

**Hinweis:** Der Zusatz „91“ vor der Prüfungsnummer markiert Module, die über Studiengänge hinweg übergreifend angeboten werden („Pool“).

**1. Fachsemester PO 2023: Beginn der Meldefrist: 21.05.2024**

<b>Prüfungs- nummer</b>	<b>Modul</b>	<b>Datum der Prüfung</b>	<b>Art / Dauer</b>	<b>Raum / Gebäude Uhrzeit</b>	<b>Prüfer</b>	<b>Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist</b>
91 8009	Immobilienmarkt	<b>Kein Angebot</b>				
91 8819	Physik Grundlagen	<b>Fr. 26.07.2024</b>	Klausur / 90 Minuten	<b>t.b.a. 08:30 – 10:00 Uhr</b>	Dr. Ritter	<b>1) 09.07.2024 2) 25.07.2024</b>
91 8029	Informatik	<b>Di. 06.08.2024</b>	Klausur / 90 Minuten	<b>t.b.a. 11:30 – 13:00 Uhr</b>	Dr. Schulze-Althoff	<b>1) 09.07.2024 2) 05.08.2024</b>
91 8839	Facility Services 1	<b>Kein Angebot</b>				
91 8849	Werkstoffkunde und Chemie	<b>Fr. 09.08.2024</b>	Klausur / 90 Minuten	<b>t.b.a. 11:30 – 13:00 Uhr</b>	Dr. Abel/ Dr. Blokesch	<b>1) 09.07.2024 2) 08.08.2024</b>
91 8059	Mathematik	<b>Mi. 31.07.2024</b>	Klausur / 90 Minuten	<b>t.b.a. 14:00 – 15:30 Uhr</b>	Dr. Ostsieker	<b>1) 09.07.2024 2) 30.07.2024</b>

**2. Fachsemester PO 2023: Beginn der Meldefrist: 21.05.2024**

Prüfungsnummer	Modul	Datum der Prüfung	Art / Dauer	Raum / Gebäude Uhrzeit	Prüfer	Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist
91 8069	Bedarfsplanung	<b>Gemäß Aushang</b>	Hausarbeit (4 Wochen) mit Präsentation (15-25 Minuten)	<b>Gemäß Aushang</b>	Gossa	1) 15.06.2024 2) 15.06.2024
91 8079	Versorgungstechnik 1	<b>Mo. 22.07.2024</b>	Klausur / 90 Minuten	<b>t.b.a. 08:30 – 10:00 Uhr</b>	Dr. Ritter	1) 09.07.2024 2) 21.07.2024
91 8089	Bautechnik	<b>Do. 08.08.2024</b>	Klausur / 90 Minuten	<b>t.b.a. 11:00 – 12:30 Uhr</b>	Dr. Ayoubi	1) 09.07.2024 2) 07.08.2024
91 8099	Projektmanagement	<b>Gemäß Aushang</b> <b>Klausur:</b> <b>Di. 30.07.2024</b>	Portfolioprüfung aus Übungen / Dokumentation (20h, 45 %), Klausur (60 Minuten, 55 %)	<b>Gemäß Aushang</b> <b>Klausur:</b> <b>t.b.d.</b> <b>8:30 – 10:00 Uhr</b>	Dr. Kämpf-Dern / Herfurth	1) 15.06.2024 2) 29.07.2024
91 8109	Recht	<b>Mi. 24.07.2024</b>	Klausur / 90 Minuten	<b>t.b.a. 11:30 – 13:00 Uhr</b>	Dr. Hahn / Schäfer	1) 09.07.2024 2) 23.07.2024
91 8119	Baukonstruktion und Brandschutz	<b>Fr. 02.08.2024</b>	Klausur / 90 Minuten	<b>t.b.a. 08:30 – 10:00 Uhr</b>	Gossa/Zeitter	1) 09.07.2024 2) 01.08.2024

