

Prüfungsplan Sommersemester 2024

Bitte schauen Sie ins Studierendenportal (www.htwk-leipzig.de/studienportal), um Ihre individuellen Prüfungen einzusehen.

Hinweise zur Prüfungsunfähigkeit finden sie unter www.htwk-leipzig.de/pruefung

| Nr. | Prüfungs-ID | Name der Prüfung | Pflicht Wahlpfl. | Form | Erstprüfende/-prüfender | Datum | Zeit | Dauer min. | Raum | Weitere Angaben | Abmeldefrist |
|-----|-----------------|---|---------------------|------|-------------------------|------------|-------|---------------|-------------|-----------------|--------------|
| 0 | 18IKB1140(T280) | Analysis 2 | PF | PC | Prof. Dr. K. Schöbel | 23.09.2024 | 09:00 | 120 | HO101/HO106 | | 31.08.2024 |
| 1 | 18TIB1140(T280) | Analysis 2 | PF | PC | Prof. Dr. K. Schöbel | 23.09.2024 | 09:00 | 120 | HO101/HO106 | | 31.08.2024 |
| 2 | 18TIB3200(T593) | Datenbankmanagementsysteme | PF | PK | Prof. Dr. A. Thor | 23.09.2024 | 13:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 3 | 18IKB3400(T930) | Einführung in Signale und Systeme | PF | PK | Prof. Dr. I. Fichtner | 23.09.2024 | 13:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 4 | 18TIB4200(T930) | Einführung in Signale und Systeme | PF | PK | Prof. Dr. I. Fichtner | 23.09.2024 | 13:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 5 | 18TIB2210(T428) | Algorithmen und Datenstrukturen | PF | PK | Prof. Dr. I. Fichtner | 24.09.2024 | 09:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 6 | 18TIB2220(T428) | Algorithmen und Datenstrukturen | PF | PK | Prof. Dr. I. Fichtner | 24.09.2024 | 09:00 | 60 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 7 | 18IKB4210(T106) | Digitale Signalverarbeitung | PF | PK | Prof. Dr. N. Zivic | 24.09.2024 | 09:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 8 | 18IKB3200(T984) | Hochfrequenztechnik | PF | PK | Prof. Dr. R. Geise | 24.09.2024 | 09:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 9 | 18IKB1330(T999) | Programmierung 1 | PF | PK | Prof. Dr. M. Goldau | 24.09.2024 | 09:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 10 | 18TIB1330(T999) | Programmierung 1 | PF | PK | Prof. Dr. M. Goldau | 24.09.2024 | 09:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 11 | 18TIB5300(T390) | Software Engineering | PF | PK | Prof. Dr. A. Klarmann | 24.09.2024 | 09:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 12 | 18IKB3500(T061) | Informations- und Codierungstheorie | PF | PK | Prof. Dr. N. Zivic | 24.09.2024 | 11:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 13 | 18TIB3500(T061) | Informations- und Codierungstheorie | PF | PK | Prof. Dr. N. Zivic | 24.09.2024 | 11:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 14 | 18TIB4500(T127) | Telekommunikationstechnologien | PF | PK | Prof. Dr. M. Einhaus | 24.09.2024 | 13:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 15 | 18IKB1130(T939) | Analysis 1 | PF | PC | Prof. Dr. K. Schöbel | 25.09.2024 | 09:00 | 120 | HO101/HO106 | | 31.08.2024 |
| 16 | 18TIB1130(T939) | Analysis 1 | PF | PC | Prof. Dr. K. Schöbel | 25.09.2024 | 09:00 | 120 | HO101/HO106 | | 31.08.2024 |
| 17 | 18IKB5100(T497) | Netzwerkmanagement und Planung | PF | PC | Prof. Dr. S. Aleksic | 25.09.2024 | 09:00 | 90 | HO101/HO106 | | 31.08.2024 |
| 18 | 18TIB5100(T497) | Netzwerkmanagement und Planung | PF | PC | Prof. Dr. S. Aleksic | 25.09.2024 | 09:00 | 90 | HO101/HO106 | | 31.08.2024 |
| 19 | 18IKB1340(T728) | Programmierung 2 | PF | PK | Prof. Dr. M. Goldau | 25.09.2024 | 13:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 20 | 18TIB1340(T728) | Programmierung 2 | PF | PK | Prof. Dr. M. Goldau | 25.09.2024 | 13:00 | 90 | HO009-S | | 31.08.2024 |
| 21 | 18IKB1400(T711) | Elektrotechnik und Elektronik | PF | PK | Prof. Dr. R. Geise | 26.09.2024 | 09:00 | 90 | SH002-H | | 31.08.2024 |
| 22 | 18IKB4300(T175) | Grundlagen der mobilen Kommunikation | PF | PK | Prof. Dr. M. Einhaus | 26.09.2024 | 09:00 | 90 | SH002-H | | 31.08.2024 |
| 23 | 18TIB5200(T175) | Grundlagen der mobilen Kommunikation | PF | PK | Prof. Dr. M. Einhaus | 26.09.2024 | 09:00 | 90 | SH002-H | | 31.08.2024 |
| 24 | 18TIB3100(T081) | Betriebssysteme und Rechnerarchitekturen | PF | PK | Markus Georg | 26.09.2024 | 13:00 | 90 | SH002-H | | 31.08.2024 |
| 25 | 18IKB2300(T033) | Technische Informatik | PF | PK | Prof. Dr. R. Geise | 26.09.2024 | 13:00 | 90 | SH002-H | | 31.08.2024 |
| 26 | 18TIB2300(T033) | Technische Informatik | PF | PK | Prof. Dr. R. Geise | 26.09.2024 | 13:00 | 90 | SH002-H | | 31.08.2024 |
| 27 | 18IKB1200(T301) | Lineare Algebra | PF | PC | Prof. Dr. K. Schöbel | 27.09.2024 | 09:00 | 120 | HO101/HO106 | | 31.08.2024 |
| 28 | 18TIB1200(T301) | Lineare Algebra | PF | PC | Prof. Dr. K. Schöbel | 27.09.2024 | 09:00 | 120 | HO101/HO106 | | 31.08.2024 |

