



Klausurtermine Bachelorstudiengänge Sommersemester 2025

Maschinenbau

Wirtschaftsingenieurwesen Maschinenbau

Bio-, Chemie- und Pharmaingenieurwesen

Sustainable Engineering of Products and Processes

Batterie- und Wasserstofftechnologie

Technische Universität
Braunschweig
Fakultät für Maschinenbau

Studiengangsmanagement

Schleinitzstr. 20
38106 Braunschweig
Deutschland

studiengangsmanagement-fmb@tu-
braunschweig.de
www.tu-braunschweig.de/fmb

Datum: 13. März 2025

Prüfungszeitraum der Fakultät für Maschinenbau: 21.07.2025 – 06.09.2025 (für schriftliche Prüfungen)

Anmeldung zu Prüfungen vom 01.06.2025 – 30.06.2025

Verspätete Anmeldungen nach den genannten Terminen werden nicht mehr berücksichtigt.

Bitte prüfen Sie bei der Anmeldung sorgfältig die Termine.

Ende der Notenmeldungen	Spätestens vier Wochen nach dem jeweiligen Prüfungstermin
Klausureinsicht	Termine werden von den Instituten bekannt gegeben; Einsichten müssen bis zum 31.10.2025 erfolgen.
Mündliche Ergänzungsprüfungen	bis 31.10.2025; Original des Prüfungsprotokolls muss umgehend an Prüfungsamt gesandt werden.

Die folgenden Listen erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit und stellen keine rechtsverbindliche Bekanntmachung dar. Bitte informieren Sie sich über die Homepages der jeweiligen Institute, über TUconnect und StudIP bzw. über die von den Instituten erstellten Bekanntmachungen.

Pflichtbereich

Datum	Prüfung	Prüfer*in
Montag, 21. Juli 2025	Digitale Werkzeuge	Heimbs
Montag, 21. Juli 2025	Electrochemical Energy Engineering	Schröder
Montag, 21. Juli 2025	Organische Chemie	Teskey
Mittwoch, 23. Juli 2025	Werkstoffwissenschaften / Material Science	Rösler, Dilger
Mittwoch, 23. Juli 2025	Werkstofftechnologie 1 BCPI	Dilger
Mittwoch, 23. Juli 2025	Werkstoffkunde	Rösler
Donnerstag, 24. Juli 2025	Einführung in die Messtechnik	Tutsch
Donnerstag, 24. Juli 2025	Bioverfahrenstechnik / Bioreaktoren und Bioprozesse	Krull
Donnerstag, 24. Juli 2025	BWL Finanzwirtschaft und Produktion & Logistik	Gürtler/Spengler
Donnerstag, 24. Juli 2025	Production Systems and Supply Chains	Schmidt
Freitag, 25. Juli 2025	Pharmazeutische Verfahrenstechnik	Krull
Dienstag, 29. Juli 2025	Regelungstechnik	Pannek
Mittwoch, 30. Juli 2025	Grundoperationen der Fluidverfahrenstechnik	Scholl
Mittwoch, 30. Juli 2025	Grundlagen der Volkswirtschaftslehre	Ludwig / Rösel
Freitag, 1. August 2025	Fertigungstechnik	Dröder
Montag, 4. August 2025	Grundlagen komplexer Maschinenelemente und Antriebe	Vietor, Frerichs
Montag, 4. August 2025	Anorganische Chemie	Garnweitner
Dienstag, 5. August 2025	Grundlagen der Mechanische Verfahrenstechnik	Kwade
Donnerstag, 7. August 2025	Technische Mechanik 2 / Engineerig Mechanics 2	Langer
Donnerstag, 7. August 2025	Vertiefung Wissenschaftliche Methodik (Multivariate Datenanalyse)	Backhaus
Freitag, 8. August 2025	Digitalisierung in der Verfahrenstechnik	Schilde
Montagtag, 11. August 2025	Ingenieurmathematik B / Mathematics for Engineers B	Langemann
Dienstag, 12. August 2025	Technische Mechanik 3	Römer
Dienstag, 12. August 2025	Grundlagen der Rechtswissenschaften	Paschke
Mittwoch, 13. August 2025	Werkstofftechnologie I (alte PO)	Dilger
Donnerstag, 14. August 2025	Thermodynamik 2	Buchholz
Samstag, 16. August 2025	Grundlagen des Konstruierens	Vietor, Heimbs
Montag, 18. August 2025	Elektrotechnik I für Maschinenbau (nur alte PO)	Maurer
Dienstag, 19. August 2025	Grundlagen der Strömungsmechanik / Basics of Fluid Mechanics	Rival

