

## Prüfungsplan Wintersemester 2023/2024

Bitte schauen Sie ins Studierendenportal ([www.htwk-leipzig.de/qis](http://www.htwk-leipzig.de/qis)), 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)

### Prüfungsplan vom 07.12.2023

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfer	Zweitprüfer	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
0	20INM1121(C251)	INM	C251	Betriebliche Informationssysteme	PF	PJ	Prof. Dr. T. Riechert		05.02.2024				Projektabgabe bis 05.02.2024 als Blog-Eintrag.	<b>22.01.2024</b>
1	20MIM1111(C251)	MIM	C251	Betriebliche Informationssysteme	PF	PJ	Prof. Dr. T. Riechert		05.02.2024				Projektabgabe bis 05.02.2024 als Blog-Eintrag.	<b>22.01.2024</b>
2	20INM7111(C055)	INM	C055	Algorithm Engineering	WP	PK	Prof. Dr. K. Weicker		12.02.2024	08:00	90	LI211-S		<b>29.01.2024</b>
3	20MIM7111(C055)	MIM	C055	Algorithm Engineering	WP	PK	Prof. Dr. K. Weicker		12.02.2024	08:00	90	LI211-S		<b>29.01.2024</b>
4	20INM1131(C377)	INM	C377	Prinzipien von Programmiersprachen	PF	PK	Prof. Dr. J. Waldmann		13.02.2024	08:00	120	LN006-H		<b>30.01.2024</b>
5	20MIM1121(C377)	MIM	C377	Prinzipien von Programmiersprachen	PF	PK	Prof. Dr. J. Waldmann		13.02.2024	08:00	120	LN006-H		<b>30.01.2024</b>
6	20INM1161(N604)	INM	N604	Empirische Methoden für Informatiker	PF	PK	Prof. Dr. A. Lasarow		16.02.2024	13:30	120	NI001-H		<b>02.02.2024</b>
7	20MIM7311(N604)	MIM	N604	Empirische Methoden für Informatiker	WP	PK	Prof. Dr. A. Lasarow		16.02.2024	13:30	120	NI001-H		<b>02.02.2024</b>
8	20INM1122(C251)	INM	C251	Betriebliche Informationssysteme	PF	PK	Prof. Dr. T. Riechert		19.02.2024	08:00	60	LN006-H		<b>05.02.2024</b>
9	20MIM1112(C251)	MIM	C251	Betriebliche Informationssysteme	PF	PK	Prof. Dr. T. Riechert		19.02.2024	08:00	60	LN006-H		<b>05.02.2024</b>
10	20MIM7291(C312)	MIM	C312	Objekt- und Gestenerkennung	WP	PM	Prof. Dr. K. Varanasi		20.02.2024		20	ZU430-L	In der Zeit von 09:00-17:00 Uhr.	<b>06.02.2024</b>
11	20MIM7241(C169)	MIM	C169	Digitale Bildverarbeitung	WP	PK	Prof. Dr. M. Hlawitschka		23.02.2024	08:00	90	GU110-S		<b>09.02.2024</b>
12	20MIM1131(C478)	MIM	C478	Media Lifecycle Management	PF	PK	Prof. Dr. T. Riechert		23.02.2024	15:00	90	LI415-S	LI415-S	<b>09.02.2024</b>
13	20INM7272(C179)	INM	C179	Kryptologie	WP	PC	Prof. Dr. M. Grützmüller		26.02.2024	10:00	60	LI107-L, LI106-L		<b>12.02.2024</b>
14	20MIM3122(C179)	MIM	C179	Kryptologie	PF	PC	Prof. Dr. M. Grützmüller		26.02.2024	10:00	60	LI107-L, LI106-L		<b>12.02.2024</b>
15	20INM1111(C144)	INM	C144	Theoretische Informatik	PF	PK	Prof. Dr. S. Schwarz		27.02.2024	08:00	90	LN006-H	LN006-H	<b>13.02.2024</b>
16	20INM1142(C762)	INM	C762	Software Engineering	PF	PK	Prof. Dr. A. Both		28.02.2024	08:00	60	TR_A1.40-H		<b>14.02.2024</b>
17	20MIM1142(C762)	MIM	C762	Software Engineering	PF	PK	Prof. Dr. A. Both		28.02.2024	08:00	60	TR_A1.40-H		<b>14.02.2024</b>
18	20INM7112(C055)	INM	C055	Algorithm Engineering	WP	PJ	Prof. Dr. K. Weicker		28.02.2024				Abgabetermin Projektarbeit: 28.02.2024 im OPAL.	<b>14.02.2024</b>
19	20MIM7112(C055)	MIM	C055	Algorithm Engineering	WP	PJ	Prof. Dr. K. Weicker		28.02.2024				Abgabetermin Projektarbeit: 28.02.2024 im OPAL.	<b>14.02.2024</b>
20	20INM7351(N213)	INM	N213	Operations Research	WP	PC	Prof. Dr. M. Grützmüller		29.02.2024	08:00	90	LI106-L		<b>15.02.2024</b>

