

Bitte beachten Sie: Der Stundenplan stellt kein Studiendokument dar. Maßgebend für die Zuweisung der Module im Wahlpflichtbereich ist die Anlage 2 zur Studienordnung!

| | | | | |
|--------------------|--|---|--|---|
| Raumkürzel: | BAR - Barkhausen-Bau CHE - Chemie-Bau FRE - Walter-Frenzel-Bau GER - von Gerber-Bau | HSZ - Hörsaalzentrum HÜL - Hülse-Bau JAN - Jante-Bau MOL - Mollier-Bau | POT - Gerhart-Potthoff-Bau SCH - Georg-Schumann-Bau SE2 - Seminar-Gebäude 2 TOE - Toepler-Bau | VMB - von Mises-Bau WIL - Willers-Bau ZEU - Zeuner-Bau ZIN - Zentrum für Integrierte Naturstofftechnik |
|--------------------|--|---|--|---|

| Modulnummer | Modulname | Veranstaltung | V/Ü/S/T/Pj | Lehrpersonal | Tag | Zeit (DS) | Raum | Bemerkung |
|-------------------------|---|---|------------|--------------------------|-----------|-----------|----------------|--|
| Pflichtbereich | | | | | | | | |
| 2. Semester | | | | | | | | |
| BA-WW-GRW D-WW-GRW | Grundlagen des Rechnungswesens | Ü Buchführung | 0/1/0/0/0 | Tutor Steuerlehre | Mi | 5. | VMB 302/U | fakultativ, nur für Wiederholer |
| | | Ü Kosten- und Leistungsrechnung | 0/2/0/0/0 | Nägel | Do | 6. | SCH A118/H | fakultativ, nur für Wiederholer |
| BA-WW-MNU D-WW-MNU | Marketing und Nachhaltige Unternehmensführung | V Marketing Grundlagen | 2/0/0/0/0 | Siems, Pilny | Mi | 2. | HSZ AUDI/H | |
| | | T Marketing Grundlagen | 0/0/0/1/0 | Tutoren | Fr | 2. | SE2 103/U | |
| | | V Nachhaltige Unternehmensführung | 1/0/0/0/0 | Günther, E., Mitarbeiter | Mo | 3. | HSZ AUDI/H | |
| BA-WW-MIK D-WW-MIK | Einführung in die Mikroökonomie | V Einführung in die Mikroökonomie | 2/0/0/0/0 | Lehmann-Waffenschmidt | Di | 4. | HSZ AUDI/H | 1. Semesterhälfte |
| | | Ü Einführung in die Mikroökonomie | 0/1/0/0/0 | Mitarbeiter | Mi | 4. | HSZ AUDI/H | |
| | | T Einführung in die Mikroökonomie | 0/0/0/1/0 | Tutor | | | | Informationen LS Managerial Economics |
| | | | | | | | | |
| BA-WW-MAN D-WW-MAN | Mathematik für Wirtschaftswissenschaftler: Analysis | V Mathematik | 2/0/0/0/0 | Ferger | Mi | 1. | HSZ AUDI/H | |
| | | Ü/T Mathematik | 0/2/0/0/0 | Mitarbeiter, Tutoren | | | | Informationen Fakultät MatNat |
| BA-WW-STAT D-WW-STAT | Statistik | V Statistik | 2/0/0/0/0 | Okhrin | Mi | 5. | HSZ 03/H | |
| | | Ü Statistik | 0/2/0/0/0 | Okhrin u.a. | Mo | 2. | POT 051/H | P |
| | | | | | Mo | 4. | POT 106/U | P |
| | | | | | Mo | 4. | POT 251/H | P |
| | | | | | Di | 5. | POT 013/U | P |
| | | | | | Mi | 3. | POT 106/U | P |
| | | | | | Do | 2. | POT 112/H | P |
| | | | | | Do | 5. | POT 051/H | P |
| | | | | | Fr | 2. | HSZ 403/H | P |
| | | | | | | | | |
| D-WW-PC | Physik und Chemie | V Physik | 2/0/0/0/0 | Dörr | Do | 3. | HSZ 02/E | |
| | | Ü Physik | 0/1/0/0/0 | Oertel | Mo | 2. | WIL C133/H | P |
| | | | | Oertel | Fr | 1. | GER 052/U | P |
| | | V Chemie | 2/0/0/0/0 | Schwarz | Mi | 3. | CHE 089/E | |
