

Klausurtermine WS 2022/23 (WI-Ing.)

Der Prüfungszeitraum erstreckt sich im WS über die letzten 7 Wochen der vorlesungsfreien Zeit. Die Terminplanung ist abhängig von der Raumvergabe. Alle Angaben sind ohne Gewähr, da festgesetzte Termine unter Umständen noch verschoben werden müssen.

alte PO / neue PO Bachelor Wing seit WS 2015/16

Bachelor	Grundlagenklausuren WING							07.04. Karfreitag
Woche vom:	13.02.- 17.02.	20.02. - 24.02.	27.02. - 03.03.	06.03. - 10.03.	13.03. - 17.03.	20.03. - 24.03.	27.03. - 31.03.	03.04. - 07.04.
1. Semester - aktuelles Semester								
CAD							30.03.	
Höhere Mathematik 1					14.03.			
Informationstechnik: GL d. Progr.			02.03.					
Technische Mechanik 1						22.03.		
2. Semester - Wiederholungsklausuren								
Fertigungstechnik 1								04.04.
Höhere Mathematik 2						23.03.		
Konstruktionstechnik 1							28.03.	
Technische Mechanik 2					15.03.			
Werkstofftechnik 1			27.02.					
3. Semester - aktuelles Semester								
Arbeitswissenschaft					16.03.			
Elektrotechnik und Elektronik 1			03.03.					
Fertigungstechnik 2		22.02.						
Produktionstechnik für WI 1 (alte PO 5. Sem.)							27.03.	
Werkstoffe d. Maschinenbaus (REE)	15.02.							
Werkstofftechnik 2								05.04.
4. Semester - Wiederholungsklausuren								
Energieeffiziente Produktion							30.03.	
Fertigungstechnik 3						24.03.		
Produktionstechnik für WI 2 (alte PO 6. Sem.)								06.04.
Thermodynamik 1				07.03.				
Thermodynamik und Wärmeüber.				07.03.				
5.+6. Semester								
Arbeitswissenschaft					16.03.			
Life Cycle Engineering (REE)			28.02.					
Menschliche Zuverlässigkeit 1						20.03.		
Menschliche Zuverlässigkeit 2						22.03.		
Projektmanagement 1				06.03.				
Qualitätsmanagement 1							31.03.	
Master								
Mathe 4 (Numerik)						21.03.		
Mathe 4 (Stochastik)					17.03.			