

Feste Klausurplanung für Sommersemester							
Daten für Sommersemester 2018							
Stand 15.02.2018							
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	Ambrosi	Mi 1. Wo. nach VL-Ende	Mi, 18.07.2018	Fr 3. VL-Woche	Fr, 02.11.2018	
	Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen - Teilklausur 1	Förster	-	Sa, 19.05.2018	-	<i>noch nicht fest</i>	
	Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen - Teilklausur 2	Förster	Sa vor VL-Ende	Sa, 07.07.2018	Sa E-Woche	Sa, 20.10.2018	
	Mensch-Maschine-Interaktion (<i>nur für AI, alternativ im 4. Sem.</i>)	Mandl	letzte VL-Woche	Mo, 09.07.2018	<i>im November</i>	<i>im November</i>	
	Betr. Rechnungswesen 1: Internes Rechnungswesen (<i>nicht für AI</i>)	Pitsoulis	Mo 3. Wo. nach VL-Ende	Mo, 30.07.2018	zum nächsten "1. Termin" ReWe <u>1</u>		
	Mathematische Methoden 1: Diskrete Methoden	Sander	Mo 2. Wo. nach VL-Ende	Mo, 23.07.2018	Sa 5. VL-Woche	Sa, 17.11.2018	
IMIT / AI 4. Sem.	Mensch-Maschine-Interaktion (<i>nicht für AI</i>)	Mandl	letzte VL-Woche	Mo, 09.07.2018	<i>im November</i>	<i>im November</i>	
	Informationsmanagement (<i>nicht für AI</i>) (<i>neu im 4. Sem.</i>)	Griesbaum	letzte VL-Woche	Mi, 11.07.2018	2. Termin noch nicht festgelegt		
	Mathematische Methoden 2 (Analytische Methoden) - Teilklausur 1	Förster	-	Fr, 02.06.2017	-	<i>noch nicht fest</i>	
	Mathematische Methoden 2 (Analytische Methoden) - Teilklausur 2	Förster	Sa nach VL-Ende	Sa, 14.07.2018	Sa 4. VL-Woche	Sa, 10.11.2018	
	Grundlagen des Software Engineering	Schmid	Do 2. Wo. nach VL-Ende	Do, 26.07.2018	Fr 6. VL-Woche	Fr, 23.11.2018	
WInf 2. Sem.	Betr. Rechnungswesen 2: Internes Rechnungswesen	Pitsoulis	Mo 3. Wo. nach VL-Ende	Mo, 30.07.2018	zum nächsten "1. Termin" ReWe <u>1</u>		
	Grundlagen der BWL 2	Ambrosi	Mi 1. Wo. nach VL-Ende	Mi, 18.07.2018	Fr 3. VL-Woche	Fr, 02.11.2018	
	Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen - Teilklausur 1	Förster	-	Sa, 19.05.2018	-	<i>noch nicht fest</i>	
	Informatik 2: Algorithmen und Datenstrukturen - Teilklausur 2	Förster	Sa vor VL-Ende	Sa, 07.07.2018	Sa E-Woche	Sa, 20.10.2018	
	Mathematische Methoden 1: Diskrete Methoden	Sander	Mo 2. Wo. nach VL-Ende	Mo, 23.07.2018	Sa 5. VL-Woche	Sa, 17.11.2018	
	Geschäftsprozessmanagement	Knackstedt	Fr 2. Wo. nach VL-Ende	Fr, 27.07.2018	Mo 4. VL-Woche	Mo, 05.11.2018	
WInf 4. Sem.	Mathematische Methoden 2: Analytische Methoden	Förster	Sa nach VL-Ende	Sa, 14.07.2018	Sa 4. VL-Woche	Sa, 10.11.2018	
	Betriebliche Informationssysteme	Knackstedt	Di 2. Wo. nach VL-Ende	Di, 24.07.2018	Fr 5. VL-Woche	Fr, 16.11.2018	

* E-Woche zählt als 1. Vorlesungswoche

Die 2. bzw. 4.-Semesterpläne gelten auch für 1. bzw. 3. Semester (Anfänger im Sommersemester 2018 bzw. 2017)

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