**3. Fachsemester PO 2023: Beginn der Meldefrist: 21.05.2024**

Prüfungsnummer	Modul	Datum der Prüfung	Art / Dauer	Raum / Gebäude Uhrzeit	Prüfer	Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist
91 8129	Planung und Entwurf	Di. 30.07.2024	Klausur / 90 Minuten	t.b.a. 11:30 – 13:00 Uhr	Gossa	1) 09.07.2024 2) 29.07.2024
91 8139	Versorgungstechnik 2	Fr. 26.07.2024	Klausur / 90 Minuten	t.b.a. 14:00 – 15:30 Uhr	Dr. Ritter	1) 09.07.2024 2) 25.07.2024
91 8309	E-Technik; Mess-, Steuerungs- und Regelungstechnik	Mo. 05.08.2024	Klausur / 90 Minuten	t.b.a. 11:30 – 13:00 Uhr	Bös / Schubert	1) 09.07.2024 2) 04.08.2024
91 8149	Bauprojektmanagement	Di. 23.07.2024	Klausur / 90 Minuten	t.b.a. 14:00 – 15:30 Uhr	Gossa	1) 09.07.2024 2) 22.07.2024
91 8159	Betreiberverantwortung	Do. 01.08.2024	Klausur / 90 Minuten	t.b.a. 08:30 – 10:00 Uhr	Gossa/Lausch	1) 09.07.2024 2) 31.07.2024
91 8319	Physik Vertiefung	Mi. 07.08.2024	Klausur / 90 Minuten	t.b.a. 11:30 – 13:00 Uhr	Dr. Ritter/ Dr. Abel	1) 09.07.2024 2) 06.08.2024
Prüfungsnummer	Modulprüfung (PL)/ Prüfungsvorleistung (PVL)	Datum der Prüfung	Art / Dauer	Gebäude / Raum Uhrzeit	Prüfer	Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist
91 8182	PVL: Nachweis des immobilienbezogenen Vorpraktikums	Im Semester	Nachweis über das immobilienbezogene Vorpraktikum im Umfang von mind. 8 Wochen	Abgabe bis 21.07.2024 im campUAS-Kurs „Abel: Vorpraktikum Real Estate Studiengänge“	Dr. Abel	1) 15.07.2024 2) 15.07.2024

**4. Fachsemester PO 2023: Beginn der Meldefrist: 21.05.2024**

Prüfungsnummer	Modul	Datum der Prüfung	Art / Dauer	Raum / Gebäude Uhrzeit	Prüfer	Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist
91 8851	Grundlagen der Unternehmensführung (PVL)	Im Semester	Übungen mit schriftlicher Ausarbeitung (6 Stunden)	Gemäß Aushang	Dr. Kämpf-Dern	1) 30.06.2024 2) 30.06.2024
91 8859	Grundlagen der Unternehmensführung	Gemäß Aushang Klausur: Do. 08.08.2024	Portfolioprüfung: Referat/Präsentation (10-20 Minuten) mit schriftlicher Ausarbeitung (50 %), Klausur / 60 Minuten (50 %)	Gemäß Aushang Klausur: 8:30-10:00 Uhr	Dr. Kämpf-Dern	1) 15.07.2024 2) 07.08.2024
91 8171	Facility Services 2 (PVL)	Im Semester	Übungen mit schriftlicher Ausarbeitung (4 Stunden)	Gemäß Aushang	Dr. Kämpf-Dern	1) 23.06.2024 2) 23.06.2024
91 8179	Facility Services 2	Gemäß Aushang	Projektarbeit (4 Wochen) mit Präsentation (5-10 Minuten)	Gemäß Aushang	Dr. Kämpf-Dern	1) 30.06.2024 2) 30.06.2024
91 8329	Sanitär- und Feuerlöschtechnik	Gemäß Aushang	Hausarbeit (4 Wochen)	Gemäß Aushang	Dr. Ritter/ Meichsner	1) 15.06.2024 2) 15.06.2024
91 8339	Kältetechnik	Gemäß Aushang	Hausarbeit (4 Wochen)	Gemäß Aushang	Dr. Ritter	1) 15.06.2024 2) 15.06.2024
91 8349	Klima- und Lüftungstechnik	Gemäß Aushang	Hausarbeit (4 Wochen)	Gemäß Aushang	Dr. Ritter	1) 15.06.2024 2) 15.06.2024
91 8359	Heizungstechnik	Gemäß Aushang	Hausarbeit (4 Wochen)	Gemäß Aushang	Dr. Ritter	1) 15.06.2024 2) 15.06.2024

