

Bachelorstudiengang Lehramt an Berufskollegs an der RWTH Aachen University
Fachrichtung Textiltechnik in Kombination mit einer weiteren beruflichen Fachrichtung oder einem Unterrichtsfach

PO 2022

| Berufliche Fachrichtung Textil (74 CP) | | | | | | | | | | | 1. Semester WiSe | 2. Semester SoSe | 3. Semester WiSe | 4. Semester SoSe | 5. Semester WiSe | 6. Semester SoSe | |
|---|----------------------------------|---|----|---|-----|-------|--------------------|--------------|-----|-----|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|--|
| Modulverantwortliche | Dozierende | Modul | CP | V | Ü/L | Σ SWS | Sommer / Winter | Modulkennung | ΣCP | ΣCP | CP | CP | CP | CP | CP | CP | |
| Textiltechnik (46CP) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Gries | Gries | Textiltechnik I | 4 | 2 | 1 | 3 | w | 4011011 | 46 | 46 | 4 | | | | | | |
| von der Mosel | Koster | Differential- und Integralrechnung I | 4 | 2 | 1 | 3 | w | 1113173 | | | 4 | | | | | | |
| Okuda / Dronskowski / Simon | Liauw / Simon | Chemie | 3 | 2 | 1 | 3 | w | 1515775 | | | 3 | | | | | | |
| Binnerger | Binnerger | Technische Mechanik I | 3 | 2 | 1 | 3 | w | 4011158 | | | 3 | | | | | | |
| Gries / Veit | Gries / Veit | Technische Textilien | 6 | 2 | 2 | 4 | s | 4012458 | | | | 6 | | | | | |
| Gries | Gries | Mess- und Prüfverfahren in der Textiltechnik | 5 | 2 | 0 | 2 | s | 4013364 | | | | 5 | | | | | |
| Wuttig / Wiebusch / Pretz | Wuttig / Schael | Physik | 4 | 2 | 1 | 3 | w | 1310568 | | | | | 4 | | | | |
| Nitsch | Nitsch | Einführung in die Arbeitswissenschaft | 3 | 2 | 1 | 3 | s | 4014425 | | | | | | 3 | | | |
| Gries | Gries | Faserstoffe II | 3 | 2 | 0 | 2 | s | 4013363 | | | | | | 3 | | | |
| Gries / Hopmann | Gries / Hopmann | Forschungslabor | 5 | 0 | 3 | 3 | sw | 4011000 | | | | | | | 5 | | |
| Gries | Gries | Faserstoffe I | 3 | 2 | 0 | 2 | w | 4010859 | | | | | | | 3 | | |
| Jacobs | Jacobs | Maschinengestaltung I | 3 | 1 | 2 | 3 | w | 4016442 | | | | | | | 3 | | |
| Pflichtbereich Hochschule Niederrhein (12 CP) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Beer | Beer | Textile Werkstoffe Praktikum | 2 | 0 | 2 | 2 | w | 4026253 | 12 | 12 | | | 2 | | | | |
| Zöll | Zöll | Maschinen zur textilen Verarbeitung und Konfektion I | 4 | 2 | 2 | 4 | w | 4026250 | | | | | 4 | | | | |
| Quattelbaum | Quattelbaum / Vossebein / Eicken | Statistik und Qualitätsmanagement inkl. Praktikum | 6 | 4 | 2 | 6 | 0 | 4026252 | | | | | | 6 | | | |
| Wahlpflichtbereich 11 CP (teilw. Hochschule Niederrhein) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N.N. | N.N. | Angewandte Veredlungstechnik (Praktikum) | 2 | 0 | 2 | 2 | s | 4026249 | 74 | 74 | | | | | | | |
| Zöll | Zöll | Maschinen zur textilen Verarbeitung und Konfektion II | 4 | 1 | 1 | 2 | w | 4026251 | | | | | | | | | |
| Gries | Gries / König | Vliesstoffe | 6 | 2 | 0 | 2 | s | 4014416 | | | | | | | | | |
| Ernst | Ernst | CAD Bekleidungskonstruktion | 8 | 4 | 4 | 8 | 0 | 4022887 | | | | | | | | | |
| Kienow | Kienow | Grundlagen der Schnittgestaltung | 5 | 2 | 2 | 4 | w | 4011165 | | | | | | | | | |
| Wachs | Wachs | Theoretische Grundlagen der Gestaltung | 4 | 2 | 2 | 4 | s | 4021911 | | | | | | | | | |
| Koch | Koch | Naturzeichnen | 4 | 2 | 2 | 4 | w | 4021912 | | | | | | | | | |
| Wiedermann | Wiedermann | Akt- und Modellzeichnen | 4 | 2 | 2 | 4 | w | 4021913 | | | | | | | | | |
| Stark | Stark | Gestaltungstechnik Mode | 6 | 4 | 2 | 6 | s | 4021914 | | | | | | | | | |
| Paas | Paas | Bekleidungsfertigung | 6 | 1 | 5 | 6 | w | 4014324 | | | | | | | | | |
| | | Fertigungsverfahren | | | | | w | | | | | | | | | | |
| | | Verarbeitungstechnik I | | | | | w | | | | | | | | | | |
| | | Verarbeitungstechnik II | | | | | s | | | | | | | | | | |
| Weide | Weide / Büsgen / Veredlung und | Grundlagen der Textiltechnologie | 6 | 3 | 3 | 6 | w/s | 4011166 | 11 | 11 | | | 2 | 5 | 4 | | |
| | | Fadentechnologie | | | | | w | | | | | | | | | | |
| | | Flächentechnologie | | | | | w | | | | | | | | | | |
| | | Veredlung und Ökologie | | | | | w | | | | | | | | | | |
| Grotten | Grotten | Werkstoffe und Anwendungen technischer Textilien | 5 | 2 | 2 | 4 | sw | 4022889 | | | | | | | | | |
| | | Anwendungsgebiete technischer Textilien | | | | | w | | | | | | | | | | |
| | | Werkstoffe technischer Textilien | | | | | w | | | | | | | | | | |
| Finsterbusch | Finsterbusch | Grundlagen der Bekleidungskonstruktion | 6 | 3 | 3 | 6 | w | 4011163 | | | | | | | | | |
| | | Vorlesung Grundkonstruktion DOB | | | | | s | | | | | | | | | | |
| | | Vorlesung Grundkonstruktion HAKA | | | | | s | | | | | | | | | | |
| | | Vorlesung Grundlagen der Bekleidungskonstruktion | | | | | w | | | | | | | | | | |
| Zöll | Zöll / Weber | Konfektions- und Maschentechnologie | 6 | 0 | 0 | 0 | s | 4022888 | | | | | | | | | |
| | | Konstruktionstechnologie | | | | | w | | | | | | | | | | |
| | | Maschentechnologie | | | | | w | | | | | | | | | | |

| Fachdidaktik | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-------|---|----|---|---|---|---|---------|----|----|--|--|--|--|--|--|--|----|
| Frenz | Frenz | Fachdidaktik Textiltechnik: Grundlagen beruflicher Bildung und ihrer Didaktik | 5 | 4 | 0 | 4 | s | 4014695 | 5 | | | | | | | | | 5 |
| Bachelorarbeit (10 CP) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Bachelorarbeit | 10 | - | - | - | | | 10 | 10 | | | | | | | | 10 |

84

*1): weitere Veranstaltungen
 möglich