



Klausurtermine Wintersemester 2024/25 für den Bachelorstudiengang Umweltingenieurwesen

Der Anmeldezeitraum für die Prüfungen ist vom **15.12.2024 bis 15.01.2025**. Studierende aus den Bachelor- und Masterstudiengängen melden sich über das Online-Verfahren unter <https://vorlesungen.tu-braunschweig.de/> an. *Bitte beachten Sie die geänderten Prüfungs- und Anmeldemodalitäten für Technische Mechanik 1 nach neuer PO ab WiSe 2024/25!!!*

Die Hörsäle und die genauen Zeiten entnehmen Sie bitte den Informationen der Institute.

Datum	Prüfungen	Prüfende
14.03.2025	ABWL für Ingenieure	Kessel
07.02.2025	Anorganische Chemie	Garnweitner
27.02.2025	Baukonstruktion 1	Sieder
21.02.2025	Bauphysik	Endres
05.03.2025	Baustatik 1	Kowalsky
18.02.2025	Baustoffkunde 1	N.N.
12.03.2025	Baustoffkunde 2	N.N.
03.02.2025	Elektrische Grundlagen der Energietechnik für das Verkehrs- und Umweltingenieurwesen	Engel/ Henke/ Kur- rat/ Mallwitz
12.03.2025	Ganzheitliches Life-Cycle-Management	Herrmann
03.03.2025	Gebäudetechnik	Endres
19.03.2025	Geodäsie und Geoinformation	Gerke
06.03.2025	Geomonitoring	Gerke
14.02.2025	Geotechnik	Stahlmann
24.03.2025	Gewässermanagement	Schröter
11.03.2025	Grundlagen der Energietechnik	Schröder
20.02.2025	Grundlagen der Rechtswissenschaften	Paschke
20.03.2025	Grundlagen des Straßenwesens	Wistuba
28.02.2025	Grundlagen des Umwelt- und Ressourcenschutzes	Dockhorn
14.03.2025	Grundlagen spurgeführter Verkehr und ÖPNV	N.N.
07.03.2025	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik	Scholl
28.03.2025	Holzbau	Sieder
31.03.2025	Hydrologie und Hydrogeologie	Schröter/ Schöniger

Datum	Prüfungen	Prüfende
31.03.2025	Hydromechanik	Goseberg
24.02.2025	Ingenieurmathematik 1	Stautz
10.03.2025	Ingenieurmathematik und -programmierung	Geier
12.02.2025	Massivbau 1	Zehfuß
18.03.2025	Mechanische Verfahrenstechnik 1	Kwade
20.02.2025	Numerische Ingenieurmethoden	Geier
11.02.2025	Ökologie für Ingenieure	Suhling
19.02.2025	Physik für Umweltingenieure	Hördt
18.03.2025	Projektmanagement für Umwelt und Verkehr	Kessel
05.02.2025	Ringvorlesung Digitalisierung im Bauwesen (ONLINE)	Schwerdtner
20.03.2025	Ringvorlesung Nachhaltigkeit im Bauwesen (ONLINE)	Sieder/ Kessel
26.03.2025	Stahlbau 1	Thiele
04.03.2025	Technische Mechanik 1 (4310581)*	Jänicke
20.11.2024	Technische Mechanik 1-1 (3315000001)**	Jänicke
18.12.2024	Technische Mechanik 1-2 (3315000002)**	Jänicke
29.01.2025	Technische Mechanik 1-3 (3315000003)**	Jänicke
04.03.2025	Technische Mechanik 1-1 (3315000001) - Wiederholung***	Jänicke
04.03.2025	Technische Mechanik 1-2 (3315000002) - Wiederholung***	Jänicke
04.03.2025	Technische Mechanik 1-3 (3315000003) - Wiederholung***	Jänicke
27.03.2025	Technische Mechanik 2	Jänicke
17.02.2025	Technische Mechanik 3	Jänicke
18.02.2025	Thermodynamik	Köhler
10.02.2025	Umweltschutz	Dockhorn
13.03.2025	Ver- und Entsorgungswirtschaft	Dockhorn
07.02.2025	Verkehrs- und Stadtplanung	Friedrich
21.03.2025	Wasserbau und Wasserwirtschaft	Aberle
17.03.2025	Wasserchemie und Wasseranalytik	Bauerfeld

Stand: 02.10.2024

* *gilt nur für PO bis SoSe 2024*

** *gilt nur für PO ab WiSe 2024/25;
 Achtung gesonderter Anmeldezeitraum (04.-18.11.2024)*

*** *gilt nur für PO ab WiSe 2024/25*
Achtung gesonderter Anmeldezeitraum (15.12.2024-02.03.2025)