

Bachelor-Wirtschaftsinformatik

Sommersemester 2025

Komplett-Plan

| | Sem. | Montag | | | Dienstag | | | Mittwoch | | | Donnerstag | | | Freitag | | | |
|---------------|-------|--|--|--------------------------------|--|---|---------------|------------------|--|-------------------------------------|---|---|-------------------------|--|---------------------------|-----------|--|
| | | Dozent | Veranstaltung | Ort | Dozent | Veranstaltung | Ort | Dozent | Veranstaltung | Ort | Dozent | Veranstaltung | Ort | Dozent | Veranstaltung | Ort | |
| 08:00 - 09:30 | 1/2 | | | | | 4210001 - Programmieren 2 | V SN 19.1 | | | | Schmidt | 4210021 - Programmieren 1 | V UP 3.007 | | | | |
| | 3/4 | | | | | | | Oelsnitz | 2223060 - Qualitative Methoden 1 | VÜ SN 19.7 | | | | | | | |
| | WP | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 09:45 - 11:15 | 1/2 | | | | | | | | | | Kurbach | 2212012 - Mikroökonomik zur Wiederholung | T SN 19.4 | 129900001 - Ingenieurmathematik mit Inhalt / Mathematics for Engineers | VÜ tbd | | |
| | 3/4 | | | | | 1296000263 - Diskrete Mathematik | VÜ AudiMax | Robra-Bissanz | 2222060 - Qualitative Methoden 2 - Gestaltungsorientierte Methoden | VÜ SN 19.7 | Wolf | 4213003 - Computernetze | VÜ SN 19.1 | Geiger | 2222026 - Digitale Märkte | V PK 11.1 | |
| | | | | | | | | Tiebermann | 2214002 - Betriebliches Rechnungswesen - Übung | Ü SN 23.3 | | | | | | | |
| | WP | | | | Backhaus | Multivariate Datenanalyse (VÜ) | PK 14.512 | Mattfeld | 2218015 - Methoden der Wirtschaftsinformatik | V PK 4.3 | | | | | | | |
| | | | | | Jakobi | 1816010 - Einführung in die Internationalen Beziehungen | V BI 84.1 | Meyer | 4212028 - Einführung in die Logik | V PK 11.1 | Backhaus | 222100003 - B2B Marketing | V PK 4.3 | | | | |
| | | | | | | 4227003 - Netzwerkalgorithmen | V tbd | | | | | | | | | | |
| | | | | Oeltze-Jafra | 4217011 - Medizinische Informationssysteme A | V IZ 160 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Fekete | 4227042 - Algorithmen und Datenstrukturen 2 | V PK 11.1 | | | | | | | | | | | |
| 11:30 - 13:00 | 1/2 | | | | | | | | 129900001 - Ingenieurmathematik mit Inhalt / Mathematics for Engineers | VÜ tbd | | | | Friederichs | 4210001 - Programmieren 2 | V SN 19.1 | |
| | 3/4 | | | | | | | Möller/Schoorman | Geschäftsprozessmanagement (VÜ) | PK 11.2 | | Wolf | 4213003 - Computernetze | VÜ SN 19.1 | | | |
| | WP | Ludwig | 2212058 - Entwicklungsökonomik (Makroökonomik 2) | VÜ SN 19.2 | | 4217013 - Medizinische Informationssysteme B | V SN 19.4 | Backhaus | 222100004 - Digital Marketing | V PK 11.2 | Ahn | 2214020 - Strategisches Kostenmanagement | V PK 11.1 | | | | |
| | | Bandelow | 1815038 - Einführung in die Vergleichende Regierungslehre | V BI 84.1 | Sennner | 2212058 - Entwicklungsökonomik (Makroökonomik 2) | VÜ HR 30.023f | Möller/Schoorman | Geschäftsprozessmanagement (VÜ) | PK 11.2 | Ahn | 2214019 - Kostenrechnungssysteme | V PK 11.1 | | | | |
| | Meyer | 4212028 - Einführung in die Logik | V PK 11.2 | | | | | | | Ebner | 1811293 - Einführung in die Soziologie der Arbeit | V BI 84.1 | | | | | |
| 13:15 - 14:45 | 1/2 | | 129900001 - Ingenieurmathematik mit Inhalt / Mathematics for Engineers | VÜ tbd | Rösel | 2212003 - Makroökonomik | VÜ AudiMax | | | | | | | | | | |
| | 3/4 | | | | | | | Reinartz | 2216057 - Grundlagen des Rechts (Übung) | Ü BI 85.6 | Altergott | 2216057 - Grundlagen des Rechts (Übung) | Ü RR 58.1 | | | | |
| | WP | Oelsnitz | 2223002 - Personalführung | V PK 11.1 | v.d. Oelsnitz | Strategische Unternehmensführung (V) | PK 11.1 | | | | Waisetschlager | 2220036 - Dienstleistungsmanagement | VÜ SN 19.4 | | | | |
| Spengler | | 2224002 - Softwarebasierte Anwendungen des Operations Research | VÜ SN 23.3 | | 4217174 - Medizinische Informationssysteme B | Ü tbd | | | | | | 4227003 - Netzwerkalgorithmen | V tbd | | | | |
| 15:00 - 16:30 | 1/2 | Schmidt | 4210021 - Programmieren 1 | V UP 3.007 | | | | | | | | | | | | | |
| | 3/4 | | | | Busse | 2216057 - Grundlagen des Rechts (Übung) | Ü BI 85.7 | | | | Poschke | 2216063 - Grundlagen des Rechts 2 | V SN 19.1 | | | | |
| | WP | Waisetschlager | 2220036 - Dienstleistungsmanagement | VÜ PK 4.7 | Oeltze-Jafra | 4217012 - Medizinische Informationssysteme A | Ü IZ 160 | Fekete | 4227042 - Algorithmen und Datenstrukturen 2 | V SN 19.1 | | | | | | | |
| 16:45 - 18:15 | 1/2 | Gürter | 2211076 - Einführung in die Finanzwirtschaft | VÜ AudiMax | Spengler | 2211077 - Einführung in Produktion und Logistik | VÜ AudiMax | Sennner | 2212003 - Makroökonomik | VÜ AudiMax | | | | | | | |
| | 3/4 | Tiebermann | 2214002 - Betriebliches Rechnungswesen - Übung | Ü UP 2.512 (ehemals PK 14.512) | | | | | | | Schmidt | 4220003 - Softwareentwicklungspraktikum (SEP) | p tbd | Ohne Zeit- oder Raumzuordnung: - Algorithmen und Datenstrukturen 2 (kÜ) - Pflicht wenn Modul gewählt - Bachelor-Seminar (S) - Betriebliches Rechnungswesen (Ü) - Design Digitaler Märkte (Pro) - Diskrete Mathematik (kÜ) - Pflicht - Einführung in die Logik (kÜ) - Pflicht wenn Modul gewählt - Geschäftsprozess- und Projektmanagement (V) - Grundlagen des Rechts 2 (Ü) - IT-Praxis (Exkursion) - Methoden der Wirtschaftsinformatik (VÜ) - Netzwerkalgorithmen (Ü + kÜ) - letztere Pflicht wenn Modul gewählt - Programmieren 1 (kÜ) - Pflicht - Programmieren 2 (kÜ) - Pflicht - Service Learning (Pro) - Softwareentwicklungspraktikum (PR) - Teamprojekte (Pro) | | | |
| WP | | | | Ahn | 2214020 - Strategisches Kostenmanagement | V PK 11.1 | | | | | | | | | | | |
| | | | | Ahn | 2214019 - Kostenrechnungssysteme | V PK 11.1 | | | Backhaus | 2201006 - Multivariate Datenanalyse | VÜ PK 4.3 | | | | | | |
| | | | | Oeltze-Jafra | 4217012 - Medizinische Informationssysteme A | Ü IZ 160 | | | | | | | | | | | |
| 18:30 - 20:00 | 1/2 | | | | | | | | | | | 4220003 - Softwareentwicklungspraktikum (SEP) | p tbd | | | | |
| | 3/4 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | WP | | | | | | | | | | | | | | | | |

