

## Pflichtmodule

### Basismodule

Die Basismodule vermitteln wichtiges Grundlagenwissen im Bereich des Wirtschaftsingenieurwesens und legen das Fundament für das weitere Studium.

Modulbezeichnung	ECTS	Turnus
<a href="#">Höhere Mathematik 1 / 2 für Ingenieurstudiengänge</a>	18	WiSe
<a href="#">Technische Mechanik I: Einführung in die Statik starrer Körper</a>	6	WiSe
<a href="#">Technische Mechanik II: Einführung in die Elastostatik und in die Festigkeitslehre</a>	6	SoSe
<a href="#">Bauphysik und Baukonstruktion</a>	6	WiSe
<a href="#">Statistik und Informatik</a>	6	WiSe

Verschiedene Kursangebote und ein offener Lernraum des [MINT-Kollegs Baden-Württemberg](#) bieten Unterstützung in den Fächern Höhere Mathematik und Technische Mechanik.

### Kernmodule

Modulbezeichnung	ECTS	Turnus
<a href="#">Planen und Entwerfen in Architektur und Städtebau</a>	6	SoSe
<a href="#">BWL II: Rechnungswesen und Finanzierung</a>	9	SoSe

<a href="#">Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften</a>	3	WiSe
<a href="#">Grundlagen der Betriebswirtschaftslehre</a>	3	WiSe
<a href="#">Rechtliche Grundlagen der BWL</a>	6	WiSe
<a href="#">Werkstoffe im Bauwesen I</a>	6	SoSe
<a href="#">Baubetriebslehre I</a>	6	WiSe
<a href="#">Baubetriebslehre II</a>	6	SoSe
<a href="#">Fertigungsverfahren in der Bauwirtschaft I und II</a>	6	SoSe
<a href="#">Immobilienmanagement</a>	3	SoSe
<a href="#">Raum- und Umweltplanung</a>	6	WiSe
<a href="#">Grundlagen der Heiz- und Raumluftechnik; Gebäudetechnik</a>	9	WiSe