

WS 2023/24				BA Architektur und Städtebau (PO 2014)					
Tag	KW	VW	PW	1. Semester	2. Semester	3. Semester	4. Semester	5. Semester	6. Semester
Sa 23.09.									
So 24.09.									
Mo 25.09.	39								
Di 26.09.									
Mi 27.09.									
Do 28.09.									
Fr 29.09.									
Sa 30.09.									
So 01.10.									
Mo 02.10.	40			Anfang Herbstferien NRW Beginn O-Phase ↓	Anfang Herbstferien NRW Beginn O-Phase ↓	Anfang Herbstferien NRW Beginn O-Phase ↓	Anfang Herbstferien NRW Beginn O-Phase ↓	Anfang Herbstferien NRW Beginn O-Phase ↓	Anfang Herbstferien NRW Beginn O-Phase ↓
Di 03.10.				Tag der deutschen Einheit	Tag der deutschen Einheit	Tag der deutschen Einheit	Tag der deutschen Einheit	Tag der deutschen Einheit	Tag der deutschen Einheit
Mi 04.10.									
Do 05.10.				Beginn Rundgang O-Phase ↓	Beginn Rundgang O-Phase ↓	Beginn Rundgang O-Phase ↓	Beginn Rundgang O-Phase ↓	Beginn Rundgang O-Phase ↓	Beginn Rundgang O-Phase ↓
Fr 06.10.				Ende O-Phase	Ende O-Phase	Ende O-Phase	Ende O-Phase	Ende O-Phase	Ende O-Phase
Sa 07.10.									
So 08.10.									
Mo 09.10.	41			Vorlesungsbeginn WS 2023/24 14:00 Erstsemestereinführung 16:00 Einführung Bachel und Master Beginn Rundgang	Vorlesungsbeginn WS 2023/24 14:00 Erstsemestereinführung 16:00 Einführung Bachel und Master Beginn Rundgang	Vorlesungsbeginn WS 2023/24 14:00 Erstsemestereinführung 16:00 Einführung Bachel und Master Beginn Rundgang	Vorlesungsbeginn WS 2023/24 14:00 Erstsemestereinführung 16:00 Einführung Bachel und Master Beginn Rundgang	Vorlesungsbeginn WS 2023/24 14:00 Erstsemestereinführung 16:00 Einführung Bachel und Master Beginn Rundgang	Vorlesungsbeginn WS 2023/24 14:00 Erstsemestereinführung 16:00 Einführung Bachel und Master Beginn Rundgang
Di 10.10.				EINFÜHRUNG ENTWERFEN I M114 / 61651 / 61653 Ausgabe + Anmeldung Suselbeek		GEBÄUDEENTWURF M115 / 61752 Ausgabe + Anmeldung Hanada	PROJEKT 1 M119 / 62291 Ausgabe + Anmeldung Hangebruch	STÄDTEBAU. ENTWURF M118 / 62152 Ausgabe + Anmeldung Jessen / Vollenweider FRÜHJAHRSAKADEMIE I (WPF) M122 / 65188 Ausgabe + Anmel. Seminar + Workshop Schmidt / Schwarz	PROJEKT 2 M120 / 62391 Ausgabe + Anmeldung Eckerts
Mi 11.10.				EINFÜHRUNG ENTWERFEN I M114 / 61651 / 61653 Exkursion Suselbeek	Ende Rundgang	GESTALTUNG + MEDIEN I M104A / 60592 M104 / 60591 M103C / 60491 Einführung + Anmeldung Müller	Ende Rundgang	BAUKONSTRUKTION IIB M117 / 61952 Ausgabe und Anmeldung Eckerts	Ende Rundgang
Do 12.10.									
Fr 13.10.				Ende Herbstferien NRW	Ende Herbstferien NRW	Ende Herbstferien NRW	Ende Herbstferien NRW	Ende Herbstferien NRW	Ende Herbstferien NRW
Sa 14.10.									
So 15.10.									
Mo 16.10.	42			TECHNISCHES ZEICHNEN M103A / 60291 Einführung + Anmeldung Müller KONSTR. DARSTELLUNGSM. M103A / 60291 Einführung + Anmeldung Keim FREIHANDZEICHNEN I M103B / 60391 Einführung + Anmeldung Müller					
Di 17.10.				BAUKONSTRUKTION IA M116 / 61891 Ausgabe + Anmeldung Hangebruch	BAUKONSTRUKTION IB (Wiederholer) M116 / 61891 Ausgabe + Anmeldung Hangebruch				
Mi 18.10.				13:00 Fakultätsrat	13:00 Fakultätsrat	13:00 Fakultätsrat	13:00 Fakultätsrat	13:00 Fakultätsrat	13:00 Fakultätsrat
Do 19.10.									
