

Dieser Plan wird nach Semesterstart nicht mehr aktualisiert. Der aktuell geltende Plan ist für Studierende in der geschlossenen Studierendenplattform „moodle“ hinterlegt.

1. Semester M.Sc. Facility Management

Übersicht der Präsenzveranstaltungen SS 23 (Stand: 12/22 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
01.04.23 (per Zoom) 08.15 - 10.00 Uhr	Eröffnungsveranstaltung Findet vor der Präsenz RW 1 statt.	-	Prof. Dr. Arnold Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
01.04.23 (per Zoom)	Rechnungswesen 1 (RW 1)	-	Prof. Dr. Arnold	- RW 1 - IF
15.04.23 (per Zoom)	Englisch (WE)	-	Prof. Dr. Groß	- WE 1+2+3
21.04.23 Freitag (per Zoom)	Rechnungswesen 2 (RW 2)	-	Prof. Dr. Arnold	- RW 2 - IF
06.05.23 (per Zoom)	Marketing (MG)	-	Dr. Nockemann	- MG
13.05.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur M 1-2 (RW-IF): 08:00-10:00 Uhr	Recht 1 (RE 1)	M: M 1-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 80 % Klausur RW (120 min.) + 20 % Hausarbeit RW. Nach jeder Präsenz wird eine Einsendeaufgabe in moodle eingestellt.	Prof. Dr. Keil	- WPR 1 - NWB Textausgabe: „wichtige Gesetze des Wirtschaftsprivatrechts“ bitte selber anschaffen
26.05.23 Freitag (per Zoom)	Betriebswirtschaftslehre (BWL)	-	Prof. Dr. Grüner	- BWL 1 - BWL 2
03.06.23 (per Zoom)	Unternehmensethik (UE) Nachweis durch Anwesenheit oder extern erbrachte äquivalente Veranstaltung.	-	Prof. Dr. Jung	- digitale Unterlagen in moodle
17.06.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur M 1-1 (MG-BWL): 08:00-10:00 Uhr	Recht 2 (RE 2)	M: M 1-1* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Prof. Dr. Keil	- WPR 2 - NWB Textausgabe: „wichtige Gesetze des Wirtschaftsprivatrechts“ bitte selber anschaffen
24.06.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Virtual Reality Labor (VRL) – fakultativ Anmeldung per E-Mail im FSZ erforderlich.	-	Prof. Dr. Greszczyński	- VRL Zusatzmaterial in moodle
01.07.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur M 3 (RE 1+2): 08:00-10:00 Uhr	Projektmanagement (PM)	M: M 3* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Prof. Dr. Grüner	- PM 1 - PM 2
15.07.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur M 2 (WE-PM): 08:00-10:00 Uhr	Arbeitstechnik und Methodeneinsatz (APM)	M: M 2** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 2/3 Klausur WE-PM (120 min.) + 1/3 Hausarbeit APM (= Präsentation) (Thema der Präsentation kann selbst gewählt werden. Abgabedatum wird bekannt gegeben.)	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	- Ergänzende Unterlagen in moodle

Dieser Plan wird nach Semesterstart nicht mehr aktualisiert. Der aktuell geltende Plan ist für Studierende in der geschlossenen Studierendenplattform „moodle“ hinterlegt.

* Alle Leistungen des Moduls müssen in einem Semester erbracht werden. Das Modul ist bestanden, wenn insgesamt mind. 50 %-Punkte erreicht wurden.

** Die Klausur WE-PM (nicht teilbar) muss mit insgesamt mind. 50 %-Punkten bestanden werden. Die Hausarbeit APM muss ebenfalls mit mind. 50 %-Punkten bestanden werden. Das Modul ist bestanden, wenn beide Einzelleistungen (WE-PM und APM) erfolgreich abgelegt wurden. Einmal bestandene Einzelleistungen (WE-PM, APM) bleiben bestehen, nicht erbrachte müssen nachgeholt werden.

Bitte beachten Sie: Wenn Sie die Leistung „Hausarbeit“ in diesem Semester erbringen wollen, müssen Sie sich dafür bis zum Präsenztermin bei den Online-Diensten anmelden.

Dieser Plan wird nach Semesterstart nicht mehr aktualisiert. Der aktuell geltende Plan ist für Studierende in der geschlossenen Studierendenplattform „moodle“ hinterlegt.

