



**Klausurtermine Sommersemester 2026 für den
Bachelorstudiengang Umweltingenieurwesen**

Der Anmeldezeitraum für die Prüfungen ist vom **01.06. bis 30.06.2026**. 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
21.07.2026	ABWL für Ingenieure	Kessel
03.08.2026	Anorganische Chemie	Garnweitner
10.09.2026	Baukonstruktion 1	Sieder
30.07.2026	Bauphysik	Endres
01.09.2026	Baustatik 1	Kowalsky
07.09.2026	Baustoffkunde 1	N.N.
31.07.2026	Baustoffkunde 2	N.N.
19.08.2026	Elektrische Grundlagen der Energietechnik für das Verkehrs- und Umweltingenieurwesen	Engel/ Henke/ Kurrat/ Mallwitz
21.08.2026	Ganzheitliches Life-Cycle-Management	Herrmann
13.08.2026	Gebäudetechnik	Endres
28.07.2026	Geodäsie und Geoinformation	Gerke
23.07.2026	Geomonitoring	Gerke
03.09.2026	Geotechnik	Milatz
27.07.2026	Gewässermanagement	Schröter
24.07.2026	Grundlagen der Energietechnik	Schröder
11.08.2026	Grundlagen der Rechtswissenschaften	Paschke
17.08.2026	Grundlagen des Straßenwesens	Wistuba
02.09.2026	Grundlagen des Umwelt- und Ressourcenschutzes	Dockhorn
31.08.2026	Grundlagen spurgeführter Verkehr und ÖPNV	N.N.
29.07.2026	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik	Langemann
16.09.2026	Holzbau	Sieder
07.08.2026	Hydrologie und Hydrogeologie	Schröter/ Beyer
24.07.2026	Hydromechanik	Goseberg

Datum	Prüfungen	Prüfende
24.08.2026	Ingenieurmathematik A	Langemann
10.08.2026	Ingenieurmathematik und -programmierung	Geier
27.08.2026	Massivbau 1	Oettel
04.08.2026	Mechanische Verfahrenstechnik 1	Kwade
04.09.2026	Numerische Ingenieurmethoden	Wessels
17.09.2026	Ökologie für Ingenieure/ Ökologie	Suhling
11.09.2026	Physik für Umweltingenieure	Hördt
22.07.2026	Projektmanagement für Umwelt und Verkehr	Kessel
25.08.2026	Ringvorlesung Digitalisierung im Bauwesen (ONLINE)	Schwerdtner
14.08.2026	Ringvorlesung Nachhaltigkeit im Bauwesen (ONLINE)	Sieder/ Kessel
06.08.2026	Stahlbau 1	Thiele
28.08.2026	Technische Mechanik 1*	Jänicke
28.08.2026	Technische Mechanik 1-1	Jänicke
28.08.2026	Technische Mechanik 1-2	Jänicke
28.08.2026	Technische Mechanik 1-3	Jänicke
18.08.2026	Technische Mechanik 2*	Jänicke
07.05.2026	Technische Mechanik 2-1**	Jänicke
11.06.2026	Technische Mechanik 2-2**	Jänicke
16.07.2026	Technische Mechanik 2-3**	Jänicke
18.08.2026	Technische Mechanik 2-1***	Jänicke
18.08.2026	Technische Mechanik 2-2***	Jänicke
18.08.2026	Technische Mechanik 2-3***	Jänicke
09.09.2026	Technische Mechanik 3	Jänicke
26.08.2026	Thermodynamik	Köhler
14.09.2026	Umweltschutz	Dockhorn
20.08.2026	Umweltsystemanalyse	Suhling
12.08.2026	Ver- und Entsorgungswirtschaft	Dockhorn
15.09.2026	Verkehrs- und Stadtplanung	Friedrich
08.09.2026	Wasserbau und Wasserwirtschaft	Aberle
20.08.2026	Wasserchemie und Wasseranalytik	Bauerfeld

Stand: 13.02.2026

* gilt nur für PO bis SoSe 2024, reguläre Anmeldefrist

** gilt nur für PO ab WiSe 2024/25;

Achtung gesonderter Anmeldezeitraum (21.04.-05.05.2026)

*** gilt nur für PO ab WiSe 2024/25

Achtung gesonderter Anmeldezeitraum (01.06.-16.08.2026)