Fr 20.10.									
Sa 21.10.									
So 22.10.									
Mo 23.10.	43								
Di 24.10.									
Mi 25.10.									
Do 26.10.									
Fr 27.10.									
Sa 28.10.				Tag der offenen Tür TU Dortmund	Tag der offenen Tür TU Dortmund	Tag der offenen Tür TU Dortmund	Tag der offenen Tür TU Dortmund	Tag der offenen Tür TU Dortmund	Tag der offenen Tür TU Dortmund
So 29.10.									
Mo 30.10.	44	1							
Di 31.10.				Reformationstag	Reformationstag	Reformationstag	Reformationstag	Reformationstag	Reformationstag
Mi 01.11.				Allerheiligen	Allerheiligen	Allerheiligen	Allerheiligen	Allerheiligen	Allerheiligen
Do 02.11.									

Fr 03.11.								
Sa 04.11.								
So 05.11.								
Mo 06.11.	45	2						
Di 07.11.					GEBÄUDEENTWURF M115 / 61754 Ende Anmeldung Hanada	PROJEKT 1 M119 / 62291 Ende Anmeldung Hangebruch	STÄDTEBAUL. ENTWURF M118 / 62152 Ende Anmeldung Jessen / Vollenweider FRÜHJAHRSKADEMIE I (WPF) M122 / 65188 Ende Anmeldung Seminar Schmidt / Schwarz	PROJEKT 2 M120 / 62391 Ende Anmeldung Eckerts
Mi 08.11.			EINFÜHRUNG ENTWERFEN I M114 / 61651 Präsentation Übung I+II Suselbeek		GESTALTUNG + MEDIEN I M104A / 60592 M104 / 60591 M103C / 60491 Ende Anmeldung Müller			
			EINFÜHRUNG ENTWERFEN I M114 / 61651 Ende Anmeldung Suselbeek					
Do 09.11.								
Fr 10.11.								
Sa 11.11.								
So 12.11.								
Mo 13.11.	46	3	TECHNISCHES ZEICHNEN M103A / 60291 Ende Anmeldung Müller KONSTR. DARSTELLUNGSM. M103A / 60291 Ende Anmeldung Keim FREIHANDZEICHNEN I M103B / 60391 Ende Anmeldung Müller			PROJEKT 1 M119 / 62291 Konzeptkolloquium Hangebruch		PROJEKT 2 M120 / 62391 Konzeptkoll. Eckerts
Di 14.11.			BAUKONSTRUKTION IA M116 / 61891 Ende Anmeldung Hangebruch	BAUKONSTRUKTION IB (Wiederholer) M116 / 61891 Ende Anmeldung Hangebruch	GEBÄUDEENTWURF M115 / 61752 1. Zwischenkritik Hanada	PROJEKT 1 M119 / 62291 Konzeptkolloquium Hangebruch	STÄDTEBAUL. ENTWURF M118 / 62152 Konzeptkoll. Jessen / Vollenweider	
Mi 15.11.								
Do 16.11.								
Fr 17.11.								
Sa 18.11.								
So 19.11.								
Mo 20.11.	47	4						
Di 21.11.								
Mi 22.11.			EINFÜHRUNG ENTWERFEN I M114 / 61651 Abgabe/Koll. Übung III Suselbeek	13:00 Fakultätsrat	13:00 Fakultätsrat	13:00 Fakultätsrat	13:00 Fakultätsrat	13:00 Fakultätsrat
Do 23.11.								
Fr 24.11.			Abschlussfeier Jahrgang 2022	Abschlussfeier Jahrgang 2022	Abschlussfeier Jahrgang 2022	Abschlussfeier Jahrgang 2022	Abschlussfeier Jahrgang 2022	Abschlussfeier Jahrgang 2022
Sa 25.11.								
So 26.11.								
Mo 27.11.	48	5						
Di 28.11.			Kommen Bleiben Gehen Jun.-Prof. Dr. Panagiotis Spyridis	Kommen Bleiben Gehen Jun.-Prof. Dr. Panagiotis Spyridis	Kommen Bleiben Gehen Jun.-Prof. Dr. Panagiotis Spyridis	Kommen Bleiben Gehen Jun.-Prof. Dr. Panagiotis Spyridis	Kommen Bleiben Gehen Jun.-Prof. Dr. Panagiotis Spyridis	Kommen Bleiben Gehen Jun.-Prof. Dr. Panagiotis Spyridis
Mi 29.11.								
