





	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08:00 Uhr			1) Werkstoffkunde für Studierende der Elektrotechnik (EEI) 2) Werkstoffkunde für Studierende der Elektrotechnik (EEI)	1) Grundlagen der Informatik 2) Grundlagen der Informatik	1) Tod Gru A 2) Tod Gru A 3) Tod Gru A 4) Tod Gru A 5) Tod Gru A 6) Tod Gru B 7) V Arb 8) V Arb 9) V Arb 10) V Arb 11) A Kor
09:00 Uhr					
10:00 Uhr		Fragestunde zu Grundlagen der Informatik, Übung, 1. PG 10:15 Uhr 11:45 Uhr wöchentlich 18.10.22 - 07.02.23 Status: vorgemerkt	Mathematik für Ingenieure A1: EEI, MT,CE,BP, Vorlesung, 1. PG 10:15 Uhr 11:45 Uhr wöchentlich 19.10.22 - 08.02.23 11901.00.226 (H8 Hörsaal 8), MHR		
11:00 Uhr					
12:00 Uhr	IngMathA1U, Übung, 3. PG 12:15 Uhr 13:45 Uhr wöchentlich 17.10.22 - 06.02.23 11501.01.104 (H5 Hörsaal 5), Elektrotechnik - Cauerstraße 7-9			SPiC-RÜ R02, Übung, 2. PG 12:15 Uhr 13:45 Uhr wöchentlich 20.10.22 - 09.02.23 11302.01.153 (01.153-113 CIP CIP-Pool Informatik (WinCIP)), WHH	12) SIM-Tools: Gruppe B 13) SIM-Tools: Gruppe B 14) SIM-Tools: Gruppe B 15) SIM-Tools: Gruppe B
13:00 Uhr					
14:00 Uhr		Mathematik für Ingenieure A1: EEI, MT,CE,BP, Vorlesung, 1. PG 14:15 Uhr 15:45 Uhr wöchentlich 18.10.22 - 07.02.23 11901.00.226 (H8 Hörsaal 8), MHR	TÜGdi, Übung, 4. PG 14:15 Uhr 15:45 Uhr wöchentlich 19.10.22 - 08.02.23 12801.01.255 (01.255-128 Besprechungraum), Felix Klein	Experimentalphysik für Elektrotechnik und Medizintechniker I, Vorlesung, 1. PG 14:00 Uhr 16:00 Uhr wöchentlich 20.10.22 - 09.02.23 13003.00.827 (HG Hörsaal Physikum), Biologieum, Hörsaalgebäude	
15:00 Uhr					
16:00 Uhr	Grundlagen der Elektrotechnik I, Vorlesung, 1. PG 16:15 Uhr 17:45 Uhr wöchentlich 17.10.22 - 06.02.23 11901.00.226 (H8 Hörsaal 8), MHR	Grundlagen der Elektrotechnik I, Vorlesung, 1. PG 16:15 Uhr 17:45 Uhr wöchentlich 18.10.22 - 07.02.23 11901.00.226 (H8 Hörsaal 8), MHR	Übung GET1, Übung, 2. PG 16:15 Uhr 17:45 Uhr wöchentlich 19.10.22 - 08.02.23 11501.02.019 (02.019 Seminarraum), Elektrotechnik - Cauerstraße 7-9	Experimentalphysik für Elektrotechnik und Medizintechniker I, Vorlesung, 1. PG 16:00 Uhr 18:00 Uhr wöchentlich 20.10.22 - 09.02.23 13003.00.827 (HG Hörsaal Physikum), Biologieum, Hörsaalgebäude	16) Arbeitstechnik 17) Arbeitstechnik
17:00 Uhr					
18:00 Uhr					
19:00 Uhr					

Einzeltermin
 wöchentlich
 Blockveranstaltung, Blockveranstaltung+Sa, Blockveranstaltung+SaundSo
 14-tägig, geradeWoche, ungeradeWoche
 dreiwöchentlich, vierwöchentlich, jeder 1. Wochentag im Monat, jeder 2. Wochentag im Monat, jeder 3. Wochentag im Monat, jeder 4. Wochentag im Monat, nach Vereinbarung
 Veranstaltung

Mittwoch

- 1)  **Werkstoffkunde für Studierende der Elektrotechnik (EEI)**, Vorlesung, 1. PG
08:15 Uhr 09:45 Uhr
14-täglich
26.10.22 - 08.02.23
11401.00.116 (H14 Bernhard-Ilschner-Hörsaal (0.61)), Werkstoffwissenschaften - Martensstraße
5-7
Status: vorgemerkt
- 2)  **Werkstoffkunde für Studierende der Elektrotechnik (EEI)**, Vorlesung, 1. PG
08:15 Uhr 09:45 Uhr
Einzeltermin
19.10.22
11401.00.116 (H14 Bernhard-Ilschner-Hörsaal (0.61)), Werkstoffwissenschaften - Martensstraße
5-7
Status: vorgemerkt






