

STUNDENPLAN BACHELOR ÜBERSICHT

Stand 17.03.23

BITTE BEACHTEN:

Aufgrund der aktuellen Pandemie kann es kurzfristig zu Änderungen kommen.

Bitte achten Sie auf Aktualisierungen des Stundenplans (<https://akoeln.de/stundenplan/>) und auf die Angaben in den Kursen (ILIAS), sobald diese online sind.

Die folgenden Blätter gelten für:

BACHELORSTUDIENGANG ARCHITEKTUR (ARH)

Studienbeginn ab Wintersemester 2019/20 (entspricht PO3):

Stundenplan Bachelor 2

Stundenplan Bachelor 4

Stundenplan Bachelor-Thesis

Hinweis PO2:

Das Angebot der Lehrveranstaltungen nach der alten Prüfungsordnung (PO2) ist mit Abschluss des Sommersemesters 2021 ausgelaufen.

Sofern der Lehrinhalt übereinstimmt ist die Teilnahme an Lehrveranstaltungen (nicht unbedingt Prüfungen) der neuen PO3 möglich. Eine Liste mit Lehrveranstaltungen der neuen PO, in denen die Lehrinhalte einiger (nicht aller) Module der alten PO angeboten werden, finden Sie in den FAQs der Fakultät (<https://akoeln.de/pruefungsangelegenheiten/>) unter „Lehrinhalte Bachelor PO2 in PO3.pdf“.

Die Prüfungen der Module nach der alten PO erfolgen weiterhin in den Prüfungsformen der alten POs. Wenn keine entsprechende Lehrveranstaltung zur Vermittlung der „alten“ Lehrinhalte vorhanden ist, müssen Sie sich die für die Prüfung erforderlichen Inhalte selbstständig erarbeiten. Für eine Übersicht über die „alten“ Inhalte informieren Sie sich bitte über das alte Modulhandbuch oder kontaktieren Sie den*die Modulverantwortliche*n. Alternativ können Sie auch den Wechsel der PO beantragen (FAQ „Wechsel der Prüfungsordnung Bachelor“).

Genauerer regelt die Auslaufordnung (https://www.th-koeln.de/mam/downloads/deutsch/studium/studiengaenge/f05/ordnungen_plaene/f05_auslaufordnung_bpo_2_ba_arh_20200924.pdf).