2. Semester M.Sc. Facility Management

Übersicht der Präsenzveranstaltungen SS 23 (Stand: 12/22 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
14.04.23 Freitag (per Zoom)	Fabrikstrukturplanung 1 (FSP 1)	-	Prof. Dr.-Ing. Bracht	- FSP
15.04.23 (per Zoom)	Fabrikstrukturplanung 2 (FSP 2)	-	Prof. Dr.-Ing. Bracht	- FSP
22.04.23 (per Zoom)	Sicherheitstechnik, Brandschutz (STBS) (Präsenz jährlich)	-	M.Eng. Tim Obermeier	- STBS
06.05.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur FM 2-2 (FSP): 08:00-09:00 Uhr	Vertragsmanagement 1+2 (VM)	M: FM 2-2** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 2/3 Klausur FSP (120 min.) + 1/3 Hausarbeit CAFM*** (= vorl. begl. Übung) (Die Übung wird in der Präsenz ausgegeben.)	Prof. Messer	- VM 1+2 Bitte folgendes selber beschaffen: BGB, BauGB, HOAI, VOB/A, VOB/B-Texte, Text der Musterbauordnung s. auch Internet
13.05.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur FM 2-1 (STBS): 08:00-09:00 Uhr	Controlling 1 (C 1) (Präsenz jährlich)	M: FM 2-1** N: 50% Klausur STBS (60 min) + 50% Hausarbeit BTBP*** (= vorl. begl. Übung) (Die Übung wird vor der Präsenz in moodle bekannt gegeben.)	Prof. Dr. Wilhelm	- C 1-FM
03.06.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur FM 1-2 (VM): 08:00-10:00 Uhr	Organisation und ausgewählte Elemente des FM (GFM) (Präsenz jährlich)	M: FM 1-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Prof. Dr. Ehrenheim	- GFM 1 - GFM 2
17.06.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur FM 1-1 (GFM): 08:00-09:00 Uhr	CAD/CAFM (CAFM)	M: FM 1-1** N: 50 % Klausur GFM (60 min) + 50 % Hausarbeit C1*** (= vorl. begl. Übung) (Die Übung wird nach der Präsenz in moodle bekannt gegeben.)	Prof. Dr. Diaz	- CAFM
24.06.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Virtual Reality Labor (VRL) – fakultativ Anmeldung per E-Mail im FSZ erforderlich.	-	Prof. Dr. Greszczynski	- VRL Zusatzmaterial in moodle
22.07.23 (per Zoom)	Bautechnik, Bauphysik (BTBP) (Präsenz jährlich)	-	N.N.	- BTBP

Dieser Plan wird nach Semesterstart nicht mehr aktualisiert. Der aktuell geltende Plan ist für Studierende in der geschlossenen Studierendenplattform „moodle“ hinterlegt.

- * Alle Leistungen des Moduls müssen in einem Semester erbracht werden. Das Modul ist bestanden, wenn insgesamt mind. 50 %-Punkte erreicht wurden.
 - ** Die Klausur muss mit insgesamt mind. 50 %-Punkten bestanden werden. Die Hausarbeit muss ebenfalls mit mind. 50 %-Punkten bestanden werden. Das Modul ist bestanden, wenn beide Einzelleistungen erfolgreich abgelegt wurden. Einmal bestandene Einzelleistungen bleiben bestehen, nicht erbrachte müssen nachgeholt werden.
 - *** Wer die Hausarbeit erbringen möchte, aber nicht an der Präsenz teilnehmen kann, erhält auf Anfrage ein Thema zugesandt.
- Leistungsnachweise zu Modulen, deren Präsenzen nur im jährlichen Turnus angeboten werden, können auf Anfrage in jedem Semester erbracht werden.
- Bitte beachten Sie: Wenn Sie die Leistung „Hausarbeit“ in diesem Semester erbringen wollen, müssen Sie sich dafür bis zum Präsenztermin bei den Online-Diensten anmelden.**

Dieser Plan wird nach Semesterstart nicht mehr aktualisiert. Der aktuell geltende Plan ist für Studierende in der geschlossenen Studierendenplattform „moodle“ hinterlegt.

