

Technomathematik, 1. Fachsemester

Uhrzeit	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag
8:15 bis 9:45	Lineare Algebra I A224 Brück		Analysis I A224 Neidhardt	Analysis I A224 Neidhardt			
10:00 bis 11:30	Lineare Algebra I A224 Brück Repetitorium		Lineare Algebra I A224 Brück	Analysis I A224 Wirtz Repetitorium	Computermathematik B117 WeberJ		
11:45 bis 13:15	Programmieren I B115, B117 Fassbender				Computermathematik B117 WeberJ		
14:15 bis 15:45	Fremdsprachen (Englisch) C015 Brenner Gruppe 1	Fremdsprachen (Englisch) C014 Sheridan Gruppe 2		Programmieren I B112, B115 Fassbender	Analysis I A224 Neidhardt Übung, Gruppe 2	Lineare Algebra I D125, D126 Weber Übung, Gruppe 1	
16:00 bis 17:30	Fremdsprachen (Englisch) C015 Brenner Gruppe 1	Fremdsprachen (Englisch) C014 Sheridan Gruppe 2		Programmieren I B112, B115 Fassbender	Analysis I D125, D126 Neidhardt Übung, Gruppe 1	Lineare Algebra I A224 Weber Übung, Gruppe 2	

Wintersemester 2024/2025

UH, Version: 0.21, erstellt am 2. Oktober 2024, 12:48 Uhr

Technomathematik, 2. Fachsemester

Uhrzeit	Montag	Dienstag		Mittwoch		Donnerstag	Freitag	
8:15 bis 9:45						Physik I A224 Kohl		
10:00 bis 11:30	Lineare Algebra II C125 Kremer	Elektrotechnik C128 Junglas	Lineare Algebra II C014 Kremer Übung	Physik I C125 Kohl	Elektrotechnik C128 Junglas	Analysis II C226 Jaekel	Physik I C125 Kohl Übung	
11:45 bis 13:15		Lineare Algebra II F125 Kremer		Analysis II F125 Jaekel		Elektrotechnik C226 Junglas	Analysis II C018 Jaekel Übung	Physik I C125 Kohl Übung
14:15 bis 15:45	Wahrscheinlichkeitstheorie A224 Hirth			Elektrotechnik A224 Junglas Übung	Wahrscheinlichkeitstheorie C018 Mackowiak, Neidhardt Übung			
16:00 bis 17:30	Wahrscheinlichkeitstheorie A224 Hirth			Wahrscheinlichkeitstheorie C018 Mackowiak, Neidhardt Übung				

Wintersemester 2024/2025

UH, Version: 0.21, erstellt am 2. Oktober 2024, 12:48 Uhr

Technomathematik, 3. Fachsemester

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15 bis 9:45	Physik III C128 Prokic	Programmieren II und Datenbanken B114 Jaekel			
10:00 bis 11:30	Analysis III F016 Dellen	Programmieren II und Datenbanken B114 Jaekel	Programmieren II und Datenbanken B112 Redwanz	Analysis III A224 Dellen	Physik III F125 Prokic
11:45 bis 13:15		Digitaltechnik C125 Gubaidullin	Statistik I C018 Wolf	Digitaltechnik C125 Gubaidullin	Statistik I C015 Wolf Übung
14:15 bis 15:45	Programmieren II und Datenbanken B112 Redwanz	Digitaltechnik B113, B114 Ali, Bartyzel, Gubaidullin Praktikum		Analysis III F016 Dellen Übung	
16:00 bis 17:30	Statistik I C125 Wolf	Digitaltechnik B113, B114 Ali, Bartyzel, Gubaidullin Praktikum			

Wintersemester 2024/2025

UH, Version: 0.21, erstellt am 2. Oktober 2024, 12:48 Uhr

Technomathematik, 4. Fachsemester

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag	
8:15 bis 9:45	Numerische Verfahren der Linearen Algebra B112, B113, F125 Dellen	Numerische Verfahren der Linearen Algebra F125 Dellen	Numerische Verfahren der Linearen Algebra C226 Dellen	Physik II C226 Neeb	Bildverarbeitung F125 Dellen	Signalverarbeitung B112 Kohl Übung	Statistik II B113 Kinder, Künster Übung
10:00 bis 11:30		Bildverarbeitung F125 Dellen	Statistik II F125 Kinder				
11:45 bis 13:15		Physik II G002 Neeb	Signalverarbeitung C128 Steimers	Regelungstechnik C226 Junglas	Signalverarbeitung C014 Steimers	Regelungstechnik C226 Junglas	
14:15 bis 15:45	Bildverarbeitung B113, B114 Dellen, Lafontaine Übung	Statistik II C014 Kinder	Robotik B113, B114 Adams, Gubaidulin, Heckemanns Praktikum	Physik II C226 Neeb Übung	Regelungstechnik A226 Bildhauer, Junglas, Luy Praktikum		
16:00 bis 17:30	Bildverarbeitung B113, B114 Dellen, Lafontaine Übung		Robotik B113, B114 Adams, Gubaidulin, Heckemanns Praktikum	Regelungstechnik A226 Bildhauer, Junglas, Luy Praktikum			

Wintersemester 2024/2025

UH, Version: 0.21, erstellt am 2. Oktober 2024, 12:48 Uhr

Technomathematik, 5. Fachsemester

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag	
8:15 bis 9:45	Numerische Verfahren der Linearen Algebra B112, B113, F125 Dellen	Numerische Verfahren der Linearen Algebra F125 Dellen	Numerische Verfahren der Linearen Algebra C226 Dellen	Physik II C226 Neeb	Bildverarbeitung F125 Dellen	Signalverarbeitung B112 Kohl Übung	Statistik II B113 Kinder, Künster Übung
10:00 bis 11:30		Bildverarbeitung F125 Dellen	Statistik II F125 Kinder				
11:45 bis 13:15		Physik II G002 Neeb	Signalverarbeitung C128 Steimers	Regelungstechnik C226 Junglas	Signalverarbeitung C014 Steimers	Regelungstechnik C226 Junglas	
14:15 bis 15:45	Bildverarbeitung B113, B114 Dellen, Lafontaine Übung	Statistik II C014 Kinder	Robotik B113, B114 Adams, Gubaidulin, Heckemanns Praktikum	Physik II C226 Neeb Übung	Regelungstechnik A226 Bildhauer, Junglas, Luy Praktikum		
16:00 bis 17:30	Bildverarbeitung B113, B114 Dellen, Lafontaine Übung		Robotik B113, B114 Adams, Gubaidulin, Heckemanns Praktikum	Regelungstechnik A226 Bildhauer, Junglas, Luy Praktikum			

Wintersemester 2024/2025

UH, Version: 0.21, erstellt am 2. Oktober 2024, 12:48 Uhr

Technomathematik, 6. Fachsemester

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15 bis 9:45					
10:00 bis 11:30					Bachelorprojekt, -seminar C012 Kinder Praktikum
11:45 bis 13:15					Bachelorprojekt, -seminar C012 Kinder Praktikum
14:15 bis 15:45					
16:00 bis 17:30					

Wintersemester 2024/2025

UH, Version: 0.21, erstellt am 2. Oktober 2024, 12:48 Uhr