| D-WW-ETEMF | Elektrische und magnetische Felder | V Elektrische und magnetische Felder | 2/0/0/0/0 | Müller | Fr | 4. | BAR SCHÖ/E | |
| | | Ü Elektrische und magnetische Felder | 0/2/0/0/0 | Mitarbeiter | Do | 4. | TOE 317/H | Informationen Prof. für Grundlagen der Elektrotechnik |
| | | V Mathematik für die Vorlesung Elektrische und magnetische Felder | 2/0/0/0/0 | N.N. | | | | |
| D-WW-TMCK | Kinematik und Kinetik - Grundlagen | V Technische Mechanik II | 2/0/0/0/0 | Hantschke | Fr | 2. | ZEU LICH/H | |
| | | Ü Technische Mechanik II | 0/1/0/0/0 | Hantschke u.a. | Fr | 3. | ZEU 146/Z u.a. | |
| 4. Semester | | | | | | | | |
| BA-WW-JIF D-WW-JIF | Jahresabschluss, Investition und Finanzierung | V Jahresabschluss | 1/0/0/0/0 | Dobler | Do | 1. | HSZ AUDI/H | |
| | | Ü Jahresabschluss | 0/1/0/0/0 | Gäumann | Di | 2. | SCH A01/H | P |
| | | | | Luckner | Do | 3. | SCH A118/H | P |
| | | T Jahresabschluss | 0/0/0/1/0 | Tutoren | | | | Informationen LS Wirtschaftsprüfung und Steuerlehre |
| | | V Investition und Finanzierung | 2/0/0/0/0 | Stopka | Di | 3. | POT 081/H | |
| | | T Investition und Finanzierung | 0/0/0/1/0 | Stopka, u.a. | Di | 1. | POT 051/H | P |
| | | | | | Do | 3. | M13 DÜLF/U | P |
| | | | | | Do | 4. | M13 DÜLF/U | P |
| | | | Do | 6. | POT 06/H | P | | |
| | | | Fr | 1. | POT 051/H | P | | |
| BA-WW-MAK D-WW-MAK | Einführung in die Makroökonomie | Ü Einführung in die Makroökonomie | 0/1/0/0/0 | de Boer | Di | 3. | SCH A118/H | P, fakultativ, nur für Wiederholer |
| | | | | | Mi | 2. | SCH A216/H | P, fakultativ, nur für Wiederholer |
| | | | | | Do | 4. | HSZ 403/H | P, fakultativ, nur für Wiederholer |
| BA-WW-SW D-WW-SW | Strategie und Wettbewerb | V Strategie und Wettbewerb | 2/0/0/0/0 | Kemnitz | Di | 4. | HSZ AUDI/H | 2. Semesterhälfte |
| | | Ü Strategie und Wettbewerb | 0/1/0/0/0 | Mitarbeiter | Mi | 4. | HSZ AUDI/H | |
| | | T Strategie und Wettbewerb | 0/0/0/1/0 | Tutor | | | | Informationen LS Wirtschaftspolitik und Wirtschaftsforschung |
| BA-WW-PRDB D-WW-PRDB | Programmierung und Datenbanken | V Programmierung und Datenbanken II | 1/0/0/0/0 | Scheplitz | Do | 5. | HSZ 03/H | |
| | | Ü Programmierung und Datenbanken II | 0/1/0/0/0 | Gand | Di | 2. | SCH A216/H | |
| | | T Programmierung und Datenbanken II | 0/0/0/1/0 | Tutoren | | | | Informationen LS Systementwicklung |
| BA-WW-QV D-WW-QV | Quantitative Verfahren | V Mathematische Planungsverfahren | 2/0/0/0/0 | Lasch, Schulz | Do | 2. | SCH A117/H | |
| | | T Mathematische Planungsverfahren | 0/0/0/1/0 | Tutoren | Mi | 1. | GER 054/U | P |
| | | | 0/0/0/1/0 | Tutoren | Do | 4. | GER 054/U | P |
| | | | 0/0/0/1/0 | Tutoren | Fr | 3. | SCH A316/H | P |
| | | V Ökonometrie - Vertiefung | 2/0/0/0/0 | Schipp | Mo | 2. | SCH A419/H | |
| | | Ü Ökonometrie - Vertiefung | 0/1/0/0/0 | Frölich | Di | 2. | SCH A105/P | |
| | | T Ökonometrie - Vertiefung | 0/0/0/1/0 | Tutoren | Mo | 6. | SCH A252/U | |

