

Studienplan B.Sc.-Wirtschaftsinformatik

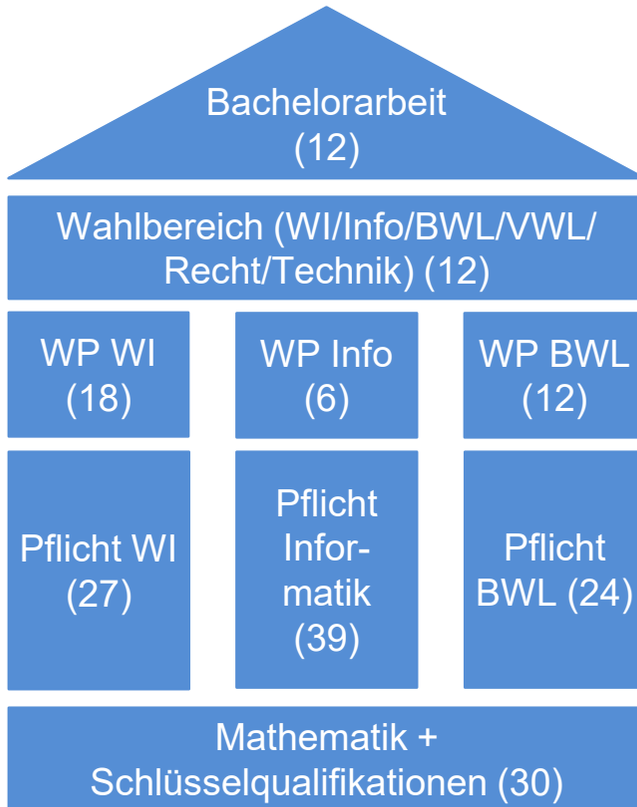
6 Semester (max. 10), 180 Leistungspunkte/ECTS in Klammern (etwa 30 je Semester)

	1.Semester	2.Semester	3.Semester	4.Semester	5.Semester	6.Semester
Mathematik & Schlüsselqualifikationen	Mathematik für WI 1&2 (12) TBR (Fibu) (3)	Statistik (6)		Wissensarbeiten (3)	Schlüsselqualifikationen (2*3)	
Wirtschaftsinformatik	OP Grundlagen der WI (9)	Vertiefung WI 1 (6)	Vertiefung WI 2 (6) Softwarepraktikum (6)	WP WI-Seminar (6) WP WI-Spezialisierung (6) WP WI-Praktikum (6)	Bachelorarbeit (12)	
Informatik/ Software Engineering	OP Programmierung & Softwareentwicklung (9)	Datenstrukturen & Algorithmen (9) Software Engineering (6)	Theoretische Informatik (6) Programmentwicklung II (3)	Modellierung (6)	WP WP-Informatik (6)	
Betriebswirtschaftslehre	OP Grundlagen der BWL (6)		BWL 1: Marketing & Management (9)	BWL 2: Rechnungswesen/Finanzierung (9)	WP WP-Wirtschaftswissenschaften (12)	
				WP Freier Wahlbereich: BWL / Informatik/ WI und ggf. Technik / VWL / Recht (12)		

Legende: OP = Orientierungsprüfungen (bis zum Ende 3. Fachsemester abzulegen)

WP = Möglichkeit zur Wahl aus unterschiedliche Modulen (sog. Wahlpflicht)

Aufbau des Studiums zum Bachelor of Science (B.Sc.) Wirtschaftsinformatik



(Leistungspunkte/ECTS in Klammern)

- **6 Semester** Regelstudienzeit, 10 Semester maximale Studienzeit
- **180 Leistungspunkte** (LP/ECTS) d. h. etwa 5 Veranstaltungen/Prüfungen á jeweils 6 LP/ECTS pro Semester:
 - Pflicht: 120
 - Wahlpflicht: 36
 - Wahlbereich/Spezialisierung: 12
 - Bachelorarbeit: 12
- **Drei Kernbereiche** mit WI, Informatik & BWL, dazu Mathematik und sog. Schlüsselqualifikationen sowie ggf. weitere Schwerpunkte (wie Technik, VWL)
 - WI: mind. 45
 - Informatik: mind. 45
 - BWL: mind. 36

*Etwa 2/3 Pflicht
zu 1/3 Wahl*

*Sowohl Schwerpunkte
als auch Gleichver-
teilung möglich*