Do 30.11.								
Fr 01.12.								
Sa 02.12.								
So 03.12.								
Mo 04.12.	49	6						
Di 05.12.								
Mi 06.12.			EINFÜHRUNG ENTWERFEN I M114 / 61651 Abgabe/Koll. Übung IV Suselbeek					
Do 07.12.								

Fr 08.12.							
Sa 09.12.							
So 10.12.							
Mo 11.12.	50	7			PROJEKT 1 M119 / 62291 Entwurfskolloquium Hangebruch		PROJEKT 2 M120 / 62391 Entwurfskoll. Eckerts
Di 12.12.					PROJEKT 1 M119 / 62291 Entwurfskolloquium Hangebruch	STÄDTEBAUL. ENTWURF M118 / 62152 Entwurfskoll. Jessen / Vollenweider	
Mi 13.12.							
Do 14.12.							
Fr 15.12.							
Sa 16.12.							
So 17.12.							
Mo 18.12.	51						
Di 19.12.				GEBÄUDEENTWURF M115 / 61752 2. Zwischenkritik Hanada		KOSTENPLANUNG (WPF) M122 / 65259 Klausur Cadez	
Mi 20.12.			EINFÜHRUNG ENTWERFEN I M114 / 61651 Abgabe/Koll. Übung V Suseibeek				
Do 21.12.			Beginn Weihnachtsferien NRW	Beginn Weihnachtsferien NRW	Beginn Weihnachtsferien NRW	Beginn Weihnachtsferien NRW	Beginn Weihnachtsferien NRW
Fr 22.12.							
Sa 23.12.							
So 24.12.			Heiligabend	Heiligabend	Heiligabend	Heiligabend	Heiligabend
Mo 25.12.	52		1. Weihnachtstag	1. Weihnachtstag	1. Weihnachtstag	1. Weihnachtstag	1. Weihnachtstag
Di 26.12.			2. Weihnachtstag	2. Weihnachtstag	2. Weihnachtstag	2. Weihnachtstag	2. Weihnachtstag
Mi 27.12.							
Do 28.12.							
Fr 29.12.							
Sa 30.12.							
So 31.12.			Silvester	Silvester	Silvester	Silvester	Silvester
Mo 01.01.	1	8	Neujahr	Neujahr	Neujahr	Neujahr	Neujahr
Di 02.01.							
Mi 03.01.							
Do 04.01.							
Fr 05.01.			Ende Weihnachtsferien NRW	Ende Weihnachtsferien NRW	Ende Weihnachtsferien NRW	Ende Weihnachtsferien NRW	Ende Weihnachtsferien NRW
Sa 06.01.							
So 07.01.							

				Beginn der allg. Anmeldefrist mdl. Prüfungen / Klausuren Prüfungszeitraum WS 2023/24  Die Anmeldung muss bis spät. 2 Wochen vor dem jeweiligen Prüfungstermin erfolgen. Eine Abmeldung ist bei mdl. Prüfungen bis 1 Woche, bei Klausuren bis 1 Tag vor dem Beginn der jeweiligen Prüfung möglich.	Beginn der allg. Anmeldefrist mdl. Prüfungen / Klausuren Prüfungszeitraum WS 2023/24  Die Anmeldung muss bis spät. 2 Wochen vor dem jeweiligen Prüfungstermin erfolgen. Eine Abmeldung ist bei mdl. Prüfungen bis 1 Woche, bei Klausuren bis 1 Tag vor dem Beginn der jeweiligen Prüfung möglich.	Beginn der allg. Anmeldefrist mdl. Prüfungen / Klausuren Prüfungszeitraum WS 2023/24  Die Anmeldung muss bis spät. 2 Wochen vor dem jeweiligen Prüfungstermin erfolgen. Eine Abmeldung ist bei mdl. Prüfungen bis 1 Woche, bei Klausuren bis 1 Tag vor dem Beginn der jeweiligen Prüfung möglich.	Beginn der allg. Anmeldefrist mdl. Prüfungen / Klausuren Prüfungszeitraum WS 2023/24  Die Anmeldung muss bis spät. 2 Wochen vor dem jeweiligen Prüfungstermin erfolgen. Eine Abmeldung ist bei mdl. Prüfungen bis 1 Woche, bei Klausuren bis 1 Tag vor dem Beginn der jeweiligen Prüfung möglich.	Beginn der allg. Anmeldefrist mdl. Prüfungen / Klausuren Prüfungszeitraum WS 2023/24  Die Anmeldung muss bis spät. 2 Wochen vor dem jeweiligen Prüfungstermin erfolgen. Eine Abmeldung ist bei mdl. Prüfungen bis 1 Woche, bei Klausuren bis 1 Tag vor dem Beginn der jeweiligen Prüfung möglich.	Beginn der allg. Anmeldefrist mdl. Prüfungen / Klausuren Prüfungszeitraum WS 2023/24  Die Anmeldung muss bis spät. 2 Wochen vor dem jeweiligen Prüfungstermin erfolgen. Eine Abmeldung ist bei mdl. Prüfungen bis 1 Woche, bei Klausuren bis 1 Tag vor dem Beginn der jeweiligen Prüfung möglich.