| Nr. | Prüfungs-ID | Name der Prüfung | Pflicht Wahlpfl. | Form | Erstprüfende/-prüfender | Datum | Zeit | Dauer min. | Raum | Weitere Angaben | Abmeldefrist |
|-----|------------------|-----------------------------------|---------------------|------|-------------------------|------------|-------|---------------|-------------|----------------------------|--------------|
| 29 | 18IKB3300(T357) | Rechnernetze | PF | PK | Prof. Dr. S. Aleksic | 27.09.2024 | 13:00 | 90 | SH002-H | | 31.08.2024 |
| 30 | 18TIB3300(T357) | Rechnernetze | PF | PK | Prof. Dr. S. Aleksic | 27.09.2024 | 13:00 | 90 | SH002-H | | 31.08.2024 |
| 31 | 18TIB(6510(T357) | Cybersecurity | PF | PK | Roy Meissner | 27.09.2024 | 13:00 | 90 | SH002-H | | 31.08.2024 |
| 32 | 18TIB1400(T567) | Grundlagen der Informatik | PF | PC | Prof. Dr. A. Thor | 30.09.2024 | 09:00 | 120 | HO101/HO106 | | 31.08.2024 |
| 33 | 18TIB2100(T921) | Diskrete Mathematik und Statistik | PF | PH | Benjamin Schmidt | | | 0 | | Terminabsprache mit Prüfer | 31.08.2024 |
| 34 | 18IKB2200(T340) | Messtechnische Verfahren | PF | PL | Prof. Dr. R. Geise | | | 0 | | Terminabsprache mit Prüfer | 31.08.2024 |
| 35 | 18IKB2100(T303) | Numerische Simulation | PF | PH | Benjamin Schmidt | | | 0 | | Terminabsprache mit Prüfer | 31.08.2024 |
| 36 | 18TIB6520(T375) | Profil: Mobile Applikationen | WP | PB | Prof. Dr. U. Schemmert | | | 0 | | Terminabsprache mit Prüfer | 31.08.2024 |