  
Maximilian Mair  
+43 (0)2732 893-2653

studium.sanierung@donau-uni.ac.at  
[www.donau-uni.ac.at/dbu/sanierung](http://www.donau-uni.ac.at/dbu/sanierung)

Bewerbungstage sind individuell zu vereinbaren!