SOMMERSEMESTER 2023

STUNDENPLAN BACHELOR 2

Stand 17.03.23

	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
				Übung, wöchentlich (08:10-11:40) 2400 GESTALTUNG 23.03. – 14.04. siehe Freitagstermin 20.04. – 05.05. Prof. Bienefeld R 101 o. 1 08.05. – 16.06. Prof. Dr. Zinser-Jungh. soutelier 22.06. – 07.07. Prof. Hemmerling Bitte Semesterplan beachten!	Übung, wöchentlich (08:10-11:40) 2400 GESTALTUNG 23.03. – 14.04. Prof. Dr. Müller 3 20.04. – 05.05. Prof. Bienefeld R 101 o. 08.05. – 16.06. Prof. Dr. Zinser-Jungh. soutelier 22.06. – 07.07. Prof. Hemmerling Bitte Semesterplan beachten!
	Vorlesung, wöchentlich (08:55 – 10:25) 2600 TRAGWERKSLEHRE R 67 ALLE Prof. Dr. Künstler	Übung, wöchentlich (09:30-13:00) 2300 GEBÄUDETYPOLOGIE R 101 Prof. Böhm 1 R 102 Prof. Utku 2 R 301 Prof. Scheder 3 R 302 Prof. Dutczak 4 R 126 Volske (LB) 5	Vorlesung, wöchentlich (08:55 – 09:40) 2200 ENTWERFEN 1 R 67 ALLE Prof. Bienefeld	Übung, wöchentlich (08:10-11:40) 2400 GESTALTUNG 23.03. – 14.04. Prof. Dr. Müller 2 20.04. – 05.05. Bonon R 102 o. 08.05. – 16.06. de la Fuente Gutierrez (LB) soutelier 22.06. – 07.07. Prof. Hemmerling Bitte Semesterplan beachten!	
	Übung, wöchentlich (10:35-11:45) 2600 TRAGWERKSLEHRE R 101 Prof. Dr. Künstler 4		Vorlesung, wöchentlich (09:50-11:20) 2500 KONSTRUIEREN R 67 ALLE Prof. Scheder, Prof. Wiese		
	Übung, wöchentlich (11:50-13:00) 2600 TRAGWERKSLEHRE R 102 Prof. Dr. Künstler 5		Übung, wöchentlich (11:30 – 14:45) 2200 ENTWERFEN 1 R 101 Prof. Böhm 1A R 123 Kunze 1B R 102 Prof. Wiese 2A R 126 Prof. Bienefeld 2B R 124 Prof. Siegemund 3A R 301 Prof. Scheder 3B R 302 Prof. Dr. Zinser-Jungh. 4A R 127 Giese (LB) 4B R 323 Prof. Dr. Müller 5A R 125 Schnee, Hachtel (LB) 5B	Übung, wöchentlich (12:30-16:00) 2400 GESTALTUNG 23.03. – 14.04. siehe Freitagstermin 20.04. – 05.05. Prof. Bienefeld R 301 o. 5 08.05. – 16.06. Prof. Dr. Zinser-Jungh. soutelier 22.06. – 07.07. siehe Freitagstermin Bitte Semesterplan beachten!	Übung, wöchentlich (12:30-16:00) 2400 GESTALTUNG 23.03. – 14.04. Prof. Dr. Müller 1 22.06. – 07.07. Prof. Hemmerling R 101 Bitte Semesterplan beachten!
	Übung, wöchentlich (14:00 – 15:50) 2500 KONSTRUIEREN R 302 Prof. Karzel (n.Plan) 4A R 124 Prof. Scheder 3A	Vorlesung, wöchentlich (14:00 – 15:30) 2300 GEBÄUDETYPOLOGIE R 67 ALLE Prof. Böhm, Prof. Utku	Übung, wöchentlich (14:50 – 16:40) 2500 KONSTRUIEREN R 101 Prof. Böhm 1A R 123 Kunze 1B R 102 Prof. Wiese 2A R 126 Prof. Bienefeld 2B R 301 Prof. Scheder 3B R 302 Prof. Karzel (n.Plan) 4A R 127 Giese (LB) 4B R 323 Kuretitsch 5A R 125 Schnee 5B	Übung, wöchentlich (12:30-16:00) 2400 GESTALTUNG 23.03. – 14.04. Prof. Dr. Müller 4 20.04. – 05.05. Bonon R 302 o. 08.05. – 16.06. de la Fuente Gutierrez (LB) soutelier 22.06. – 07.07. Prof. Hemmerling Bitte Semesterplan beachten!	
	Übung, wöchentlich (14:00-15:10) 2600 TRAGWERKSLEHRE R 101 Prof. Dr. Künstler 2				
	Übung, wöchentlich (15:15-16:25) 2600 TRAGWERKSLEHRE R 102 Prof. Dr. Künstler 1	Vorlesung, wöchentlich (15:30-17:10) 2100 ARCHITEKTURWISSENS.2 R 67 ALLE Prof. Dr. Lohmann	Tutorium, n.Plan (16:50 – 18:50) ALLE TUTORIUM R 101 NN 1 R 102 NN 2 R 301 NN 3 R 302 NN 4 R 323 NN 5	Vorlesung, wöchentlich (16:30-18:00) 2400 GESTALTUNG R 67 ALLE Prof. Hemmerling, Prof. Dr. Zinser-Junghanns	Übung, wöchentlich (16:15-19:45) 2400 GESTALTUNG 23.03. – 14.04. Prof. Dr. Müller 5 22.06. – 07.07. Prof. Hemmerling R 301 Bitte Semesterplan beachten!
	Übung, wöchentlich (16:30-17:40) 2600 TRAGWERKSLEHRE R 101 Prof. Dr. Künstler 3	Vorlesung, 14-tägig (17:20-18:50) 2100 ARCHITEKTURWISSENS.2 R 67 ALLE Dr. Apfelbaum			

Beginn der Vorlesungszeit ist am 20.03.2023. Die Eintragung in die Kurse in ILIAS ist ab dem 1.03.2023 möglich (Magazin F05 – Fakultät für Architektur – Bachelor – ARH – SS 23). Die Wahl für die Gruppen ist vom 1. – 12.03. in ILIAS freigeschaltet. Die Lehrenden informieren über ILIAS über den Start und Ort ihrer Kurse.

SOMMERSEMESTER 2023

STUNDENPLAN BACHELOR 4 (P03)

