

Der nachfolgende Prüfungsplan gibt Auskunft über die Organisation der Prüfungen.

Der Prüfungsplan berücksichtigt die Änderungen der Prüfungsordnung des Fachbereichs 1: Architektur · Bauingenieurwesen · Geomatik - Architecture · Civil Engineering · Geomatics der Fachhochschule Frankfurt am Main - University of Applied Sciences für den Master-Studiengang Architektur vom 06.06.2007 in der aktuellen Fassung.

Die aktuelle Fassung ist in den Amtlichen Mitteilungen unter folgendem Link auf der Website zu finden: <https://www.frankfurt-university.de/de/aktuelles/amtliche-mitteilungen/studien-pruefungs-und-entgeltordnungen/lesefassungen/>

Der Prüfungsausschuss legt gemäß § 5 AB Bachelor/Master die Termine der Modulprüfungen, Modulteilprüfungen und Vorleistungen wie folgt fest:

Pr.-Nr.	Modul	Modulprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortlich für die Organisation der Prüfung	Prüfer:innen	Zweitprüfer:innen	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
91 52119	G 7	Entwurf und Konstruktion in der Architektur	Prof. Gies	Brunner, Kränzle, Gies	Peters	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	23.02.2022	17.01. – 28.02.2022
91 52121	E 7	PVL im Modul: Entwerfen 7	Prof. Lüling	Gies, Peters, Lüling, Heemskerk, Stummel, Hackh, Volz, Fach, Röthele	Lessing	2 Stegreife / Dauer: jeweils 1 Woche	03.12.2021	24.02.2022	im Semester
91 52129	E 7	Entwerfen 7	Prof. Lüling	Gies, Peters, Lüling, Heemskerk, Stummel, Hackh, Volz, Fach, Röthele	Lessing	Projektarbeit mit mdl. Präsentation / 12 Wochen	08.02.2022	23.02.2022	30.11.2021 - 22.02.2022
91 52139	K 7	Konstruieren 7	Prof. Carl	Carl, Loho, Techen	Gies	Projektarbeit mit mdl. Präsentation / 6 Wochen	08.02.2022	23.02.2022	17.01. – 28.02.2022

Pr.-Nr.	Modul	Modulprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortlich für die Organisation der Prüfung	Prüfer:innen	Zweitprüfer:innen	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
91 52141	E 8	PVL im Modul: Entwerfen 8	Prof. Lüling	Gies, Peters, Lüling, Heemskerk, Stummel, Hackh, Volz, Fach, Röthele	Lessing	2 Stegreife / jeweils 1 Woche	03.12.2021	24.02.2022	im Semester
91 52149	E 8	Entwerfen 8	Prof. Lüling	Gies, Peters, Lüling, Heemskerk, Stummel, Hackh, Volz, Fach, Röthele	Lessing	Projektarbeit mit mdl. Präsentation / 12 Wochen	08.02.2022	17.02.2022	30.11.2021 – 22.02.2022
91 52159	K 8	Konstruieren 8	Prof. Mähl	Mähl, Sapmannshausen, Knabben	Gies	Projektarbeit mit mdl. Präsentation / 6 Wochen	08.02.2022	23.02.2022	17.01. – 28.02.2022
91 52161	E 9	PVL im Modul: Entwerfen 9	Prof. Lüling	Gies, Peters, Lüling, Heemskerk, Stummel, Hackh, Volz, Fach, Röthele	Lessing	2 Stegreife / jeweils 1 Woche	03.12.2021	24.02.2022	im Semester
91 52169	E 9	Entwerfen 9	Prof. Lüling	Gies, Peters, Lüling, Heemskerk, Stummel, Hackh, Volz, Fach, Röthele	Lessing	Projektarbeit mit mdl. Präsentation / 12 Wochen	08.02.2022	17.02.2022	30.11.2021 – 22.02.2022

