

# Sommersemester 2026 HAW Kiel - Fachbereiche Informatik und Elektrotechnik/Maschinenwesen

		Beginn Sommersemester				Rückmeldung zum WiSe 2026/27				Beginn Wintersemester											
		Anmeldezeitraum für Labore und Module (MA)								Anmeldezeitraum für Labore und Module (MA)											
Februar		März		April		Mai		Juni		Juli		August		September		Oktober					
1 So	MK	1 So	Formaler Beginn SoSe	MA	1 Mi	3. VL-Woche	1 Fr	Tag der Arbeit	1 Mo		1 Mi		1 Sa		1 Di	Formaler Beginn WiSe	MA	1 Do			
2 Mo	6. KW	2 Mo		MA	2 Do		2 Sa		2 Di	23. KW	2 Do	27. KW	2 So		2 Mi	36. KW	MA	2 Fr			
3 Di	MK	3 Di	10. KW	MA	3 Fr	Karfreitag	3 So		3 Mi	10. VL-Woche	3 Fr		3 Mo	MP	3 Do		MA	3 Sa	Tag der Dt. Einheit		
4 Mi	MK	4 Mi	Wdh.-Klausurzeitraum	MA	4 Sa		4 Mo		4 Do		4 Sa		4 Di	32. KW	MP	4 Fr		MA	4 So		
5 Do	MK	5 Do	Beginn SoSe 2026	MA	5 So	Ostersonntag	5 Di		5 Fr		5 So		5 Mi	MP	5 Sa		MA	5 Mo			
6 Fr	MK	6 Fr		MA	6 Mo	Ostermontag	6 Mi	19. KW	6 Sa		6 Mo		6 Do	MP	6 So		MA	6 Di	41. KW	MP	
7 Sa	MK	7 Sa		MA	7 Di	15. KW	MP	7 Do		7 So		7 Di	28. KW	7 Fr	MP	7 Mo		MA	7 Mi	4. VL-Woche	MP
8 So	MK	8 So		MA	8 Mi	4. VL-Woche	MP	8 Fr		8 Mo		8 Mi		8 Sa	MP	8 Di	Wdh.-Klausurzeitraum	MA	8 Do		MP
9 Mo	7. KW	9 Mo		MA	9 Do		MP	9 Sa		9 Di	24. KW	9 Do		9 So	MP	9 Mi	Beginn WiSe 2026/27	MA	9 Fr		MP
10 Di	MK	10 Di	11. KW	MA	10 Fr		MP	10 So		10 Mi		10 Fr		10 Mo	MP	10 Do	37. KW	MA	10 Sa		MP
11 Mi	MK	11 Mi		MA	11 Sa		MP	11 Mo		11 Do	11. VL-Woche	11 Sa	MP	11 Di	33. KW	MP	11 Fr		MA	11 So	MP
12 Do	MK	12 Do		MA	12 So		MP	12 Di	20. KW	12 Fr	LAK	12 So	LTN	12 Mi	MP	12 Sa			12 Mo		MP
13 Fr	MK	13 Fr			13 Mo		MP	13 Mi	7. VL-Woche	13 Sa		13 Mo		13 Do	MP	13 So			13 Di	42. KW	MP
14 Sa	MK	14 Sa			14 Di	16. KW	MP	14 Do	Christi Himmelfahrt	14 So		14 Di	29. KW	14 Fr	MP	14 Mo			14 Mi	5. VL-Woche	MP
15 So		15 So			15 Mi	5. VL-Woche	MP	15 Fr		15 Mo		15 Mi		15 Sa	MP	15 Di	38. KW		15 Do		MP
16 Mo	8. KW	16 Mo			16 Do		MP	16 Sa		16 Di	25. KW	16 Do		16 So	MP	16 Mi	1. VL-Woche		16 Fr		MP
17 Di		17 Di	12. KW		17 Fr		MP	17 So		17 Mi	12. VL-Woche	17 Fr		17 Mo		17 Do			17 Sa		MP
18 Mi		18 Mi	1. VL-Woche		18 Sa		MP	18 Mo		18 Do		18 Sa		18 Di	34. KW	18 Fr			18 So		MP
19 Do	LAK	19 Do			19 So		MP	19 Di	21. KW	19 Fr		19 So	PZA	19 Mi		19 Sa			19 Mo		MP
20 Fr		20 Fr			20 Mo		MP	20 Mi	8. VL-Woche	20 Sa		20 Mo		20 Do		20 So			20 Di	43. KW	
21 Sa		21 Sa			21 Di	17. KW	MP	21 Do		21 So		21 Di	30. KW	21 Fr		21 Mo			21 Mi	6. VL-Woche	
22 So		22 So		LTR	22 Mi	6. VL-Woche		22 Fr		22 Mo		22 Mi		22 Sa	LAK	22 Di	39. KW		22 Do		
23 Mo	9. KW	23 Mo			23 Do			23 Sa		23 Di	26. KW	23 Do		23 So		23 Mi	2. VL-Woche		23 Fr		
24 Di		24 Di	13. KW		24 Fr			24 So	Pfingsten	24 Mi	Prüfungszeitraum	24 Fr		24 Mo		24 Do			24 Sa		
25 Mi		25 Mi	2. VL-Woche		25 Sa			25 Mo	Pfingstmontag	25 Do	Ende SoSe 2026	25 Sa		25 Di	35. KW	25 Fr			25 So		
26 Do		26 Do			26 So			26 Di	22. KW	26 Fr		26 So		26 Mi		26 Sa	PZA		26 Mo		
27 Fr		27 Fr			27 Mo			27 Mi	9. VL-Woche	27 Sa		27 Mo		27 Do		27 So			27 Di		
28 Sa		28 Sa			28 Di	18. KW		28 Do		28 So		28 Di	31. KW	28 Fr		28 Mo			28 Mi	44. KW	
		29 So	PZA		29 Mi			29 Fr		29 Mo		29 Mi		29 Sa		29 Di	40. KW		29 Do		
		30 Mo			30 Do			30 Sa		30 Di		30 Do		30 So		30 Mi	3. VL-Woche		30 Fr		
		31 Di	14. KW					31 So				31 Fr		31 Mo					31 Sa	Reformationstag	

