



Amtliche Mitteilung Nr. 89/2025

Berichtigung der Prüfungsordnung für den Studiengang Architektur mit dem Abschlussgrad Master of Arts nach der Prüfungsordnung vom 30. April 2025 (Amtliche Mitteilung Nr. 26/2025) der Fakultät für Architektur der Technischen Hochschule Köln

Vom 13. Oktober 2025

Herausgegeben am 15. Oktober 2025

Hinweis:

Es wird darauf hingewiesen, dass gemäß § 12 Abs. 5 des Gesetzes über die Hochschulen des Landes Nordrhein-Westfalen (Hochschulgesetz - HG NRW) eine Verletzung von Verfahrens- oder Formvorschriften des Ordnungs- oder des sonstigen autonomen Rechts der Hochschule nach Ablauf eines Jahres seit dieser Bekanntmachung nicht mehr geltend gemacht werden kann, es sei denn

- 1) die Ordnung ist nicht ordnungsgemäß bekannt gemacht worden,
- 2) das Präsidium hat den Beschluss des die Ordnung beschließenden Gremiums vorher beanstandet,
- 3) der Form- oder Verfahrensmangel ist gegenüber der Hochschule vorher gerügt und dabei die verletzte Rechtsvorschrift und die Tatsache bezeichnet worden, die den Mangel ergibt, oder
- 4) bei der öffentlichen Bekanntmachung der Ordnung ist auf die Rechtsfolge des Rügeausschlusses nicht hingewiesen worden.

Berichtigung
der Prüfungsordnung für den
Studiengang Architektur
mit dem Abschlussgrad Master of Arts
nach der Prüfungsordnung vom 30. April 2025
(Amtliche Mitteilung Nr. 26/2025)
der Fakultät für Architektur
der Technischen Hochschule Köln

Vom 13. Oktober 2025

Die Masterprüfungsordnung für den Studiengang Architektur der Technischen Hochschule Köln vom 30. April 2025 (Amtliche Mitteilung 26/2025) wird wie folgt berichtet:

In Anlage 1: Studienverlaufsplan – Vertiefungsrichtung: Ressourcenoptimiertes Bauen (ROB) werden die Bezeichnungen der Module „Ressourcenoptimierte Gebäudekonzepte 1, Ressourcenoptimierte Gebäudekonzepte 2 und Ressourcenoptimierte Gebäudekonzepte im Bestand“ in „Ressourcenoptimierte Entwurfskonzepte 1, Ressourcenoptimierte Entwurfskonzepte 2 und Ressourcenoptimierte Entwurfskonzepte im Bestand“ berichtet.

Köln, den 13. Oktober 2025

Die Präsidentin
der Technischen Hochschule Köln

Prof. Dr. Sylvia Heuchemer

Anlage 1: Studienverlaufsplan

Studiengang: Architektur, Master of Arts, Vollzeitstudium

Fakultät für Architektur

Module			Pflicht- / Wahl(pflicht)-modul	ECTS - Punkte		Anwesenheitspflicht als Zulassungsvoraussetzung zur (Teil) Modulprüfung			Prüfungsvorleistung als Zulassungsvoraussetzung zur Modulprüfung			Prüfungsform	
Semester	Modul	ggf. Modul- nummer	Teilmodule	Pflichtmodul (PF) Wahlpflichtmodul (WPF) Wahlmodul (WF)	Teilmodul	Gesamt	ja / nein?	wenn ja, Mindestpräsenzzeit angeben	wenn ja, bitte begründen	ja / nein?	wenn ja, welche(s) (Teil)Modul(e)	wenn ja, bitte begründen	Prüfungsform / Gewichtung / Benotung
1	Projektentwurf 1		Spezifische Module abhängig von der gewählten Vertiefungsrichtung (siehe unten)	PF		10	nein			nein			Nähere Angaben im Abschnitt des jeweils gewählten Vertiefungsbereichs (siehe unten)
1	Projektvertiefung 1.1			PF		4	nein			nein			
1	Projektvertiefung 1.2			PF		4	nein			nein			
1	Wahlmodul 1		Fächerangebot aus den anderen Vertiefungsrichtungen, i. d. R. Projektvertiefungen 1.1 bis 3.2	WF		4	nein			nein			Prüfungsform abhängig vom gewählten Modulangebot
1	Wahlpflichtmodul 1			WPF		4	nein			nein			Nähere Angaben im Abschnitt des jeweils gewählten Vertiefungsbereichs (siehe unten)
1	Konzeptuelles Entwerfen und Konstruieren 1			PF		4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Projektentwurf 2		Spezifische Module abhängig von der gewählten Vertiefungsrichtung (siehe unten)	PF		10	nein			nein			Nähere Angaben im Abschnitt des jeweils gewählten Vertiefungsbereichs (siehe unten)
2	Projektvertiefung 1.1			PF		4	nein			nein			
2	Projektvertiefung 2.2			PF		4	nein			nein			
2	Architekturwissenschaften		Fächerangebot aus den anderen Vertiefungsrichtungen, i. d. R. Projektvertiefungen 1.1 bis 3.2	PF		4	nein			nein			Hausarbeit
2	Wahlpflichtmodul 2			WPF		4	nein			nein			Nähere Angaben im Abschnitt des jeweils gewählten Vertiefungsbereichs (siehe unten)
2	Konzeptuelles Entwerfen und Konstruieren 2			PF		4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Projektentwurf 3		Spezifische Module abhängig von der gewählten Vertiefungsrichtung (siehe unten)	PF		10	nein			nein			Nähere Angaben im Abschnitt des jeweils gewählten Vertiefungsbereichs (siehe unten)
3	Projektvertiefung 3.1			PF		4	nein			nein			
3	Projektvertiefung 3.2			PF		4	nein			nein			
3	Forschung			PF		4	nein			nein			Hausarbeit
3	Wahlmodul 2			WF		4	nein			nein			Prüfungsform abhängig vom gewählten Modulangebot
3	Kollektiv			PF		4	nein			nein			Testat
4	Masterthesis			PF		30	nein			nein			Masterarbeit und Kolloquium / Präsentation mit Kolloquium

