

1. Semester MBA Eng. Wirtschaftsingenieurwesen

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 23-24 (Stand: 07/23 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
30.09.23 (per Zoom) 09:00 – 09:45 Uhr	Eröffnungsveranstaltung Findet vor der Veranstaltung APM statt.	-	Prof. Dr. Arnold Prof. Dr. Heinert Prof. Dr.-Ing. Kahsnitz Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
30.09.23 (per Zoom)	Arbeitstechnik- und Methodeinsatz (APM) - fakultativ	-	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
14.10.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Wirtschaftsprivatrecht 1 (WR 1)	-	Prof. Dr. Keil	- WPR 1 - NWB Textausgabe: „wichtige Gesetze des Wirtschaftsprivatrechts“ bitte selber anschaffen
21.10.23 (per Zoom)	Betriebswirtschaftslehre (BWL)	-	Prof. Dr. Grüner	- BWL 1 - BWL 2
11.11.23 Präsenz in Friedberg 08:00 - 15:00 Uhr	Wirtschaftsprivatrecht 2 (WR 2)	-	Prof. Dr. Keil	- WPR 2 - NWB Textausgabe: „wichtige Gesetze des Wirtschaftsprivatrechts“
18.11.23 (per Zoom)	Unternehmensführung verantwortet das Ganze (UFG)	-	Prof. Dr. Ruda	- GM
09.12.23 Präsenz in Friedberg	Strategie und Planung / Internationales Management 1 (SP-IM1)	M: MBA 1** Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 3/4 Klausur WR-UFG (120 min.) + 1/4 Hausarbeit TOY (= vorl. begl. Übung) (Die Aufgabenstellung wird nach der Präsenz in moodle veröffentlicht.)	Prof. Dr. Grüner	- SP - IM 1
16.12.23 (per Zoom)	Topic of the Year (TOY)	-	LL.M. Schrottke	-
12.01.24 Freitag (per Zoom)	Betriebliche Leistungsprozesse (BLP)	-	Prof. Dr.-Ing. Bracht	- BLP 1+2
20.01.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 2 (BWL-SP-IM 1): 08:00-10:00 Uhr	Human Resource Management / Marketing und Vertrieb (HRM-MG)	M: MBA 2** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 2/3 Klausur BWL-SP-IM 1 (120 min.) + 1/3 Hausarbeit I-EBWL*** (= vorl. begl. Übung) (Die Übung wird in der Präsenz ausgegeben.)	Dr. Nockemann	- HRM - MG
10.02.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 3 (BHM): 08:00-10:00 Uhr	Informationsmanagement (I-EBWL)	M: MBA 3* Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Dipl.-Ing. Vogel	- I-EBWL
17.02.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Virtual Reality Labor (VRL) – fakultativ Anmeldung per E-Mail im FSZ erforderlich.	-	Prof. Dr. Greszczynski	- VRL Lehrbrief 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 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>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 MBA Eng. Wirtschaftsingenieurwesen

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 23-24 (Stand: 07/23 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
23.09.23	Case Studies in General Management / Unternehmensführung (CS-UF)	-	Prof. Dr. Ruda	- Zusatzmaterial in moodle
29.09.23 Freitag (per Zoom)	Externes und internes Rechnungswesen 1 (RW 1)	-	Prof. Dr. Arnold	- RW 1
20.10.23 Freitag (per Zoom)	Investition und Finanzierung / Planung und Controlling (IFC)	-	Prof. Dr. Grüner	- IF - C 1
04.11.23 (per Zoom) 09:00-15:00 Uhr	Changemanagement Interkulturelle Kommunikation (CMIK)	-	Prof. Dr. Klein	- CM - IK
11.11.23 (per Zoom)	Externes und internes Rechnungswesen 2 (RW 2)	-	Prof. Dr. Arnold	- RW 2 - RW 3 (fakultativ)
02.12.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 5 (RW-IFC): 08:00-10:00 Uhr	Planung, Entscheidung und Riskmanagement (PER)	M: MBA 5* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 80 % Klausur RW-IFC (120 min.) + 20 % Hausarbeit RW (= Einsendeaufgabe (EA)) (Nach jeder Präsenz wird eine Einsendeaufgabe in moodle eingestellt.)	Prof. Dr. Martin	- PER
16.12.23 (per Zoom)	Englisch (WE)	-	Prof. Dr. Groß	- WE 1+2+3
13.01.24	Klausur	M: MBA 6** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 50 % Klausur PER (60 min.) + 50 % Hausarbeit CS-UF*** (= Präsentation) (Themen werden in der Präsenz ausgegeben, in Gruppen bearbeitet, präsentiert und benotet.)		
27.01.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 4 (WE-CMIK): 08:00-10:00 Uhr	Unternehmensethik (UE) <i>Nachweis durch Anwesenheit oder extern erbrachte äquivalente Veranstaltung.</i>	M: MBA 4* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur WE-CMIK (120 min.) (Die Klausur ist nicht teilbar.)	Prof. Dr. Jung	- digitale Unterlagen in moodle
02.02.24 Freitag Gr. 1 (per Zoom) 08:00 - 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 3-1a-WI) <i>Veranstaltung des 3. Sem. im SS 24</i>	Klausur MBA 7 im SS 24	Prof. Dr. Arnold	- Topsim General Management – (Version 14.2) - RW 3
03.02.24 Gr. 1 (per Zoom) 08:00 - 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 3-2a-WI) <i>Veranstaltung des 3. Sem. im SS 24</i>			
09.02.24 Freitag Gr. 2 (per Zoom) 08:00 - 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 3-1b-WI) <i>Veranstaltung des 3. Sem. im SS 24</i>			
10.02.24 Gr. 2 (per Zoom) 08:00 - 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 3-2b-WI) <i>Veranstaltung des 3. Sem. im SS 24</i>			- RW 3
17.02.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Virtual Reality Labor (VRL) – fakultativ <i>Anmeldung per E-Mail im FSZ erforderlich.</i>	-	Prof. Dr. Greszczynski	- VRL Lehrbrief 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 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>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 MBA Eng. Wirtschaftsingenieurwesen