## Legende:

- Vorlesungswochen (1-12. VL-Woche)
- Gesetzliche Feiertage
- IDA - Interdisziplinäre Wochen
- Prüfungszeitraum (Keine regulären Lehrveranst.)
- Vorlesungsfreie Zeit
- KW - Kalenderwoche
- MA - Anmeldezeitraum für die Belegung der Module (Semesterguppen, Pflicht- und Wahlmodule usw.) zum Semesterstart. Genaue Termine siehe Modulanmeldung/QR-Code.
- Meldezeiträume für Prüfungen und Termine für das Prüfungsamt:
- MP - Meldezeitraum für alle Modulprüfungen inkl. aller Teilleistungen
- MK - Meldezeitraum für Klausuren und Multiple-Choice-Prüfungen des Klausurwiederholungszeitraums. Eine vorherige Anmeldung im Zeitraum MP und Abmeldung bis spätestens LAK ist hierfür verpflichtend.
- LAK - Letzter Tag zur möglichen Abmeldung für Klausuren und Multiple-Choice-Prüfungen im nächsten Prüfungszeitraum.
- LTN - Letzter Tag zur Abgabe der Noten des vorangegangenen Prüfungszeitraums.
- PZA - Prüfungszeitraum muss vollständig abgeschlossen sein, Rückgabe der Klausuren an das Prüfungsamt

QR-Code zum QIS:  
Prüfungsanmeldungen  
<https://qis.haw-kiel.de>



QR-Code zur Modulanmeldung:  
<https://modulanmeldung.haw-kiel.de>

