

## 1. Semester M.Sc. Logistik - Übersicht der Präsenzveranstaltungen SS 24

(Stand: 12/23 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
06.04.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 08:30 -10:00 Uhr	Eröffnungsveranstaltung <i>Findet vor der Präsenz RE 1 statt.</i>	-	Prof. Dr. Heinert Prof. Dr.-Ing. Kahsnitz	
06.04.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 10:15 - 17:15 Uhr	Recht 1 <b>(RE 1)</b>	-	Prof. Dr. Keil	- WPR 1 NWB Textausgabe: „wichtige Gesetze des Wirtschaftsprivatrechts“ bitte selber anschaffen
13.04.24 (per Zoom)	Rechnungswesen 1 <b>(RW 1)</b>	-	Prof. Dr. Arnold	- RW 1 - IF
20.04.24 (per Zoom)	Englisch <b>(WE)</b>	-	Prof. Dr. Groß	- WE 1+2+3
03.05.24 Freitag (per Zoom)	Rechnungswesen 2 <b>(RW 2)</b>	-	Prof. Dr. Arnold	- RW 2 - IF
11.05.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 08:00 - 15:00 Uhr	Recht 2 <b>(RE 2)</b>	-	Prof. Dr. Keil	- WPR 2 NWB Textausgabe: „wichtige Gesetze des Wirtschaftsprivatrechts“ bitte selber anschaffen
25.05.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 10:15 - 17:15 Uhr  Klausur M 1-2 (RW-IF): 08:00-10:00 Uhr	Arbeitstechnik und Methodeneinsatz <b>(APM)</b>	M: <b>M 1-2*</b> - 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.-Ing. Schuchard	- Ergänzende Unterlagen in moodle
01.06.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 10:15 - 17:15 Uhr  Klausur M 3 (RE 1+2): 08:00-10:00 Uhr	Betriebswirtschaftslehre <b>(BWL)</b>	M: <b>M 3*</b> - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Prof. Dr. Grüner	- BWL 1 - BWL 2
08.06.24 (per Zoom)	Projektmanagement <b>(PM)</b>	-	Prof. Dr. Grüner	- PM 1 - PM 2
29.06.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 10:15 - 17:15 Uhr  Klausur M 2 (WE-PM): 08:00-10:00 Uhr	Marketing <b>(MG)</b>	M: <b>M 2**</b> - 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.)	Dr. Nockemann	- MG
13.07.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 10:15 - 17:15 Uhr  Klausur M 1-1 (BWL-MG): 08:00-10:00 Uhr	Unternehmensethik <b>(UE)</b> <i>Nachweis durch Anwesenheit oder extern erbrachte äquivalente Veranstaltung.</i>	M: <b>M 1-1*</b> - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Prof. Dr. Jung	- digitale Unterlagen in moodle

\* 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.

## 2. Semester M.Sc. Logistik - Übersicht der Präsenzveranstaltungen SS 24

(Stand: 12/23 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
12.04.24 Freitag (per Zoom)	Standort- und Fabrikstrukturplanung (FSP-Log)	-	Prof. Dr.-Ing. Bracht	- FP 1
27.04.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 10:15 - 17:15 Uhr  Klausur LM 1-1 (MW-PV): 08:00-09:00 Uhr	Controlling insbes. Logistik-Controlling (LC)	M: LM 2-1* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 2/3 Klausur FSP (60 min) mit VRL-Projektarbeit + 1/3 Hausarbeit TOY	Prof. Dr. Wilhelm	- LC
04.05.24 (per Zoom) <b>neu: immer nur im SS</b>	Supply Chain Management (SCM) (Präsenz jährlich)	-	Prof. Dr. Grascht	- SCM 1+2
31.05.24 Freitag (per Zoom)	Total Quality Management (TQM)	-	Prof. Dr. Grüner	- TQM
15.06.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 10:15 - 17:15 Uhr  Klausur LM 2-2 (SCM): 08:00-09:00 Uhr	Logistik-Planung, Entscheidung und Risikomanagement (PER)	M: LM 2-2** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 50 % Klausur SCM (60 min) + 50 % Hausarbeit TQM*** (= Ausarbeitung + Präsentation) (Die Themen werden vor der Präsenz in moodle bekannt gegeben.)	Prof. Dr. Martin	- PER
06.07.24 (per Zoom) <b>neu: ab SS 24 im 2.Sem.</b>	Topic of the Year (TOY)	-	LL.M. Schrottko	
13.07.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 10:15 - 17:15 Uhr  Klausur LM 2-1 (FSP): 08:00-09:00 Uhr	Virtual Reality Labor (VRL)	M: LM 1-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 50 % Klausur PER (60 min.) + 25 % Klausur LC (60 min.) + 25 % Hausarbeit LC (= vorl. begl. Übung) (Die Übung wird in moodle veröffentlicht)	Prof. Dr. Greszczynski	- 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.

