

Datum	Dauer	Zeit	Modul	Hilsmittel	Prüfer/in	Anmerkungen	Raum
25.01.2019	60 min.	16.00 - 17.00	AdA-Schein		Grafberger	Zusatzangebot, kein Modul des Studiengangs	MF
28.01.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Personalführung	nicht progr. Taschenrechner	Gruber		MF
28.01.2019	90 min.	11.30 - 13.00	Mathematik I	Mathematik-Formelsammlungen (auch selbst geschriebene), Taschenrechner ohne folgende Funktionen: Symbolisches Rechnen, Funktionsgraphen, Lösen von Gleichungen, Rechnen mit Matrizen, Rechnen mit komplexen Zahlen	Dietmaier		MF
29.01.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Informationssysteme	keine	Beham		MF
29.01.2019	90 min.	11.30 - 13.00	Angewandte Elektronik	Elektrotechnik Formelsammlung (auch mit eigenen Ergänzungen), Taschenrechner	Beham	zusätzlich zur Klausur: semesterbegleitende Prüfungsform (s. Modulhandbuch)	140
29.01.2019	60 min.	15.00 - 16.00	Fabrikplanung und Arbeitswissenschaft, Teil 1: Arbeitswissenschaft	keine	Kummetsteiner		140
30.01.2019	120 min.	08.30 - 10.30	Technische Mechanik	Formelsammlung des Dozenten (mit handschriftl. Ergänzungen, max. 22 Seiten), nicht progr. Taschenrechner	Hainke	zeitgleich mit MZ	018/019
30.01.2019	90 min.	11.30 - 13.00	English	keine	De Vour-Schön		018/019
30.01.2019	90 min.	15.00 - 16.30	Wirtschaftsprivatrecht	BGB, HGB, Gesetzestexte	Voit		018/019
31.01.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Projekt- und Qualitätsmanagement	keine	Hamm		018/019
31.01.2019	90 min.	11.30 - 13.00	Unternehmensplanung und Organisation, Betriebsorganisation, Teil 2: Unternehmensplanung und Organisation	nicht progr. Taschenrechner	Klein		207
01.02.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Mathematik II	Mathematik-Formelsammlungen (auch selbst geschriebene), Taschenrechner ohne folgende Funktionen: Symbolisches Rechnen, Funktionsgraphen, Lösen von Gleichungen, Rechnen mit Matrizen, Rechnen mit komplexen Zahlen	Dietmaier	zeitgleich mit MZ	018/019
01.02.2019	90 min.	15.00 - 16.30	BWL und Rechnungswesen, Teil 1: BWL	nicht progr. Taschenrechner	Hamm	zeitgleich mit TM	MF
04.02.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Computer Aided Engineering	Vorlesungsunterlagen	Magerl	Wahlpflichtmodul gem. mit MZ	127
04.02.2019	90 min.	15.00 - 16.30	Volkswirtschaftslehre	nicht progr. Taschenrechner	Hamm		118
05.02.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Datenverarbeitung und Programmierung	keine Einschränkung, außer Computer und Kommunikationsmittel	Hassenpflug	zeitgleich mit MZ	MF
05.02.2019	90 min.	11.30 - 13.00	Fertigungstechnik	Taschenrechner	Müller		018/019
05.02.2019	90 min.	15.00 - 16.30	Kostenrechnung und Controlling	nicht progr. Taschenrechner	Hamm		139
06.02.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Verfahrens- und Umwelttechnik	Formelsammlung des Dozenten, nicht progr. Taschenrechner	Jaeger		139
06.02.2019	120 min.	11.30 - 13.30	Werkstofftechnik	keine	Magerl		139
06.02.2019	90 min.	15.00 - 16.30	Energietechnik	Formelsammlung des Dozenten, nicht progr. Taschenrechner	Jaeger		018/019
07.02.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Entwicklung und Konstruktion	Formelsammlung des Dozenten (mit handschriftl. Ergänzungen), nicht programmierbarer Taschenrechner	Hainke	zeitgleich mit MZ, zusätzlich zur Klausur: semesterbegleitende Prüfungsform (s. Modulhandbuch)	139

Datum	Dauer	Zeit	Modul	Hilsmittel	Prüfer/in	Anmerkungen	Raum
07.02.2019	90 min.	11.30 - 13.00	Statistik und Operations Research	Taschenrechner, Lehrbuch des Dozenten, Statistik-Formelsammlungen (auch selbst geschriebene), Statistik-Tabellen	Dietmaier	zeitgleich mit TM	MF
07.02.2019	90 min.	15.00 - 16.30	Finanz- und Investitionswirtschaft	nicht progr. Taschenrechner, Formelsammlung v. Dozenten	Hamm		139
08.02.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Logistik	nicht progr. Taschenrechner	Kummetsteiner		018/019
08.02.2019	90 min.	11.30 - 13.00	Physik	Mathematik-/Physik- Formelsammlung (auch selbst geschriebene), Skript des Dozenten, Taschenrechner	Dietmaier	zusätzlich zur Klausur: semesterbegleitende Prüfungsform (s. Modulhandbuch)	118
08.02.2019	60 min.	15.00 - 16.00	Unternehmensplanung und Organisation, Betriebsorganisation, Teil 1: Betriebsorganisation	nicht programmierbarer Taschenrechner	Kummetsteiner		207
11.02.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Marketing	nicht progr. Taschenrechner	Schäfer		MF
11.02.2019	90 min.	11.30 - 13.00	Fabrikplanung und Arbeitswissenschaft, Teil 2: Fabrikplanung	Taschenrechner	Müller		139
12.02.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Grundlagen der Elektrotechnik	Formelsammlung zur Vorlesung (auch mit eigenen Ergänzungen), Taschenrechner	Beham	zusätzlich zur Klausur: semesterbegleitende Prüfungsform (s. Modulhandbuch)	018/019
12.02.2019	90 min.	11.30 - 13.00	Kunststoffverarbeitung	Taschenrechner	Müller		140
13.02.2019	90 min.	08.30 - 10.00	Strömungsmechanik und Thermodynamik	nicht progr. Taschenrechner, Formelsammlung des Dozenten	Jaeger		018/019
14.02.2019	90 min.	08.30 - 10.00	BWL und Rechnungswesen, Teil 2: Rechnungswesen	HGB, EStG, nicht progr. Taschenrechner	Buckenlei		205
			Grundlagen der Konstruktion		Hainke	semesterbegleitende Prüfungsform (s. Modulhandbuch)	
			Vertriebsmanagement		Schäfer	semesterbegleitende Prüfungsform (s. Modulhandbuch)	
			Robotic		Beham	Wahlpflichtmodul, semesterbegleitende Prüfungsform (s. Modulhandbuch)	
			Business Model Innovation		Heigl	Wahlpflichtmodul, semesterbegleitende Prüfungsform (s. Modulhandbuch)	
			Energiebereitstellung und E-Mobilität		Jaeger	Wahlpflichtmodul, semesterbegleitende Prüfungsform (s. Modulhandbuch)	
			SAP-Factory: Produktionssteuerung		Kummetsteiner	Wahlpflichtmodul, semesterbegleitende Prüfungsform (s. Modulhandbuch)	