Donnerstag, 21. August 2025	Faszination Maschinenbau	Böl, Bäker, Vietor
Donnerstag, 21. August 2025	Chemische Verfahrenstechnik	Scholl
Samstag, 23. August 2025	Ganzheitliches Life Cycle Management	Herrmann
Montag, 25. August 2025	Ingenieurmathematik A / Mathematics for Engineers A	Langemann
Mittwoch, 27. August 2025	Thermodynamik 1	Buchholz
Donnerstag, 28. August 2025	Einführung in numerische Methoden für Ingenieure	Schröder
Montag, 1. September 2025	Physik für Maschinenbau (nur alte PO)	Süllow
Dienstag, 2. September 2025	Technische Mechanik 1 / Engineering Mechanics 1	Böl
Mittwoch, 3. September 2025	Anlagenbau	Kwade
Donnerstag, 04. September 2025	BWL – Marketing & Unternehmensführung	Von der
Mittwoch, 10. September	Betriebliches Rechnungswesen	Ahn
Freitag, 12. September 2025	Quantitative Methoden in den Wirtschaftswissenschaften	Mattfeld/Kreiß/Ludwig

Wahlpflichtbereich

Datum	Prüfung	Prüfer*in
Dienstag, 22. Juli 2025	Energy Efficiency in Production Engineering	Herrmann
Dienstag, 22. Juli 2025	Bauelemente von Strahltriebwerken - Funktion, Betrieb, Wartung	Friedrichs
Dienstag, 22. Juli 2025	BA-Vertiefung Volkswirtschaftslehre	Ludwig/Rösel
Mittwoch, 23. Juli 2025	Mobile Arbeitsmaschinen und Nutzfahrzeuge	Frerichs
Freitag, 25. Juli 2025	Grundlagen der Energietechnik	Schröder
Montag, 28. Juli 2025	Fügetechnik	Dilger
Montag, 28. Juli 2025	BA-Vertiefung Unternehmensführung & Organisation	von der Oelsnitz
Montag, 28. Juli 2025	Bioprozesskinetik	Krull
Mittwoch, 30. Juli 2025	Verbrennungskraftmaschinen und Brennstoffzellen	Eilts, Heere
Donnerstag, 31. Juli 2025	Digitalisierung im Maschinenbau	Bäker
Donnerstag, 31. Juli 2025	Digitalisierung in der Luft- und Raumfahrttechnik	Friedrichs
Freitag, 1. August 2025	Grundlagen der Umweltschutztechnik	Friedrichs
Montag, 4. August 2025	BA-Vertiefung Decision Support	Mattfeld
Dienstag, 5. August 2025	Grundlagen der Fahrzeugkonstruktion	Sturm
Dienstag, 5. August 2025	Kreisprozesse der Flugtriebwerke	Friedrichs
Mittwoch, 6. August 2025	Elektrische Energietechnik / Elektrotechnik II für Maschinenbau	Mallwitz
Mittwoch, 6. August 2025	BA-Vertiefung Produktion und Logistik	Spengler
Freitag, 8. August 2025	Mechanisches Verhalten der Werkstoffe	Rösler
Montag, 11. August 2025	Raumfahrttechnische Grundlagen	Silvestri

Montag, 11. August 2025	Simulation mechatronischer Systeme / Simulation of Mechatronic Systems	Pannek
Dienstag, 12. August 2025	BA-Vertiefung Recht	Paschke
Mittwoch, 13. August 2025	Automatisierte Montage	Dröder
Donnerstag, 14. August 2025	Maschinendynamik	Müller
Donnerstag, 14. August 2025	Ingenieurtheorien des Leichtbaus	Heimbs
Freitag, 15. August 2025	Industrielles Qualitätsmanagement	Tutsch
Freitag, 15. August 2025	BA-Vertiefung Unternehmensrechnung	Ahn
Montag, 18. August 2025	Technische Schadensfälle	Rösler
Dienstag, 19. August 2025	BA-Vertiefung Dienstleistungsmanagement	Woisetschläger
Mittwoch, 20. August 2025	Chemie für die Verfahrenstechnik und Materialwissenschaften	Garnweitner
Mittwoch, 20. August 2025	Grundlagen der Flugführung	Hecker
Freitag, 22. August 2025	Reaktionskinetik	R. Krull
Freitag, 22. August 2025	Intelligent and Connected Vehicles	Flormann
Freitag, 22. August 2025	BA-Vertiefung Marketing	Backhaus
Dienstag, 26. August 2025	Grundlagen der Produktentwicklung und Konstruktion	Vietor
Donnerstag, 28. August 2025	Berechnungsmethoden in der Aerodynamik	Rival
Freitag, 29. August 2025	Instrumentelle Analytik	NN
Montag, 1. September 2025	Grundlagen der Fahrzeugtechnik	Henze
Montag, 1. September 2025	BA-Vertiefung Finanzwirtschaft	Gürtler
Montag, 1. September 2025	Industrielle Chemie	Prüße, Menzel
Donnerstag, 4. September 2025	Flugleistungen	Hecker