Stand 17.03.23

	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
			Übung, nach Plan (ILIAS) 4200/5200 IP - TRAGWERKSLEHRE R 320 ALLE Prof. Dr. Künstler, Lunkenheimer		
	Übung, wöchentlich (08:55 - 11:15) 4510/5010 ANALYSIEREN EINF. IN DIE DENKMALPFLEGE WPF R 23 Prof. Dr. Schöndeling	Vorlesung, nach Plan (ILIAS) 4200/5200 INTEGRIERTES PROJEKT R 23 ALLE Zeiten + Lehrende nach Plan (ILIAS): Ipekci (LB), Paulukat Prof. Hemmerling, Salzberger Prof. Burgmer, Godlewsky Prof. Dutczak, Kuretitsch Prof. Storch, Neuer Prof. Scheder, Lunkenheimer Prof. Dr. Künstler, Lunkenheimer (Tragwerkslehre) Prof. Dr. Lieblang (Bauphysik, IGT) Gruppenzuordnung im Modul	IP - BAUPHYSIK/IGT R 243e ALLE Prof. Dr. Lieblang Übungen/ Querstriche finden ggfs. auch zu anderen Zeiten statt. Bitte beachten Sie die Angaben der Lehrenden. Gruppenzuordnung im Modul		Übung, Block n. Plan 4520/5011 KOMMUNIZIEREN ARCHITEKTINNEN WPF IN DER WIKIPEDIA online Hartmann (LB)
	Vorlesung, wöchentlich (11:30-13:00) 4100 ARCHITEKTURWISSENS. 4 R 67 ALLE Prof. Dr. Lohmann, Prof. Dr. Schöndeling			Übung, wöchentlich (10:40 - 13:00) 4550/5014 REALISIEREN NACHHALIGESREALISIEREN WPF R 127 Prof. Dr. Künstler ANALYSIEREN VERMESSUNGSKUNDE WPF R 322 Broser	Übung, wöchentlich (10:40 - 13:00) 4530/5012 ENTWERFEN KÜNSTLERISCH - WPF EXPERIMENTELLES ENTWERFEN R 323 Prof. Dr. Müller, Stefanovici REALISIEREN BAUSCHADENANALYSE UND WPF BETONINSTANDSETZUNG R 243e Prof. Dr. Lieblang, Dr. Gajs
	Übung, wöchentlich (14:00 - 15:30) 4100 ARCHITEKTURWISSENS. 4 R 127 Prof. Dr. Lohmann 1 R 320 Prof. Dr. Schöndeling 2 R 126 Broser 3 Gruppenzuordnung im Modul	Übung, nach Plan (ILIAS) 4200/5200 INTEGRIERTES PROJEKT R 127 Burgmer, Godlewsky R 126 Prof. Storch, Neuer R 320 Prof. Dutczak, Kuretitsch R 125 Ipekci (LB), Paulukat R 124 Prof. Scheder, Lunkenheimer R 123 Prof. Hemmerling, Salzberger Gruppenzuordnung im Modul Übungen/ Querstriche finden ggfs. auch zu anderen Zeiten statt. Bitte beachten Sie die Angaben der Lehrenden.		Übung, wöchentlich (14:00-16:20) 4530/5012 ENTWERFEN STADTRAUMGESTALTUNG WPF R 320 Prof. Dutczak REALISIEREN MAKERWIKI WPF R 127 Salzberger	Übung, wöchentlich (14:00-16:20) 4510/5010 ANALYSIEREN KUNSTWISSENSCHAFTEN WPF R 320 Prof. Dr. Zimmermann (LB) PLANEN BAU- UND RAUMAKUSTIK WPF R 243e Prof. Dr. Lieblang
	Übung, wöchentlich (15:40 - 17:10) 4100 ARCHITEKTURWISSENS. 4 R 127 Prof. Dr. Lohmann 4 R 320 Prof. Dr. Schöndeling 5 R 126 Broser 6 Gruppenzuordnung im Modul			Übung, wöchentlich (16:30 - 18:50) 4510/5010 ANALYSIEREN MAPPING THE CITY WPF R 127 Neuer, Prof. Utku KOMMUNIZIEREN FREIHANDZEICHNEN WPF R 323 Prof. Dr. Müller	Übung, wöchentlich (16:30 - 18:50) 4520/5011 KOMMUNIZIEREN ARCHITEKTURFOTOGRAFIE WPF R 127 Hempel (LB)

Beginn der Vorlesungszeit ist am 20.03.2023. Die Eintragung in die Kurse in ILIAS ist ab dem 1.03.2023 möglich (Magazin F05 - Fakultät für Architektur - Bachelor - ARH - SS 2023). Die Lehrenden informieren über ILIAS über den Start und Ort ihrer Kurse.

SOMMERSEMESTER 2023

STUNDENPLAN BACHELOR THESIS (P02)

Stand 17.03.23

	MONTAG	DIENSTAG	MITTWOCH	DONNERSTAG	FREITAG
		Betreuung, nach Plan (ILIAS) 056 BACHELOR-THESIS Betreuung nach Erstprüfer: R 115 Prof. Böhm 1 R 116 Prof. Dutczak 2 R 108 Prof. Bienefeld 3 R 105 Prof. Storch 4 R 111 Prof. Wiese 5 R 309 Prof. Dr. Zinser-Jungh. 6 R 311 Prof. Burgmer 7 R 116 Prof. Dr. Müller 8 R 117 Prof. Utku 9 R 114 Prof. Karzel 10 Betreuungen finden ggfs. zu unterschiedlichen Zeiten statt. Bitte beachten Sie die Angaben der Lehrenden.			
		Betreuung, nach Plan (ILIAS) 6200 ANALYSE R 23 ALLE Lehrende 6300 STEGREIFE R 23 ALLE Lehrende 990 BACHELOR-THESIS Ausgabe - R 23 ALLE Lehrende		Betreuung, nach Plan (ILIAS) 6100 PRÄSENTATION R 23 ALLE Prof. Wiese	

Beginn der Vorlesungszeit ist am 20.03.2023. Die Eintragung in die Kurse in ILIAS ist ab dem 1.03.2023 möglich (Magazin F05 – Fakultät für Architektur – Bachelor – ARH – SS 2023). Die Lehrenden informieren über ILIAS über den Start und Ort ihrer Kurse. Bitte beachten Sie für die genauen Termine zur Bachelorthesis den Fristenplan (<https://akoeln.de/studium/bachelor-master-studierende/> unter Termine) und den Ablaufplan in ILIAS.

SOMMERSEMESTER 2023