

ZU VERSION 2

Prüfungsplanung Sommersemester 2026

Die komplette Chronologie zu Änderungen in der Prüfungsplanung finden Sie im Internet. Es gilt immer die letzte Version. Bitte kontrollieren Sie alle Ihre Prüfungen.

Terminänderung

1. Elektrotechnik und Elektronik K1,5 o. M 312 Haupt Koj Donnerstag, 11.06.2026 vorverlegt auf Montag, 08.06.2026 um 10:45 Uhr
2. Schwingungslehre K1,5 o. M 1220 Valdivia Ewald von Dienstag, 23.06.2026 vorverlegt auf Mittwoch, 17.06.2026 um 10:45 Uhr
3. Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2 K1 o. M o. KA 224 Lindner Mecke von 30.06.2026 verlegt auf Donnerstag, 02.07.2026 um 13:15 Uhr
4. Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 3 K2 o. M 226 Rüssmeier Marquering Mittwoch, 24.06.2026 von 13:15 Uhr vorverlegt auf 10:45 Uhr

Änderung Prüfer/Zweitprüfer

5. Advanced CAD A 6036 Mecke Nolle jetzt Zweitprüfer Lindner
6. Advanced CAD L A 6037 Mecke Nolle jetzt Zweitprüfer Lindner
7. Festigkeitslehre K2 o. M 406 Marquering Schirmmacher jetzt Zweitprüfer Rüssmeier
8. Kinetik K2 o. M 414 Marquering Schirmmacher jetzt Zweitprüfer Rüssmeier
9. Messdatenbehandlung und Statistik L EA 521 Schulz Born jetzt Erstprüfer Born und Zweitprüfer Schulz
10. Statik K2 o. M 412 Schlosser Marquering jetzt Erstprüfer Marquering und Zweitprüfer Schlosser
11. Technische Mechanik: Festigkeitslehre K1,5 o. M 229 Marquering Schirmmacher jetzt Zweitprüfer Rüssmeier
12. Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2 K1 o. M o. KA 224 Ruoff Marquering jetzt Erstprüfer Lindner und Zweitprüfer Mecke
13. Werkstoffe-Konstruktion-Fertigung 2 L EA 225 Ruoff Marquering jetzt Erstprüfer Lindner und Zweitprüfer Mecke

Ergänzung / Änderung weiterer Art

14. Deutsch als Fremdsprache A2 K1,5 + M 3504 Overina, H. Menn jetzt mit Klausurtermin: Freitag, 19.06.2026 um 13:15 Uhr
15. Deutsch als Fremdsprache für den Beruf I (B2 Niveau) K1 o. KA 2131 Overina, H. Menn jetzt Prüfungsform A aus KA
16. Deutsch als Fremdsprache für den Beruf II (C1 Niveau) K1 o. KA 2133 Overina, H. Menn jetzt Prüfungsform A aus KA

WICHTIGER HINWEIS: Gemäß dem Grundsatzbeschluss aus der 71. Sitzung der Prüfungskommission werden die Termine für Klausuren innerhalb des Prüfungszeitraumes zentral im Fachbereich organisiert. Die Termine für mündliche Prüfungen legen die jeweiligen Prüfenden innerhalb des Prüfungszeitraumes fest. Für die weiteren Prüfungsformen legen die jeweiligen Prüfenden die Termine zur Erbringung der Prüfungsleistung so fest, dass die Frist zur Noteneingabe gewahrt werden kann.

Prüfungsformen entsprechend Teil A:

Klausur (K), Mündliche Prüfung (M), Hausarbeit (H), Entwurf (E), Referat (R), Erstellung und Dokumentation von Rechnerprogrammen (EDR), Test am Rechner (TaR), Experimentelle Arbeit (EA), Arbeitsmappe (A), Projektbericht (ProjB), Praxisbericht (PraxB), Kursarbeit (KA).

Ergänzung Prüfung

17. Medizinische Geräte 2 K1,5 o. M 618 Anna Schneider Freitag, 19.06.2026 um 10:45 Uhr

18. Mikroprozessortechnik K1 o. M 1118 Brandes Mecke Donnerstag, 02.07.2026 um 10:45 Uhr

Keine Prüfung

Polymertechnologie K1,5 o. M o. KA 6598 Ruoff Kuzmicheva

Polymertechnologie L A 6599 Ruoff Kuzmicheva

Zink-Zimmerer

WICHTIGER HINWEIS: Gemäß dem Grundsatzbeschluss aus der 71. Sitzung der Prüfungskommission werden die Termine für Klausuren innerhalb des Prüfungszeitraumes zentral im Fachbereich organisiert. Die Termine für mündliche Prüfungen legen die jeweiligen Prüfenden innerhalb des Prüfungszeitraumes fest. Für die weiteren Prüfungsformen legen die jeweiligen Prüfenden die Termine zur Erbringung der Prüfungsleistung so fest, dass die Frist zur Noteneingabe gewahrt werden kann.

Prüfungsformen entsprechend Teil A:

Klausur (K), Mündliche Prüfung (M), Hausarbeit (H), Entwurf (E), Referat (R), Erstellung und Dokumentation von Rechnerprogrammen (EDR), Test am Rechner (TaR), Experimentelle Arbeit (EA), Arbeitsmappe (A), Projektbericht (ProjB), Praxisbericht (PraxB), Kursarbeit (KA).