Mo 08.01.	2	9							
Di 09.01.									
Mi 10.01.									
Do 11.01.									
Fr 12.01.									
Sa 13.01.									
So 14.01.									
Mo 15.01.	3	10		11:00 Offene Sprechstunde QM					
Di 16.01.				Kommen!Bleiben!Gehen Prof. Dr. Reinhard Maurer					
Mi 17.01.				13:00 Fakultätsrat					
Do 18.01.									
Fr 19.01.									
Sa 20.01.									
So 21.01.									
Mo 22.01.	4	11		TECHNISCHES ZEICHNEN M103A / 60291 Abgabe Müller					
Di 23.01.									
Mi 24.01.				TRAGKONSTRUKTIONEN I M107 / 60841 Ausgabe + Anmeld. HÜ Hartz					
Do 25.01.									
Fr 26.01.									
Sa 27.01.									
So 28.01.									
Mo 29.01.	5	12					PROJEKT 1 M119 / 62291 Endabgabe Hangebruch		PROJEKT 2 M120 / 62391 Schlusskoll. Eckerts
Di 30.01.				EINFÜHRUNG ENTWERFEN I M114 / 61651 / 61653 Endabgabe Suselbeek	GEBÄUDEENTWURF M115 / 61754 finale Schlusskritik Hanada		PROJEKT 1 M119 / 62291 Endkolloquium Hangebruch	STÄDTEBAU. ENTWURF M118 / 62152 Abschlusskoll. Jessen / Vollenweider	
Mi 31.01.				EINFÜHRUNG ENTWERFEN I M114 / 61651 / 61653 Schlusskolloquium Suselbeek  FREIHANDZEICHNEN I M103B / 60391 Abgabe Müller	GEBÄUDEENTWURF M115 / 61754 finale Schlusskritik Hanada				
Do 01.02.									
Fr 02.02.				Vorlesungsende	Vorlesungsende	Vorlesungsende	Vorlesungsende	Vorlesungsende	Vorlesungsende
Sa 03.02.									
So 04.02.									
Mo 05.02.	6	13			BAUKONSTRUKTION IB (Wiederholer) M116 / 61891 Abgabe Hangebruch	GRUNDL. GEBÄUDETYPOLOGIEN II M115 / 61751 Ausgabe der schriftlichen Hausarbeit			BACHELORTHESES Ausgabe Eckerts  PROJEKTMANAGEMENT I (WPF) M122 / 65261 Klausur Čadež
Di 06.02.									
Mi 07.02.						BAUBETRIEB I (Testat) M109 / 61141 Klausur Gralla			
Do 08.02.								PEIM I (WPF) M122 / 65258 Klausur Čadež	
Fr 09.02.				BAUKONSTRUKTION IA M116 / 61891 Abgabe Hangebruch					
Sa 10.02.									
So 11.02.									
Mo 12.02.	7	1		BAUKONSTRUKTION IA M116 / 61891 Testat Hangebruch	Rosenmontag	Rosenmontag	Rosenmontag	BAUWIRTSCHAFT I M110 / 61252 Klausur Čadež	Rosenmontag
Di 13.02.				BAUKONSTRUKTION IA M116 / 61891 Testat Hangebruch		GRUNDLAGEN STÄDTEBAU M118 / 62151 Mdl. Prüf. Jessen / Vollenweider  GRUNDL. GEBÄUDETYPOLOGIEN II M115 / 61751 Ende Anmeldung HÜ Hanada			

Mi 14.02.			BAUKONSTRUKTION IA M116 / 61891 Testat Hangebruch	Studienstandsgespräche	GRUNDL. GEBÄUDETYPOLOGIEN II M115 / 61751 Abgabe der schriftlichen Hausarbeit			
Do 15.02.				Studienstandsgespräche				
Fr 16.02.								
Sa 17.02.								
So 18.02.								
Mo 19.02.	8	2						
Di 20.02.								
