

## Prüfungsplan Sommersemester 2024

Bitte schauen Sie ins Studierendenportal ([www.htwk-leipzig.de/studienportal](http://www.htwk-leipzig.de/studienportal)), um Ihre individuellen Prüfungen einzusehen und sich abzumelden.

**Hinweise zur Prüfungsunfähigkeit finden sie unter [www.htwk-leipzig.de/pruefung](http://www.htwk-leipzig.de/pruefung)**

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Vert	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfende/- prüfender	Zweitprüfende/- prüfender	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
0	19EIB1011(N021)	EIB		N021	Mathematik I	PF	PK	Dr. G. Peltri		05.06.2024	14:00	120	WI201-H		22.05.2024
1	19EIK1011(N021)	EIK		N021	Mathematik I	PF	PK	Dr. G. Peltri		05.06.2024	14:00	120	WI201-H		22.05.2024
2	22EIB1011(N021)	EIB		N021	Mathematik I	PF	PK	Dr. G. Peltri		05.06.2024	14:00	120	WI201-H		22.05.2024
3	22EIK1011(N021)	EIK		N021	Mathematik I	PF	PK	Dr. G. Peltri		05.06.2024	14:00	120	WI201-H		22.05.2024
6	19EIB4852(E509)	EIB		E509.2	Technische Diagnostik und Instandhaltung I	WP	PK	Prof. Dr. F. Derbel		11.07.2024	09:30	45		PK in letzter LV	04.07.2024
7	19EIK4852(E509)	EIK		E509.2	Technische Diagnostik und Instandhaltung I	WP	PK	Prof. Dr. F. Derbel		11.07.2024	09:30	45		PK in letzter LV	04.07.2024
8	22EIB4851(E509)	EIB		E509.3	Technische Diagnostik und Instandhaltung I	WP	PK	Prof. Dr. F. Derbel		11.07.2024	09:30	45		PK in letzter LV	04.07.2024
9	22EIK4851(E509)	EIK		E509.3	Technische Diagnostik und Instandhaltung I	WP	PK	Prof. Dr. F. Derbel		11.07.2024	09:30	45		PK in letzter LV	04.07.2024
10	19EIB4851(E509)	EIB		E509.2	Zuverlässigkeit	WP	PK	Prof. Dr. T. Heibold		11.07.2024	17:15	45	WI008-H	PK in letzter LV	04.07.2024
11	19EIK4851(E509)	EIK		E509.2	Zuverlässigkeit	WP	PK	Prof. Dr. T. Heibold		11.07.2024	17:15	45	WI008-H	PK in letzter LV	04.07.2024
12	22EIB4852(E509)	EIB		E509.3	Zuverlässigkeit	WP	PK	Prof. Dr. T. Heibold		11.07.2024	17:15	45	WI008-H	PK in letzter LV	04.07.2024
13	22EIK4852(E509)	EIK		E509.3	Zuverlässigkeit	WP	PK	Prof. Dr. T. Heibold		11.07.2024	17:15	45	WI008-H	PK in letzter LV	04.07.2024
14	19EIB-EET4111(E736)	EIB	EET	E736	Elektrische Anlagen I	PF	PK	Prof. Dr. F. Derbel		22.07.2024	09:00	90	WI207-S		08.07.2024
15	19EIK-EET4111(E736)	EIK	EET	E736	Elektrische Anlagen I	PF	PK	Prof. Dr. F. Derbel		22.07.2024	09:00	90	WI207-S		08.07.2024
16	22EIB-EET4111(E736)	EIB	EET	E736	Elektrische Anlagen I	PF	PK	Prof. Dr. F. Derbel		22.07.2024	09:00	90	WI207-S		08.07.2024
17	22EIK-EET4111(E736)	EIK	EET	E736	Elektrische Anlagen I	PF	PK	Prof. Dr. F. Derbel		22.07.2024	09:00	90	WI207-S		08.07.2024
18	19EIB-ESS4211(E552)	EIB	ESS	E552.1	Nachrichtentechnik I	PF	PK	Prof. Dr. M. Krondorf		22.07.2024	09:00	120	WI210-S	Raumänderung vom 21.06.2024	08.07.2024
19	19EIK-ESS4211(E552)	EIK	ESS	E552.1	Nachrichtentechnik I	PF	PK	Prof. Dr. M. Krondorf		22.07.2024	09:00	120	WI210-S	Raumänderung vom 21.06.2024	08.07.2024
20	22EIB-ESS4211(E552)	EIB	ESS	E552.1	Nachrichtentechnik I	PF	PK	Prof. Dr. M. Krondorf		22.07.2024	09:00	120	WI210-S	Raumänderung vom 21.06.2024	08.07.2024
21	22EIK-ESS4211(E552)	EIK	ESS	E552.1	Nachrichtentechnik I	PF	PK	Prof. Dr. M. Krondorf		22.07.2024	09:00	120	WI210-S	Raumänderung vom 21.06.2024	08.07.2024

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Vert	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfende/- prüfender	Zweitprüfende/- prüfender	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
22	19EIB-AT4321(E891)	EIB	AT	E891	Modellbildung und Simulation dynamischer Systeme	PF	PK	Prof. Dr. J. Jäkel		22.07.2024	11:30	120	WI207-S		08.07.2024
