

# B.Sc. Textil- und Bekleidungstechnik

## Beispielcurriculum für Berufsfelder im Textil- / Bekleidungsmanagement

Regelstudienzeit: 7 Semester / 210 CP

SEM										
1	LABOR MODUL	STUDIEN- EINGANGS- PHASE	INFORMATIK	MATHEMATIK	WIRTSCHAFTSWISSEN- SCHAFTEN	TEXTILE WERKSTOFFE	FADEN- UND FLÄCHEN- TECHNOLOGIE	KONFEKTIONS- TECHNOLOGIE	GRUNDLAGEN BEKLEIDUNG- KONSTRUKTION	
2	LABOR MODUL	CHEMIE	TECHNIK	MARKETING UND KOSTEN- RECHNUNG	MANAGEMENT- SYSTEME UND NORMEN	PRODUKT- UND PROZESS- MANAGEMENT BEKLEIDUNG	TEXTILWAREN GEWEBE / MASCHEN- TECHNOLOGIE	VERARBEITUNGS TECHNIK	GRUND- KONSTRUKTION	
3	LABOR MODUL	NACHHALTIGKEIT + LOGISTIK		QUALITÄT + STATISTIK		TEXTILVEREDLUNGS- TECHNOLOGIEN	ESG MANAGEMENT NACHHALTIGE GESCHÄFTSMODELLE UND NORMEN	ARBEITSSICHERHEIT UND GESUNDHEIT		WAHLMODUL
4	LABOR MODUL	INTER- KULTURELLES MANAGEMENT	PROJEKT- MANAGEMENT	STUDIENARBEIT	RESEARCH & WRITING	STEUERRECHT UNTERNEHMENS- CONTROLLING	GRDL. DES ZOLLRECHTS UND DER AUSSENWIRTSCHAFT GRÜNE LOGISTIK	ARBEITS- UND SOZIALRECHT PERSONAL UND FÜHRUNG	WAHL- MODUL	
5	PROJECT TEXCONNECT			WAHLMODUL		WAHLMODUL		WAHLMODUL		WAHLMODUL
6	PRAXIS- ODER AUSLANDSSEMESTER									
7	METHODEN- UND INDUSTRIESEMINARE				OBERSEMINAR			BACHELORARBEIT		

Für eine vertiefte Spezialisierung als Textil- bzw. Bekleidungsmanager können weitere Wahlmodule aus dem Fachgebiet Textil- bzw. Bekleidungstechnik belegt werden.

Bekleidungstechnik
Textiltechnik
Management
Projekte
MINT