

Musterstudienplan Universität Bremen

Sem.	Veranstaltung	Sem.	Veranstaltung
1. (29 CP)	Mathematik 1 (8 CP) Theoretische Informatik 1 (6 CP) Praktische Informatik 1 (8 CP) Fachinformatik 1 (6 CP) Wissenschaftliches Arbeiten (1 CP)	2. (30 CP)	Praktische Informatik 2 (6 CP) Technische Informatik 1 (8 CP) Fachinformatik 2 (6 CP) Softwareprojekt 1 (8 CP) General Study 1 (2 CP)
3. (24 CP)	Technische Informatik 2 (8 CP) Praktische Informatik 3 (6 CP) Softwareprojekt 2 (10 CP)	4. (24 CP)	Mathematik 2 (8 CP) Theoretische Informatik 2 (6 CP) Rechnernetze WP (8 CP) Freie Wahl (2 CP)
5. (25 CP)	Theorie WP (6 CP) Wissenschaftliches Arbeiten 2 (1 CP) Bachelor-Projekt 1 (12 CP) Informatik WP (6 CP)	6. (18 CP)	Praxis WP (4 CP) Informatik und Gesellschaft (6 CP) Bachelor-Projekt 2 (6 CP) Freie Wahl (2 CP)
7. (18 CP)	General Study (4 CP) Anwendung WP (6 CP) Informatik WP (6 CP) Frei Wahl (2 CP)	8. (12 CP)	Bachelorarbeit (12 CP)

CP = Creditpoints (Kreditpunkte), WP = Wahlpflicht

Erläuterung

Der Musterstudienplan zeigt die benötigten Kreditpunkte (Creditpoints, CPs) für ein Bachelorstudium an der Universität Bremen auf.

Das Kürzel WP steht für Wahlpflicht.

In acht Semester werden insgesamt 180 Kreditpunkte erworben.