

Feste Klausurplanung für Sommersemester							
Daten für Sommersemester 2020							
ENTWURF Stand 12.03.2020							
Studiengang/Sem.	Veranstaltung	Dozent	Turnus 1. Termin	Datum 1. Termin	Turnus 2. Termin*	Datum 2. Termin	Bem.
IMIT / AI 2. Sem.	Grundlagen der BWL 2	Rieck	Mi 1. Wo. nach VL-Ende	Mi, 22.07.2020	Fr 3. VL-Woche	Fr, 06.11.2020	
	Informatik : Algorithmen und Datenstrukturen - Teilklausur 1	Förster	-	Sa, 16.05.2020	-	noch nicht fest	
	Informatik : Algorithmen und Datenstrukturen - Teilklausur 2	Förster	Sa vor VL-Ende	Sa, 11.07.2020	Sa E-Woche	Sa, 24.10.2020	
	Mensch-Maschine-Interaktion (nur für AI, alternativ im 4. Sem.)	Mandl	letzte VL-Woche	Mo, 20.07.2020	vrsl. im November	vrsl. im Nov.	
	Betr. Rechnungswesen: Internes Rechnungswesen (nicht für AI)	Pitsoulis	Mo 3. Wo. nach VL-Ende	Mo, 03.08.2020	zum nächsten "1. Termin" Ext. ReWe		
	Mathe: Diskrete Methoden	Mentemeier	Mo 2. Wo. nach VL-Ende	Mo, 27.07.2020	Sa 5. VL-Woche	Sa, 21.11.2020	
IMIT / AI 4. Sem.	Mensch-Maschine-Interaktion (nicht für AI)	Mandl	letzte VL-Woche	Mo, 20.07.2020	vrsl. im November	vrsl. im Nov.	
	Informationsmanagement (nicht für AI)	Griesbaum	Mi letzte VL-Woche	Mi, 15.07.2020	-	noch nicht fest	
	Mathe: Analytische Methoden	Groß	Sa nach VL-Ende	Sa, 18.07.2020	Sa 4. VL-Woche	Sa, 14.11.2020	
	Grundlagen des Software Engineering	Schmid	Do 2. Wo. nach VL-Ende	Do, 30.07.2020	Fr 6. VL-Woche	Fr, 27.11.2020	
WInf 2. Sem.	Betr. Rechnungswesen: Internes Rechnungswesen	Pitsoulis	Mo 3. Wo. nach VL-Ende	Mo, 03.08.2020	zum nächsten "1. Termin" ext. ReWe		
	Grundlagen der BWL 2	Rieck	Mi 1. Wo. nach VL-Ende	Mi, 22.07.2020	Fr 3. VL-Woche	Fr, 06.11.2020	
	Informatik : Algorithmen und Datenstrukturen - Teilklausur 1	Förster	-	Sa, 16.05.2020	-	noch nicht fest	
	Informatik : Algorithmen und Datenstrukturen - Teilklausur 2	Förster	Sa vor VL-Ende	Sa, 11.07.2020	Sa E-Woche	Sa, 24.10.2020	
	Mathe: Diskrete Methoden	Mentemeier	Mo 2. Wo. nach VL-Ende	Mo, 27.07.2020	Sa 5. VL-Woche	Sa, 21.11.2020	
	Geschäftsprozessmanagement	Knackstedt/Schoormann	Fr 2. Wo. nach VL-Ende	Fr, 31.07.2020	Mo 4. VL-Woche	Mo, 09.11.2020	
WInf 4. Sem.	Mathe: Analytische Methoden	Groß	Sa nach VL-Ende	Sa, 18.07.2020	Sa 4. VL-Woche	Sa, 14.11.2020	
	Betriebliche Informationssysteme	Knackstedt	Di 2. Wo. nach VL-Ende	Di, 28.07.2020	Fr 5. VL-Woche	Fr, 20.11.2020	

\* E-Woche zählt als 1. Vorlesungswoche

Die 2. bzw. 4.-Semesterpläne gelten auch für 1. bzw 3. Semester (Anfänger im Sommersemester 2020 bzw. 2019)

Hinweis für Studierende: Verschiebungen möglich! Konkrete Klausurtermine stets im LSF prüfen!