Pr.-Nr.	Modul	Modulprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortlich für die Organisation der Prüfung	Prüfer:innen	Zweitprüfer:innen	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
91 44011	WPM 1	PVL im WPM 1 Baubetrieb	kein Angebot			Übung			
91 44019	WPM 1	WPM: Baubetrieb	kein Angebot			Hausarbeit / 6 Wochen			
91 44021	WPM 2	PVL im WPM 2: Projektmanagement/ -Steuerung	Tovar	Tovar	Lessing	Übung	03.12.2021	03.12.2021	Im Semester
91 44029	WPM 2	WPM: Projektmanagement / -Steuerung	Tovar	Tovar	Lessing	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	28.02.2022	20.01.2022 – 03.03.2022
91 44041	WPM 3	PVL im WPM 3: Baurecht	kein Angebot			Übung			
91 44049	WPM 3	WPM: Baurecht	kein Angebot			Klausur / 90 Minuten			
91 44051	WPM 4	PVL im WPM 4: Brandschutz	kein Angebot			Übung			
91 44059	WPM 4	WPM: Brandschutz	Schmitz	Bertsch, Schmitz	Heemskerk	Klausur / 180 Minuten	08.02.2022	1 Tag vor Prüfung	siehe Aushang!

Pr.-Nr.	Modul	Modulprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortlich für die Organisation der Prüfung	Prüfer:innen	Zweitprüfer:innen	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
91 44069	WPM 5	WPM: Bauschadensanalyse	Tovar	Eschmann	Lessing	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	28.02.2022	20.01. – 03.03.2022
91 44139	WPM 6	WPM: Sondergebiete der Gebäudekunde	Eberding	Eberding	Günther	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	28.02.2022	20.01. – 03.03.2022
91 44119	WPM 7	WPM: Visionen und Utopien	Lessing	Budde	Harnack	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	28.02.2022	20.01. – 03.03.2022
91 44129	WPM 8	WPM: Sanieren, Neunutzen, Ergänzen	Prof. Jung	Jung	Harnack	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	28.02.2022	20.01. – 03.03.2022
91 44149	WPM 9	WPM: Stadtentwicklung und Quartiersplanung	kein Angebot			Hausarbeit / 6 Wochen			
91 44159	WPM 10	WPM: Stadterneuerung, Stadtumbau und Stadtbaugestaltung	Prof. Harnack	Harnack, Sydow	Hohn	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	28.02.2022	20.01. – 03.03.2022
91 44169	WPM 11	WPM: DigitalAnalog	Prof. Jung	Reiter, Schein	Lüling	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	28.02.2022	20.01. – 03.03.2022
91 44279	WPM 12	WPM: Experimentelles Gestalten	kein Angebot			Hausarbeit / 6 Wochen			

Pr.-Nr.	Modul	Modulprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortlich für die Organisation der Prüfung	Prüfer:innen	Zweitprüfer:innen	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
91 44219	WPM 13	WPM: Sondergebiete der Konstruktion	Mähl	Mähl, Saßmannshausen	Gies	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	28.02.2022	20.01. – 03.03.2022
91 44249	WPM 14	WPM: Sondergebiete der Tragwerkslehre	kein Angebot			Hausarbeit / 6 Wochen			
91 44229	WPM 15	WPM: Innenausbau	Schneider	Pool	Lüling	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	28.02.2022	20.01. – 03.03.2022
91 44239	WPM 16	WPM: Möbel und mobile Bauten	kein Angebot			Hausarbeit / 6 Wochen			
91 44259	WPM 17	WPM: Sondergebiete des Materials	Lüling	Lüling	Carl	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	28.02.2022	20.01. – 03.03.2022
91 44269	WPM 18	WPM: Klima Design	Schmitz	Schmitz	Carl	Hausarbeit / 6 Wochen	08.02.2022	28.02.2022	20.01. – 03.03.2022
49 6100 6200	T 10	Modul Master-Arbeit (Thesis): Anmeldung im Prüfungsamt mit Formblatt. Voraussetzung: Module G7, E7, K7, E8, K8, E9 und vier der sechs Wahlpflichtmodule.	Professoren gemäß Anmeldung			A) Hausarbeit / 18 Wochen B) mdl. Präsentation / 20 – 40 Minuten	12.10.2021	30.11.2021	19.10.2021 - 22.02.2022 01./02.03.2022

- Die genauen Termine werden vom Prüfungsausschuss festgelegt.
- Für Module mit PVL (Vorleistung innerhalb des Moduls) ist eine Anmeldung nur möglich, wenn die PVL rechtzeitig erfolgreich bestanden ist!
- Anerkennung aller Prüfungsvorleistungen und Weitergabe der entsprechenden Listen durch die jeweils Lehrenden (WPM 1 – 4 und E7 – E9) bis 18.01.2022
- Erstprüfer und Zweitprüfer werden durch Aushang bekanntgegeben.