**4. Fachsemester PO 2023: Beginn der Meldefrist: 21.05.2024 (Vorleistungen für das BPS)**

Prüfungsnummer	Modulprüfung (PL)/ Prüfungsvorleistung (PVL)	Datum der Prüfung	Art / Dauer	Gebäude / Raum Uhrzeit	Prüfer	Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist
91 8181	Berufspraktisches Semester PVL: Teilnahme an mindestens 4 Vortragsveranstaltungen aus der Reihe „Praxis Real Estate“	<b>Im Semester</b>	Nachweis über Teilnahme an Vortragsreihe „Praxis Real Estate“	Abgabe bis 21.07.2024 im campUAS-Kurs „Haux: BPS Real Estate Studiengänge“	Haux / Arakeljan	1) 15.07.2024 2) 15.07.2024
91 8182	Berufspraktisches Semester PVL: Nachweis des immobilienbezogenen Vorpraktikums	<b>Im Semester</b>	Nachweis über das immobilienbezogene Vorpraktikum im Umfang von 12 Wochen	Abgabe bis 21.07.2024 im campUAS-Kurs „Haux: BPS Real Estate Studiengänge“	Dr. Abel / Arakeljan	1) 15.07.2024 2) 15.07.2024
91 8185	Berufspraktisches Semester PVL: Abschluss berufsvorbereitendes Seminar	<b>Im Semester</b>	Erfolgreiche Teilnahme am Berufsvorbereitenden Seminar		Dr. Lämmlein	1) 15.07.2024 2) 15.07.2024
91 8183	Berufspraktisches Semester PVL: Abschluss Ausbildungsvertrag sowie erfolgreicher Abschluss der in § 4 Anlage 5 zur Prüfungsordnung vom 24.05.2023 genannten Module	<b>Bis 30.09.2024</b>	<b>Abschluss eines Ausbildungsvertrages</b> gemäß Anlage 5 der Prüfungsordnung vom 24. Mai 2023	Abgabe im campUAS-Kurs „Haux: BPS Real Estate Studiengänge“	Haux / Arakeljan	<b>1) 30.09.2024</b> <b>2) 30.09.2024</b>

**5. Fachsemester PO 2023: Beginn der Meldefrist: 21.05.2024**

Prüfungsnummer	Modulprüfung (PL)/ Prüfungsvorleistung (PVL)	Datum der Prüfung	Art / Dauer	Gebäude / Raum Uhrzeit	Prüfer	Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist
91 8184	Berufspraktisches Semester:  PL: Praxisphase	Abgabe bis <b>30.09.2024</b>	BPS-Bescheinigung Praxisstelle Erfolgreicher Abschluss der Praxisphase von mindestens 20 Wochen	Abgabe im campUAS-Kurs „Haux: BPS Real Estate Studiengänge“	Haux / Arakeljan	Zulassung durch den Prüfungsausschuss
91 8189	Berufspraktisches Semester  PL: Projektarbeit mit Präsentation	A) Abgabe der Projektarbeit bis <b>30.09.2024</b>  B) <b>Gemäß Aushang</b>	A) Projektarbeit/ 20 Wochen und  B) Präsentation/ 10 bis max. 15 Minuten	A) Anfertigung in der Praxisstelle in Abstimmung mit Prüfer/- in / Abgabe im campUAS-Kurs „Haux: BPS Real Estate Studiengänge“  B) An der Frankfurt UAS gemäß Aushang des Prüfungsausschusses	Gemäß Aushang	Zulassung durch den Prüfungsausschuss

**6. Fachsemester PO 2023: Beginn der Meldefrist: 21.05.2024**

Prüfungsnummer	Modul	Datum der Prüfung	Art / Dauer	Raum / Gebäude	Prüfer	Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist
91 8199	Integrale Planung	<b>Gemäß Aushang</b>	Projektarbeit (4 Wochen) mit Präsentation (15-25 Minuten)	<b>Gemäß Aushang</b>	Lemmler/Gossa	1) 15.06.2024 2) 15.06.2024
91 8209	Building Information Modeling	<b>Gemäß Aushang</b>	Schriftliche Hausarbeit (4 Wochen)	<b>Gemäß Aushang</b>	Dr. Lundenberg/ Lemmler	1) 15.06.2024 2) 15.06.2024
	Studienprojekt 1					
117 2816	„Let there be sound – die Akustik der Festhalle Frankfurt mit BIM simulieren“	<b>Gemäß Aushang</b>	Projektarbeit (8 Wochen) mit Präsentation (15-25 Minuten)	<b>Gemäß Aushang</b>	Dr. Abel / Gossa / Dr. Brauneck	1) 15.06.2024 2) 15.06.2024
	Studienprojekt 2					
117 2914	„Brexit-bedingte Auswirkungen auf Wohnimmobilienmärkte in Großbritannien und Kontinentaleuropa“				Dr. Hahn/ Dr. Abel	
117 2915	„Brexit-bedingte Auswirkungen auf Gewerbeimmobilienmärkte in Großbritannien und Kontinentaleuropa“	<b>Gemäß Aushang</b>	Projektarbeit (4 Wochen) mit Präsentation (15-25 Minuten)	<b>Gemäß Aushang</b>	Dr. Hahn/ Dr. Abel	1) 15.06.2024 2) 15.06.2024
117 2916	„Anteil an Gebäudetechnik bei Gebäuden“				Dr. Ritter	

