

4. Semester Bachelor Textile Technologien

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15 - 09.45	A+S+P Projektmanagement und Präsentationstechnik Prof. Dr. Zöll Optionale Termine Z E34/35	P Technologie der Vliesstoffe Prof. Dr. Groten	P Statistik Prof. Dr. Quattelbaum V2 E02 (Audimax)		P Angewandtes Qualitätsmanagement Vorlesung Dr. Reiners Individuelle Termine in Abstimmung mit AQM Praktikum
10.15 - 11.45	A+S+P Projektmanagement und Präsentationstechnik Prof. Dr. Zöll Pflichttermin Z E34/35	4 SWS G E03	P Praktikum Angewandte Veredlungstechnik Prof. Dr. Rabe Prof. Dr. Muth Individuelle Gruppen	P CAD Jaquardgewebe Prof. Dr. Büsgen G 109	G 209
12.30 - 14.00	P Grundlagen der Farbmessung Prof. Dr. Grethe G 209	P Anwendungsgebiete technischer Textilien Prof. Dr. Groten G E03	C E06 H E14	Vorlesungsfreie Zeit 12.00-14.00 Uhr	P AQM Praktikum Dr. Reiners Individuelle Gruppen
14.15 - 15.45	P Tenside, Hilfsmittel, Oberflächen Prof. Dr. Grethe G 103	P CAD Schaftgewebe Prof. Rieschel 2 SWS als Block		P Färberei und Druckerei Prof. Dr. Muth G 104	
16.15 - 17.45		individuelle Gruppen H E25		P Vorbehandlung und Ausrüstung Prof. Dr. Rabe G 104	D 315
18.15 - 19.45					

A (asynchrone Lehre i.d.R. Moodle, kein Zeitfenster) **S** (synchrone Lehre i.d.R. Zoom) **P** (Präsenzlehre an der H