

Master Nachhaltige Energietechnik

WEITERFÜHRUNG DER MODULANGEBOTE NACH ALTER
PRÜFUNGSORDNUNG (PO 2017)

Veranstaltungen/Prüfungen, die nicht aufgeführt sind, werden
weiterhin unverändert angeboten.

SGM

TU BRAUNSCHWEIG | FAKULTÄT FÜR MASCHINENBAU

| Leistungen der PO 2017 | Hinweise |
|--|---|
| Elektrotechnik für Nachhaltige Energietechnik <i>Elektrotechnik für Nachhaltige Energietechnik</i> 5 LP 2423481 | Letzter Termin Prüfung Wintersemester 2025/26 Ersatzangebot Lehrveranstaltung Online Angebot |
| Wärme und Stoffübertragung <i>Wärme und Stoffübertragung</i> 5 LP 2519121 | Ersatzangebot Lehrveranstaltung/Prüfung Modul „ <i>Thermodynamik 2</i> “ (2519190) Start: Sommersemester 2024 |
| Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik <i>Energierecht und Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik</i> 2,5 LP 2220022 | Letzter Termin Einzelprüfung Wintersemester 2025/26 |
| Energierecht 1 <i>Energierecht und Nachhaltigkeit in Produktion und Logistik</i> 2,5 LP 2299485 | Letzter Termin Einzelprüfung Wintersemester 2025/26 |
| Elektrotechnik 2 für Maschinenbau <i>Elektrotechnik 2 für Maschinenbau</i> 5 LP 2423451 | Letzter Termin Prüfung Wintersemester 2025/26 Ersatzangebot Lehrveranstaltung Modul „ <i>Elektrische Energietechnik</i> “ (2414000000); Start: Sommersemester 2024 |
| Chemische Reaktionstechnik <i>Technische Chemie</i> 5 LP 2599761 | Letzter Termin Prüfung Wintersemester 2025/26 |
| Physikalische Chemie <i>Physikalische Chemie</i> 5 LP 1413241 | kein Angebot mehr |