Gesamt 120 ECTS

Vertiefungsrichtung: Strategien des Entwerfens und Konstruierens (SEK)

1	Projektentwurf 1	= Projektentwurf 1	PF		10	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
1	Architekturtheorie 1	= Projektvertiefung 1.1	PF		4	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
1	Analyse: Entwurf	= Projektvertiefung 1.2	PF		4	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Projektentwurf 2	= Projektentwurf 2	PF		10	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Architekturtheorie 2	= Projektvertiefung 2.1	PF		4	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Analyse: Konstruktion	= Projektvertiefung 2.2	PF		4	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Projektentwurf 3	= Projektentwurf 3	PF		10	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Tragwerksplanung	= Projektvertiefung 3.1	PF		4	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Architektur formulieren	= Projektvertiefung 3.2	PF		4	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium

Vertiefungsrichtung: Spatial Strategies (SPS), englischsprachig

1	Projektentwurf 1	= Projektentwurf 1	PF		10	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
1	Spatial Strategies 1	= Projektvertiefung 1.1	PF		4	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
1	Computational Design	= Projektvertiefung 1.2	PF		4	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Projektentwurf 2	= Projektentwurf 2	PF		10	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Spatial Strategies 2	= Projektvertiefung 2.1	PF		4	nein				nein			Präsentation mit Kolloquium

2	Experimental Spaces	= Projektvertiefung 2.2	PF	4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Projektentwurf 3	= Projektentwurf 3	PF	10	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Spatial Strategies 3	= Projektvertiefung 3.1	PF	4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Concept + Design	= Projektvertiefung 3.2	PF	4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium

Vertiefungsrichtung: Projektmanagement und Immobilienökonomie (PUI)

1	Projektentwurf 1	= Projektentwurf 1	PF	10	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
1	Projektentwicklung 1	= Projektvertiefung 1.1	PF	4	nein			nein			Hausarbeit
1	Projektmanagement 1	= Projektvertiefung 1.2	PF	4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Projektentwurf 2	= Projektentwurf 2	PF	10	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Immobilienbewertung	= Projektvertiefung 2.1	PF	4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Baukostenmanagement	= Projektvertiefung 2.2	PF	4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Projektentwurf 3	= Projektentwurf 3	PF	10	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Projektentwicklung 2	= Projektvertiefung 3.1	PF	4	nein			nein			Hausarbeit
3	Projektmanagement 2	= Projektvertiefung 3.2	PF	4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium

Vertiefungsrichtung: Denkmalpflege / Planen im Bestand (DPB)

1	Projektentwurf 1	= Projektentwurf 1	PF	10	nein			nein			Hausarbeit
1	Denkmalpflege 1	= Projektvertiefung 1.1	PF	4	nein			nein			Hausarbeit
1	Denkmalrecht u. kommunale Satzungen	= Projektvertiefung 1.2	PF	4	nein			nein			Hausarbeit
2	Projektentwurf 2	= Projektentwurf 2	PF	10	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Dokumentation und Bauforschung	= Projektvertiefung 2.1	PF	4	nein			nein			Hausarbeit
2	Denkmalpflege 2	= Projektvertiefung 2.2	PF	4	nein			nein			Klausur
3	Projektentwurf 3	= Projektentwurf 3	PF	10	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Konservierungs- und Restaurierungstechnik	= Projektvertiefung 3.1	PF	4	nein			nein			Hausarbeit
3	historische Bautechniken und Tragwerke	= Projektvertiefung 3.2	PF	4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium

Vertiefungsrichtung: Ressourcenoptimiertes Bauen (ROB)

1	Projektentwurf 1	= Projektentwurf 1	PF	10	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
1	Ressourcenoptimierte Entwurfskonzepte 1	= Projektvertiefung 1.1	PF	4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
1	Energetische Gebäudeanalyse 1	= Projektvertiefung 1.2	PF	4	nein			nein			Hausarbeit
2	Projektentwurf 2	= Projektentwurf 2	PF	10	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Ressourcenoptimierte Entwurfskonzepte 2	= Projektvertiefung 2.1	PF	4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
2	Fassadentechnologie	= Projektvertiefung 2.2	PF	4	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Projektentwurf 3	= Projektentwurf 3	PF	10	nein			nein			Präsentation mit Kolloquium
3	Ressourcenoptimierte Entwurfskonzepte im Bestand	= Projektvertiefung 3.1	PF	4	nein			nein			Hausarbeit
3	Energetische Gebäudeanalyse 2	= Projektvertiefung 3.2	PF	4	nein			nein			Hausarbeit