

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 16.03.2026 - 22.03.2026, KW 12

	Montag 16 <small>Beginn Vorlesungszeit Sommersemester 2026 (EMT)</small>	Dienstag 17	Mittwoch 18	Donnerstag 19	Freitag 20	Samstag 21	Sonntag 22
08.00			1	Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	1	1
09.30				1298358			
09.45		Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006	2	Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	2	2
11.15				1298389			
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		
12.15			3			3	3
13.00							
13.45							
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104	4	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		4	4
15.30							
15.45		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104	5			5	5
17.15							
17.30			6			6	6
19.00							
19.15 +							

1298358, 1298389 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 23.03.2026 - 29.03.2026, KW 13

	Montag	23	Dienstag	24	Mittwoch	25	Donnerstag	26	Freitag	27	Samstag	28	Sonntag	29
08.00			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E103				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298359	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		1		1	
09.30			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298390	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
09.45			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298390	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
11.15			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298390	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104					
12.15	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104					
13.00											3		3	
13.45														
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104			Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104				4		4	
15.30	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104			Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104				4		4	
15.45			Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104			Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor					5		5	
17.15			Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104			Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor					5		5	
17.30											6		6	
19.00											6		6	
19.15 +														

1298359, 1298390 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 30.03.2026 - 05.04.2026, KW 14

	Montag 30	Dienstag 31	Mittwoch 01	Donnerstag 02 vorlesungsfrei	Freitag 03 Karfreitag	Samstag 04	Sonntag 05 Ostersonntag
08.00		Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E103		1	1	1	1
09.30							
09.45		Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006		2	2	2	2
11.15							
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104					
12.15				3	3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	4	4	4	4
15.30							
15.45		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	5	5	5	5
17.15							
17.30				6	6	6	6
19.00							
19.15 +							

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 06.04.2026 - 12.04.2026, KW 15

	Montag 06 <small>Ostermontag</small>	Dienstag 07 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 08	Donnerstag 09	Freitag 10	Samstag 11	Sonntag 12
08.00	1	1		Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	1	1
09.30				1298361			
09.45	2	2		Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	2	2
11.15				1298392			
11.30				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		4	4
15.30							
15.45	5	5	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor			5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

1298361, 1298392 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 13.04.2026 - 19.04.2026, KW 16

	Montag	13	Dienstag	14	Mittwoch	15	Donnerstag	16	Freitag	17	Samstag	18	Sonntag	19
08.00			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E103				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298362	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		1		1	
09.30			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298393	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
09.45			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298393	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
11.15			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298393	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104					
12.15	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104					
13.00											3		3	
13.45														
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104				4		4	
15.30	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104				4		4	
15.45			Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor						5		5	
17.15			Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor						5		5	
17.30											6		6	
19.00											6		6	
19.15 +														

1298362, 1298393 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 20.04.2026 - 26.04.2026, KW 17

	Montag	20	Dienstag	21	Mittwoch	22	Donnerstag	23	Freitag	24	Samstag	25	Sonntag	26
08.00			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E103				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298363	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		1		1	
09.30			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298394	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
09.45			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298394	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
11.15			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298394	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104					
12.15	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104					
13.00											3		3	
13.45														
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104			Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104				4		4	
15.30	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104			Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104				4		4	
15.45			Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104			Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor					5		5	
17.15			Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104			Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor					5		5	
17.30											6		6	
19.00											6		6	
19.15 +														

1298363, 1298394 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 27.04.2026 - 03.05.2026, KW 18

	Montag	27	Dienstag	28	Mittwoch	29	Donnerstag	30	Freitag	01	Samstag	02	Sonntag	03
08.00			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: C103		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: C213 - EDV		Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298364	1		1		1	
09.30														
09.45			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: C213 - EDV		Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298395	2		2		2	
11.15														
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104				Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E006		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104							
12.15									3		3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		4		4		4	
15.30														
15.45					Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor				5		5		5	
17.15														
17.30									6		6		6	
19.00														
19.15 +														

1298364, 1298395 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 04.05.2026 - 10.05.2026, KW 19

	Montag	04 Dienstag	05 Mittwoch	06 Donnerstag	07 Freitag	08 Samstag	09 Sonntag	10
08.00				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	1	1	
09.30	Workshop Fa. Würth Federl, Andreas ET-4: A012			Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	2	2	
09.45				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	3	3	
11.15		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104	4	4	
11.30						5	5	
12.15						6	6	
13.00								
13.45								
14.00		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104				
15.30								
15.45		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor					
17.15								
17.30								
19.00								
19.15 +								

1298365, 1298396 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 11.05.2026 - 17.05.2026, KW 20

	Montag	11 Dienstag	12 Mittwoch	13	Donnerstag 14 Christi Himmelfahrt	Freitag	15	Samstag	16	Sonntag	17
08.00					1	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		1		1	
09.30											
09.45					2	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
11.15											
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104				Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104					
12.15					3			3		3	
13.00											
13.45											
14.00		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor		4			4		4	
15.30											
15.45		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor		5			5		5	
17.15											
17.30					6			6		6	
19.00											
19.15 +											

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 18.05.2026 - 24.05.2026, KW 21

