

Bachelor-Studiengang Architektur – Prüfungsplan für das Wintersemester 2020/21 – Beschluss 04.12.2021

Frankfurt University of Applied Sciences, Fachbereich 1 – Architektur · Bauingenieurwesen · Geomatik

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 Bachelor-Studiengang
Architektur vom 26.10.2005 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:

Bachelor-Studiengang Architektur – Prüfungsplan für das Wintersemester 2020/21 – Beschluss 04.12.2021

Frankfurt University of Applied Sciences, Fachbereich 1 – Architektur · Bauingenieurwesen · Geomatik

1. Semester (PO 3712)							
Prüf.Nr.	Modul	Modulprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortliche/r für die Organisation der Prüfung	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
1119	S 1	Städtebau 1	Prof. Hohn	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	03.03.2021	11.01. – 08.03.2021
1129	G 1.3	Grundlagen des freien Zeichnens	Prof. C. Rohde	Klausur / 180 Minuten	05.02.2021	08.03.2021	09.03.2021
1149	K 1.1	Konstruieren 1	Prof. Peters	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	25.02.2021	05.01. – 02.03.2021
1159	K 1.2	Tragwerklehre 1	Prof. Techen	Klausur / 90 Minuten	05.02.2021	16.02.2021	17.02.2021

Bachelor-Studiengang Architektur – Prüfungsplan für das Wintersemester 2020/21 – Beschluss 04.12.2021

Frankfurt University of Applied Sciences, Fachbereich 1 – Architektur · Bauingenieurwesen · Geomatik

2. Semester (PO 3712)							
Prüf. Nr.	Modul	Modulprüfung/ -Teilprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortliche/r für die Organisation der Prüfung	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
1211	G 1/2.1	PVL zu Grundlagen der Gebäudekunde	Anke Wünschmann	Übung	18.12.2020	15.11.2019	im Semester
1218	G 1/2.1	Grundlagen der Gebäudekunde	Prof. Schneider	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	06.04.2021	12.02. – 9.04.2021
1221	G 1/2.2	PVL zu Grundlagen der Baugeschichte	Prof. Jung	Übung	18.12.2020	18.12.2020	im Semester
1228	G 1/2.2	Grundlagen der Baugeschichte	Prof. Jung	Hausarbeit / 6 Wochen	15.3.2021	29.03.2021	08.02. – 06.04.2021
1239	S 2	Städtebau 2	Prof. Harnack	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	03.03.2021	11.01. – 8.03.2021
1249	G 2.3	Darstellungswerkzeuge	Anke Wünschmann	Hausarbeit / 6 Wochen	15.3.2021	06.04.2021	12.02. – 09.04.2021
1251	E 1/2	PVL zu Entwerfen 1+2	Prof. Zinsmeister	Übung	18.12.2020	18.12.2020	im Semester
1259	E 1/2	Entwerfen 1+2	Prof. Lüling	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	08.03.2021	14.01. – 11.03.2021
1279	K 2.1	Konstruieren 2	Prof. Gies	Hausarbeit / 6 Wochen	25.02.2021	25.02.2021	05.01. – 02.03.2021
1288	K 2.2	Tragwerklehre 2 und Technischer Ausbau 1 (Teilprüfungsleistung)	Prof. Techen	Hausarbeit „Tragwerklehre 2“ 6 Wochen	05.02.2021	25.02.2021	05.01. – 02.03.2021
1289	K 2.2	Tragwerklehre 2 und Technischer Ausbau 1 (Teilprüfungsleistung)	Prof. Schmitz	Hausarbeit „Technischer Ausbau 1“ 6 Wochen	05.02.2021	25.02.2021	05.01. – 02.03.2021

Bachelor-Studiengang Architektur – Prüfungsplan für das Wintersemester 2020/21 – Beschluss 04.12.2021

Frankfurt University of Applied Sciences, Fachbereich 1 – Architektur · Bauingenieurwesen · Geomatik