Mi 21.02.			TRAGKONSTRUKTIONEN I M107 / 60841 Ende Anmeld. HÜ Hartz		GESTALTUNG + MEDIEN I M104A / 60592 M104 / 60591 M103C / 60491 Abgabe Müller			
Do 22.02.				TRAGKONSTRUKTIONEN I/II M107 / 60891 Klausur Hartz		TRAGKONSTRUKTIONEN III/IV M108 / 60991 / 60992 Klausur Hartz		
Fr 23.02.								
Sa 24.02.								
So 25.02.								
Mo 26.02.	9	3	BAUPHYSIK I/II M105 / 60651 Klausur Willems					
Di 27.02.							FRÜHJAHRSKADEMIE I (WPF) M122 / 65188 Ende Anmeldung Workshop Schmidt / Schwarz	
Mi 28.02.						BAUKO IIA (Wiederholer) M117 / 61951 Ende Anmeldung Eckerts	BAUKONSTRUKTION IIB M117 / 61952 Ende Anmeldung Eckerts	
Do 29.02.						BAUBETRIEB II M109 / 61191 / 61192 Klausur Gralla		DENKMALPFLEGE I/II M113 / 61391 / 61391 / 61591 Mdl. Prüf. Sonne
Fr 01.03.				TGA I M106 / 60751 Klausur Willems				DENKMALPFLEGE I/II M113 / 61391 / 61391 / 61591 Mdl. Prüf. Sonne
Sa 02.03.								
So 03.03.								
Mo 04.03.	10	4					ÖFFENTLICHES BAURECHT M110 / 61251 Klausur Bischopink	
Di 05.03.							BAUSTOFFKUNDE III (WPF) M122 / 65266 Klausur Orłowsky	
Mi 06.03.							BAUKONSTRUKTION IIB M117 / 61952 Klausur Eckerts	
Do 07.03.			KONSTR. DARSTELLUNGSM. M103A / 60291 Abgabe Keim					
Fr 08.03.				BAUSTOFFKUNDE I/II M105 / 60652 Klausur Orłowsky				
Sa 09.03.								
So 10.03.								
Mo 11.03.	11	5	Beginn Int. Frühjahrsakad. Ruhr	Beginn Int. Frühjahrsakad. Ruhr	Beginn Int. Frühjahrsakad. Ruhr	Beginn Int. Frühjahrsakad. Ruhr	Beginn Int. Frühjahrsakad. Ruhr	Beginn Int. Frühjahrsakad. Ruhr
Di 12.03.						BAUKO IIA (Wiederholer) M117 / 61951 Klausur Eckerts		
Mi 13.03.			TRAGKONSTRUKTIONEN I M107 / 60841 Abgabe HÜ Hartz		TGA II M106 / 60752 Klausur Willems			
Do 14.03.								
Fr 15.03.								
Sa 16.03.								
So 17.03.								
Mo 18.03.	12	6						BAURECHT I M110 / 61253 Klausur Gralla
								BACHELORTHESIS Abgabe Eckerts

Di 19.03.						
Mi 20.03.				Abschluss Int. Frühjahrsakad. Ruhr	Abschluss Int. Frühjahrsakad. Ruhr	Abschluss Int. Frühjahrsakad. Ruhr
Do 21.03.					GESCHICHTE UND THEORIE 1 M111 / 61391 Klausur Sonne	BVT I / BAUKALKULATION (WPF) M122 / 65264 Klausur Gralla
Fr 22.03.						
Sa 23.03.						
So 24.03.						
Mo 25.03.	13		7	Beginn Osterferien NRW	Beginn Osterferien NRW	Beginn Osterferien NRW
Di 26.03.						
Mi 27.03.						
Do 28.03.						
Fr 29.03.				Karfreitag	Karfreitag	Karfreitag
Sa 30.03.						
So 31.03.				Ostersonntag	Ostersonntag	Ostersonntag
Mo 01.04.	14		8	Ostermontag	Ostermontag	Ostermontag
Di 02.04.						
Mi 03.04.						
Do 04.04.						
Fr 05.04.				Ende Osterferien NRW	Ende Osterferien NRW	Ende Osterferien NRW
Sa 06.04.						
So 07.04.						
Mo 08.04.	15		1	Vorlesungsbeginn SoSe 2024	Vorlesungsbeginn SoSe 2024	Vorlesungsbeginn SoSe 2024

<b>Legende</b>	KLAUSUR	MÜNDLICHE PRÜFUNG	PROJEKT / SEMINAR / ÜBUNG	ENDE ANMELDEFRIST
----------------	---------	-------------------	---------------------------	-------------------

KW = Kalenderwoche  
 VW = Vorlesungswoche  
 PW = Prüfungswoche