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 23-24 (Stand: 07/23 vorläufig)

Vertiefung Controlling (MBA 8-1 + 8-2)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
23.09.23 (per Zoom)	Forschungsmethodik (FOM)	Prüfung FOM findet im 4. Sem. im SS 24 statt.	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
06.10.23 Freitag (per Zoom) 08:00 – 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 3-1a-WI)	-	Prof. Dr. Arnold	- Topsim General Management – (Version 14.2) - RW 3
07.10.23 (per Zoom) 08:00 – 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 3-2a-WI)	-		
14.10.23 (per Zoom)	Controlling (C 2+3)	-	Prof. Dr. Ehrenheim	- C 2+3
28.10.23 (per Zoom)	PPS Controlling (PPS)	-	Friedhelm Nyhuis	- PPS 2
03.11.23 Freitag, Gr.1 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Fallstudien PM (FS-PM)	-	Prof. Dr. Ruda	- PM 1 - PM 2
04.11.23 Gr.2 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Fallstudien PM (FS-PM)	-	Prof. Dr. Ruda	- PM 1 - PM 2
18.11.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 7 (UPS): 08:00-10:00 Uhr	Logistikplanung und -controlling (LC)	M: MBA 7** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 2/3 Klausur UPS (120 min.) + 1/3 Hausarbeit FS-PM*** (= Präsentation) (Themen werden in Präsenz ausgegeben, in Gruppen bearbeitet, präsentiert und benotet)	Prof. Dr. Wilhelm	- LC
02.12.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 8-2 (PPS-C2+3-LC): 08:00-10:00 Uhr	Jahresabschluss und Steuern (JS)	M: MBA 8-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 1/3 Klausur PPS (40 min.) + 1/3 Klausur C2+3 (40 min.) + 1/6 Klausur LC (40 min.) + 1/6 Hausarbeit LC** (= vorl. begl. Übung) (Die Übung wird in der Präsenz ausgegeben).	StB Dipl.-Kfm. Martin	- JA - Wirtschafts- und Steuer-gesetze (HGB, EStG etc.) bitte selber an-schaffen
20.01.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 8-1 (JS): 08:00-09:00 Uhr	Internationales Management 2 (IM 2)	M: MBA 8-1** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 50 % Klausur JS (60 min.)+ 50 % Hausarbeit IM2*** (= Ausarbeitung) (Themen werden vor der Präsenz in moodle voröffentlicht.)	Prof. Dr. Martin	- IM 2 Zusatzmaterial in moodle
16.02.24 Freitag Gr.1 (per Zoom) 08:00 – 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 4-1a-WI) Veranstaltung des 4. Sem. im SS 24	Teilnahme an den UPS-Veranstaltungen nur für Master-Studierende möglich. Aufgrund begrenzter Platzzahl ist eine Bestätigung Ihrer Teilnahme erforderlich.	Prof. Dr. Arnold	- TopSim Euro (Version 5.2) - UPS 1+2
17.02.24 Gr.1 (per Zoom) 08:00 – 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 4-2a-WI) Veranstaltung des 4. Sem. im SS 24	Klausur MBA 13 (für Masterstudierende) SS 24		

* 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. Einmal bestandene Einzelleistungen 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.

