



Hinweise zur Einordnung in die Fachgebiete

Die nachfolgend aufgelisteten Kurstitel stellen eine Einordnungshilfe dar. Es ist möglich, dass Sie Studienleistungen abgelegt haben, die ebenfalls eindeutig den erforderlichen Fachbereichen zugeordnet werden können, hier aber namentlich nicht aufgeführt werden. Es werden im Wesentlichen Inhalte berücksichtigt, die in den Bachelorstudiengängen der WiSo-Fakultät gelehrt werden. Detaillierte Informationen dazu sind in den [Modulhandbüchern](#) zu finden.

Betriebswirtschaftslehre	2
Volkswirtschaftslehre.....	3
Mathematik / Statistik	4
Politikwissenschaft.....	5
Soziologie / Sozialpsychologie.....	6
Psychologie	6
Methoden der Sozialwissenschaften	7
Gesundheitsökonomie	8
Medizin	9
Gesundheitsökonomische Methoden	9
Informatik	10
Wirtschaftsinformatik	11



Betriebswirtschaftslehre

Akzeptiert werden:

- Bilanz- und Erfolgsrechnung
- Business Project
- Channel Management
- Entscheidungstheorie
- Finanzmanagement
- Investition und Finanzierung
- Kosten- und Leistungsrechnung
- Marketing
- Managerial Economics
- Operations Management
- Operations Research
- Optimierungsmethoden
- Organisation und Personal
- Produktion und Logistik
- Rechnungslegung
- Regionale BWL (mit betriebswirtschaftlichen Inhalten)
- Steuerlehre
- Supply Chain Management
- Unternehmensplanspiel
- Unternehmens- & Wirtschaftsethik
- Unternehmensführung und -entwicklung
- Wirtschaftsgeographie (mit betriebswirtschaftlichen Inhalten)

Folgende beispielhaft aufgeführte Inhalte werden nicht akzeptiert:

- Business English / Kommunikationsmanagement / Soft Skills
- Hotel- oder Tourismusmanagement
- Regionale BWL (beschreibende Landeskunde)
- Wirtschafts- und Berufspädagogik
- Wirtschaftsinformatik
- Wirtschaftsrecht beziehungsweise juristische Module



Volkswirtschaftslehre

Akzeptiert werden:

- Arbeitsmarktökonomik
- Außenwirtschaft
- Energieökonomik
- Finanzmarktökonomik
- Geldtheorie und -politik
- Industrieökonomik und Wettbewerb
- International Trade
- Makroökonomie
- Managerial Economics
- Medienökonomik
- Mikroökonomie
- Public Economics
- Public Finance / Finanzwissenschaft (Staatseinnahmen, Steuertheorie)
- Regionalökonomie (mit wirtschaftlichen Inhalten)
- Spieltheorie
- Verhaltensökonomik
- Verteilungsökonomik
- Wachstumstheorie
- Wirtschaftsgeographie (mit volkswirtschaftlichen Inhalten)
- Wirtschaftsgeschichte
- Wirtschaftspolitik

Folgende beispielhaft aufgeführte Inhalte werden nicht akzeptiert:

- Betriebliche Steuerlehre
- Ertrags- und Unternehmenssteuern
- Regionalökonomie (beschreibende Landeskunde)
- Theorie und Praxis öffentlicher Unternehmen
- Wirtschaftsingenieurwesen, Ingenieurökonomie
- Wirtschaftsrecht



Mathematik/ Statistik

Akzeptiert werden:

- Analysis
- Beschreibende Statistik
- Finanzmathematik: Prozent-, Zins-, Renten-, Tilgungsrechnung
- Lineare Algebra
- Operations Research
- Mathematische Methoden
- Ökonometrie
- Schließende Statistik
- Wahrscheinlichkeitsrechnung
- Wirtschaftsstatistik

Bei einer Bewerbung für Business Administration, Economics, Economic Research und International Management (CEMS MIM) werden bei der Einordnung in den Fachbereich Mathematik/ Statistik nur Veranstaltungen berücksichtigt, die mathematische und/oder statistische Methodenkompetenzen vermitteln; Veranstaltungen mit reinen (Software-) Anwendungskompetenzen werden nicht akzeptiert.