23	19EIK-AT4321(E891)	EIK	AT	E891	Modellbildung und Simulation dynamischer Systeme	PF	PK	Prof. Dr. J. Jäkel		22.07.2024	11:30	120	WI207-S		08.07.2024
24	22EIB-AT4321(E891)	EIB	AT	E891.1	Modellbildung und Simulation dynamischer Systeme	PF	PK	Prof. Dr. J. Jäkel		22.07.2024	11:30	120	WI207-S		08.07.2024
25	22EIK-AT4321(E891)	EIK	AT	E891.1	Modellbildung und Simulation dynamischer Systeme	PF	PK	Prof. Dr. J. Jäkel		22.07.2024	11:30	120	WI207-S		08.07.2024
27	19EIB2051(E778)	EIB		E778.2	Elektronik	PF	PK	Prof. Dr. R. Sallier	Martin Flügge	23.07.2024	09:30	120	WI201-H		09.07.2024
28	19EIK2051(E778)	EIK		E778.2	Elektronik	PF	PK	Prof. Dr. R. Sallier	Martin Flügge	23.07.2024	09:30	120	WI201-H		09.07.2024
29	22EIB2051(E778)	EIB		E778.3	Elektronik	PF	PK	Prof. Dr. R. Sallier	Martin Flügge	23.07.2024	09:30	120	WI201-H		09.07.2024
30	22EIK2051(E778)	EIK		E778.3	Elektronik	PF	PK	Prof. Dr. R. Sallier	Martin Flügge	23.07.2024	09:30	120	WI201-H		09.07.2024
31	19EIB-AT5411(E134)	EIB	AT	E134	Automatisierungssysteme II	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold		23.07.2024	14:00	90	WI201-H		09.07.2024
32	19EIB-IAS5411(E134)	EIB	IAS	E134	Automatisierungssysteme II	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold		23.07.2024	14:00	90	WI201-H		09.07.2024
33	19EIK-AT5411(E134)	EIK	AT	E134	Automatisierungssysteme II	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold		23.07.2024	14:00	90	WI201-H		09.07.2024
34	19EIK-IAS5411(E134)	EIK	IAS	E134	Automatisierungssysteme II	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold		23.07.2024	14:00	90	WI201-H		09.07.2024
35	19EIB3011(E257)	EIB		E257.2	Messtechnik	PF	PK	Prof. Dr. A. Hebestreit		23.07.2024	16:30	120	WI201-H		09.07.2024
36	19EIK3011(E257)	EIK		E257.2	Messtechnik	PF	PK	Prof. Dr. A. Hebestreit		23.07.2024	16:30	120	WI201-H		09.07.2024
37	22EIB3011(E257)	EIB		E257.3	Messtechnik	PF	PK	Prof. Dr. A. Hebestreit		23.07.2024	16:30	120	WI201-H		09.07.2024
38	22EIK3011(E257)	EIK		E257.3	Messtechnik	PF	PK	Prof. Dr. A. Hebestreit		23.07.2024	16:30	120	WI201-H		09.07.2024
39	19EIB2011(N945)	EIB		N945.1	Mathematik II	PF	PK	Dr. G. Peltri		24.07.2024	09:00	150	WI211-H,WI201-H,WI008-H,WI004-H		10.07.2024
40	19EIK2011(N945)	EIK		N945.1	Mathematik II	PF	PK	Dr. G. Peltri		24.07.2024	09:00	150	WI211-H,WI201-H,WI008-H,WI004-H		10.07.2024
41	22EIB2011(N945)	EIB		N945.1	Mathematik II	PF	PK	Dr. G. Peltri		24.07.2024	09:00	150	WI211-H,WI201-H,WI008-H,WI004-H		10.07.2024
42	22EIK2011(N945)	EIK		N945.1	Mathematik II	PF	PK	Dr. G. Peltri		24.07.2024	09:00	150	WI211-H,WI201-H,WI008-H,WI004-H		10.07.2024
44	22EIB4012(F296)	EIB		F296.1	Fachsprache Englisch (B2): Elektrotechnik und Informationstechnik	WP	PK	Ryan Gogerty		25.07.2024	15:30	90	WI107-S	EET/IAS am 25.7 um 15:30 ; ESS/AT am 25.07 um 17:15	11.07.2024

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Vert	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfende/- prüfender	Zweitprüfende/- prüfender	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
45	22EIK4012(F296)	EIK		F296.1	Fachsprache Englisch (B2): Elektrotechnik und Informationstechnik	WP	PK	Ryan Gogerty		25.07.2024	15:30	90	WI107-S	EET/IAS am 25.7 um 15:30 ; ESS/AT am 25.07 um 17:15	11.07.2024
46	19EIB4012(F296)	EIB		F296	Fachsprache Englisch: Elektrotechnik und Informationstechnik	WP	PK	Ryan Gogerty		25.07.2024	15:30	90	WI107-S	EET/IAS am 25.7 um 15:30 ; ESS/AT am 25.07 um 17:15	11.07.2024