\*\* 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

**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.

### 3. Semester M.Sc. Logistik - Übersicht der Präsenzveranstaltungen SS 24

(Stand: 01/24 vorläufig)

#### Vertiefung Unternehmensinterne Logistik

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
23.03.24 (per Zoom)	Forschungsmethodik (FOM)	Klausur im 4. Sem. im WS 24-25	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
13.04.24 (per Zoom)	Layoutplanung von Produktionsbereichen (LPP)	-	Prof. Dr.-Ing. Bracht	- FP 2
26.04.24 Freitag Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Materialflussplanung und Transportlogistik (MT)	-	Prof. Dr.-Ing. Janisch	- MT
27.04.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr  Klausur LM 5 (LPP): 08:00-09:00 Uhr	Lagerplanung und -organisation (LO)	M: LM 5** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 50 % Klausur LPP (60 min.) + 50 % Hausarbeit PR*** (= vorl. begl. Übung) (Die Übung wird in der Präsenz ausgegeben.)	Prof. Dr.-Ing. Janisch	- LO
04.05.24 (per Zoom)	Fördertechnik und Systeme (FTS)	-	Prof. Dr.-Ing. Schlüter	- FTS
25.05.24 (per Zoom)	PPS – Controlling (PPS 2)	-	Dr. Julia Gerth	- PPS 2
01.06.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr  Klausur LM 3 (MT-LO-FTS): 08:00-10:00 Uhr	Produktionssysteme (PR)	M: LM 3* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Prof. Dr.-Ing. Schlüter	- PR
29.06.24 (per Zoom)	Betriebliche Leistungsprozesse (BLP)	-	Prof. Dr.-Ing. Bracht	- BLP 1-2
06.07.24 (per Zoom)	Topic of the Year (TOY)	-	LL.M. Schrottke	
13.07.24	Klausur	M: LM 4* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)		
<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><b>Bitte beachten: Wenn Sie die Leistung „Hausarbeit“ in diesem Semester erbringen wollen, müssen Sie sich dafür bis zum Präsenztermin bei den Online-Diensten anmelden.</b></p>				

### 3. Semester M.Sc. Logistik - Übersicht der Präsenzveranstaltungen SS 24

(Stand: 12/23 vorläufig)

#### Vertiefung Unternehmensexterne Logistik

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
23.03.24 (per Zoom)	Forschungsmethodik <b>(FOM)</b>	<b>Klausur im 4. Sem. im WS 24-25</b>	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
06.04.24 (per Zoom)	Logistikdienstleister <b>(LD)</b>	-	Prof. Dr.-Ing. Schlüter	- LD
13.04.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 10:15 - 17:15 Uhr	Strategische Distributionslogistik <b>(SDL)</b>	-	Prof. Dr. Grascht	- SDL
27.04.24 (per Zoom)	Life Cycle Management / Entsorgungslogistik <b>(LCM/EL)</b>	-	Prof. Rohn	- LCM/EL
04.05.24 (per Zoom)	Transportrecht <b>(TR)</b>	-	Prof. Dr. Möglich	- TR 1+2
17.05.24 Freitag (per Zoom)	Internationales Management mit Strategie und Planung <b>(SP-IM 1)</b>	-	Prof. Dr. Grüner	- IM 1 - SP
25.05.24 (per Zoom)	Informationsprozesse <b>(IP)</b>	-	Prof. Dr.-Ing. Bracht	- IP
15.06.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 10:15 - 17:15 Uhr  Klausur LM 7 (LD-EL-TR): 08:00-10:00 Uhr	Beschaffungslogistik <b>(BL)</b>	M: <b>LM 7*</b> - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Prof. Dr. Tjon	- BL
29.06.24	Klausur	M: <b>LM 8**</b> - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 2/3 Klausur IP-SP-IM 1(120 min.) + 1/3 Hausarbeit I-EBWL*** (= vorl. begleitende Übung) (Die Übung wird in der Präsenz ausgegeben.)		
06.07.24 (per Zoom)	Topic of the Year <b>(TOY)</b>	-	LL.M. Schrottke	
13.07.24 <b>Präsenz in Friedberg</b> 10:15 - 17:15 Uhr  Klausur LM 6 (SDL-BL): 08:00-10:00 Uhr	Entwicklungen in der Logistik-BWL <b>(I-EBWL)</b>	M: <b>LM 6*</b> - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Dr. Nockemann	- I-EBWL

\* 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

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

## 4. Semester M.Sc. Logistik - Übersicht der Präsenzveranstaltungen SS 24

(Stand: 01/24 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
06.04.24 (per Zoom)	Fallstudie Logistik <b>(FS-LOG)</b>	-	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
27.04.24	Klausur	M: <b>M 4*</b> - 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.				