Folgende beispielhaft aufgeführte Inhalte werden nicht akzeptiert:

- Angewandte Softwarekurse
- Empirische Sozialforschung
- Informatik
- Ingenieurwissenschaften
- Qualitative Methoden
- Umfrageforschung
- Wirtschaftsinformatik
- Wissenschaftliches Arbeiten





Politikwissenschaft

Akzeptiert werden:

- Außenpolitik
- Europäische Politik
- Governance
- Internationale Beziehungen
- Internationale Politik
- Politische Institutionen
- Politische Ökonomie
- Politische Theorie und Ideengeschichte
- Sozialpolitik
- Vergleichende Politikwissenschaft
- Wahl- und Parteiensystem

Folgende beispielhaft aufgeführte Inhalte werden nicht akzeptiert:

- Ethnologie
- Pädagogik
- Sozialarbeit
- Sozialpädagogik





Soziologie / Sozialpsychologie

Akzeptiert werden:

- Angewandte Methoden der Umfrageforschung, bzw. empirischen Sozialforschung
- Einführung in die soziologische Theorie
- Evolutionäre Erklärung menschlichen Verhaltens
- Interkulturelle Psychologie
- Makrosoziologie
- Mikrosoziologie
- Netzwerke und Organisationen
- Psychologie des Entscheidens
- Sozialpsychologie (auch innerhalb eines allgemeinen Moduls, wie bspw. „Einführung in die Psychologie“)
- Sozialpsychologie: deskriptive und normative Handlungstheorien
- Sozialstrukturanalyse
- Soziologie
- Soziologie des Wohlfahrtsstaates
- Struktur und Wandel von Gesellschaften
- Theorien der Soziologie

Folgende beispielhaft aufgeführte Inhalte werden nicht akzeptiert:

- Ethnologie
- Humangeographie
- Pädagogik
- Sozialarbeit
- Sozialpädagogik

Psychologie

Akzeptiert werden:

- Alle Veranstaltungen aus dem Bereich Psychologie, inklusive Sozialpsychologie

Folgende beispielhaft aufgeführte Inhalte werden nicht akzeptiert:

- Sozialarbeit
- (Sozial-)Pädagogik
- Humangeographie
- Ethnologie





Methoden der Sozialwissenschaften für Politikwissenschaft

Akzeptiert werden:

- Analyse multivariater Daten
- Angewandte Ökonometrie
- Computergestützte Methoden
- Empirische Sozialforschung
- Fallstudien
- Interviewführung
- **Mathematik**
- Methoden der Umfrageforschung
- Process tracing
- QCA
- Qualitative Methoden
- Quantitative Methoden
- R/ Stata/ SPSS/ MAXQDA
- Statistik

Methoden der Sozialwissenschaften für

Sociology: Social and Economic Psychology sowie Sociology: Social Research

Akzeptiert werden:

- (Angewandte) Ökonometrie
- Analyse multivariater Daten
- Datenerhebung (quantitativ)
- Empirische Sozialforschung, wie bspw. Sozialstrukturanalyse
- Mathematik
- Methoden der Umfrageforschung (quantitative Research Design / Methods)
- Quantitative Methoden
- Statistik
- Psychometrics

Folgende beispielhaft aufgeführte Inhalte werden nicht akzeptiert:

- reine Statistik-Software (Einführungs- und Vertiefungskurse)
- Allgemeine Einführungsveranstaltungen in Sozialwissenschaften
- Qualitative Methoden
- Spezielle Forschungsmethoden, wie bspw. Marketing Research
- Textanalysen





Gesundheitsökonomie

Akzeptiert werden:

- Anwendungsorientierte Gesundheitsökonomie
- Management im Gesundheitswesen
- Medizin-Controlling
- Public Health
- Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement*
- Struktur des Gesundheitswesens
- Volkswirtschaftliche Grundlagen der Gesundheitsökonomie

