



Terminplan Wintersemester 25/26

Vertiefungsrichtung: Energie und Gebäude

Fachübersicht

Modul	Kürzel	Fach	Dozent/in	Prüfung
ESUT 6	FC	Einführung Facility Management	Prof. Dr. Schnieder	Klausur
	FM	Infrastrukturelles und kaufmännisches Gebäudemanagement, Flächenmanagement	Prof. Dr. Büchenschuss	Referat
ESUT 7	DG	Datenbasierte Optimierung des Gebäudebetriebs	Prof. Dr. Shan	Hausarbeit
	CA	Computer Aided Facility Management	Dipl.-Inf. Germer	
ESUT 8	IP	Integrierte Planung	Prof. Dr. Kühl/ Prof. Dr. Wolff	Klausur
	BP	Bauphysik	Prof. Dr. Kühl	Referat
ESUT 9	ZG	Zertifizierung von Gebäuden	Prof. Dr. Kühl	Klausur + Referat
ESUT 10	IE	Integrale Energiekonzepte	Prof. Dr. Kühl/ Prof. Dr. Wolff	Klausur + Referat
ESUT 11	SG	Simulation von Gebäuden und Energiesystemen	Prof. Dr. Kühl	Referat

Terminplan & Prüfungsplan

Vorlesungen finden im Raum 4/002 am Exer 4 statt

Freitag	08:00	10:00	12:00	14:15	16:00	17:45	Samstag	08:00	10:00	12:00	14:15	16:00	17:45
	09:30	11:30	13:30	15:45	17:30	19:15		09:30	11:30	13:30	15:45	17:30	19:15
19.09.	IP	IP	IP	FM	FM	FM	20.09.	ZG	ZG	ZG			
26.09.	FM	FM	FM	SG	SG	SG	27.09.	ZG	ZG	ZG			
03.10.	Feiertag						04.10.	BP	BP	BP			
10.10.	IP	IP	IP	FC	FC	FC	11.10.	BP	BP	BP			
17.10.	IE	IE	IE	SG	SG	SG	18.10.	ZG	ZG	ZG			
24.10.	FC	FC	DG	SG	SG	SG	25.10.	BP	BP	BP			
31.10.	Feiertag						01.11.						
07.11.	IE	IE	IE	FC	FC	FC	08.11.	ZG	ZG	ZG			
14.11.	FM	FM	FM	DG	DG	DG	15.11.	ZG	ZG	ZG			
21.11.	IP	IP	IP	SG	SG	SG	22.11.	BP	BP	BP			
28.11.	FM	FM	FM	DG	DG	DG	29.11.	SG	SG	SG			
05.12.	IE	IE	IE	FC	DG	DG	06.12.	BP	BP	BP			
12.12.	FM	FM	FM	DG	DG	DG	13.12.	IP + IE					
19.12.	Präsentation ESUT 8/10						20.12.	SG	SG	SG			
26.12.	Weihnachtspause						27.12.	Weihnachtspause					
02.01.	CA	CA	CA				03.01.	CA	CA	CA			
09.01.	CA	CA	CA				10.01.	CA	CA	CA			
16.01.							17.01.						
23.01.	Referate ESUT 6						24.01.	ESUT 6					
30.01.	Präsentation ESUT 7						31.01.	Klausur ESUT 8/10					



Terminplan Wintersemester 25/26

Vertiefungsrichtung: Netze und Umwelt

Fachübersicht

Modul	Kürzel	Fach	Dozent/in	Prüfung
ESUT 12	GV	Öffentliche Gasversorgung	Prof. Dr. Dörr	Klausur
ESUT 13	WV	Öffentliche Wasserversorgung	Prof. Dr. Jens Wagner	Klausur
ESUT 14	EV	Öffentliche elektrische Energieversorgung	Prof. Dr. Büchel Prof. Dr. Puchta	Klausur
ESUT 15	BM	Bioremediation	Prof. Dr. Wilharm	Referat
	BI	Bioökonomie	Prof. Dr. Wilharm	
ESUT 16	AW	Abwasser	Prof. Dr. Grube	Referat
	IM	Immissionsschutz	Prof. Dr. Genning	Referat
ESUT 17	MS	Modellierung und Simulation von Ökosystemen	Prof. Dr. Klapproth	Projekt

Terminplan & Prüfungsplan Vorlesungen finden im Raum 4/022 am Exer 4 statt (außer MS am 26.09. in P6)

Freitag	08:00	10:00	12:00	14:15	16:00	17:45	Samstag	08:00	10:00	12:00	14:15	16:00	17:45	
	09:30	11:30	13:30	15:45	17:30	19:15		09:30	11:30	13:30	15:45	17:30	19:15	
19.09.	GV	GV	GV	AW	AW		20.09.	MS	MS	MS				
26.09.	MS	MS	MS	IM	IM	IM	27.09.	GV	GV	GV				
03.10.	Feiertag							04.10.	GV	GV	GV			
10.10.	WV	WV	WV	BM/BI	BM/BI	BM/BI	11.10.	WV	WV	WV	AW	AW		
17.10.	BM/BI	BM/BI	GV	GV	GV		18.10.	WV	WV	WV	EV	EV		
24.10.	MS	MS	EV	EV	EV		25.10.	GV	GV	GV				
31.10.	Feiertag							01.11.	IM	IM	IM			
07.11.	MS	MS	EV	EV	BM/BI	BM/BI	08.11.	AW	AW	AW	EV	EV		
14.11.	BM/BI	BM/BI	BM/BI	GV	GV	GV	15.11.	WV	WV	WV	EV	EV		
21.11.	MS	MS	EXKURSION ESUT 14					22.11.	BM/BI	BM/BI	GV	GV	GV	
28.11.	EV	EV	EV	WV	WV	WV	29.11.	WV	WV	WV	EV	EV		
05.12.	EXKURSION ESUT 15							06.12.	GV	GV	GV	EV	EV	
12.12.	WV	WV	WV	MS	MS	MS	13.12.	IM	IM	IM	EV	EV		
19.12.	IM	IM	IM	WV	WV	WV	20.12.	AW	AW	AW				
26.12.	Weihnachtspause							27.12.	Weihnachtspause					
02.01.							03.01.							
09.01.		Referat ESUT 16 AW						10.01.						
16.01.		Klausur ESUT 13						17.01.	Klausur ESUT 12					
23.01.		Klausur ESUT 14						24.01.	Referate ESUT 15					
30.01.		Referat ESUT 17						31.01.	Referate ESUT 16 IM					
06.02.							07.02.							