

## Terminplan Sommersemester 2025

Februar	Sa., 01.02.	Ende Lehrveranstaltungen Wintersemester
	Mo., 03.02. - Fr., 21.02.	Prüfungswochen II
	Do., 13.02.	Ende Rückmeldefrist Sommersemester 2025
	Do., 15.02.	Späteste Anmeldung Praxissemester an ausländischer Hochschule im Sommersemester 2025 (Abgabe Learning Agreement im Dekanat BW)
	Mi., 19.02.	Prüfungsausschuss MA (H336: 13:30 Uhr) - optionaler Termin Prüfungsausschuss BA (H336: 14:30 Uhr) - optionaler Termin
	Fr., 28.02.	Ende des Wintersemesters
März	Sa., 01.03.	Beginn des Sommersemesters
	Do., 13.03. - Fr., 21.03.	Blockwoche Master WLP
	Mo., 17.03. - Fr., 18.04.	Vorlesungsblöcke FIDI dual (2./4.Semester) 1. Block
	Mo., 24.03.	Beginn der Lehrveranstaltungen im Sommersemester
	Di., 25.03. + Mi., 26.03.	Klausurtagung des Hauptausschusses
	Mi., 26.03.	Prüfungsausschuss MA (H336: 13:30 Uhr) Prüfungsausschuss BA (H336: 14:30 Uhr)
	Fr., 28.03.	Sitzung des Hochschulrates
April	Mi., 02.04.	FASL (H336: 14:00 Uhr)
	Sa., 05.04.	Offener Campus
	Mi., 09.04.	Hauptausschuss (PS)
		Infoveranstaltung Bachelor-PO und BA- & PS-Arbeiten (Aula: 13:15-14:00h und <a href="https://bbb.rlp.net/rooms/kno-egy-ome-gty">https://bbb.rlp.net/rooms/kno-egy-ome-gty</a> )
		Fachbereichsrat (G203: 14:00 Uhr)
	Do., 17.04. - Di., 22.04.	keine Lehrveranstaltungen (Ostern)
	Mi., 23.04.	Hauptausschuss PS Senat (PS)
Mi., 30.04.	Prüfungsausschuss MA (H336: 13:30 Uhr) Prüfungsausschuss BA (H336: 14:30 Uhr)	
Mai	Do., 01.05.	Keine Lehrveranstaltung (Maifeiertag)
	Mo., 05.05. - Fr., 09.05.	keine Lehrveranstaltungen
	Mo., 05.05. - Fr., 23.05.	Prüfungswochen I
	Mi., 07.05.	Hauptausschuss (KL)
		Dienstbesprechung (H131: 14:00 Uhr)
		Fachbereichsrat (H131: 16:00 Uhr)
	Mi., 14.05.	FASL (H336: 14:00 Uhr)
	Mi., 21.05.	Hauptausschuss (KL)
		Senat (KL)
Fr., 23.05.	Absolventenfeier FB BW	
Do., 29.05.	Keine Lehrveranstaltung (Christi Himmelfahrt)	

Juni	Di., 03.06.	Start Rückmeldefrist fürs Wintersemester 2025/26
	Mi., 04.06.	Prüfungsausschuss MA (H336: 13:30 Uhr)
		Prüfungsausschuss BA (H336: 14:30 Uhr)
	Sa., 07.06. - Di., 10.06.	keine Lehrveranstaltung (Pfingsten)
	Mo., 09.06. - Fr., 11.07.	Vorlesungsblöcke FIDI dual (2./4.Semester) 2. Block
	Mi., 11.06.	Hauptausschuss (ZW)
		Dienstbesprechung (14:00 Uhr)
		Fachbereichsrat (16:00 Uhr)
	Fr., 13.06.	Sitzung des Hochschulrates
	Mi., 18.06.	FASL (H336: 14:00 Uhr)
Do., 19.06.	keine Lehrveranstaltung (Fronleichnam)	
Di., 24.06.	Firmenkontaktmesse (Campus ZW)	
Mi., 25.06.	Hauptausschuss (ZW)	
	Senat (ZW)	
Juli	Mi., 02.07.	Fachkommission Fern BW (H336: 14:00 Uhr)
	Mi., 09.07.	Prüfungsausschuss MA (H336: 13:30 Uhr)
		Prüfungsausschuss BA (H336: 14:30 Uhr)
	Sa., 12.07.	Ende der Lehrveranstaltungen Sommersemester
	Mi., 23.07.	Jour Fix STGL mit der HSL (11:00-12:00h)
	Do., 24.07.	Ende Rückmeldefrist Wintersemester 2025/26
Mo., 14.07. - Fr., 01.08.	Prüfungswochen II	
August	Mi., 20.08.	Prüfungsausschuss MA (H336: 13:30 Uhr) - optionaler Termin
		Prüfungsausschuss BA (H336: 14:30 Uhr) - optionaler Termin
	So., 31.08.	Ende des Sommersemesters

Wintersemester 2025/26		
September	Mo., 01.09.	Beginn des Wintersemesters
	Mo., 22.09. + Di., 23.09.	Klausurtagung des Hauptausschusses
	Fr., 26.09.	Sitzung des Hochschulrates
	Mo., 29.09.	Start Lehrveranstaltungen Wintersemester
Oktober	Fr., 03.10.	Keine Lehrveranstaltung (Tag der deutschen Einheit)
	Mi., 08.10.	Hauptausschuss PS (virtuell)
	Mi., 29.10.	Hauptausschuss PS
Senat PS		
November	Sa., 01.11.	Keine Lehrveranstaltungen (Allerheiligen)
	Mi., 12.11.	Hauptausschuss KL (virtuell)
	Mi., 26.11.	Hauptausschuss KL
		Senat KL
Do., 27.11.	FIDI-Symposium 2025 (Kapelle Campus ZW / Raum N: 15:30 Uhr)	
Dezember	Fr., 12.12.	Sitzung des Hochschulrates
	Mi., 17.12.	Hauptausschuss ZW (virtuell)
	Di., 23.12. - Fr., 02.01.	keine Lehrveranstaltung (Weihnachten und Neujahr)
Januar	Mo., 05.01.	Beginn Rückmeldefrist zum Sommersemester 2026
	Di., 14.01.	Hauptausschuss ZW
		Senat ZW
Sa., 31.01.	Ende der Lehrveranstaltungen Wintersemester	
Februar	Mo., 17.02.	Ende Rückmeldefrist zum Sommersemester 2026
	Fr., 28.02.	Ende des Wintersemesters

Stand 07.04.2025  
Änderungen vorbehalten