**Ist die Lehrperson Apotheker*in oder Arzt/Ärztin, wird die Veranstaltung dem Bereich Medizin zugeordnet.*

Folgende beispielhaft aufgeführte Inhalte werden nicht akzeptiert:

- Rechtsveranstaltungen im Bereich Gesundheitswesen





Medizin

Akzeptiert werden ausschließlich Veranstaltungen, die von einem*r Apotheker/in oder Arzt/Ärztin gelehrt worden (Nachweis bei Bewerbung hochladen):

- Einführung in ärztliches Handeln
- Diagnostische und therapeutische Verfahren aus klinischer Sicht
- Gesundheitsverhalten und Prävention
- Klinische Psychologie
- Medizinische Diagnostik
- Medizinische Fachsprache
- Medizintechnik
- Patientensicherheit und Qualität
- (Klinische) Pharmakologie
- Qualitätssicherung und Qualitätsmanagement*
- Relevante Krankheitsbilder und Kasuistik

** Ist die Lehrperson kein*e Apotheker*in oder Arzt/Ärztin, wird die Veranstaltung dem Bereich Gesundheitsökonomie zugeordnet.*

Folgende beispielhaft aufgeführte Inhalte werden nicht akzeptiert:

- Psychologie

Gesundheitsökonomische Methoden

Akzeptiert werden:

- Entscheidungstheorie
- Epidemiologie
- Evidenz-basierte Medizin
- Gesundheitsökonomische Evaluation
- Methodik der klinischen Epidemiologie

Folgende beispielhaft aufgeführte Inhalte werden nicht akzeptiert:

- Gesundheitsökonomische Module
- Gesundheitsrecht
- Statistik
- Wissenschaftliches Arbeiten





Informatik

Akzeptiert werden:

- Algorithmen
- Data Science
- Database Systems
- Daten- und Netzwerkstrukturen
- IT-Sicherheit
- Programmiersprachen
- Rechnerstrukturen und Betriebssysteme
- Softwarequalitätssicherung
- Softwaretechnik
- Technische Informatik
- Visualisierung
- Web-Entwicklung

Veranstaltungen aus dem Bereich der Wirtschaftsinformatik werden wie ebenso folgende beispielhaft aufgeführte Themen nicht herangezogen:

- Computergestützte Forschungsmethoden und Literaturrecherche
- Elektrotechnik
- Excel, PowerPoint/Präsentationsmethoden
- Ingenieurwissenschaften
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Naturwissenschaften (z.B. Physik)
- Telekommunikationstechnik
- Veranstaltungen zur Einführung in PC-Anwendungen, Web browsing skills
- Wissenschaftliches Arbeiten





Wirtschaftsinformatik

Akzeptiert werden:

- Database Systems
- Decision Support, Analytics, and Business Intelligence Systems
- Information Systems Management
- Integrated Information Systems
- IT-Sicherheit
- Laboratory Course on Development
- Management of Information Systems Projects
- Systems Analysis and Architecture

Folgende beispielhaft aufgeführte Inhalte werden nicht akzeptiert:

- Computergestützte Forschungsmethoden und Literaturrecherche
- Elektrotechnik
- Excel, PowerPoint/Präsentationsmethoden
- Informationsmanagement, sofern die Veranstaltung nicht aus dem Bereich der Wirtschaftsinformatik stammt
- Ingenieurwissenschaften,
- Maschinenbau
- Mechatronik
- Medienökonomie / Medienmanagement
- Naturwissenschaften (z.B. Physik)
- Programmierkurse oder -praktika aus dem Lehrangebot der Informatik, deren Lehrziele ausschließlich in der Vermittlung der Programmierfähigkeit liegen
- Telekommunikationstechnik
- Veranstaltungen aus dem Bereich Betriebswirtschaftslehre, wie bspw. Entscheidungstheorie, Operations Management
- Veranstaltungen zur Einführung in PC-Anwendungen, Web-browsing Skills
- Wissenschaftliches Arbeiten