47	19EIK4012(F296)	EIK		F296	Fachsprache Englisch: Elektrotechnik und Informationstechnik	WP	PK	Ryan Gogerty		25.07.2024	15:30	90	WI107-S	EET/IAS am 25.7 um 15:30 ; ESS/AT am 25.07 um 17:15	11.07.2024
48	17EIB40112	EIB		40112	Technisches Englisch	PF	PK	Ryan Gogerty		25.07.2024	15:30	90	WI107-S	EET/IAS am 25.7 um 15:30 ; ESS/AT am 25.07 um 17:15	11.07.2024
49	19EIB4491(M766)	EIB		M766	Energiesystemtechnik	WP	PK	Prof. Dr. J. Schneider		26.07.2024	11:00	120	NI001-H, NI002-S		12.07.2024
50	19EIK4491(M766)	EIK		M766	Energiesystemtechnik	WP	PK	Prof. Dr. J. Schneider		26.07.2024	11:00	120	NI001-H, NI002-S		12.07.2024
51	22EIB4491(M766)	EIB		M766	Energiesystemtechnik	WP	PK	Prof. Dr. J. Schneider		26.07.2024	11:00	120	NI001-H, NI002-S		12.07.2024
52	22EIK4491(M766)	EIK		M766	Energiesystemtechnik	WP	PK	Prof. Dr. J. Schneider		26.07.2024	11:00	120	NI001-H, NI002-S		12.07.2024
53	19EIB3041(E219)	EIB		E219	Systemtheorie	PF	PK	Prof. Dr. J. Jäkel		26.07.2024	13:30	90	WI107-S, WI207- S, WI201-H		12.07.2024
54	19EIK3041(E219)	EIK		E219	Systemtheorie	PF	PK	Prof. Dr. J. Jäkel		26.07.2024	13:30	90	WI107-S, WI207- S, WI201-H		12.07.2024
55	22EIB3041(E219)	EIB		E219	Systemtheorie	PF	PK	Prof. Dr. J. Jäkel		26.07.2024	13:30	90	WI107-S, WI207- S, WI201-H		12.07.2024
56	22EIK3041(E219)	EIK		E219	Systemtheorie	PF	PK	Prof. Dr. J. Jäkel		26.07.2024	13:30	90	WI107-S, WI207- S, WI201-H		12.07.2024
57	19EIB-EET4141(E607)	EIB	EET	E607	Leistungselektronik I	PF	PK	Prof. Dr. T. Komma	Dr. A. Reinhold	29.07.2024	09:00	90	WI004-H		15.07.2024
58	19EIK-EET4141(E607)	EIK	EET	E607	Leistungselektronik I	PF	PK	Prof. Dr. T. Komma	Dr. A. Reinhold	29.07.2024	09:00	90	WI004-H		15.07.2024
59	22EIB-EET4141(E607)	EIB	EET	E607	Leistungselektronik I	PF	PK	Prof. Dr. T. Komma	Dr. A. Reinhold	29.07.2024	09:00	90	WI004-H		15.07.2024
60	22EIK-EET4141(E607)	EIK	EET	E607	Leistungselektronik I	PF	PK	Prof. Dr. T. Komma	Dr. A. Reinhold	29.07.2024	09:00	90	WI004-H		15.07.2024
63	19EIB-AT4331(E782)	EIB	AT	E782.1	Sensorik und Messsysteme	PF	PK	Prof. Dr. A. Hebestreit		29.07.2024	12:00	120	WI211-H		15.07.2024
64	19EIB-IAS4331(E782)	EIB	IAS	E782.1	Sensorik und Messsysteme	WP	PK	Prof. Dr. A. Hebestreit		29.07.2024	12:00	120	WI211-H		15.07.2024
65	19EIK-AT4331(E782)	EIK	AT	E782.1	Sensorik und Messsysteme	PF	PK	Prof. Dr. A. Hebestreit		29.07.2024	12:00	120	WI211-H		15.07.2024
66	19EIK-IAS4331(E782)	EIK	IAS	E782.1	Sensorik und Messsysteme	WP	PK	Prof. Dr. A. Hebestreit		29.07.2024	12:00	120	WI211-H		15.07.2024
67	22EIB-AT4331(E782)	EIB	AT	E782.1	Sensorik und Messsysteme	PF	PK	Prof. Dr. A. Hebestreit		29.07.2024	12:00	120	WI211-H		15.07.2024
68	22EIK-AT4331(E782)	EIK	AT	E782.1	Sensorik und Messsysteme	PF	PK	Prof. Dr. A. Hebestreit		29.07.2024	12:00	120	WI211-H		15.07.2024
70	19EIB-AT5311(E935)	EIB	AT	E935	Grundlagen Elektrischer Antriebe	PF	PK	Prof. Dr. C. Bode		30.07.2024	14:30	45	WI108-S		16.07.2024

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Vert	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfende/- prüfender	Zweitprüfende/- prüfender	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
71	19EIK-AT5311(E935)	EIK	AT	E935	Grundlagen Elektrischer Antriebe	PF	PK	Prof. Dr. C. Bode		30.07.2024	14:30	45	WI108-S		16.07.2024
72	19EIB-EET4131(E626)	EIB	EET	E626	Elektrische Maschinen	PF	PK	Prof. Dr. C. Bode		31.07.2024	09:00	90	WI008-H		17.07.2024
73	19EIK-EET4131(E626)	EIK	EET	E626	Elektrische Maschinen	PF	PK	Prof. Dr. C. Bode		31.07.2024	09:00	90	WI008-H		17.07.2024
74	22EIB-EET4131(E626)	EIB	EET	E626	Elektrische Maschinen	PF	PK	Prof. Dr. C. Bode		31.07.2024	09:00	90	WI008-H		17.07.2024
