

**TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN - STUDIENRICHTUNG RAUMPLANUNG UND RAUMORDNUNG
PRÜFUNGSEINTEILUNG**

MASTERPRÜFUNG DIENSTAG, DEN 18. MÄRZ 2025

**KONFERENZRAUM DER FAKULTÄT FÜR ARCHITEKTUR UND RAUMPLANUNG
Karlsplatz 13, Stiege 6, 4. Stock**

UHR

KANDIDATEN	1. PRÜFER DA-Betreuer	2. PRÜFER	3. PRÜFER & VORSITZENDE	
GABRIEL Viktoria	HIRSCHLER	KNIERBEIN	AHN	08:00
Raum_wagendes Neulengbach. Wie viel Stadt braucht es um Raum zu wagen? Eine Nutzer*innen- und Standortanalyse für kollektive, mobile Räume am Beispiel des Raum_Wagens in Neulengbach				
JAKOB Luise	VOIGT	ZECH	HAMEDINGER	09:00
Transformation von Einfamilienhausgebieten: Strategien für zukunftsfähige und lebendige Gebiete				
SERAFIMOVIC Ivana	BERGER	ZECH	GETZNER	10:00
Übergreifendes betriebliches Mobilitätsmanagement				
BÄRNTHALER Alina	HADERER	SIELKER	GETZNER	11:00
Zukunft Bauen? Der Diskurs um das österreichische "Wohn- und Baupaket" im Kontext sozial-ökologischer Transformationserfordernisse				
PRINZ Sarah	GIANNOPOULOS	DUMKE	BERGER	12:00
Positiv denken! - Vergleich von positiven und negativen Erfahrungen von Fahrradfahrern. Eine empirische Studie mit Eye-Tracking und Body-Motion-Capture				
BLUM Daniel	HAGEN	VOIGT	ZECH	13:00
Inklusive und nachhaltige Gestaltung öffentlicher Räume: Learnings aus Tactical Urbanism und ihre Übertragung auf kommunale Planungsprozesse am Beispiel Aalen				
BRIGLAUER Esther	HAGEN	VOIGT	HAMEDINGER	14:00
Gemeinsam aufbrechen. Analyse von „Top-down- und Bottom-up-Ansätzen“ zur Entsiegelung in Wien im Kontext einer klima- und grünraumgerechten Transformation der Bestandsstadt				

**TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN - STUDIENRICHTUNG RAUMPLANUNG UND RAUMORDNUNG
PRÜFUNGSEINTEILUNG**

MASTERPRÜFUNG DIENSTAG, DEN 18. MÄRZ 2025

**PROJEKTRAUM 13
Karlsplatz 13, Stiege 3, 1. Stock**

UHR

KANDIDATEN	1. PRÜFER DA-Betreuer	2. PRÜFER	3. PRÜFER & VORSITZENDE	
NEEF Max Leonhard	GETZNER	DUMKE	VOIGT	08:00
Kinetikplatten: Technische Spielerei oder innovative Technologie? - Eine Evaluation existierender Projekte und ein adaptierter Designentwurf für die Seestadt Wien Aspern				
KLAMING Nicole	GETZNER	BRUCK	SIELKER	09:00
Künstliche Intelligenz in der Raumplanung - Chancen, Herausforderungen und Einsatzmöglichkeiten				
RUBENZ Marie-Kathrin	HAMEDINGER	SUITNER	ZECH	11:00
GEMEINSAM ÜBER GRENZEN PLANEN. Nachhaltige Regionalentwicklung im Grenzgebiet der Ötztaler Alpen in einer planungskulturellen Reflexion				
ROITHINGER Christian Carlo Pietro	PLANK	HAMEDINGER	FEILMAYR	12:00
Studentisches Wohnen in Wien: Leistbarkeit von Studierendenwohnheimen in Wien für internationale Studierende				
GARTNER Fidelia	HAMEDINGER	KNIERBEIN	SCHEUVENS	13:00
Strategien zur Abkühlung im Kontext von urbaner Hitze - Perspektiven auf hitzebezogene Vulnerabilität				

TECHNISCHE UNIVERSITÄT WIEN - STUDIENRICHTUNG RAUMPLANUNG UND RAUMORDNUNG
PRÜFUNGSEINTEILUNG

MASTERPRÜFUNG DIENSTAG, DEN 18. MÄRZ 2025

SEMINARRAUM AA 03-1-CEE
Karlsplatz 13, Stiege 1, 3. Stock

UHR

KANDIDATEN

1. PRÜFER
DA-Betreuer

2. PRÜFER

3. PRÜFER & VORSITZENDE

VLASAK Robin

SEMLITSCH

SCHNEIDER

HARATHER

12:00

Kinder gestalten ihre Stadt