3. Semester MBA Eng. Wirtschaftsingenieurwesen

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 23-24 (Stand: 07/23 vorläufig)

Vertiefung Facility Management (MBA 9-1 + 9-2)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
23.09.23 (per Zoom)	Forschungsmethodik (FOM)	Prüfung FOM findet im 4. Sem. im SS 24 statt.	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
06.10.23 Freitag (per Zoom) 08:00 – 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 3-1a-WI)	-	Prof. Dr. Arnold	- Topsim General Management – (Version 14.2) - RW 3
07.10.23 (per Zoom) 08:00 – 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 3-2a-WI)	-		
03.11.23 Freitag, Gr.1 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Fallstudien PM (FS-PM)	-	Prof. Dr. Ruda	- PM 1 - PM 2
04.11.23 Gr.2 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Fallstudien PM (FS-PM)	-	Prof. Dr. Ruda	- PM 1 - PM 2
04.11.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Vertragsmanagement (VM)	-	Prof. Messer	- VM 1 + 2 - Bitte folgendes selber anschaffen: BGB, BauGB, HOAI, VOB/A, VOB/B-Texte, Text der Musterbauordnung
18.11.23	Klausur	M: MBA 7** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 2/3 Klausur UPS (120 min.) + 1/3 Hausarbeit FS-PM*** (= Präsentation) (Themen werden in der Präsenz ausgegeben, in Gruppen bearbeitet, präsentiert und benotet)		
16.12.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Real Estate Management (REM)	-	Prof. Dr. Rebitzer	- REM 1+2
13.01.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 9-2 (VM-REM): 08:00-10:00 Uhr	Infrastrukturelle Angebote (ID)	M: MBA 9-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Prof. Dr. Bosch	- ID 1 - ID 2
10.02.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 9-1 (ID): 08:00-09:00 Uhr	Ganzheitliche FM-Konzepte (FMK)	M: MBA 9-1** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 50 % Klausur ID (60 min.) + 50 % Hausarbeit FMK*** (= Ausarbeitung) (Themen werden in der Präsenz ausgegeben.)	Prof. Dr. Ehrenheim	- FMK 1 - FMK 2
16.02.24 Freitag Gr.1 (per Zoom) 08:00 – 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 4-1a-WI) Veranstaltung des 4. Sem. im SS 24	Teilnahme an den UPS-Veranstaltungen nur für Master-Studierende möglich. Aufgrund begrenzter Platzzahl ist eine Bestätigung Ihrer Teilnahme erforderlich.	Prof. Dr. Arnold	- TopSim Euro (Version 5.2) - UPS 1+2
17.02.24 Gr.1 (per Zoom) 08:00 – 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 4-2a-WI) Veranstaltung des 4. Sem. im SS 24	Klausur MBA 13 (für Masterstudierende) SS 24		

* 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. Einmal bestandene Einzelleistungen 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.

3. Semester MBA Eng. Wirtschaftsingenieurwesen

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 23-24 (Stand: 07/23 vorläufig)

Vertiefung Marketing (MBA 10-1 +10-2)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
23.09.23 (per Zoom)	Forschungsmethodik (FOM)	Prüfung FOM findet im 4. Sem. im SS 24 statt.	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
06.10.23 Freitag (per Zoom) 08:00 – 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 3-1a-WI)	-	Prof. Dr. Arnold	- Topsim General Management – (Version 14.2) - RW 3
07.10.23 (per Zoom) 08:00 – 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 3-2a-WI)			
21.10.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Ausgewählte Elemente der Marketing-Strategie (GS)	M: MBA 10-1* N: 100 % Hausarbeit AG-GS** (= Ausarbeitung) (Themen werden in Präsenz ausgegeben.)	Dr. Nockemann	- GS 1 - GS 2
03.11.23 Freitag, Gr.1 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Fallstudien PM (FS-PM)	-	Prof. Dr. Ruda	- PM 1 +PM 2
04.11.23 Gr.2 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Fallstudien PM (FS-PM)	-	Prof. Dr. Ruda	- PM 1 +2
04.11.23 (per Zoom)	Angebot / Gegenleistung (AG)	-	Dr. Nockemann	- AG 1 - AG 2
18.11.23	Klausur	M: MBA 7** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 2/3 Klausur UPS (120 min.) + 1/3 Hausarbeit FS-PM*** (= Präsentation) (Themen werden in der Präsenz ausgegeben, in Gruppen bearbeitet, präsentiert und benotet)		
25.11.23 Präsenz in Friedberg 08:00-15:00 Uhr	Marketingrecht und Information (MI)	-	Prof. Dr. Keil	- Wettbewerbsrecht - NWB Textausgabe: „wichtige Gesetze des Wirtschaftsprivatrechts“ bitte selber anschaffen
02.12.23 (per Zoom)	Vertrieb/Außenhandel, Kommunikation (VA-KM)	-	Dr. Nockemann	- VA 1 + VA 2 - KO
20.01.24	Klausur	M: MBA 10-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)		
16.02.24 Freitag Gr.1 (per Zoom) 08:00 – 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 4-1a-WI) Veranstaltung des 4. Sem. im SS 24	Teilnahme an den UPS-Veranstaltungen nur für Master-Studierende möglich. Aufgrund begrenzter Platzzahl ist eine Bestätigung Ihrer Teilnahme erforderlich.	Prof. Dr. Arnold	- TopSim Euro (Version 5.2) - UPS 1+2
17.02.24 Gr.1 (per Zoom) 08:00 – 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 4-2a-WI) Veranstaltung des 4. Sem. im SS 24			
* 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. Einmal bestandene Einzelleistungen 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.				