75	22EIK-EET4131(E626)	EIK	EET	E626	Elektrische Maschinen	PF	PK	Prof. Dr. C. Bode		31.07.2024	09:00	90	WI008-H		17.07.2024
77	19EIB2041(E561)	EIB		E561.1	Grundlagen der Informationstechnik und Maschinelles Lernen I	PF	PK	Prof. Dr. G. Bausch	Prof. Dr. M. Fuchs	01.08.2024	09:00	90	WI211-H,WI201-H,WI004-H		18.07.2024
78	19EIK2041(E561)	EIK		E561.1	Grundlagen der Informationstechnik und Maschinelles Lernen I	PF	PK	Prof. Dr. G. Bausch	Prof. Dr. M. Fuchs	01.08.2024	09:00	90	WI211-H,WI201-H,WI004-H		18.07.2024
79	22EIB2041(E561)	EIB		E561.1	Grundlagen der Informationstechnik und Maschinelles Lernen I	PF	PK	Prof. Dr. G. Bausch	Prof. Dr. M. Fuchs	01.08.2024	09:00	90	WI211-H,WI201-H,WI004-H		18.07.2024
80	22EIK2041(E561)	EIK		E561.1	Grundlagen der Informationstechnik und Maschinelles Lernen I	PF	PK	Prof. Dr. G. Bausch	Prof. Dr. M. Fuchs	01.08.2024	09:00	90	WI211-H,WI201-H,WI004-H		18.07.2024
81	19EIB3023(E657)	EIB		E657.2	Grundlagen der Automatisierungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	01.08.2024	12:00	90	WI008-H		18.07.2024
82	19EIK3023(E657)	EIK		E657.2	Grundlagen der Automatisierungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	01.08.2024	12:00	90	WI008-H		18.07.2024
83	22EIB3023(E657)	EIB		E657.2	Grundlagen der Automatisierungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	01.08.2024	12:00	90	WI008-H		18.07.2024
84	22EIK3023(E657)	EIK		E657.2	Grundlagen der Automatisierungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	01.08.2024	12:00	90	WI008-H		18.07.2024
85	19EIB-ESS4511(E707.1)	EIB	ESS	E707.1	Computer Vision I	PF	PK	Prof. Dr. M. Fuchs		02.08.2024	09:00	90	WI211-H		19.07.2024
86	19EIK-ESS4511(E707.1)	EIK	ESS	E707.1	Computer Vision I	PF	PK	Prof. Dr. M. Fuchs		02.08.2024	09:00	90	WI211-H		19.07.2024
87	22EIB4511(E707)	EIB		E707.1	Computer Vision I	WP	PK	Prof. Dr. M. Fuchs		02.08.2024	09:00	90	WI211-H		19.07.2024
88	22EIB-ESS4511(E707)	EIB	ESS	E707.1	Computer Vision I	PF	PK	Prof. Dr. M. Fuchs		02.08.2024	09:00	90	WI211-H		19.07.2024
89	22EIK4511(E707)	EIK		E707.1	Computer Vision I	WP	PK	Prof. Dr. M. Fuchs		02.08.2024	09:00	90	WI211-H		19.07.2024
90	22EIK-ESS4511(E707)	EIK	ESS	E707.1	Computer Vision I	PF	PK	Prof. Dr. M. Fuchs		02.08.2024	09:00	90	WI211-H		19.07.2024
92	19EIB-AT4413(E759)	EIB	AT	E759	Automatisierungssysteme I	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	05.08.2024	08:30	90	WI201-H		22.07.2024
93	19EIB-IAS4413(E759)	EIB	IAS	E759	Automatisierungssysteme I	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	05.08.2024	08:30	90	WI201-H		22.07.2024
94	19EIK-AT4413(E759)	EIK	AT	E759	Automatisierungssysteme I	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	05.08.2024	08:30	90	WI201-H		22.07.2024
95	19EIK-IAS4413(E759)	EIK	IAS	E759	Automatisierungssysteme I	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	05.08.2024	08:30	90	WI201-H		22.07.2024
96	22EIB-AT4413(E759)	EIB	AT	E759	Automatisierungssysteme I	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	05.08.2024	08:30	90	WI201-H		22.07.2024

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Vert	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfende/-prüfender	Zweitprüfende/- prüfender	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
97	22EIB-IAS4413(E759)	EIB	IAS	E759	Automatisierungssysteme I	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	05.08.2024	08:30	90	WI201-H		22.07.2024
98	22EIK-AT4413(E759)	EIK	AT	E759	Automatisierungssysteme I	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	05.08.2024	08:30	90	WI201-H		22.07.2024
