

4. Semester Bachelor Produktentwicklung

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch		Donnerstag		Freitag	Asynchron
08:15 - 09:45	A+S Projektmanagement u. Präsentationstechnik Prof. Dr. Zöll	A+S Maschinen zur textilen Verarb. u. Konfektion I Prof. Dr. Zöll				A+S Modellentwicklung DOB Casual M.Sc. Güntzel 2 SWS Kurs 1+2	P AQM Praktikum Prof. Dr. Quattelbaum/Dipl.-Ing. Neumann individuelle Gruppen	A Spezielle Bekleidungs-konstruktion HAKA II Dr. Strunevich/Dipl.-Ing. Schiffmann-Bürschgens alternativ zu DOB II
10:15 - 11:45	A+S Statistik Prof. Dr. Quattelbaum		P Modellentwicklung DOB Casual M.Sc. Güntzel 2 SWS Kurs 1 G 109			A+S Modellentwicklung DOB Classic Prof. Detering-Koll	A+S Modellentwicklung DOB Classic Dipl.-Ing. Kienow	A Spezielle Schnittgestaltung Dipl.-Ing. Kienow 2 SWS
12:30 - 14:00	A+S Modellgradierung Prof. Dr. Ernst ggf. M.Sc. Güntzel	A+S Organische Chemie Dr. Grethe	P Modellentwicklung DOB Casual M.Sc. Güntzel 2 SWS Kurs 2 G 109	P Modellentwicklung DOB Classic Prof. Detering-Koll 4 SWS D 200	P Modellentwicklung DOB Classic Dipl.-Ing. Kienow 4 SWS G E10	Vorlesungsfreie Zeit 12.00-14.00 Uhr		P AQM Praktikum individuelle Gruppen
14:15 - 15:45		A+S Spezielle Bekleidungs-konstruktion DOB II M.Sc. Güntzel alternativ zu HAKA II	P Modellentwicklung HAKA Casual Dipl.-Ing. Lotte 4 SWS			A+S Produktdaten-management Prof. Detering-Koll		
16:15 - 17:45	A+S Angewandtes Qualitätsmanagement V Dr. Reiners	A+S Spezielle Schnittgestaltung Dipl.-Ing. Kienow 2 SWS						

Modellentwicklung DOB Classic/ DOB Casual /HAKA Casual - ein Kurs ist auszuwählen / Neu: ein weiterer Kurs kann als spezielle Modellentwicklung angerechnet werden (Neu SoSe 21)

Bachelor Produktentwicklung Angebote für Spezielle Modellentwicklung (Curriculum 5. Sem.)

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch		Donnerstag		Freitag	Asynchron
08:15 - 09:45			P Spez. Modellentwicklung Damenwäsche Dipl.-Ing. Kienow 4 SWS				P Modellentwicklung Outdoor Bekleidung Dipl.-Ing. Rieß-Glehn 4 SWS	
10:15 - 11:45								
12:30 - 14:00						Vorlesungsfreie Zeit 12.00-14.00 Uhr		
14:15 - 15:45						P Modellentwicklung Outdoor Bekleidung Dipl.-Ing. Rieß-Glehn 4 SWS	A+S Spez. Modellentwicklung Damenwäsche Dipl.-Ing. Kienow	
16:15 - 17:45								

Spezielle Modellentwicklung DOB Wäsche / Outdoor - ein Kurs ist auszuwählen / alternativ ein Kurs aus den Modellentwicklungen s.o.