rot = Änderungen

grün = Wirtschaftspolitik und -soziologie

Stand: 13.03.2025

Erläuterungen:

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------------------------|------------------------|-----------------|-------------------|---------------------------------------|----------------|------------------------|--------------------|------------------------|
| P = Parallelveranst. vorhanden | 2 = erste Hälfte des Semesters | 4 = 2. Hälfte des Sem. | V = Vorlesung | kÜ = Kleine Übung | Koll = Kolloquium | PR = Praktikum | UP = Universitätsplatz | RR = Rebenring | IZ = Informatikzentrum |
| 1 = 14-tägig | 3 = erste Hälfte des Zeitslots | WP = Wahlpflicht | Ü = Große Übung | S = Seminar | VÜ = Vorlesung mit integrierter Übung | Pro = Projekt | SN = Schleinitzstraße | BI = Bienroder Weg | PK = Pockelstraße |

Die Termine der Seminare (Informatik, Wirtschaftsinformatik, Wirtschaftswissenschaften) und Teamprojekte (beides Modul Projektarbeit) erfragen Sie bitte bei den einzelnen Instituten bzw. Abteilungen. Die Veranstaltungen der überfachlichen Qualifikationen finden Sie unter <https://vorlesungen.tu-bs.de>. Die planmäßigen Module Ihres Semesters entnehmen Sie bitte dem Musterstudienplan.