99	22EIK-IAS4413(E759)	EIK	IAS	E759	Automatisierungssysteme I	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. A. Pretschner	05.08.2024	08:30	90	WI201-H		22.07.2024
100	19EIB-AT4411(E759)	EIB	AT	E759	Komponenten der Automatisierungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. T. Schmertosh	05.08.2024	08:30	45	WI201-H		22.07.2024
101	19EIB-IAS4411(E759)	EIB	IAS	E759	Komponenten der Automatisierungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. T. Schmertosh	05.08.2024	08:30	45	WI201-H		22.07.2024
102	19EIK-AT4411(E759)	EIK	AT	E759	Komponenten der Automatisierungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. T. Schmertosh	05.08.2024	08:30	45	WI201-H	siehe 4413	22.07.2024
103	19EIK-IAS4411(E759)	EIK	IAS	E759	Komponenten der Automatisierungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. T. Heibold	Prof. Dr. T. Schmertosh	05.08.2024	08:30	45	WI201-H	siehe 4413	22.07.2024
104	19EIB-AT4412(E759)	EIB	AT	E759	Verteilte Automatisierungssysteme	PF	PK	Prof. Dr. A. Pretschner		05.08.2024	08:30	45	WI201-H		22.07.2024
105	19EIB-IAS4412(E759)	EIB	IAS	E759	Verteilte Automatisierungssysteme	PF	PK	Prof. Dr. A. Pretschner		05.08.2024	08:30	45	WI201-H		22.07.2024
106	19EIB-EET4121(E771)	EIB	EET	E771.1	Elektrische Energieversorgung	PF	PK	Prof. Dr. C. Leu		05.08.2024	11:00	90	WI211-H		22.07.2024
107	19EIK-EET4121(E771)	EIK	EET	E771.1	Elektrische Energieversorgung	PF	PK	Prof. Dr. C. Leu		05.08.2024	11:00	90	WI211-H		22.07.2024
108	22EIB-EET4121(E771)	EIB	EET	E771.1	Elektrische Energieversorgung	PF	PK	Prof. Dr. C. Leu		05.08.2024	11:00	90	WI211-H		22.07.2024
109	22EIK-EET4121(E771)	EIK	EET	E771.1	Elektrische Energieversorgung	PF	PK	Prof. Dr. C. Leu		05.08.2024	11:00	90	WI211-H		22.07.2024
112	19EIB-EET3111(E538)	EIB	EET	E538.1	Grundlagen der Elektrotechnik III	PF	PK	Prof. Dr. M. Laukner		07.08.2024	09:00	90	WI201-H		24.07.2024
113	19EIB-ESS3111(E538)	EIB	ESS	E538.1	Grundlagen der Elektrotechnik III	PF	PK	Prof. Dr. M. Laukner		07.08.2024	09:00	90	WI201-H		24.07.2024
114	19EIK-EET3111(E538)	EIK	EET	E538.1	Grundlagen der Elektrotechnik III	PF	PK	Prof. Dr. M. Laukner		07.08.2024	09:00	90	WI201-H		24.07.2024
115	19EIK-ESS3111(E538)	EIK	ESS	E538.1	Grundlagen der Elektrotechnik III	PF	PK	Prof. Dr. M. Laukner		07.08.2024	09:00	90	WI201-H		24.07.2024
116	22EIB3111(E538)	EIB		E538.1	Grundlagen der Elektrotechnik III	PF	PK	Prof. Dr. M. Laukner		07.08.2024	09:00	90	WI201-H		24.07.2024
117	22EIK3111(E538)	EIK		E538.1	Grundlagen der Elektrotechnik III	PF	PK	Prof. Dr. M. Laukner		07.08.2024	09:00	90	WI201-H		24.07.2024
118	19EIB-AT4431(E119)	EIB	AT	E119	Industrielle Datenkommunikation	WP	PK	Prof. Dr. A. Pretschner		08.08.2024	09:00	90	WI211-H		25.07.2024
119	19EIB-IAS4431(E119)	EIB	IAS	E119	Industrielle Datenkommunikation	PF	PK	Prof. Dr. A. Pretschner		08.08.2024	09:00	90	WI211-H		25.07.2024
120	19EIK-AT4431(E119)	EIK	AT	E119	Industrielle Datenkommunikation	WP	PK	Prof. Dr. A. Pretschner		08.08.2024	09:00	90	WI211-H		25.07.2024
121	19EIK-IAS4431(E119)	EIK	IAS	E119	Industrielle Datenkommunikation	PF	PK	Prof. Dr. A. Pretschner		08.08.2024	09:00	90	WI211-H		25.07.2024
122	22EIB-IAS4431(E119)	EIB	IAS	E119	Industrielle Datenkommunikation	PF	PK	Prof. Dr. A. Pretschner		08.08.2024	09:00	90	WI211-H		25.07.2024

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Vert	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfende/- prüfender	Zweitprüfende/- prüfender	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
123	22EIK-IAS4431(E119)	EIK	IAS	E119	Industrielle Datenkommunikation	PF	PK	Prof. Dr. A. Pretschner		08.08.2024	09:00	90	WI211-H		25.07.2024