3. Semester M.Sc. Facility Management

Übersicht der Präsenzveranstaltungen SS 23 (Stand: 12/22 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
25.03.23 (per Zoom)	Forschungsmethodik (FOM)	Klausur im WS 23-24 im 4. Semester	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
15.04.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Real Estate Management (REM)	-	Prof. Dr. Rebitzer	- REM 1+2
22.04.23 (per Zoom)	Sicherheitstechnik, Brandschutz (STBS) (Präsenz jährlich)	-	M.Eng. Tim Obermeier	- STBS
06.05.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Controlling 2+3 (C 2+3)	-	Prof. Dr. Ehrenheim	- C 2+3
13.05.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur FM 2-1 (STBS): 08:00-09:00 Uhr	Controlling 1 (C 1) (Präsenz jährlich)	M: FM 2-1** N: 50 Klausur STBS (60 min) + 50 % Hausarbeit BTBP*** (= vorl. begl. Übung) (Die Übung wird vor der Präsenz in moodle bekannt gegeben.)	Prof. Dr. Wilhelm	- C 1-FM
03.06.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur FM 4-2 (C2-REM): 08:00-10:00 Uhr	Organisation und ausgewählte Elemente des FM (GFM) (Präsenz jährlich)	M: FM 4-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur	Prof. Dr. Ehrenheim	- GFM 1 - GFM 2
17.06.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur FM 1-1 (GFM): 08:00-09:00 Uhr	Infrastrukturelle Dienstleistungen (ID)	M: FM 1-1** N: 50 % Klausur GFM (60 min) + 50 % Hausarbeit C1*** (= vorl. begl. Übung) (Die Übung wird nach der Präsenz in moodle bekannt gegeben.)	Prof. Dr. Bosch	- ID 1 - ID 2
24.06.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Virtual Reality Labor (VRL) – fakultativ Anmeldung per E-Mail im FSZ erforderlich.	-	Prof. Dr. Greszczynski	- VRL Zusatzmaterial in moodle
30.06.23 Freitag Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Total Quality Management (TQM)	-	Prof. Dr. Grüner	- TQM
15.07.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur FM 3 (ID): 08:00-09:00 Uhr	Ganzheitliche FM-Konzepte 1+2 (FMK)	M: FM 4-1* N: 100 % Hausarbeit FMK*** (= Ausarbeitung) Die Themen werden in der Präsenz ausgegeben.) M: FM 3** N: 50 % Klausur ID (60 min) + 50 % Hausarbeit TQM (= Ausarbeitung + Präsentation) (Die Themen werden vor der Präsenz in moodle bekannt gegeben.)	Prof. Dr. Ehrenheim	- FMK 1+2

Dieser Plan wird nach Semesterstart nicht mehr aktualisiert. Der aktuell geltende Plan ist für Studierende in der geschlossenen Studierendenplattform „moodle“ hinterlegt.

22.07.23 (per Zoom)	Bautechnik, Bauphysik (BTBP) (Präsenz jährlich)	-	N.N.	- BTBP
<p>* Alle Leistungen des Moduls müssen in einem Semester erbracht werden. Das Modul ist bestanden, wenn insgesamt mind. 50 %-Punkte erreicht wurden.</p> <p>** Die Klausur muss mit insgesamt mind. 50 %-Punkten bestanden werden. Die Hausarbeit muss ebenfalls mit mind. 50 %-Punkten bestanden werden. Das Modul ist bestanden, wenn beide Einzelleistungen erfolgreich abgelegt wurden. Einmal bestandene Einzelleistungen bleiben bestehen, nicht erbrachte müssen nachgeholt werden.</p> <p>*** Wer die Hausarbeit erbringen möchte, aber nicht an der Präsenz teilnehmen kann, erhält auf Anfrage ein Thema zugesandt.</p> <p>Leistungsnachweise zu Modulen, deren Präsenzen nur im jährlichen Turnus angeboten werden, können auf Anfrage in jedem Semester erbracht werden.</p> <p>Bitte beachten Sie: Wenn Sie die Leistung „Hausarbeit“ in diesem Semester erbringen wollen, müssen Sie sich dafür bis zum Präsenztermin bei den Online-Diensten anmelden.</p>				

Dieser Plan wird nach Semesterstart nicht mehr aktualisiert. Der aktuell geltende Plan ist für Studierende in der geschlossenen Studierendenplattform „moodle“ hinterlegt.

4. Semester M.Sc. Facility Management

Übersicht der Präsenzveranstaltungen SS 23 (Stand: 12/22 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
15.04.23 (per Zoom)	Fallstudie FM (FS) FS-FM	-	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
06.05.23	Klausur	M: M 4* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (für Masterstudierende) UPS-FS-FOM (120 min.) (FOM im 3. Sem.)		
24.06.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Virtual Reality Labor (VRL) – fakultativ Anmeldung per E-Mail im FSZ erforderlich.	-	Prof. Dr. Greszczyński	- VRL Zusatzmaterial in moodle
* Alle Leistungen des Moduls müssen in einem Semester erbracht werden. Das Modul ist bestanden, wenn insgesamt mind. 50 %-Punkte erreicht wurden.				