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfer	Zweitprüfer	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
21	20MIM7301(N213)	MIM	N213	Operations Research	WP	PC	Prof. Dr. M. Grützmüller		29.02.2024	08:00	90	LI106-L		15.02.2024
22	20MIM1151(C933)	MIM	C933	Einführung in die Visualisierung	PF	PK	Prof. Dr. M. Hlawitschka		01.03.2024	08:00	90	NI003-S		15.02.2024
23	14INM2060(C122)	INM	C122	Visualisierung	PF	PG	Prof. Dr. M. Hlawitschka		01.03.2024	08:00		NI003-S		15.02.2024
24	20MIM3111(C149)	MIM	C149	Projekt	PF	PH	Edgard Luiz Marx		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
25	20INM3111(C149)	INM	C149	Projekt	PF	PH	Felix Stolze		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
26	20INM3111(C149)	INM	C149	Projekt	PF	PH	Prof. Dr. A. Both		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
27	20MIM3111(C149)	MIM	C149	Projekt	PF	PH	Prof. Dr. A. Both		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
28	20INM3111(C149)	INM	C149	Projekt	PF	PH	Prof. Dr. K. Varanasi		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
29	20MIM3111(C149)	MIM	C149	Projekt	PF	PH	Prof. Dr. K. Varanasi		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
30	20INM3111(C149)	INM	C149	Projekt	PF	PH	Prof. Dr. K. Weicker		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
31	20MIM3111(C149)	MIM	C149	Projekt	PF	PH	Prof. Dr. K. Weicker		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
32	20MIM3111(C149)	MIM	C149	Projekt	PF	PH	Prof. Dr. M. Frank		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
33	20MIM3111(C149)	MIM	C149	Projekt	PF	PH	Prof. Dr. M. Hlawitschka		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
34	20INM3111(C149)	INM	C149	Projekt	PF	PH	Prof. Dr. T. Riechert		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
35	20MIM3111(C149)	MIM	C149	Projekt	PF	PH	Prof. Dr. T. Riechert		11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
36	14INM3030(C149)	INM	C149	Projekt	PF	PH			11.03.2024				Projektabgabe bis 11.03.2024 beim Betreuer.	26.02.2024
37	20INM1151(C999)	INM	C999	Softwareentwicklung für eingebettete Systeme	PF	PK	Prof. Dr. J. Wagner	Marian Ulbricht	25.03.2024	08:00	90	LI415-S		11.03.2024
38	20INM7311(C237)	INM	C237	IT-Sicherheit (Aufbaukurs)	WP	PM	Prof. Dr. J. Müller		26.03.2024		30	ZU123 (Büro von Prof. Müller)	In der Zeit von 08:30-16:00 Uhr.	12.03.2024
39	20MIM7271(C237)	MIM	C237	IT-Sicherheit (Aufbaukurs)	WP	PM	Prof. Dr. J. Müller		26.03.2024		30	ZU123 (Büro von Prof. Müller)	In der Zeit von 08:30-16:00 Uhr.	12.03.2024
40	20INM7331(C338)	INM	C338	Netzwerk- und Systemmanagement	WP	PM	Prof. Dr. J. Müller		26.03.2024		25	ZU123 (Büro von Prof. Müller)	In der Zeit von 08:30-16:00 Uhr.	12.03.2024
41	20MIM7191(C624)	MIM	C624	Computermusik	WP	PM	Prof. Dr. J. Waldmann		27.03.2024		30	LI304-L	27.+28.03.2024; jeweils in der Zeit von 08:00-16:00 Uhr.	13.03.2024
42	20MIM1161(C971)	MIM	C971	Digitales Lehr- und Lernmanagement	PF	PM	Felix Stolze				30	TR_B1.48-S	25.+26.03.2024, jeweils in der Zeit von 08:30-16:30 Uhr.	11.03.2024
43	20INM7291(C195)	INM	C195	Evolutionäre Algorithmen	WP	PM	Prof. Dr. K. Weicker				30		Individuelle Terminabsprache mit Prüfer.	29.01.2024

