

Klausurtermine SS 2023 (Maschinenbau)

	KW 32	KW 33	KW 34	KW 35	KW 36	KW 37	KW 38	KW 39
Woche vom:	07.08.-11.08.	14.08.-18.08.	21.08.-25.08.	28.08.-01.09.	04.09.-08.09.	11.09.-15.09.	18.09.-22.09.	25.09.-29.09.
Bachelor Maschinenbau								
1. Semester - Wiederholungsklausuren								
CAD		16.08.						
Chemie						15.09.		
Fabrikbetriebslehre							20.09.	
Höhere Mathematik 1				28.08.				
Informationstechnik: GL d. Progr.	08.08.							
Technische Mechanik 1			25.08.					
2. Semester - aktuelles Semester								
Fertigungstechnik 1								29.09.
Höhere Mathematik 2						11.09.		
Konstruktionstechnik 1							18.09.	
Technische Mechanik 2				29.08.				
Werkstofftechnik 1		14.08.						
3. Semester - Wiederholungsklausuren								
Elektrotechnik und Elektronik 1		15.08.						
Fertigungstechnik 2							22.09.	
Höhere Mathematik 3						13.09.		
Konstruktionstechnik 2			24.08.					
Technische Mechanik 3					07.09.			
Werkstofftechnik 2								27.09.
4. Semester - aktuelles Semester								
Elektrotechnik und Elektronik 2								28.09.
Fertigungstechnik 3						14.09.		
Konstruktionstechnik 3				01.09.				
Technische Schwingungslehre/Schwingungstechnik u. MD	07.08.							
Strömungsmechanik					08.09.			
Thermodynamik 1		18.08.						
5. Semester - Wiederholungsklausuren								
Mess- und Regelungstechnik								26.09.
Thermodynamik 2					05.09.			
6. Semester - aktuelles Semester								
Physik			23.08.					

Master Maschinenbau								
FEM (Gr. und Anwendungen)						11.09.		
FEM (Grundlagen)							19.09.	
Mathe 4 (Numerik)		17.08.						
Mathe 4 (Stochastik)		18.08.						
Mod.+Sim / Analyse kontinuierlicher Systeme (Wünsch)				31.08.				
Mod.+Sim / Modellgestützte Fabrikplanung (Wenzel)				30.08.				