	Montag 18	Dienstag 19	Mittwoch 20	Donnerstag 21	Freitag 22 vorlesungsfrei	Samstag 23	Sonntag 24 Pfingstsonntag
08.00		Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E103		Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1	1	1
09.30				1298367			
09.45		Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006		Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	2	2	2
11.15				1298398			
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104			
12.15					3	3	3
13.00							
13.45							
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104	4	4	4
15.30							
15.45		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor		5	5	5
17.15							
17.30					6	6	6
19.00							
19.15 +							

1298367, 1298398 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 25.05.2026 - 31.05.2026, KW 22

	Montag 25 <small>Pfingstmontag</small>	Dienstag 26 <small>vorlesungsfrei</small>	Mittwoch 27	Donnerstag 28	Freitag 29	Samstag 30	Sonntag 31
08.00	1	1		Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	1	1
09.30				1298368			
09.45	2	2		Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	2	2
11.15				1298399			
11.30				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		
12.15	3	3				3	3
13.00							
13.45							
14.00	4	4	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		4	4
15.30							
15.45	5	5	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor			5	5
17.15							
17.30	6	6				6	6
19.00							
19.15 +							

1298368, 1298399 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 01.06.2026 - 07.06.2026, KW 23

	Montag	01 Dienstag	02 Mittwoch	03	Donnerstag 04 Fronleichnam	Freitag 05 vorlesungsfrei	Samstag 06	Sonntag 07
08.00					1	1	1	1
09.30								
09.45		Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006			2	2	2	2
11.15								
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104						
12.15					3	3	3	3
13.00								
13.45								
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor		4	4	4	4
15.30								
15.45		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor		5	5	5	5
17.15								
17.30					6	6	6	6
19.00								
19.15 +								

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 08.06.2026 - 14.06.2026, KW 24

	Montag	08	Dienstag	09	Mittwoch	10	Donnerstag	11	Freitag	12	Samstag	13	Sonntag	14
08.00							Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298370	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		1		1	
09.30							Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298401	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
09.45			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor		Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104					
11.15														
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104					
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104				4		4	
15.30														
15.45			Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor						5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

1298370, 1298401 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 15.06.2026 - 21.06.2026, KW 25

	Montag 15	Dienstag 16	Mittwoch 17	Donnerstag 18	Freitag 19	Samstag 20	Sonntag 21
08.00				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	1	1
09.30							
09.45		Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006		Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	2	2
11.15							
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104	3	3
12.15							
13.00							
13.45							
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		4	4
15.30							
15.45		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor			5	5
17.15							
17.30						6	6
19.00							
19.15 +							

1298371, 1298402 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 22.06.2026 - 28.06.2026, KW 26

	Montag	22	Dienstag	23	Mittwoch	24	Donnerstag	25	Freitag	26	Samstag	27	Sonntag	28
08.00							Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298372	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		1		1	
09.30							Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298403	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
09.45							Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298403	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
11.15							Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298403	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104					Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		3		3	
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104				4		4	
15.30											4		4	
15.45		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor								5		5	
17.15											5		5	
17.30											6		6	
19.00											6		6	
19.15 +														

1298372, 1298403 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 29.06.2026 - 05.07.2026, KW 27

	Montag	29	Dienstag	30	Mittwoch	01	Donnerstag	02	Freitag	03	Samstag	04	Sonntag	05
08.00							Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298373	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		1		1	
09.30							Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	1298404	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104		2		2	
09.45			Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor		Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104					
11.15														
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104				Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104					
12.15											3		3	
13.00														
13.45														
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104				4		4	
15.30														
15.45			Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor						5		5	
17.15														
17.30											6		6	
19.00														
19.15 +														

1298373, 1298404 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	

Stundenplan für: **Elektro - und Informationstechnik, 4. Semester**

Zeitraum: 06.07.2026 - 12.07.2026, KW 28

	Montag	06 Dienstag	07 Mittwoch	08 Donnerstag	09 Freitag	10 Samstag	11 Sonntag	12
08.00				Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	1	1	
09.30								
09.45		Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E006		Mikrocomputertechnik Penningsfeld, Andreas ET-4A: E106 - Labor	Nachrichtenübertragungstechnik 1 von Mankowski, Jörg ET-4: E104	2	2	
11.15								
11.30	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E104		Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104	Elektrodynamik Schlosser, Reinhard ET-4: E104	3	3	
12.15								
13.00								
13.45								
14.00	Elektromagnetische Verträglichkeit Keller, Günter ET-4: E104	Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner ET-4: E104		4	4	
15.30								
15.45		Digitale Signalverarbeitung Müller, Nikolaus ET-4: E214 - EDV	Schaltungstechnik 1 Bogner, Werner; Brunner, Jochen; ... ET-4: E109 - Labor			5	5	
17.15								
17.30						6	6	
19.00								
19.15 +								

1298374, 1298405 - Mikrocomputertechnik, Penningsfeld, Andreas; ET-4B: E106 - Labor

Legende:

Vorlesung	Besprechung
WZF / Übung	Hybrid-Vorlesung
Praktikum	Prüfung
Online / Virtuell	
Sonstige Veranstaltung	