

Vorlesungsplan Wintersemester 2024 - 25 Hochschule Koblenz Fachbereich bauen-kunst-werkstoffe - Architektur

Bachelorstudiengang		BA 3		BA 5		Master - Architektur		MA 3		Master - IOS	
BA 1		83		94		84		49		50	

Montag	1	08:15	B-BK1 - Baukonstruktion 1	Vorlesung	700		WM - BA	Wahlmodul Bauaufmaß	4190			
		09:45			N 105							
		10:00	B-BK1 - Baukonstruktion 1	Übung	700	B-WM-MO	4220				SI - Soziale und räumliche Infrastruktur	200
		11:30										
		11:45										
		13:15										

Dienstag	1	08:15				B-DP2 - Digitale Prozesse 2 oder B-DP 4 - Digitale Prozesse 4 - Vorlesung						
		09:45										
		10:00	DG 1 - Darstellung und Gestaltung 1	(Darstellende Geometrie)	1900	B-SLR - Strategien ländlicher Raum	2600	B-DP 4 - Digitale Prozesse 4	2350	M-WM-G	Wahlmodul Gestaltung	4010
		11:30										
		11:45										
		13:15										
		14:00	B-E1 - Entwurfsgrundlagen 1		100	B-DP2 - Digitale Prozesse 2		B-R - Recht	2900			

Mittwoch	1	08:15	B-BT - Baustoffkunde		1200										
		09:45			A 029										
		10:00	B-B1 - Baumanagement 1	Vorlesung	2700	EP 1 - Entwurfsprojekt 1	300	B-EP 3	500	B-EP 3	500	B-SP 2	600	M-WM-NSP	4250
		11:30													
		11:45	B-B1 - Baumanagement 1	Übung	2700										
		13:15													
		14:00	B-TK1 - Tragkonstruktion 1		1400	B-EP 3	500	B-WM-GG	4310						

Donnerstag	1	08:15	B-TH1 - Baugeschichte, Stadtbaugeschichte		1600	B-S - Grundlagen Städtebau	Vorlesung	2400	B-IP - Fächerintegrierendes Projekt	1100			
		09:45											
		10:00	B-S - Grundlagen Städtebau	Übung	2400								
		11:30											
		11:45											
		13:15											
		14:00											

Freitag	1	08:15				B-WM-MO	4220				
		09:45									
		10:00									
		11:30									
		11:45									
		13:15									

Blockveranstaltungen		
BA / MA	Stegreif Uhrig	23.10. - 06.11.2024
BA / MA	Stegreif Immel	???

MA	Wahlmodul NN	Tho	???
----	--------------	-----	-----

Studiengangsleiter		
Bachelor	Prof. Dipl.-Ing. Henrike Specht	Termine nach Vereinbarung
Master	Prof. Dipl.-Ing. Nikolai Kugel	Termine nach Vereinbarung
IO-S	Prof. Dipl.-Ing. (FH) Peter Thomé	Termine nach Vereinbarung

Internationales		
Prof. Dipl.-Ing.	Jo Ruoff	Termine nach Vereinbarung
Dipl.-Ing.	Lucas Fernandez-Trapa	Termine nach Vereinbarung

Thesis		
BA-TS	Prof. Dr.-Ing. Andreas Buss	
	Prof. Dipl.-Ing. Dagmar Eisermann	
MA-TS	Prof. Dipl.-Ing. Jo Ruoff	

Lehrende		
Bal	Dipl.-Des.	Sergej Baltier M.A.
Bar		Annette Bartsch
Berd		Jan Berd M.A.
Bus	Prof. Dr.-Ing.	Andreas Buss
Ci		Eva Cift M.A.
Deg		Daniel Degner M.A.
Eis	Prof. Dipl.-Ing.	Dagmar Eisermann
Fer	Dipl.-Ing.	Lucas Fernandez-Trapa
FF		Florian Finkbeiner M.A.
Ger		Vera Gerhart M.A.
Grz	Dipl.-Ing.	Martin Grzembke
Rhof		Roman Hofmann M.A.
Hof		Sophie Hofmann M.A.
Im	Prof. Dipl.-Ing. (FH)	Marc Immel M.A.
Jo	Prof. i.V. Dipl.-Ing.	Stephan Jost
Ke		Sebastian Keul M.A.
Kn	Dipl.-Des. (FH)	Peter Knapp
Kug	Prof. Dipl.-Ing.	Nikolai Kugel
Lac	Prof. Dipl.-Ing.	Gustl Lachenmann
Lie		Christian Liebke M.A.
Lue	Dipl.-Ing.	Klaus Lütkefeller
May		Oliver Mayo M.A.
Mil	Dipl.-Ing. (FH)	Christoph Millotat
Opp	Dipl.-Ing. (FH)	Bernhard von Oppeln
Poe	Prof. Dipl.-Ing. (FH)	Georg Poesngen
Ruo	Prof. Dipl.-Ing.	Jo Ruoff
Rü	Prof. Dipl.-Ing.	Ulof Rückert
Schn	Dipl.-Ing. (FH)	Dirk Schnitzler
Sko	Dipl.-Ing.	Jan Philipp Skoda
Soj	Dipl.-Ing. (FH)	Eva Sojka
Spe	Prof. Dipl.-Ing.	Henrike Specht
Tho	Prof. Dipl.-Ing. (FH)	Peter Thomé
Tra	Dipl.-Ing.	Julia Trapp
Uhr	Prof. Dipl.-Ing.	Andreas Uhrig
Ver		Michael Veres M.A.
Zak	Dipl.-Ing.	Barbara Zak M.A.

Modul - Fachgebiet	Modul-Prüfungsnummer	<input type="checkbox"/> obligatorisch	<input type="checkbox"/> fakultativ
Lehrende	Raum	<input type="checkbox"/> wählbar	<input type="checkbox"/> 14-tägige Veranstaltung / nicht wöchentlich

Stand: 18.09.2024