3. Semester (PO 3712)							
Prüf. Nr.	Modul	Modulprüfung/-Teilprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortliche/r für die Organisation der Prüfung	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
1311	G 3.1	PVL zu Baugeschichte	Prof. Jung	Übung	18.12.2020	18.12.2020	Im Semester
1318	G 3.1	Baugeschichte	Prof. Jung	Hausarbeit / 6 Wochen	15.3.2021	29.03.2021	08.02. – 06.04.2021
1329	G 3.2	Raumwahrnehmung und Raumdarstellung	Prof. Rohde	Hausarbeit / 4 Wochen	15.3.2021	11.3.2021	02.02. – 16.03.2021
1339	E 3	Entwerfen 3 (VL: E 1/2)	Prof. Lessing	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	15.02.2021	14.01. – 18.3.2021
1359	K 3.1	Konstruieren 3 (VL: K1.1 Konstruieren 1)	Prof. Lessing	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	06.03.2021	05.01. – 9.3.2021
1368	K 3.2	Technischer Ausbau 2 und Bauphysik (Teilprüfungsleistung)	Prof. Schmitz	Hausarbeit „Technischer Ausbau 2“ / 6 Wochen	05.02.2021	25.02.2021	05.01. – 02.03.2021
1369	K 3.2	Technischer Ausbau 2 und Bauphysik (Teilprüfungsleistung)	Prof. Schmitz	Hausarbeit „Bauphysik“ / 6 Wochen	05.02.2021	25.02.2021	05.01. – 02.03.2021

Bachelor-Studiengang Architektur – Prüfungsplan für das Wintersemester 2020/21 – Beschluss 04.12.2021

Frankfurt University of Applied Sciences, Fachbereich 1 – Architektur · Bauingenieurwesen · Geomatik

4. Semester (PO 3712)							
Prüf. Nr.	Modul	Modulprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortliche/r für die Organisation der Prüfung	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
1419	G 4.2	Baubetrieb, Baumanagement, Baurecht	Cilia Tovar	Klausur / 120 Minuten	05.02.2021	16.02.2021	17.02.2021
1428	E 4	Entwerfen 4 (VL: G1/2.1 Grundlagen der Gebäudekunde, E1/2 Entwerfen 1 und 2, K1.1 Konstruieren 1, K 2.1 Konstruieren 2)	Prof. Volz	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	04.03.2021	05.01. – 9.3.2021
1438	K 4	Konstruieren 4 (VL: G1/2.1 Grundlagen der Gebäudekunde, E1/2 Entwerfen 1 und 2, K1.1 Konstruieren 1, K 2.1 Konstruieren 2)	Prof. Vautz	Portfolio	05.02.2021	08.03.2021	14.01. – 11.03.2021
8000	G 4.1	Interdisziplinäres Studium Generale	Siehe: https://www.frankfurt-university.de/de/studium/interdisziplinares-studium-generale/ Separate Anmeldung zum Ende des vorhergehenden Semesters erforderlich!				

Bachelor-Studiengang Architektur – Prüfungsplan für das Wintersemester 2020/21 – Beschluss 04.12.2021

Frankfurt University of Applied Sciences, Fachbereich 1 – Architektur · Bauingenieurwesen · Geomatik

5. Semester (PO 3712)							
Prüf. Nr.	Modul	Modulprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortliche/r für die Organisation der Prüfung	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
1519	G 5.2.1	Wahlpflichtmodul Konstruktion und Technik	Kein Angebot	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	03.03.2021	11.01. – 08.03.2021
1529	G 5.2.2	Wahlpflichtmodul Kultur und Geschichte	Prof. Pelegrin	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	03.03.2021	11.01. – 08.03.2021
1539	G 5.2.3	Wahlpflichtmodul Darstellen und Gestalten	Prof. Rohde	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	03.03.2021	11.01. – 08.03.2021
1549	G 5.2.4	Wahlpflichtmodul Städtebau und Freiraumplanung	Prof. Hohn	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	03.03.2021	11.01. – 08.03.2021
1559	G 5.2.5	Wahlpflichtmodul Baubetrieb und Immobilienwirtschaft	Prof. Tovar	Hausarbeit / 6 Wochen	05.02.2021	03.03.2021	11.01. – 08.03.2021
1569	E 5	Entwerfen 5	Prof. Peters	Projektarbeit mit mdl. Präsentation / 6 Wochen	05.02.2021	08.03.2021	14.01. – 11.03.2021
1578	K 5	Konstruieren 5	Prof. Heemskerk	Portfolio	05.02.2021	25.02.2021	05.01. – 02.03.2021
1588	G 5.1	Gebäudekunde	Prof. Eberding	Hausarbeit / 6 Wochen	15.3.2021	29.03.2021	08.02. – 06.04.2021