| | | | | | | | | |
|---------|-----------------------|---|-----------|------------------------|-----------|-------|-------------------------------------|---|
| D-WW-TV | Technische Vertiefung | Schwerpunkt Bauingenieurwesen | | | | | | |
| | | V Hochleistungsbetone | 1/0/0/0/0 | Mechtcherine | Di | 2. | VMB E02/U | 2. Woche |
| | | V Baustofftechnik im Grundbau | 1/0/0/0/0 | Mechtcherine | Mi | 1. | JAN 027/H | 1. Woche |
| | | V Instandhaltung von Bauwerken und Umweltverträglichkeit von Baustoffen | 1/0/0/0/0 | Mechtcherine | Di | 1. | VMB E02/U | 1. Woche |
| | | Schwerpunkt Maschinenwesen - Textilmaschinen und Hochleistungswerkstoffe | | | | | | |
| | | V Textilverstärkte Hochleistungswerkstoffe für den Leichtbau | 2/0/0/0/0 | Cherif, u.a. | Do | 4. | ZEU 118/H | |
| | | Pk Textilverstärkte Hochleistungswerkstoffe für den Leichtbau | 0/0/0/0/2 | Cherif, u.a. | Mo | 2. | FRE TEXH/P | |
| | | Schwerpunkt Maschinenwesen - Holz- und Faserwerkstofftechnik | | | | | | |
| | | V/U Grundlagen Verfahrenstechnik und Naturstofftechnik 2 | 4/0/0/0/0 | Weigand u.a. | Mi | 4./5. | ZIN 120/H | |
| | | Schwerpunkt Maschinenwesen - Luft- und Raumfahrttechnik | | | | | | |
| | | V Strömungsmesstechnik | 2/0/0/0/0 | Rüdiger | Di | 4. | ZEU 150A/P | |
| | | U Strömungsmesstechnik | 0/1/0/0/0 | Rüdiger, Ass. | Fr | 4./5. | | Informationen Fakultät Maschinenwesen |
| | | Schwerpunkt Maschinenwesen - Energietechnik | | | | | | |
| | | V Grundlagen Regenerativer Energiequellen | 2/0/0/0/0 | Felsmann u.a. | Di | 4. | ZEU LICH/H | |
| | | U Grundlagen Regenerativer Energiequellen | 0/1/0/0/0 | Rühling u.a. | Do | 1. | HSZ 103/U | P |
| | | | | | Do | 4. | HSZ 103/U | P |
| | | Pk Grundlagen Regenerativer Energiequellen | 0/0/0/0/1 | Mitarbeiter | | | | Informationen Institut für Energietechnik |
| | | Schwerpunkt Maschinenwesen - Produktion und Logistik / Produktentwicklung | | | | | | |
| | | P Fertigungstechnisches Praktikum | 0/0/0/0/3 | Johne | Mi | 1. | MOL 213/H ZEU 114/H ZEU 314/P | P |
| | | | | | Mi | 2. | ZEU 314/P | P |
| | | | | | Fr | 1. | ZEU 118/H ZEU 160/H ZEU 314/P | P |
| | | | | | Fr | 2. | ZEU 314/P | P |
| | | Schwerpunkt Elektro- und Informationstechnik - Elektronische Geräte- und Mikrotechnik | | | | | | |
| | | V Geräteentwicklung für WING | 2/0/0/0/0 | Lienig | Fr | 2. | BAR SCHÖ/E | |
| | | U Geräteentwicklung für WING | 0/2/0/0/0 | Kamusella, Reifegerste | Mo | 5. | BAR SCHÖ/E | |
| | | Schwerpunkt Verkehrsingenieurwesen | | | | | | |
| | | V Raum- und Verkehrsplanung | 2/0/0/0/0 | Gerike, u.a. | Mi | 2. | POT 081/H | |
| | | U Raum- und Verkehrsplanung | 0/1/0/0/0 | | Mi | 5. | POT 081/H | 2. Woche |
| | | V Bahn- und ÖPN-Verkehr | 2/0/0/0/0 | König, Bär | Di | 5. | POT 081/H | |
| | | Pk Bahn- und ÖPN-Verkehr | 0/0/0/0/1 | | | | | Informationen Institut für Bahnsysteme und Öffentlichen Verkehr |
| | | V Einführung in die Verkehrssicherungstechnik | 2/0/0/0/0 | Trinckauf | Mo | 1. | POT 081/H | |
| | | V Modellierung des Leistungsverhaltens von Verkehrssystemen | 2/0/0/0/0 | Nachtigall | Mi | 3. | POT 081/H | |
| | | V Modellierung des Leistungsverhaltens von Verkehrssystemen | 0/2/0/0/0 | Nachtigall, u.a. | Di | 2. | POT 151/H | P |
| | | | Do | 1. | POT 361/H | P | | |
| | | | Do | 4. | POT 351/U | P | | |
| | | | Fr | 2. | POT 013/U | P | | |

Erläuterungen:

P = Parallelveranstaltung

1./2. Woche = ungerade/gerade Kalenderwoche