125	19EIB4861(E116)	EIB		E116.1	Grundlagen der Elektrotechnik IV	WP	PK	Prof. Dr. M. Laukner		08.08.2024	11:30	90	WI004-H		25.07.2024
126	22EIB4861(E116)	EIB		E116.1	Grundlagen der Elektrotechnik IV	WP	PK	Prof. Dr. M. Laukner		08.08.2024	11:30	90	WI004-H		25.07.2024
127	19EIB2031(E023)	EIB		E023.1	Grundlagen der Elektrotechnik II	PF	PK	Prof. Dr. K. Weise		08.08.2024	14:00	90	WI211-H,WI201- H,WI008-H,WI004- H		25.07.2024
128	19EIK2031(E023)	EIK		E023.1	Grundlagen der Elektrotechnik II	PF	PK	Prof. Dr. K. Weise		08.08.2024	14:00	90	WI211-H,WI201- H,WI008-H,WI004- H		25.07.2024
129	22EIB2031(E023)	EIB		E023.1	Grundlagen der Elektrotechnik II	PF	PK	Prof. Dr. K. Weise		08.08.2024	14:00	90	WI211-H,WI201- H,WI008-H,WI004- H		25.07.2024
130	22EIK2031(E023)	EIK		E023.1	Grundlagen der Elektrotechnik II	PF	PK	Prof. Dr. K. Weise		08.08.2024	14:00	90	WI211-H,WI201- H,WI008-H,WI004- H		25.07.2024
132	19EIK-ESS4221	EIK	ESS	4221	Digitale Schaltungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. G. Bausch		09.08.2024	09:00	120	WI004-H		26.07.2024
133	22EIB-ESS4421(E386)	EIB	ESS	E386.1	Digitale Schaltungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. G. Bausch		09.08.2024	09:00	120	WI004-H		26.07.2024
134	22EIB-IAS4421(E386)	EIB	IAS	E386.1	Digitale Schaltungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. G. Bausch		09.08.2024	09:00	120	WI004-H		26.07.2024
135	22EIK-ESS4421(E386)	EIK	ESS	E386.1	Digitale Schaltungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. G. Bausch		09.08.2024	09:00	120	WI004-H		26.07.2024
136	22EIK-IAS4421(E386)	EIK	IAS	E386.1	Digitale Schaltungstechnik	PF	PK	Prof. Dr. G. Bausch		09.08.2024	09:00	120	WI004-H		26.07.2024
139	19EIB-AT4421(E386)	EIB	AT	E386	Mikrorechnerarchitekturen	WP	PK	Prof. Dr. G. Bausch		09.08.2024	09:00	120	WI004-H		26.07.2024
140	19EIB-IAS4421(E386)	EIB	IAS	E386	Mikrorechnerarchitekturen	PF	PK	Prof. Dr. G. Bausch		09.08.2024	09:00	120	WI004-H		26.07.2024
141	19EIK-AT4421(E386)	EIK	AT	E386	Mikrorechnerarchitekturen	WP	PK	Prof. Dr. G. Bausch		09.08.2024	09:00	120	WI004-H		26.07.2024
142	19EIK-IAS4421(E386)	EIK	IAS	E386	Mikrorechnerarchitekturen	PF	PK	Prof. Dr. G. Bausch		09.08.2024	09:00	120	WI004-H		26.07.2024
143	19EIB-ESS4231(E474)	EIB	ESS	E474.1	Elektromedizinische Technik	PF	PK	Prof. Dr. M. Laukner		16.09.2024	09:00	90	WI207-S	Änderung Prüfungsdatum am 26.06.2024	02.09.2024
144	19EIK-ESS4231(E474)	EIK	ESS	E474.1	Elektromedizinische Technik	PF	PK	Prof. Dr. M. Laukner		16.09.2024	09:00	90	WI207-S	Änderung Prüfungsdatum am 26.06.2024	02.09.2024
145	22EIB-ESS4231(E474)	EIB	ESS	E474.1	Elektromedizinische Technik	PF	PK	Prof. Dr. M. Laukner		16.09.2024	09:00	90	WI207-S	Änderung Prüfungsdatum am 26.06.2024	02.09.2024
146	22EIK-ESS4231(E474)	EIK	ESS	E474.1	Elektromedizinische Technik	PF	PK	Prof. Dr. M. Laukner		16.09.2024	09:00	90	WI207-S	Änderung Prüfungsdatum am 26.06.2024	02.09.2024
147	19EIB2021(N993)	EIB		N993.1	Physik II	PF	PK	Prof. Dr. H. Brodowsky		23.09.2024	12:00	120	FE006-H,FE210- H,FE310-H		09.09.2024
148	19EIK2021(N993)	EIK		N993.1	Physik II	PF	PK	Prof. Dr. H. Brodowsky		23.09.2024	12:00	120	FE006-H,FE210- H,FE310-H		09.09.2024
149	22EIB2021(N993)	EIB		N993.1	Physik II	PF	PK	Prof. Dr. H. Brodowsky		23.09.2024	12:00	120	FE006-H,FE210- H,FE310-H		09.09.2024

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Vert	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfende/- prüfender	Zweitprüfende/- prüfender	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