Bachelor-Studiengang Architektur – Prüfungsplan für das Wintersemester 2020/21 – Beschluss 04.12.2021

Frankfurt University of Applied Sciences, Fachbereich 1 – Architektur · Bauingenieurwesen · Geomatik

6. Semester (PO 3712)							
Prüf. Nr.	Modul	Modulprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortliche/r für die Organisation der Prüfung	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
1619	G 6	Konzeptmethodik Voraussetzung: Handwerkliches Praktikum und mindestens 140 ECTS-Punkte, darunter die Module E 1/2 Entwerfen 1 und 2, E3 Entwerfen 3, E4 Entwerfen 4, E5 Entwerfen 5	Prof. Eberding	Projektarbeit mit mdl. Präsentation / 6 Wochen	17.11.2020	24.11.2020	16.10.– 27.11.2020
1629	K 6	Konstruieren 6 Voraussetzung: Handwerkliches Praktikum und mindestens 140 ECTS-Punkte, darunter die Module K1.1 Konstruieren 1, K1.2 Tragwerkelehre 1, K2.1 Konstruieren 2, K2.2 Tragwerkelehre 2 und Technischer Ausbau 1, K3.1 Konstruieren 3, K3.2 Technischer Ausbau 2 und Bauphysik, K4 Konstruieren 4, K5 Konstruieren 5	Prof. Wirtgen	Hausarbeit / 6 Wochen	17.11.2020	09.12.2020	02.11. – 14.12.2020

Bachelor-Studiengang Architektur – Prüfungsplan für das Wintersemester 2020/21 – Beschluss 04.12.2021

Frankfurt University of Applied Sciences, Fachbereich 1 – Architektur · Bauingenieurwesen · Geomatik

Prüf. Nr.	Modul	Modulprüfung bzw. Prüfungsvorleistung (PVL)	Verantwortliche/r für die Organisation der Prüfung	Art / Dauer der Prüfung	Anmeldung bis	Rücknahme der Anmeldung bis	Datum der Modulprüfung
6100	T 6	Modul Bachelor-Arbeit (Thesis) Voraussetzung: Handwerkliches Praktikum und mindestens 150 ECTS-Punkte, darunter das Modul G 6 Konzeptmethodik oder das Modul K 6 Konstruieren 6, je nachdem, welches Fachgebiet als Grundlage des Themas der Bachelor-Thesis gewählt wird	Professoren gemäß Anmeldung	Hausarbeit / 6 Wochen	13.12.2019	08.01.2021	18.12.2020 – 26.02.2021
6200				mit Prüfungs-kolloquium / 20 bis 40 Minuten			01.03. – 02.03.2021

Allgemeines:

- Für Module mit PVL (Vorleistung innerhalb des Moduls) ist eine Anmeldung nur möglich, wenn die PVL rechtzeitig erfolgreich bestanden und im POS verbucht ist! Die Anerkennung aller Prüfungsvorleistungen und Weitergabe der entsprechenden Listen an das Prüfungsamt erfolgt daher durch die jeweiligen Lehrenden für die Modulprüfungen im Wintersemester 2020/21: PVL in E 1/2 bis 01.01.2021 und G 1/2.1, G 1/2.2, G 3.1 und G 5.1 bis 15.01.2021.
- Die Prüfungsergebnisse G 6 und K 6 müssen bis 18.12.2019, 12:00 Uhr, vorliegen.
- Die festen Prüfungstermine und die Räume für die einzelnen Kandidaten bei mündlichen Prüfungen und bei Präsentationen werden jeweils eine Woche vor dem ersten möglichen Termin durch Aushang bekannt gegeben.