3. Semester MBA Eng. Wirtschaftsingenieurwesen

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 23-24 (Stand: 07/23 vorläufig)

Vertiefung Supply Chain Management (MBA 11-1 +11-2)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
23.09.23 (per Zoom)	Forschungsmethodik (FOM)	Prüfung FOM findet im 4. Sem. im SS 24 statt.	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
30.09.23 (per Zoom)	Logistikdienstleister (LD)	-	Prof. Dr.-Ing. Schlüter	- LD
06.10.23 Freitag, (per Zoom) 08:00 – 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 3-1a-WI)	-	Prof. Dr. Arnold	- Topsim General Management – (Version 14.2) - RW 3
07.10.23 (per Zoom) 08:00 – 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 3-2a-WI)			
21.10.23 (per Zoom)	Beschaffungslogistik (BL)	-	Prof. Dr. Tjon	- BL
03.11.23 Freitag, Gr.1 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Fallstudien PM (FS-PM)	-	Prof. Dr. Ruda	- PM 1 - PM 2
04.11.23 Gr.2 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Fallstudien PM (FS-PM)	-	Prof. Dr. Ruda	- PM 1 - PM 2
11.11.23 (per Zoom)	Strategische Distributionslogistik (SDL)	-	Prof. Dr. Grascht	- SDL
18.11.23	Klausur	M: MBA 7** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 2/3 Klausur UPS (120 min.) + 1/3 Hausarbeit FS-PM*** (= Präsentation) (Themen werden in der Präsenz ausgegeben, in Gruppen bearbeitet, präsentiert und benotet)		
06.01.24 (per Zoom)	Transportrecht (TR)	-	Prof. Dr. Möglich	- TR 1+2
26.01.24 Freitag Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Materialflussplanung und Transportlogistik (MT)	-	Prof. Dr.-Ing. Janisch	- MT
27.01.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 11-2 (SDL-BL-LD-TR): 08:00-10:00 Uhr	Lagerplanung und -organisation (LO)	M: MBA 11-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Prof. Dr.-Ing. Janisch	- LO
10.02.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 11-1 (MT-LO): 08:00-10:00 Uhr	Produktionssysteme (PR)	M: MBA 11-1** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 2/3 Klausur MT-LO (120 min.) + 1/3 Hausarbeit PR*** (= vorl. begl. Übung	Prof. Dr.-Ing. Schlüter	- PR
16.02.24 Freitag Gr.1 (per Zoom) 08:00 – 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 4-1a-WI) Veranstaltung des 4. Sem. im SS 24	Teilnahme an den UPS-Veranstaltungen nur für Master-Studierende möglich. Aufgrund begrenzter Platzzahl ist eine Bestätigung Ihrer Teilnahme erforderlich. Klausur MBA 13 (für Masterstudierende) SS 24	Prof. Dr. Arnold	- TopSim Euro (Version 5.2) - UPS 1+2
17.02.24 Gr.1 (per Zoom) 08:00 – 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 4-2a-WI) Veranstaltung des 4. Sem. im SS 24			

- * 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. Einmal bestandene Einzelleistungen 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.**

3. Semester MBA Eng. Wirtschaftsingenieurwesen

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 23-24 (Stand: 07/23 vorläufig)

