

1. Semester M.Sc. Facility Management

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 21-22 (Stand: 07/21 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
09.10.21 08.15 - 10.00 Uhr	Eröffnungsveranstaltung Findet vor der Präsenz RW 1 statt.	-	Prof. Dr. Arnold Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
09.10.21	Rechnungswesen 1 (RW 1)	-	Prof. Dr. Arnold	- RW 1 - IF
16.10.21	Marketing (MG)	-	Dr. Nockemann	- MG
30.10.21	Recht 1 (RE 1)	-	Prof. Dr. Keil	- WPR 1 - NWB Textausgabe: „wichtige Gesetze des Wirtschaftsprivatrechts“ bitte selber anschaffen
05.11.21 Freitag	Rechnungswesen 2 (RW 2)	-	Prof. Dr. Arnold	- RW 2 - IF
13.11.21	Recht 2 (RE 2)	-	Prof. Dr. Keil	- WPR 2 - NWB Textausgabe: „wichtige Gesetze des Wirtschaftsprivatrechts“ bitte selber anschaffen
27.11.21	Betriebswirtschaftslehre (BWL)	-	Prof. Dr. Grüner	- BWL 1 - BWL 2
10.12.21 Freitag	Projektmanagement (PM)	-	Prof. Dr. Grüner	- PM 1 - PM 2
18.12.21	Klausur	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.		
08.01.22	Englisch (WE)	-	Prof. Dr. Groß	- WE 1+2+3
15.01.22	Klausur	M: M 1-1* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)		
29.01.22	Klausur	M: M 3* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)		
05.02.22	Unternehmensethik (UE) Nachweis durch Anwesenheit oder extern erbrachte äquivalente Veranstaltung.	-	Prof. Dr. Bauer	
19.02.22	Klausur	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.)		
26.02.22	Arbeitstechnik und Methodeneinsatz (APM)	-	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	- ergänzende Unterlagen in moodle
<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 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.</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>				

2. Semester M.Sc. Facility Management

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 21-22 (Stand: 07/21 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
02.10.21	Anlagenbetrieb und Instandhaltung (ABI) <small>(Präsenz jährlich WS)</small>	-	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	- ABI
09.10.21	Wärme-, Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik (WHKLT) <small>(Präsenz jährlich WS)</small>	-	Prof. Dr.-Ing. Schulz-Nigmann	- WTHT - KLT
23.10.21	Vertragsmanagement 1+2 (VM)	-	Prof. Messer	- VM 1+2 - Bitte folgendes selber beschaffen: BGB, BauGB, HOAI, VOB/A, VOB/B- Texte, Text der Musterbauordnung s. auch Internet
30.10.21	Kommunikationssysteme (KS) <small>(Präsenz jährlich WS)</small>	-	Dipl.-Ing. Kürzdörfer	- KS 1 - KS 2
13.11.21	Klausur	M: FM 5-1** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 1/3 Klausur WTHT (60 min.) + 2/3 Hausarbeit EKEO*** (Die Hausarbeit wird in der Präsenz ausgegeben.)		
26.11.21 Freitag	Fabrikstrukturplanung 1 (FSP 1)	-	Prof. Dr.-Ing. Bracht	- FSP
27.11.21	Fabrikstrukturplanung 2 (FSP 2)	-	Prof. Dr.-Ing. Bracht	- FSP
04.12.21	Klausur	M: FM 1-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)		
18.12.21	Klausur	M: FM 5-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min)		
08.01.22	Klausur	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.)		
15.01.22	CAD/CAFM (CAFM)	-	Prof. Dr. Diaz	- CAFM
28.01.22 Freitag	Energiekonzepte Energieoptimierung 1 (EKEO 1) <small>(Präsenz jährlich WS)</small>	-	Prof. Dr. Karbach	- EK - EO
29.01.22	Energiekonzepte Energieoptimierung 2 (EKEO 2) <small>(Präsenz jährlich WS)</small>	-	Prof. Dr. Karbach	- EK - EO
25.02.22 Freitag 08:00 - 17:15 Uhr	FM-Planspiel (UPS 1) <small>Veranstaltung des 3.+4. Sem. im SS 22</small>	Teilnahme an den UPS-Veranstaltungen nur für Master-Studierende möglich. Aufgrund begrenzter Platzzahl ist eine Bestätigung Ihrer Teilnahme erforderlich. Klausur (für Master-Studierende) im WS 22-23 im 4. Semester.	Prof. Dr. Arnold	- TopSim-FM (Version 1.6)
26.02.22 08:00 - 13:00 Uhr	FM-Planspiel (UPS 2) <small>Veranstaltung des 3.+4. Sem. im SS 22</small>			
<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>				

