

Institut für Textil- und Bekleidungstechnik und ihre Didaktik

Hauptstudium

Chemie der Textilveredlung und Gebrauchseigenschaften von Textilien

Verfahren und Maschinen der Textiltechnik

Maschinen und Verfahren der Textilveredlung II

Vorlesung/Seminar

Dittrich, Jens-Holm

Do, wöchentl., 14:00 - 16:00, 21.10.2010 - 05.02.2011, 6305 - 304 (V/307)

Kommentar Fortsetzung der Veranstaltung aus dem Sommersemester. Es werden die grundlegenden Verfahren der Textilveredlung (Waschen, Bleichen, Färben, Trocknen, Fixieren) vorgestellt. Besonderheiten der Veredlung von Natur- und Synthesefasern und deren Mischungen werden anhand ausgewählter Beispiele dargestellt. Durch eine abschließende Klausur kann der Leistungsschein ‚Verfahren und Maschinen der Textiltechnik‘ im Hauptstudium erworben werden.

Verfahren und Maschinen der Bekleidungstechnik

Konstruktion, Qualität und Verarbeitungseigenschaften textiler Flächen

Didaktik der beruflichen Fachrichtung