Vertiefung Technikmanagement (MBA 12-1 +12-2)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
23.09.23 (per Zoom)	Forschungsmethodik (FOM)	Prüfung FOM findet im 4. Sem. im SS 24 statt.	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	
30.09.23 (per Zoom)	Innovative Fertigungsverfahren (IFV)	-	Dr. Kempmann	- IFV
06.10.23 Freitag (per Zoom) 08:00 – 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 3-1a-WI)	-	Prof. Dr. Arnold	- Topsim General Management – (Version 14.2) - RW 3
07.10.23 (per Zoom) 08:00 – 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 3-2a-WI)	-		
28.10.23 (per Zoom)	Zukuntorientiertes Produktionsmanagement (ZPM)	-	Prof. Dr.-Ing. Speuser	- ZPM 1
03.11.23 Freitag, Gr.1 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Fallstudien PM (FS-PM)	-	Prof. Dr. Ruda	- PM 1 - PM 2
04.11.23 Gr.2 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Fallstudien PM (FS-PM)	-	Prof. Dr. Ruda	- PM 1 - PM 2
18.11.23	Klausur	M: MBA 7** - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 2/3 Klausur UPS (120 min.) + 1/3 Hausarbeit FS-PM*** (= Präsentation) (Themen werden in der Präsenz ausgegeben, in Gruppen bearbeitet, präsentiert und benotet)		
09.12.23 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 12-2 (IFV-ZPM): 08:00-10:00 Uhr	Rapid Technologien (RT)	M: MBA 12-2* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (120 min.)	Dr. Kempmann	- RT
27.01.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr Klausur MBA 12-2 (RT): 08:00-09:00 Uhr	Technisches Innovationsmanagement (TIM)	M: MBA 12-1* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 50 % Klausur RT (60 min.) + 50 % Hausarbeit TIM*** (Themen werden in der Präsenz ausgegeben)	Prof. Dr.-Ing. Schuchard	- TIM
16.02.24 Freitag Gr.1 (per Zoom) 08:00 – 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 4-1a-WI) Veranstaltung des 4. Sem. im SS 24	Teilnahme an den UPS-Veranstaltungen nur für Master-Studierende möglich. Aufgrund begrenzter Platzzahl ist eine Bestätigung Ihrer Teilnahme erforderlich.	Prof. Dr. Arnold	- TopSim Euro (Version 5.2) - UPS 1+2
17.02.24 Gr.1 (per Zoom) 08:00 – 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 4-2a-WI) Veranstaltung des 4. Sem. im SS 24	Klausur MBA 13 (für Masterstudierende) SS 24		
* 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. Einmal bestandene Einzelleistungen 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.				

4. Semester MBA Eng. Wirtschaftsingenieurwesen

Übersicht der Präsenzveranstaltungen WS 23-24 (Stand: 07/23 vorläufig)

Termin	Lehrveranstaltung	Leistungsnachweis Modul: M Notenbildung: N	Dozent	Vorher zu bearbeitende Lehrbriefe
22.09.23 Freitag (per Zoom)	Fallstudien (FS-WI)	-	Prof. Dr. Ruda	
27.10.23 Freitag Gr. 1 (per Zoom) 08:00 - 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 4-1a-WI)	Teilnahme an den UPS-Veranstaltungen nur für Master-Studierende möglich. Aufgrund begrenzter Platzzahl ist eine Bestätigung Ihrer Teilnahme erforderlich.	Prof. Dr. Arnold	- TopSim Euro (Version 5.2) - UPS 1+2
28.10.23 Gr.1 (per Zoom) 08:00 - 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 4-2a-WI)			
24.11.23 Freitag Gr. 2 (per Zoom) 08:00 - 17:15 Uhr	Planspiel (UPS 4-1b-WI)	Teilnahme an den UPS-Veranstaltungen nur für Master-Studierende möglich. Aufgrund begrenzter Platzzahl ist eine Bestätigung Ihrer Teilnahme erforderlich.	Prof. Dr. Arnold	- TopSim Euro (Version 5.2) - UPS 1+2
25.11.23 Gr. 2 (per Zoom) 08:00 - 13:00 Uhr	Planspiel (UPS 4-2b-WI)			
16.12.23	Klausur	M: MBA 13* - Termin / Raum wird rechtzeitig per moodle-Newsletter bekannt gegeben. N: 100 % Klausur (für Masterstudierende) UPS-FS-FOM (120 min.) (FOM im 3. Sem.)		
17.02.24 Präsenz in Friedberg 10:15 - 17:15 Uhr	Virtual Reality Labor (VRL) – fakultativ Anmeldung per E-Mail im FSZ erforderlich.	-	Prof. Dr. Greszczynski	- VRL Lehrbrief in moodle
* Alle Leistungen des Moduls müssen in einem Semester erbracht werden. Das Modul ist bestanden, wenn insgesamt mind. 50 %-Punkte erreicht wurden.				