

Bachelor-Studiengang Wirtschaftsingenieurwesen (7 Semester)

Studienrichtung Internationales Wirtschaftsingenieurwesen/ Automatisierungstechnik

Alle Module auf einen Blick

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|---------------------------------------------|-------------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Physik | Elektrotechnik 1 | Elektrotechnik 2 | Industrial Control (= Steuerungstechnik) | Auslandssemester | Automatic Control (= Regelungstechnik) | Bachelor-Prüfung (Bachelor-Praktikum, Bachelor-Arbeit, Bachelor-Kolloquium) |
| Mathematik 1 | Mathematik 2 für Ingenieure | Projektmanagement | Messtechnik, Sensorik und Aktorik | | Konstruktionsmethodik CAD/CAE | |
| Einführung Wirtschaftsingenieurwesen | Statistische Methoden | Programmierung | Nachhaltiges Wirtschaften | | Teamprojekt | |
| Einführung Informatik | Englisch 1 | Englisch 2 | Communication for Business and Engineering | | Einführung Operations Research | |
| Wirtschaftswissenschaftliche Grundlagen | Marketing | Unternehmensfinanzierung | Datenbanksysteme | | ERP-Systeme | |
| Logistikmanagement | Buchführung | Kosten- und Leistungsrechnung | Controlling/ Personalmanagement | | Recht und Steuern | |

Legende:

- Integrationsfächer/Sonstige Fächer
- Technische Fächer
- Wirtschaftswissenschaftliche Fächer