

Prozess - Wechsel der Prüfungsordnung - Bachelor

Zum Wechsel der Prüfungsordnung im Bachelorstudiengang Architektur
- von der PO2 in die PO3.

Wenn Sie aus der PO2 in die PO3 wechseln möchten, beachten Sie bitte die folgenden Schritte:

1. Schauen Sie sich die Transferliste an und markieren Sie Ihre bereits abgeschlossenen Prüfungen der PO2.
2. Füllen Sie den Antrag zum PO-Wechsel soweit aus, wie Sie können.
3. Kommen Sie zusammen mit Ihren Unterlagen (Antrag, Transferliste mit Markierung, Notenspiegel aller bestandenen Leistungen) in die Sprechstunde des Prüfungsausschusses und nehmen Sie dort einen Beratungstermin wahr. (Je nach Situation empfiehlt es sich weitere Prüfungen in der PO2 abzuschließen bevor Sie in die PO3 wechseln.)*
4. Der Prüfungsausschuss bestätigt Ihren Antrag und leitet ihn an das Prüfungsamt weiter.
5. Der PO-Wechsel wird vorgenommen.

Wichtig:

Die Transferliste stellt nicht gleichzeitig den Ersatz für Lehrveranstaltungen dar.

Die alten Prüfungen der PO2 bleiben bis auf Weiteres bestehen.

Über die Lehrveranstaltungen informieren Sie sich bitte im Stundenplan und bei den jeweiligen Modulverantwortlichen. Lehrveranstaltungen der PO2 werden nur noch im Sommersemester 2021 regulär angeboten (Amtliche Mitteilung Nr. 22/2020: Ordnung zur Regelung des Auslaufens des Lehr- und Prüfungsangebots für den Bachelorstudiengang Architektur der Technischen Hochschule Köln nach der Prüfungsordnung vom 04.04.2011 (PO2) - vom 24. September 2020).

Aufgestellt am 31.03.2020

Aktualisiert am 23.12.2021

*Aufgrund der Pandemie findet aktuell keine offene Sprechstunde vor Ort statt.
Schicken Sie Ihre Unterlagen bitte an pruefungsausschuss.architektur@th-koeln.de.
Dann vereinbaren wir einen persönlichen Beratungstermin mit Ihnen.

TRANSFERLISTE BACHELORSTUDIENGANG ARCHITEKTUR

P02 - P03

Stand 22.01.20

1 30 CP

2 30 CP

3 30 CP

4 30 CP

5 30 CP

6 30 CP

BM 1.5 (1510)	1100 (1110)
Baugeschichte I	Architekturwissenschaften 1
BM 3.2.1 (3210)	
Architekturtheorie I	

BM 3.5 (3500)	2100 (2110)
Baugeschichte II	Architekturwissenschaften 2

BM 4.2.1 (4210)	3100 (3110)
Architekturtheorie II	Architekturwissenschaften 3
BM 3.1.2 (3110) Soz.-ök.	

BM 5.3.1 (5310)	4100 (4110)
Einführung in die Denkmalpflege	Architekturwissenschaften 4
BM 5.3.13 (5336)	
Vermessungskunde I	
BM 5.3.14 (5338)	
Baufaufnahme I	

5100 (5110)	
Architekturwissenschaften 5	

BM 3.4.1 (3412)	6100 (6110)
Künstlerisch Experimentelles Entwerfen	Präsentation

1200 (1210)	
Mensch und Raum	

BM 1.4.1 (1410)	2200 (2210)
Grundlagen der Gestaltung	Entwerfen 1

BM 3.2.2 (3212)	3200 (3210)
Entwerfen III	Entwerfen 2
BM 3.1.3 (3114) Städtebauisches Entwerfen III	

* (2 von 3)

BM 5.1 (5110)	5200 (5210)
Projekt/ angewandter Entwurf	Integriertes Projekt 2

BM 6.1 (0950)	950 (0950)
Bachelor-Thesis	Bachelorarbeit und Kolloquium

BM 1.4.1 (2210)	1300 (1310)
Entwerfen I + II	Mensch und Haus 1

BM 1.4.2 (1412)	2400 (2410)
Geometrie und CAD	Gestaltung

BM 1.1.1 (1110)	3300 (3310)
Städtebauliches Entwerfen I	Städtebau
BM 1.1.2 (1112)	
Städtebauliches Entwerfen II	

BM 4.2.2 (4212)	4200 (4210)
Entwerfen IV	Integriertes Projekt 1

BM 5.2.n (*)	
Projektergänzungsmodul	

BM 6.2.3 (0954)	6200 (6210)
Analysemodul	Analyse

BM 1.4.2 (2212)	1400 (1410)
Konstruieren I + II	Mensch und Stadt

BM 3.4.2 (3410)	
Freihandzeichnen	

BM 3.3.1 (3310)	3400 (3410)
Planungs- und Bauökonomie I	Planungsmanagement

BM 4.2.3 (4214)	
Konstruieren IV	
BM 4.2.4 (4216)	
Tragwerksplanung II	

BM 5.2.n (*)	
Projektergänzungsmodul	

BM 6.2.2 (0953)	6300 (6310)
Stegreife	Stegreife

1500 (1510)	
Mensch und Haus 2	

BM 1.2.3 (2214)	2300 (2310)
Gebäudelehre I + II	Gebäudetypologie

BM 3.3.1 (3310)	
Planungs- und Bauökonomie I	

BM 6.2.1 (0952)	4300 (4310)
Wissenschaftliches Arbeiten	Kollektiv
BM 6.3.2 (6312) Soz.Ko.	

BM 5.2.n (*)	4500 (*)
Projektergänzungsmodul	Wahlpflichtmodul
BM 5.3.n (*)	
Wahlmodul	

BM 3.2.3 (3214)	2500 (2510)
Konstruieren III	Konstruieren

BM 1.6.1 (1610)	3500 (3510)
Bauphysik und Baustoffe I	Bauphysik und Baustoffe
BM 1.6.2 (1612)	
Bauphysik und Baustoffe II	

BM 3.3.2 (3312)	4500 (*)
Planungs- und Bauökonomie II	Wahlpflichtmodul, Planen

BM 5.3.n (*)	4500 (*)
Wahlmodul	Wahlpflichtmodul
BM 5.3.n (*)	
Wahlmodul	

BM 5.3.n (*)	5000 (*)
Wahlmodul	Wahlmodul
BM 5.3.n (*)	
Wahlmodul	

BM 1.3 (1310)	2600 (2610)
Grundlagen der Tragwerksplanung	Tragwerkslehre
BM 3.2.4 (3216)	
Tragwerksplanung I	

BM 3.6 (3610)	3600 (3610)
Integrierte Gebäudetechnik	IGT und RSB

BM 4.6 (4610)	
Ressourcenschonendes Bauen	

* Für die Anerkennung sind auf Antrag auch andere Kombinationen möglich. Hierüber entscheidet der Prüfungsausschuss. Jedes nach der P02 abgeschlossene Modul kann nur einmal in der P03 anerkannt werden.