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfer	Zweitprüfer	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
44	20INM7141(C204)	INM	C204	Fortgeschrittene Themen der Informatik	WP	PJ	Prof. Dr. A. Both						"Question Answering & Chatbots"; Abgabetermin für das Projekt kommt vom Prüfer.	<b>29.01.2024</b>
45	20INM7261(C166)	INM	C166	Innovative Rechnerarchitekturen	WP	PM	Felix Stolze				30	TR_L0.14-S	14.+15.02.2024, jeweils in der Zeit von 08:30-16:30 Uhr.	<b>31.01.2024</b>
46	20MIM7231(C166)	MIM	C166	Innovative Rechnerarchitekturen	WP	PM	Felix Stolze				30	TR_L0.14-S	14.+15.02.2024, jeweils in der Zeit von 08:30-16:30 Uhr.	<b>31.01.2024</b>
47	20INM7271(C179)	INM	C179	Kryptologie	WP	PR	Prof. Dr. M. Grützmüller				25		Semesterbegleitend; Termin kommt vom Prüfer.	<b>29.01.2024</b>
48	20MIM3121(C179)	MIM	C179	Kryptologie	PF	PR	Prof. Dr. M. Grützmüller				25		Semesterbegleitend; Termin kommt vom Prüfer.	<b>29.01.2024</b>
49	20INM7321(C266)	INM	C266	Mikrocontroller-Anwendungen	WP	PJ	Prof. Dr. J. Wagner	Marian Ulbricht					Abgabetermin Projekt kommt vom Prüfer.	<b>29.01.2024</b>
50	20INM7131(C201)	INM	C201	Mustererkennung	WP	PC	Prof. Dr. M. Grützmüller				60		Individuelle Terminvereinbarung bei Vorliegen einer Zulassung.	<b>29.01.2024</b>
51	20INM7132(C201)	INM	C201	Mustererkennung	WP	PR	Prof. Dr. M. Grützmüller				15		Individuelle Terminvereinbarung bei Vorliegen einer Zulassung.	<b>29.01.2024</b>
52	20MIM7131(C201)	MIM	C201	Mustererkennung	WP	PC	Prof. Dr. M. Grützmüller				60		Individuelle Terminvereinbarung bei Vorliegen einer Zulassung.	<b>29.01.2024</b>
53	20MIM7132(C201)	MIM	C201	Mustererkennung	WP	PR	Prof. Dr. M. Grützmüller				15		Individuelle Terminvereinbarung bei Vorliegen einer Zulassung.	<b>29.01.2024</b>
54	20INM7231(N298)	INM	N298	Nichtlineare Optimierung	WP	PK	Prof. Dr. J. Merker				120		Individuelle Terminabsprache mit Prüfer.	<b>29.01.2024</b>
55	20MIM7221(N298)	MIM	N298	Nichtlineare Optimierung	WP	PK	Prof. Dr. J. Merker				120		Individuelle Terminabsprache mit Prüfer.	<b>29.01.2024</b>
56	20INM2112(C133)	INM	C133	Oberseminare	PF	PKQ	Prof. Dr. J. Müller				45		"Integrated Network Management" - semesterbegleitend	<b>29.01.2024</b>
57	20MIM2112(C133)	MIM	C133	Oberseminare	PF	PKQ	Prof. Dr. J. Müller				45		"Integrated Network Management" - semesterbegleitend	<b>29.01.2024</b>
58	20INM2112(C133)	INM	C133	Oberseminare	PF	PKQ	Prof. Dr. J. Waldmann				45		"Fortgeschrittene Konzepte in Programmiersprachen" - semesterbegleitend	<b>29.01.2024</b>
59	20MIM2112(C133)	MIM	C133	Oberseminare	PF	PKQ	Prof. Dr. J. Waldmann				45		"Fortgeschrittene Konzepte in Programmiersprachen" - semesterbegleitend	<b>29.01.2024</b>
60	20INM2112(C133)	INM	C133	Oberseminare	PF	PKQ	Prof. Dr. S. Schwarz				45		"Autonomes Fahren" - semesterbegleitend	<b>29.01.2024</b>
61	20MIM2112(C133)	MIM	C133	Oberseminare	PF	PKQ	Prof. Dr. S. Schwarz				45		"Autonomes Fahren" - semesterbegleitend	<b>29.01.2024</b>
62	20INM2112(C133)	INM	C133	Oberseminare	PF	PKQ	Prof. Dr. T. Kudraß				45		"Database Engineering" - semesterbegleitend	<b>29.01.2024</b>

Nr.	Prüfungs-ID	Stg	Modulnr.	Name der Prüfung	Pflicht Wahlpfl.	Form	Erstprüfer	Zweitprüfer	Datum	Zeit	Dauer min.	Raum	Weitere Angaben	Abmeldefrist
63	20MIM2112(C133)	MIM	C133	Oberseminare	PF	PKQ	Prof. Dr. T. Kudraß				45		"Database Engineering" - semesterbegleitend	<b>29.01.2024</b>
64	20MIM7292(C312)	MIM	C312	Objekt- und Gestenerkennung	WP	PJ	Prof. Dr. K. Varanasi						Projektabgabe: Termin kommt vom Prüfer.	<b>29.01.2024</b>
65	20INM3121(C340)	INM	C340	Projektmanagementpraktikum II	PF	PJ	Prof. Dr. K. Weicker						Abgabetermin Projekt: 12.02.2024 im OPAL.	<b>29.01.2024</b>
66	20INM1141(C762)	INM	C762	Software Engineering	PF	PR	Prof. Dr. A. Both				30		Termin kommt vom Prüfer	<b>29.01.2024</b>
67	20MIM1141(C762)	MIM	C762	Software Engineering	PF	PR	Prof. Dr. A. Both				30		Termin kommt vom Prüfer.	<b>29.01.2024</b>