150	22EIK2021(N993)	EIK		N993.1	Physik II	PF	PK	Prof. Dr. H. Brodowsky		23.09.2024	12:00	120	FE006-H,FE210- H,FE310-H		09.09.2024
151	19EIB-AT4311(E760)	EIB	AT	E760	Mehrgrößenregelung und Zustandsraummethoden	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		24.09.2024	09:00	90	WI201-H		10.09.2024
152	19EIB-IAS4311(E760)	EIB	IAS	E760	Mehrgrößenregelung und Zustandsraummethoden	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		24.09.2024	09:00	90	WI201-H		10.09.2024
153	19EIK-AT4311(E760)	EIK	AT	E760	Mehrgrößenregelung und Zustandsraummethoden	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		24.09.2024	09:00	90	WI201-H		10.09.2024
154	19EIK-IAS4311(E760)	EIK	IAS	E760	Mehrgrößenregelung und Zustandsraummethoden	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		24.09.2024	09:00	90	WI201-H		10.09.2024
155	22EIB-AT4311(E760)	EIB	AT	E760	Mehrgrößenregelung und Zustandsraummethoden	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		24.09.2024	09:00	90	WI201-H		10.09.2024
156	22EIB-IAS4311(E760)	EIB	IAS	E760	Mehrgrößenregelung und Zustandsraummethoden	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		24.09.2024	09:00	90	WI201-H		10.09.2024
157	22EIK-AT4311(E760)	EIK	AT	E760	Mehrgrößenregelung und Zustandsraummethoden	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		24.09.2024	09:00	90	WI201-H		10.09.2024
158	22EIK-IAS4311(E760)	EIK	IAS	E760	Mehrgrößenregelung und Zustandsraummethoden	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		24.09.2024	09:00	90	WI201-H		10.09.2024
159	19EIB3051(E372)	EIB		E372	Regelungstechnik und Simulationstechnik	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		25.09.2024	09:00	90	WI008-H		11.09.2024
160	19EIK3051(E372)	EIK		E372	Regelungstechnik und Simulationstechnik	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		25.09.2024	09:00	90	WI008-H		11.09.2024
161	22EIB3051(E372)	EIB		E372	Regelungstechnik und Simulationstechnik	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		25.09.2024	09:00	90	WI008-H		11.09.2024
162	22EIK3051(E372)	EIK		E372	Regelungstechnik und Simulationstechnik	PF	PK	Prof. Dr. H. Richter		25.09.2024	09:00	90	WI008-H		11.09.2024
164	17EIB2061	EIB		2061	Betriebswirtschaftslehre	PF	PK	Dr. J. Herrmann		26.09.2024	09:00	90	WI204-S		12.09.2024
165	19EIB2061(W752)	EIB		W752.1	Betriebswirtschaftslehre	PF	PK	Dr. J. Herrmann		26.09.2024	09:00	90	WI204-S		12.09.2024
166	22EIB4881(W752)	EIB		W752.1	Betriebswirtschaftslehre	WP	PK	Dr. J. Herrmann		26.09.2024	09:00	90	WI204-S		12.09.2024
167	22EIK4881(W752)	EIK		W752.1	Betriebswirtschaftslehre	WP	PK	Dr. J. Herrmann		26.09.2024	09:00	90	WI204-S		12.09.2024
168	19EIB2062(W752)	EIB		W752.1	Wirtschaftsrecht	PF	PK	Prof. Dr. K. Gelbrich		27.09.2024	09:00	90	WI204-S		13.09.2024
169	19EIK2062(W752)	EIK		W752.1	Wirtschaftsrecht	PF	PK	Prof. Dr. K. Gelbrich		27.09.2024	09:00	90	WI204-S		13.09.2024
170	22EIB4882(W752)	EIB		W752.1	Wirtschaftsrecht	WP	PK	Prof. Dr. K. Gelbrich		27.09.2024	09:00	90	WI204-S		13.09.2024
171	22EIK4882(W752)	EIK		W752.1	Wirtschaftsrecht	WP	PK	Prof. Dr. K. Gelbrich		27.09.2024	09:00	90	WI204-S		13.09.2024
172	19EIB5011(E629)	EIB		E629.2	Projektmanagement für Ingenieure	PF	PJ	Prof. Dr. T. Neumuth		30.09.2024				Abgabe laufend im Semester möglich, spätestens bis 30.09.2024	16.09.2024
173	19EIK5011(E629)	EIK		E629.2	Projektmanagement für Ingenieure	PF	PJ	Prof. Dr. T. Neumuth		30.09.2024				Abgabe laufend im Semester möglich, spätestens bis 30.09.2024	16.09.2024