3. Semester M.Sc. Facility Management

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 21-22 (Stand: 07/21 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
25.09.21	Forschungsmethodik (FOM)	Klausur im SS 22 im 4. Semester	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
02.10.21	Anlagenbetrieb und Instandhaltung (ABI) (Präsenz jährlich WS)	-	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	- ABI
09.10.21	Wärme-, Heizungs-, Klima- und Lüftungstechnik (WHKLT) (Präsenz jährlich WS)	-	Prof. Dr.-Ing. Schulz-Nigmann	- WTHT - KLT
22.10.21 Freitag	Total Quality Management (TQM)	-	Prof. Dr. Grüner	- TQM
30.10.21	Kommunikationssysteme (KS) (Präsenz jährlich WS)	-	Dipl.-Ing. Kürzdörfer	- KS 1 - KS 2
13.11.21	Klausur	M: FM 5-1** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 1/3 Klausur WTHT (60 min.) + 2/3 Hausarbeit EKEO*** (Die Hausarbeit wird in der Präsenz ausgegeben.)		
20.11.21	Controlling 2+3 (C 2+3)	-	Prof. Dr. Ehrenheim	- C 2+3
04.12.21	Real Estate Management (REM)	-	Prof. Dr. Rebitzer	- REM 1+2
18.12.21	Klausur	M: FM 5-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)		
08.01.22	Klausur	M: FM 4-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur		
15.01.22	Infrastrukturelle Dienstleistungen (ID)	-	Prof. Dr. Bosch	- ID 1 - ID 2
28.01.22 Freitag	Energiekonzepte / -optimierung 1 (EKEO 1) (Präsenz jährlich WS)	-	Prof. Dr. Karbach	- EK - EO
29.01.22	Energiekonzepte / -optimierung 2 (EKEO 2) (Präsenz jährlich WS)	-	Prof. Dr. Karbach	- EK - EO
05.02.22	Ganzheitliche FM-Konzepte 1+2 (FMK)	M: FM 4-1* N: 100 % Hausarbeit FMK*** (= Ausarbeitung) Die Themen werden in der Präsenz ausgegeben.)	Prof. Dr. Ehrenheim	- FMK 1+2
19.02.22	Klausur	M: FM 3** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 50 % Klausur ID (60 min.) + 50 % Hausarbeit TQM (= Ausarbeitung + Präsentation) (Die Themen werden vor der Präsenz in moodle bekannt gegeben.)		
25.02.22 Freitag 08:00 - 17:15 Uhr	FM-Planspiel (UPS 1) Veranstaltung des 3.+4. Sem. im SS 22	Teilnahme an den UPS-Veranstaltungen nur für Master-Studierende möglich. Aufgrund begrenzter Platzzahl ist eine Bestätigung Ihrer Teilnahme erforderlich.	Prof. Dr. Arnold	- TopSim-FM (Version 1.6)
26.02.22 08:00 - 13:00 Uhr	FM-Planspiel (UPS 2) Veranstaltung des 3.+4. Sem. im SS 22	Klausur (für Master-Studierende) im SS 22 im 4. Semester.		
<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>				

4. Semester M.Sc. Facility Management

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 21-22 (Stand: 07/21 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
23.10.21	Fallstudie FM (FS) FS-FM	-	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
27.11.21	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.)		
* Alle Leistungen des Moduls müssen in einem Semester erbracht werden. Das Modul ist bestanden, wenn insgesamt mind. 50 %-Punkte erreicht wurden.				