

## 2. Semester Bachelor Textile Technologien

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15 -09.45		<b>Schmaltextilien</b> Prof. Dr. Kyosev  G E04	<b>Technische Mechanik</b> Prof. Dr. Breckenfelder  G 209	<b>Analysis</b> Dipl.Phys. Schumacher  V1 E02	
10.15 -11.45	<b>Marketing I</b> Prof. Dr. Müller  V2 E02	<b>Textilwaren Gewebe</b> Prof. Rieschel  G 209			<b>Physik Praktikum</b>  Start: 16.KW D 302
12.30 -14.00	<b>Begl. Chemie V zu P</b> Prof. Dr. Eicken  G 104	<b>Organische Chemie</b> Prof. Dr. Eicken  V2 E02	<b>Begl. Physik V zu P</b> Prof. Dr. Breckenfelder  S E01	<b>Vorlesungsfreie Zeit</b> 12.00-14.00 Uhr	<b>Computergrafik</b> Prof. Dr. Hardt  V2 E02
14.15 -15.45	<b>Technisches Zeichnen</b> Prof. Dr. Weide  S 304	<b>Chemie Praktikum</b> (alternativ) Start: 14.KW C E13		<b>Interkulturelles Management</b> Prof. Dr.Schwarz-Pfeiffer Z E34/35	
16.15 -17.45	<b>Chemie Praktikum</b> (alternativ) Start: 14.KW C E13	<b>Kosten- u. Wirtschafts- lichkeitsrechnung</b> Prof. Dr. Ständer V2 E02			

Da für die gelb unterlegten Praktika/Übungen jeweils nur begrenzte Plätze pro Veranstaltung zur Verfügung stehen, werden dort teilweise Alternativ-Termine im Vorlesungsplan ausgewiesen. Die verbindliche Zuordnung der Studenten zu diesen Terminen erfolgt auf separatem Aushang.

**Änderungen zum bereits veröffentlichten Plan in roter Schrift**