

# Technomathematik, 1. Fachsemester

Uhrzeit	Montag		Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15 bis 9:45						
10:00 bis 11:30			Analysis I A013 Jaekel Übung	Analysis I C226 Jaekel	Computermathematik B116 WeberJ	
11:45 bis 13:15	Programmieren I B115, B117 Fassbender		Analysis I C128 Jaekel	Lineare Algebra I C014 Kremer Übung	Computermathematik B116 WeberJ	
14:15 bis 15:45	Fremdsprachen (Englisch) C015 Brenner Gruppe 1	Fremdsprachen (Englisch) C014 Sheridan Gruppe 2	Lineare Algebra I C125 Kremer	Programmieren I B112, B115 Fassbender	Lineare Algebra I F125 Kremer	
16:00 bis 17:30	Fremdsprachen (Englisch) C018 Brenner Gruppe 1	Fremdsprachen (Englisch) C014 Sheridan Gruppe 2		Programmieren I B112, B115 Fassbender	Analysis I Repetitorium C125 NN Übung	

Sommersemester 2024

UH, Version: 0.14, erstellt am 17. April 2024, 13:09 Uhr

## Technomathematik, 2. Fachsemester

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag		
8:15 bis 9:45	Physik I A224 Neeb		Lineare Algebra II C125 Brück				
10:00 bis 11:30	Analysis II A224 Welsch Übung	Elektrotechnik C125 Junglas	Elektrotechnik A224 Junglas	Lineare Algebra II C125 Weber Übung, Gruppe 1	Analysis II A224 Welsch		
11:45 bis 13:15	Analysis II A224 Welsch Übung	Lineare Algebra II F125 Brück	Wahrscheinlichkeitstheorie F125 Wolf	Physik I C226 Neeb	Elektrotechnik A224 Junglas	Lineare Algebra II C015 Weber Übung, Gruppe 2	Analysis II A224 Welsch
14:15 bis 15:45	Wahrscheinlichkeitstheorie F125 Wolf	Physik I C226 Neeb Übung	Physik I C226 Elhazbi, Neeb Übung	Elektrotechnik C125 Junglas Übung	Wahrscheinlichkeits- theorie Repetitorium A224 Mackowiak Übung		
16:00 bis 17:30	Wahrscheinlichkeitstheorie C125 Wolf Übung						

Sommersemester 2024

UH, Version: 0.14, erstellt am 17. April 2024, 13:09 Uhr

## Technomathematik, 3. Fachsemester

Uhrzeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
8:15 bis 9:45		Analysis III C014 Dellen	Analysis III F125 Dellen	Physik III C125 Kohl	Statistik I F125 Kinder
10:00 bis 11:30	Analysis III C128 Dellen Übung	Statistik I C014 Kinder	Programmieren II und Datenbanken B112 Redwanz	Programmieren II und Datenbanken B115 Redwanz	Physik III C128 Kohl
11:45 bis 13:15	Programmieren II und Datenbanken B112 Kremer	Digitaltechnik C125 Gubaidullin	Digitaltechnik C125 Gubaidullin	Statistik I B114 Kinder, Künstler Übung	
14:15 bis 15:45	Programmieren II und Datenbanken B112 Kremer	Digitaltechnik B113, B114 Bartyzel, Gubaidullin Praktikum	Physik III A224 Kohl Übung, freiwillig		
16:00 bis 17:30		Digitaltechnik B113, B114 Bartyzel, Gubaidullin Praktikum			

Sommersemester 2024

UH, Version: 0.14, erstellt am 17. April 2024, 13:09 Uhr

### Technomathematik, 4. Fachsemester

Uhrzeit	Montag	Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
8:15 bis 9:45	Physik II C128 Prokic	Numerische Ver- fahren der Analysis C226 Schmidt		Numerische Ver- fahren der Analysis A224 Schmidt		Analysis IV A224 Neidhardt Übung		Physik II C125 Prokic	Signal- verarbeitung C128 Steimers
10:00 bis 11:30		Robotik F125 Gubaidullin		Robotik F125 Gubaidullin	Lineare Opti- mierung und ausgewählte Themen C014 Kinder	Lineare Optimierung und ausgewählte Themen F016 Kinder		Numerische Ver- fahren der Analysis F125 Schmidt	
11:45 bis 13:15	Analysis IV F125 Neidhardt	Signal- verarbeitung C226 Steimers	Regelungs- technik A224 Junglas	Signal- verarbeitung B112 Kohl Übung	Regelungs- technik C226 Junglas			Lineare Optimierung und ausgewählte Themen C018 Kinder	
14:15 bis 15:45		Analysis IV A224 Neidhardt		Robotik B113, B114 Gubaidullin, Langner Praktikum		Physik II C226 Prokic Übung	Regelungs- technik A226 Bildhauer, Junglas, Luy Praktikum		
16:00 bis 17:30		Lineare Optimierung und ausgewählte Themen C014 Kinder		Robotik B113, B114 Gubaidullin, Langner Praktikum		Regelungstechnik A226 Bildhauer, Junglas, Luy Praktikum			

Sommersemester 2024

UH, Version: 0.14, erstellt am 17. April 2024, 13:09 Uhr

### Technomathematik, 5. Fachsemester

Uhrzeit	Montag	Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
8:15 bis 9:45	Physik II C128 Prokic	Numerische Ver- fahren der Analysis C226 Schmidt		Numerische Ver- fahren der Analysis A224 Schmidt		Analysis IV A224 Neidhardt Übung		Physik II C125 Prokic	Signal- verarbeitung C128 Steimers
10:00 bis 11:30		Robotik F125 Gubaidullin		Robotik F125 Gubaidullin	Lineare Opti- mierung und ausgewählte Themen C014 Kinder	Lineare Optimierung und ausgewählte Themen F016 Kinder		Numerische Ver- fahren der Analysis F125 Schmidt	
11:45 bis 13:15	Analysis IV F125 Neidhardt	Signal- verarbeitung C226 Steimers	Regelungs- technik A224 Junglas	Signal- verarbeitung B112 Kohl Übung	Regelungs- technik C226 Junglas			Lineare Optimierung und ausgewählte Themen C018 Kinder	
14:15 bis 15:45		Analysis IV A224 Neidhardt		Robotik B113, B114 Gubaidullin, Langner Praktikum		Physik II C226 Prokic Übung	Regelungs- technik A226 Bildhauer, Junglas, Luy Praktikum		
16:00 bis 17:30		Lineare Optimierung und ausgewählte Themen C014 Kinder		Robotik B113, B114 Gubaidullin, Langner Praktikum		Regelungstechnik A226 Bildhauer, Junglas, Luy Praktikum			

Sommersemester 2024

UH, Version: 0.14, erstellt am 17. April 2024, 13:09 Uhr

## Technomathematik, 6. Fachsemester

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

Sommersemester 2024

UH, Version: 0.14, erstellt am 17. April 2024, 13:09 Uhr