Donnerstag

- 1)  **Grundlagen der Informatik**, Vorlesung, 1. PG
08:15 Uhr 11:45 Uhr
wöchentlich
20.10.22 - 09.02.23
11901.00.226 (H8 Hörsaal 8), MHB-Mensagebäude/Hörsaal/Bibliothek/Tiefgarage - Erwin-
Rommel-Str. 60
Status: vorgemerkt
- 2)  **Grundlagen der Informatik**, Vorlesung, 1. PG
08:15 Uhr 11:45 Uhr
wöchentlich
20.10.22 - 09.02.23
11901.00.222 (H7 Helmut-Volz-Hörsaal), MHB-Mensagebäude/Hörsaal/Bibliothek/Tiefgarage -
Erwin-Rommel-Str. 60
Status: vorgemerkt

Freitag

- 1)  **SIM-Tools: Gruppe A**, Sonstige Lehrveranstaltung, 2. PG
08:00 Uhr 12:00 Uhr
Einzeltermin
09.12.22
Status: vorgemerkt
- 2)  **SIM-Tools: Gruppe A**, Sonstige Lehrveranstaltung, 2. PG
08:00 Uhr 12:00 Uhr
Einzeltermin
27.01.23
Status: vorgemerkt
- 3)  **SIM-Tools: Gruppe A**, Sonstige Lehrveranstaltung, 2. PG
08:00 Uhr 12:00 Uhr
Einzeltermin
13.01.23
Status: vorgemerkt

- 4)  **SIM-Tools: Gruppe A**, Sonstige Lehrveranstaltung, 2. PG
08:00 Uhr 12:00 Uhr
Einzeltermin
20.01.23
Status: vorgemerkt
- 5)  **SIM-Tools: Gruppe A**, Sonstige Lehrveranstaltung, 2. PG
08:00 Uhr 12:00 Uhr
Einzeltermin
16.12.22
Status: vorgemerkt
- 6)  **SIM-Tools: Gruppe B**, Sonstige Lehrveranstaltung, 1. PG
08:00 Uhr 12:00 Uhr
Einzeltermin
27.01.23
Status: vorgemerkt
- 7)  **Workshop zur Arbeitstechnik**, Tutorium, 1. PG
09:00 Uhr 12:00 Uhr
Einzeltermin
18.11.22
07205.01.030 (01.030 Seminarraum), Röthelheim Geb.07205 -TechFak-CBI-EEI-Mbau-Inf -
Konrad-Zuse-Straße 3-5
Status: vorgemerkt
- 8)  **Workshop zur Arbeitstechnik**, Tutorium, 1. PG
09:00 Uhr 12:00 Uhr
Einzeltermin
02.12.22
07205.01.030 (01.030 Seminarraum), Röthelheim Geb.07205 -TechFak-CBI-EEI-Mbau-Inf -
Konrad-Zuse-Straße 3-5
Status: vorgemerkt
- 9)  **Workshop zur Arbeitstechnik**, Tutorium, 1. PG
09:00 Uhr 12:00 Uhr
Einzeltermin
04.11.22
07205.01.030 (01.030 Seminarraum), Röthelheim Geb.07205 -TechFak-CBI-EEI-Mbau-Inf -
Konrad-Zuse-Straße 3-5
Status: vorgemerkt
- 10)  **Workshop zur Arbeitstechnik**, Tutorium, 1. PG
09:00 Uhr 11:00 Uhr
Einzeltermin
25.11.22
07205.01.030 (01.030 Seminarraum), Röthelheim Geb.07205 -TechFak-CBI-EEI-Mbau-Inf -
Konrad-Zuse-Straße 3-5
Status: vorgemerkt
- 11)  **Arbeitstechnik-Kontaktmesse**, Sonstige Lehrveranstaltung, 1. PG
10:00 Uhr 12:00 Uhr
Einzeltermin
11.11.22
Status: vorgemerkt
- 12)  **SIM-Tools: Gruppe B**, Sonstige Lehrveranstaltung, 1. PG
12:00 Uhr 16:00 Uhr
Einzeltermin
09.12.22
Status: vorgemerkt

- 13)  **SIM-Tools: Gruppe B**, Sonstige Lehrveranstaltung, 1. PG
12:00 Uhr 16:00 Uhr
Einzeltermin
13.01.23
Status: vorgemerkt
- 14)  **SIM-Tools: Gruppe B**, Sonstige Lehrveranstaltung, 1. PG
12:00 Uhr 16:00 Uhr
Einzeltermin
20.01.23
Status: vorgemerkt
- 15)  **SIM-Tools: Gruppe B**, Sonstige Lehrveranstaltung, 1. PG
12:00 Uhr 16:00 Uhr
Einzeltermin
16.12.22
Status: vorgemerkt
- 16)  **Arbeitstechnik**, Sonstige Lehrveranstaltung, 1. PG
16:15 Uhr 17:45 Uhr
Einzeltermin
21.10.22
11501.01.104 (H5 Hörsaal 5), Elektrotechnik - Cauerstraße 7-9
Status: vorgemerkt
- 17)  **Arbeitstechnik**, Sonstige Lehrveranstaltung, 1. PG
16:15 Uhr 17:45 Uhr
Einzeltermin
28.10.22
11501.01.104 (H5 Hörsaal 5), Elektrotechnik - Cauerstraße 7-9
Status: vorgemerkt