91 8879	Schlüsselkompetenzen	<b>Gemäß Aushang</b>	Präsentation mit Moderation (15-25 Minuten)	<b>Gemäß Aushang</b>	Lutz-Vock/ Dr. Lämmlein	<b>1) 15.06.2024</b> <b>2) 15.06.2024</b>
99 .....	Interdisziplinäres Studium Generale	<b>Gemäß Aushang</b>	Gemäß Aushang			

**Hinweis:** das zweisemestrige Studienprojekt 1 ist im Semester des Projektabschlusses anzumelden.

**7. Fachsemester PO 2023: Beginn der Meldefrist: 21.05.2024**

<b>Prüfungsnummer</b>	<b>Modul</b>	<b>Datum der Prüfung</b>	<b>Art / Dauer</b>	<b>Raum / Gebäude</b>	<b>Prüfer</b>	<b>Ende der 1) Meldefrist bzw. 2) Rücknahmefrist</b>
91 8519	Due Diligence	<b>Kein Angebot</b>				
91 8509	Innovative Gebäudetechnik in der Praxis	<b>Kein Angebot</b>				
91 8529	Nutzerbedarfsanalyse	<b>Kein Angebot</b>				
91 8539	Workflow Management	<b>Kein Angebot</b>				



s. GeoDM	Computer Aided Facility Management (CAFM)	Dieses Modul aus dem GeoDM ist im SoSe 2024 für Real Estate anrechenbar. Melden Sie das Modul zunächst als Zusatzmodul an und stellen Sie dann nach Bestehen einen Antrag auf Anrechnung als Wahlpflichtmodul an den Prüfungsausschuss.				
91 8229	Bachelor-Thesis	<b>Gemäß Aushang</b>	Hausarbeit (12 Wochen)	---	Gemäß Aushang	Gemäß Aushang
91 8228	Bachelor-Kolloquium	<b>Gemäß Aushang</b>	Kolloquium (30-45 Minuten)	<b>Gemäß Aushang Prüfungsausschuss</b>	Gemäß Aushang	Teil der Bachelor-Thesis

## Allgemeines

**Klausur:** Ort und Beginn der Klausuren werden zu Beginn des Semesters mit dem Prüfungsplan **im Internet** auf den entsprechenden Fb1-Seiten sowie in den Schaukästen des Fachbereiches 1, Gebäude 1, 4. Stock (Sekretariat) bekannt gegeben. Die Termine sind endgültig. Zeiten und Räume können sich noch aus organisatorischen Gründen ändern. Änderungen werden im **Internet/Aushang** vermerkt.

**Übung:** Der Umfang der Übungen wird zu Beginn des Semesters in der Vorlesung vom Prüfer bekannt gegeben.

Für **jede Prüfung** (Modulprüfung und Prüfungsvorleistung) und gegebenenfalls deren Wiederholung ist eine **Anmeldung** erforderlich. Die angegebenen Termine der Anmeldung und der Rücknahme der Anmeldung sind verbindlich.

Die **Anmeldung** erfolgt über das Internet verschlüsselt. Die persönlichen Zugangsdaten zur Anmeldung werden den Studierenden rechtzeitig von der Abteilung Studierende der FRA-UAS zugesendet.

Im Notfall liegen im Sekretariat des Fachbereich 1, Raum 431, Gebäude 1 Formulare zur schriftlichen Anmeldung vor, diese sind an den angegebenen Terminen bis spätestens 12 Uhr im Sekretariat abzugeben.

Die **Anmeldung zur Bachelorthesis** erfolgt ausschließlich per schriftlichen Antrag im Sekretariat.

Die **Bekanntgabe der Ergebnisse der Prüfungen** erfolgt direkt nach Vorlage durch das Prüfungsamt durch Eintrag in das Prüfungsordnungssystem (POS) der FRA-UAS und kann dort direkt mit dem persönlichen Zugangscode eingesehen werden.

Eine **Klausureinsicht** ist innerhalb eines Jahres nach der Prüfung möglich. Gegebenenfalls bieten die Prüferin bzw. der Prüfer einen festen Termin für die Einsicht an. Ansonsten ist eine Einsicht auf Anfrage (schriftlich oder per Mail) möglich.

### Legende:

PVL = Prüfungsvorleistung (berechtigt zur Teilnahme an der Modulprüfungsleistung)

PL = Prüfungsleistung

TPL = Teilprüfungsleistung

**Achtung/Vorläufigkeitsvermerk:** Angegebene Räume und Prüfungszeiten können sich bis zur endgültigen Fassung des Prüfungsplans jederzeit ändern.