176	19EIB4441(E469)	EIB		E469.1	Ausgewählte Themen der Automatisierungstechnik	WP	PB	Prof. Dr. J. Jäkel						Terminabsprache mit Dozent	08.07.2024

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Vert	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfende/- prüfender	Zweitprüfende/- prüfender	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
177	19EIB4442(E469)	EIB		E469.1	Ausgewählte Themen der Automatisierungstechnik	WP	PR	Prof. Dr. J. Jäkel						Terminabsprache mit Dozent	08.07.2024
178	19EIK4441(E469)	EIK		E469.1	Ausgewählte Themen der Automatisierungstechnik	WP	PB	Prof. Dr. J. Jäkel						Terminabsprache mit Dozent	08.07.2024
179	19EIK4442(E469)	EIK		E469.1	Ausgewählte Themen der Automatisierungstechnik	WP	PR	Prof. Dr. J. Jäkel						Terminabsprache mit Dozent	08.07.2024
187	19EIB-ESS4232(E474)	EIB	ESS	E474.1	Elektromedizinische Technik	PF	PL	Prof. Dr. M. Laukner							08.07.2024
188	19EIK-ESS4232(E474)	EIK	ESS	E474.1	Elektromedizinische Technik	PF	PL	Prof. Dr. M. Laukner							08.07.2024
189	22EIB-ESS4232(E474)	EIB	ESS	E474.1	Elektromedizinische Technik - Praktikum	PF	PL	Prof. Dr. M. Laukner				16		semesterbegleitend	08.07.2024
190	22EIK-ESS4232(E474)	EIK	ESS	E474.1	Elektromedizinische Technik - Praktikum	PF	PL	Prof. Dr. M. Laukner				16		semesterbegleitend	08.07.2024
192	19EIB5921(E758)	EIB		E758.1	Expertensysteme	WP	PB	Prof. Dr. A. Geser						wird im SoSe2024 nicht angeboten	08.07.2024
193	19EIK5921(E758)	EIK		E758.1	Expertensysteme	WP	PB	Prof. Dr. A. Geser						wird im SoSe2024 nicht angeboten	08.07.2024
194	22EIB4011(F296)	EIB		F296.1	Fachsprache Englisch (B2): Elektrotechnik und Informationstechnik	WP	PR	Ryan Gogerty				15		EET/IAS am 26.5 um 9:45 u. 27.5 um 11:30 ; ESS/AT am 26.5 um 11:30 u. 27.5 um 9:45	08.07.2024
195	22EIK4011(F296)	EIK		F296.1	Fachsprache Englisch (B2): Elektrotechnik und Informationstechnik	WP	PR	Ryan Gogerty				15		EET/IAS am 26.5 um 9:45 u. 27.5 um 11:30 ; ESS/AT am 26.5 um 11:30 u. 27.5 um 9:45	08.07.2024
196	19EIB4011(F296)	EIB		F296	Fachsprache Englisch: Elektrotechnik und Informationstechnik	WP	PR	Ryan Gogerty				15		EET/IAS am 26.5 um 9:45 u. 27.5 um 11:30 ; ESS/AT am 26.5 um 11:30 u. 27.5 um 9:45	08.07.2024
197	19EIK4011(F296)	EIK		F296	Fachsprache Englisch: Elektrotechnik und Informationstechnik	WP	PR	Ryan Gogerty				15		EET/IAS am 26.5 um 9:45 u. 27.5 um 11:30 ; ESS/AT am 26.5 um 11:30 u. 27.5 um 9:45	08.07.2024
207	19EIB2022(N993)	EIB		N993.1	Physik II Praktikum	PF	PL	Prof. Dr. H. Brodowsky						Temin kommt von Prüferin.	08.07.2024
208	19EIK2022(N993)	EIK		N993.1	Physik II Praktikum	PF	PL	Prof. Dr. H. Brodowsky						Temin kommt von Prüferin.	08.07.2024
209	19EIB2032(E023)	EIB		E023.1	Praktikum Grundlagen der Elektrotechnik II	PF	PL	Prof. Dr. K. Weise						semesterbegleitend	08.07.2024
210	19EIK2032(E023)	EIK		E023.1	Praktikum Grundlagen der Elektrotechnik II	PF	PL	Prof. Dr. K. Weise						semesterbegleitend	08.07.2024
211	22EIB2032(E023)	EIB		E023.1	Praktikum Grundlagen der Elektrotechnik II	PF	PL	Prof. Dr. K. Weise						semesterbegleitend	08.07.2024
212	22EIK2032(E023)	EIK		E023.1	Praktikum Grundlagen der Elektrotechnik II	PF	PL	Prof. Dr. K. Weise						semesterbegleitend	08.07.2024
213	22EIB2022(N993)	EIB		N993.1	Praktikum Physik	PF	PL	Prof. Dr. H. Brodowsky						Temin kommt von Prüferin.	08.07.2024
214	22EIK2022(N993)	EIK		N993.1	Praktikum Physik	PF	PL	Prof. Dr. H. Brodowsky						Temin kommt von Prüferin.	08.07.2024
222	17EIB4011	EIB		4011	Technisches Englisch	PF	PR	Ryan Gogerty				15		EET/IAS am 26.5 um 9:45 u. 27.5 um 11:30 ; ESS/AT am 26.5 um 11:30 u. 27.5 um 9:45	08.07.2024