

Prüfungsplan Master EST Sommersemester 2023

Bei weniger als 5 Anmeldungen kann die Prüfung auch als mündliche Prüfung durchgeführt werden.
 Klausuren haben eine Dauer von zwei Stunden. Der Beginn erfolgt zu der im Plan angegebenen Zeit.

| Modul | Kürzel | Fach | Dozent/in | Prüfung |
|-------|--------|---|--|--------------------|
| M21 | RE | Regenerative Energietechnik | Prof. Lendt, Prof. Kühl | Klausur |
| M 22 | BM | Biogene Energiegewinnung und Management erneuerbarer Energien | Prof. Dr. Ahrens | Hausarbeit/Referat |
| | UE | Umweltschonende Energieversorgung | Prof. Dr. Zindler | Klausur |
| M 32 | M F | Mitarbeiterführung | Prof. Dr. Michalke | Referat |
| M 41 | EM | Energiemanagement, Einführung FM & Flächenmanagement | Prof. Dr. Kuck, Prof. Dr. Schnieder, Morgenstern | Klausur |
| M 12 | MS/WS | Modellierung und Simulation/ Wärme- und Stoffübertragung | Prof. Dr. Klapproth Prof. Dr. Zindler | Klausur |
| M 51 | GA | Systeme und Strategien der Gebäudeautomation | Prof. Dr. Shan | Klausur |
| M 63 | EE | Elektrische Energieversorgung | Prof. Dr. Büchel | Klausur |
| M 42 | BP | Integrierte Planung/ Bauphysik | Prof. Dr. Wolff, Prof. Dr. Kühl | Klausur |

Terminplan & Prüfungsplan

| Freitag | 08:00 | 10:00 | 12:00 | 14:00 | 16:00 | 17:45 | Samstag | 08:00 | 10:00 | 12:00 | 14:15 | 16:00 | 17:45 |
|---------|---------------|--------------|-------|-------------|-------|-------|---------|-------|--------------|-------|-------|-------|-------|
| | 09:30 | 11:30 | 13:30 | 16:00 | 17:30 | 19:15 | | 09:30 | 11:30 | 13:30 | 15:45 | 17:30 | 19:15 |
| 28.04. | Klausur M51 | | | | | | 29.04. | | | | | | |
| 02.06. | | | | | | | 03.06. | | Klausur M 63 | | | | |
| 09.06. | | | | Klausur M21 | | | 10.06. | | | | | | |
| 16.06. | | Referate M32 | | | | | 17.06. | | | | | | |
| 23.06. | Referate M 22 | | | | | | 24.06. | | Klausur M 22 | | | | |
| 30.06. | | Klausur M 12 | | | | | 01.07. | | | | | | |
| 07.07. | | Klausur M 41 | | | | | 08.07. | | Klausur M42 | | | | |

Die **Klausur M22** findet in der Salzdhalmener Str. in den CU Räumen statt.
 Alle weiteren Prüfungen finden am Exer 4 in Raum 110 statt.

Stand: 13.06.2023