

empfohlener Studienablaufplan

Semester	je 10 LP		je 10 LP		je 10 LP	
1. FS (Winter)	Einführung in die Wirtschaftswissenschaften	Technik des Rechnungswesens	Wirtschaftsinformatik I	Basic Programming Paradigms	Bürgerliches und öffentliches Recht	Mathematik I
2. FS (Sommer)	Externes und internes Rechnungswesen		Web Techniken	Advanced Programming Paradigms and Contemporary Programming Concepts	Handels- und Gesellschaftsrecht	Mathematik II
3. FS (Winter)	Statistik und Wahrscheinlichkeitsrechnung		Wirtschaftsinformatik II	Softwaretechnik	Datenbanksysteme I	Algorithmen & Datenstrukturen I
4. FS (Sommer)	Mikroökonomik		Wirtschaftsinformatik II - SAP	Entwicklung verteilter Anwendungen	Datenbanksysteme II	Algorithmen & Datenstrukturen II
5. FS (Winter)	Praktikum		<i>Fakultätsübergreifende Schlüsselqualifikation oder Praktikum</i>		<i>Fachnahe Schlüsselqualifikation oder Praktikum</i>	
6. FS (Sommer)	Wahlpflichtmodul(e)		Machine Learning for Business		Bachelorarbeit	
<p> ■ Pflicht Betriebswirtschaftslehre ■ Pflicht Volkswirtschaftslehre ■ Pflicht Grundlagen ■ Pflicht Wirtschaftsinformatik/Informatik </p>						

Wahlpflichtmodule

- Competitive Strategy (5 LP)
- Unternehmensführung (10 LP)
- Einführung in die Versicherungsbetriebslehre (5 LP)
- Aktuelle Themen in der Versicherungswirtschaft (5 LP)
- Aktuelle Fragen in der Versicherungswirtschaft (5 LP)
- Staat und Wirtschaft (10 LP)
- Wissenschaftliches Arbeiten in der Softwareentwicklung (5 LP)
- Anforderungsmanagement in Projekten (5 LP)
- Strategisches Informationsmanagement (5 LP)
- Einführung E-Commerce (5 LP)
- Business Intelligence (5 LP)

fachnahe Schlüsselqualifikation

- Marketing und Services (10 LP)
- Finanzwissenschaft (5 LP)
- Betriebliches Umweltmanagement (10 LP)
- Microeconomic Analyses of Old Indian Texts (5 LP)
- Geld- und Währungstheorie (10 LP)