

## Prüfungsplan Master EST Sommersemester 2024

Bei weniger als 5 Anmeldungen kann die Prüfung auch als mündliche Prüfung durchgeführt werden.

Modul	Kürzel	Fach	Dozent/in	Prüfung
M22	BM	Energie aus Biomasse	Prof. Dr. Ahrens	Hausarbeit + Referat
	UE	Umweltschonende Energieversorgung	Prof. Dr. Zindler	Klausur
M63	EV	Öffentliche elektrische Energieversorgung	Prof. Dr. Büchel Prof. Dr. Puchta	Referat
M33	ST	Strategie/Geschäfts-Planspiel	Dipl.-Betriebswirt Muhm	Referat
M32	MF	Mitarbeiterführung	Prof. Dr. Michalke	Hausarbeit
M41	EM	Energiemanagement	Prof. Dr. Kuck	Klausur
			Herr Neubert	
M12	MS	Numerische Strömungssimulation	Prof. Dr. Klapproth	Klausur
	WS	Wärme- und Stoffübertragung	Prof. Dr. Zindler	

### Prüfungsplan

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
14.06.				Referate M33/ESUT 2			15.06.		Referate M22/ESUT 1				
21.06.							22.06.		Klausur M22/ESUT 1				
28.06.		Klausur M41/ESUT 4					29.06.	M63/ESUT 14					
05.07.		Klausur M12/ESUT 5					06.07.						

Stand: 16.04.2024

Hinweis: Die Klausuren finden zusammen mit ESUT Prüfungen in den Vorlesungsräumen statt.  
 Bitte schauen Sie hierzu in den ESUT Stunden- und Prüfungsplan.