

Terminplan Sommersemester 26

Modul	Kürzel	Modulname	Lehrende	Prüfungsform
ESUT 1	BM/UE	Biogene Energiegewinnung und Management erneuerbarer Energien/ Umweltschonende Energieversorgung	Prof. Dr. Ahrens/Prof. Dr. Zindler	Hausarbeit + Referat/Klausur
ESUT 2	ST/MF	Strategie/Mitarbeiterführung	Dipl.-Betriebswirt Muhm/Prof. Dr. Michalke	Referat
ESUT 3	PL/PR	Planung/Planungsrecht	Prof. Dr. Büchsenhuss/Herr Sachse	Referat
ESUT 4	EM	Energiemanagement	Prof. Dr. Kuck/Herr Neubert	Klausur
ESUT 5	MS/WS	Modellierung und Simulation/Wärme- und Stoffübertragung/Labor	Prof. Dr. Klapproth/Prof. Dr. Zindler/Prof. Dr. Klapproth, Stefanie Walter, Dario Wanek, Prof. Dr. Shan, Prof. Dr. Zindler	Klausur

Vorlesungen finden im Raum 4/022 am Exer 4 statt (außer Labor K,S,Z, diese im Poolraum des RZ, P... (noch offen))

Terminplan Sommersemester 2026

Datum	Uhrzeit					
	8:00-9:30	10:00-11:30	12:00-13:30	14:15-15:45	16:00-17:30	17:45-19:15
Freitag, 27. Februar 2026	MS	MS	MS	ST*	ST*	ST*
Samstag, 28. Februar 2026	MS	MS	EM/Neub.	EM/Neub.	EM/Neub.	EM/Neub.
Freitag, 6. März 2026	WS	MS	MS	EM/Kuck	EM/Kuck	EM/Kuck
Samstag, 7. März 2026	MS	MS	WS	WS	UE	UE
Freitag, 13. März 2026	WS	Labor/Klapp.	Labor/Klapp.	EM/Kuck	EM/Kuck	EM/Kuck
Samstag, 14. März 2026	BM*	BM*	BM*	PR*	PR*	PR*
Freitag, 20. März 2026	WS	MS	MS	PL	PL	PL
Samstag, 21. März 2026	MF	MF	MF	PR	PR	PR
Freitag, 27. März 2026	WS	Labor/Shan	Labor/Shan	MF	MF	MF
Samstag, 28. März 2026	MS	MS	WS	WS	UE	UE
Freitag, 3. April 2026	Osterpause					
Samstag, 4. April 2026	Osterpause					
Freitag, 10. April 2026	WS	MS	MS	Labor/Klapp.	Labor/Klapp.	
Samstag, 11. April 2026	UE	UE	UE	UE	UE	
Freitag, 17. April 2026	BM*	BM*	BM*	ST*	ST*	ST*
Samstag, 18. April 2026	MF	MF	MF	EM/Kuck	EM/Kuck	EM/Kuck
Freitag, 24. April 2026	UE	Labor/Klapp.	Labor/Klapp.	BM Exkursion		
Samstag, 25. April 2026	PL	PL	PL	PR	PR	PR
Freitag, 1. Mai 2026	Feiertag					
Samstag, 2. Mai 2026	EM/Kuck	EM/Kuck	EM/Kuck	WS	UE	UE
Freitag, 8. Mai 2026	Fachtagung V, Absolventenfeier, Stammtisch V					
Samstag, 9. Mai 2026	MS	MS	MS	PL	PL	PL
Freitag, 15. Mai 2026	BM*	BM*	BM*	ST*	ST*	ST*
Samstag, 16. Mai 2026	EM/Kuck	EM/Kuck	EM/Kuck	PR	PR	PR
Freitag, 22. Mai 2026	WS	Labor/Klapp.	Labor/Klapp.	EM/Neub.	EM/Neub.	EM/Neub.
Samstag, 23. Mai 2026	PL	PL	PL	EM/Kuck	EM/Kuck	
Freitag, 29. Mai 2026	WS	Labor/Zindler	Labor/Zindler	MF	MF	MF
Samstag, 30. Mai 2026						
Freitag, 5. Juni 2026						
Samstag, 6. Juni 2026						
Freitag, 12. Juni 2026				Referate ESUT 2, 14:15 Uhr - 19:15 Uhr		
Samstag, 13. Juni 2026		Referate ESUT 1, 10:00 - 15:45 Uhr				
Freitag, 19. Juni 2026		Referate ESUT 3, 10:00 - 15:45 Uhr				
Samstag, 20. Juni 2026		Klausur ESUT 1, 10:00 - 15:45 Uhr				
Freitag, 26. Juni 2026		Klausur ESUT 4, 10:00 - 15:45 Uhr				
Samstag, 27. Juni 2026						
Freitag, 3. Juli 2026		Klausur ESUT 5, 10:00 - 15:45 Uhr				

Achtung: Nach der letzten Vorlesung UE am 2. Mai bitte am Wochenende Zeit für eine Hausaufgabe einplanen.

*Online Vorlesung

Stand:

05.01.26