

Februar 2026

1.2 SO	2.2 MO	3.2 DI	4.2 MI	5.2 DO	6.2 FR	7.2 SA	8.2 SO	9.2 MO	10.2 DI	11.2 MI	12.2 DO	13.2 FR	14.2 SA	15.2 SO	16.2 MO	17.2 DI	18.2 MI	19.2 DO	20.2 FR	21.2 SA	22.2 SO	23.2 MO	24.2 DI	25.2 MI	26.2 DO	27.2 FR	28.2 SA				
	6			AN Ende AN Ende				7							8				BA Thesis MA Thesis				9	Wahl Wahl							
				Meldeschluss zur BA-Thesis Meldeschluss zur MA-Thesis (inkl. freie Themen)													Rosenmontag					14:00 Uhr Erläuterung der Themen zur BA-Thesis (via Zoom) 16:00 Uhr Erläuterung der Themen zur MA-Thesis (via Zoom)					12:00 Uhr Themenwahl BA-Thesis (Wahl über OLAT) 12:00 Uhr Themenwahl MA-Thesis (Wahl über OLAT)				

März 2026

1.3 SO	2.3 MO	3.3 DI	4.3 MI	5.3 DO	6.3 FR	7.3 SA	8.3 SO	9.3 MO	10.3 DI	11.3 MI	12.3 DO	13.3 FR	14.3 SA	15.3 SO	16.3 MO	17.3 DI	18.3 MI	19.3 DO	20.3 FR	21.3 SA	22.3 SO	23.3 MO	24.3 DI	25.3 MI	26.3 DO	27.3 FR	28.3 SA	29.3 SO	30.3 MO	31.3 DI	
	10							11							12								13 (1)								14 (2)
				MA-Thesis-Seminar				BA-Thesis-Seminar				Wiederholungsklausuren aus dem WiSe 2025/26 nach gesondertem Plan																			
				WM					WM	OLAT	Prüf. Termine					WM OLAT															
Semesterbeginn SoSe 2026 (kein Vorlesungsbeginn)				spätester Termin zur Einreichung der Wahlmodulbeschreibung für SoSe 2026				spätester Termin zur Einreichung der Prüfungstermine für das SoSe 2026				10:00 Uhr Teamsitzung (N 101)				Aufräumaktion im FB genauer Termin wird noch bekannt gegeben!				11:45 Uhr Vollversammlung der Studierenden (M 108) 12:30 Uhr Studienreformkommission											
Beginn Meldefrist für die Wiederholungsklausuren				Ausgabe der MA-Thesis und Beginn der Bearbeitungszeit im Anschluss an das Thesisseminar				Ende Meldefrist für die Wiederholungsklausuren				Veröffentlichung der OLAT-Kurse aller Module des BA- und MA-Studiengangs WICHTIG: im Vorfeld werden alle alten Kursteilnehmer aus den modulbezogenen OLAT-Kursen entfernt. Bei Wiederholung eines Moduls ist eine Neuregistrierung erforderlich!				Veröffentlichung des wählbaren Modulangebots für den BA- und MA-Studiengang				18:00 Uhr Freischaltung OLAT (Moduleintragung)				Beginn der Lehrveranstaltungen							

April 2026

1.4 MI	2.4 DO	3.4 FR	4.4 SA	5.4 SO	6.4 MO	7.4 DI	8.4 MI	9.4 DO	10.4 FR	11.4 SA	12.4 SO	13.4 MO	14.4 DI	15.4 MI	16.4 DO	17.4 FR	18.4 SA	19.4 SO	20.4 MO	21.4 DI	22.4 MI	23.4 DO	24.4 FR	25.4 SA	26.4 SO	27.4 MO	28.4 DI	29.4 MI	30.4 DO		
					15							16 (3)								17 (4)							18 (5)				
				Vorlesungsfrei (Ostern)												11:45 Uhr Sitzung PA - Festlegung der Prüferinnen / Prüfer und Prüfungstermine				Bekanntgabe der Prüfungstermine und Beginn der Meldefrist zu den Prüfungen				11:45 Uhr Jour Fixe (N 101)							

Mai 2026

1.5 FR	2.5 SA	3.5 SO	4.5 MO	5.5 DI	6.5 MI	7.5 DO	8.5 FR	9.5 SA	10.5 SO	11.5 MO	12.5 DI	13.5 MI	14.5 DO	15.5 FR	16.5 SA	17.5 SO	18.5 MO	19.5 DI	20.5 MI	21.5 DO	22.5 FR	23.5 SA	24.5 SO	25.5 MO	26.5 DI	27.5 MI	28.5 DO	29.5 FR	30.5 SA	31.5 SO		
			19 (6)							20 (7)							21 (8)								22 (9)							
				Exkursionswoche (keine regulären Veranstaltungen)																												
Vorlesungsfrei (Maifeiertag)												Vorlesungsfrei (Chirsti Himmelfahrt)								12:30 Uhr Studienreformkommission				Vorlesungsfrei (Pfingsten)				11:45 Uhr Feedback-Gespräch (N 105)				

