





**Prüfungs- und Studienplan  
für das  
Hauptstudium  
Studienrichtung Textiltechnik, Studienschwerpunkt Textilmanagement**

Anlage III

Code-Nr.	Fach-Nr.	Modul Veranstaltung	SWS	Art			PA	KP	Summe KP	WS 1	SS 2	WS 3	SS 4	WS 5	SS 6	WS 7		
				V	Ü	P												
<b>TuB-120 12 Organisation</b>																		
	12.1	Organisationslehre	2	2			Pr	2					2					
	12.2	Betriebsorganisation	2	1	1			3	5				2					
<b>TuB-130 13 Personalmanagement</b>																		
<b>TuB-131 13.1 Interkulturelles Management</b>																		
	13.1	Interkulturelles Management	2	2			T	2		2								
<b>TuB-132 13.2 Personal und Führung</b>																		
	13.2	Personal und Führung	2	2			Pr	2			2							
<b>TuB-133 13.3 Arbeits- und Sozialrecht</b>																		
	13.3	Arbeits- und Sozialrecht	2	2				2	6		2							
<b>TuB-140 14 Qualität</b>																		
<b>TuB-141 14.1 Statistik</b>																		
	14.1	Statistik	2	1	1		Pr	2					2					
<b>TuB-142 14.2 Angewandtes Qualitätsmanagement</b>																		
	14.2	Angewandtes Qualitätsmanagement	4	2		2		4					4					
<b>TuB-143 14.3 Grundlagen der Farbmessung</b>																		
	14.3	Grundlagen der Farbmessung	2	1		1	Pr	2	8				2					
<b>TuB-150 15 Projekte</b>																		
<b>TuB-151 15.1 Projektmanagement und Präsentationstechnik</b>																		
	15.1	Projektmanagement und Präsentationstechnik	2		2		T	2					2					
<b>TuB-152 15.2 Projekte</b>																		
	15.2	Projekte	6			6	Pr	7	9					6				
<b>TuB-160 16 Studienarbeit</b>																		
		Studienarbeit	2			2	Pr	5	5			2						
<b>TuB-170 17 Grundlagen Technischer Textilien</b>																		
<b>TuB-170 17 Technische Textilien</b>																		
		Technische Textilien	2	1	1		Pr	3	3			2						
<b>TuB-180 18 Werkstoffe und Anwendungen technischer Textilien</b>																		
<b>TuB-180 18.1 Werkstoffe technischer Textilien</b>																		
	18.1	Werkstoffe technischer Textilien	2	1	1		Pr	3			2							
<b>TuB-180 18.2 Anwendungsgebiete technischer Textilien</b>																		
	18.2	Anwendungsgebiete technischer Textilien	2	1	1			2	5				2					
<b>TuB-190 19 Textile Produktionstechnik</b>																		
<b>TuB-190 19.1 Verfahren der Garnherstellung</b>																		
	19.1	Verfahren der Garnherstellung	2	1	1		Pr	2			2							
<b>TuB-190 19.2 Verfahren der Geweberherstellung</b>																		
	19.2	Verfahren der Geweberherstellung	2	1	1			2			2							
<b>TuB-190 19.3 Verfahren der Strickerei</b>																		
	19.3	Verfahren der Strickerei	2	1	1			2	6		2							
<b>TuB-200 20 Vliestechnik</b>																		
<b>TuB-200 20 Technologie der Vliesstoffe</b>																		
		Technologie der Vliesstoffe	4	2	2		Pr	5	5				4					
<b>TuB-210 21 Veredlung</b>																		
<b>TuB-211 21.1 Färberei und Druckerei</b>																		
	21.1	Färberei und Druckerei	2	1	1		Pr	2					2					
<b>TuB-212 21.2 Vorbehandlung und Ausrüstung</b>																		
	21.2	Vorbehandlung und Ausrüstung	2	1	1			2					2					
<b>TuB-213 21.3 Angewandte Veredlungstechnik</b>																		
	21.3	Angewandte Veredlungstechnik	2			2	T	2	6					2				
<b>TuB-220 22 Flächenkonstruktion</b>																		
<b>TuB-221 22.1 Schmaltextilien</b>																		
	22.1	Schmaltextilien	2	1	1		Pr	2		2								
<b>TuB-222 22.2 Jacquardtechnologie</b>																		
	22.2	Jacquardtechnologie	2	1	1		Pr	2			2							
<b>TuB-223 22.3 Gewebekonstruktion / Technik</b>																		
	22.3	Gewebekonstruktion / Technik	2	1	1		Pr	2			2							
<b>TuB-224 22.4 Konstruktion der Kettengewirke</b>																		
	22.4	Konstruktion der Kettengewirke	2	1	1			2	8		2							
<b>TuB-300 30 Spezielle Betriebswirtschaftslehre</b>																		
<b>TuB-300 30.1 Unternehmenscontrolling</b>																		
	30.1	Unternehmenscontrolling	2	1	1		Pr	2					2					
<b>TuB-300 30.2 Arbeitswissenschaft</b>																		
	30.2	Arbeitswissenschaft	2	2				2					2					
<b>TuB-300 30.3 Marketing II</b>																		
	30.3	Marketing II	2	1	1			2	6				2					
<b>TuB-310 31 SCM und Nachhaltigkeit</b>																		
<b>TuB-311 31.1 Globales Supply Chain Management</b>																		
	31.1	Globales Supply Chain Management	2	2			Pr	2					2					
<b>TuB-312 31.2 CSR-Management</b>																		
	31.2	CSR-Management	2	2				3					2					
<b>TuB-313 31.3 Grundlagen der Fabrikplanung und Produktionslogistik</b>																		
	31.3	Grundlagen der Fabrikplanung und Produktionslogistik	2	2			Pr	2	7				2					
<b>TuB-370 37 Logistik und Prozesssteuerung</b>																		
<b>TuB-370 37.1 Logistik</b>																		
	37.1	Logistik	2	1	1		Pr	3					2					
<b>TuB-370 37.2 Produktionsplanung und Steuerung</b>																		
	37.2	Produktionsplanung und Steuerung	2	1	1			2	5				2					
<b>TuB-450 45 Wahlpflichtmodul<sup>†</sup></b>																		
			10	4	2	4	Pr	10	10		2		8					
<b>TuB-460 46 Abschlussbegleitende Seminare</b>																		
<b>TuB-461 46.1 Methoden-Seminar</b>																		
	46.1	Methoden-Seminar	4		4		T	4										
<b>TuB-462 46.2 Oberseminar</b>																		
	46.2	Oberseminar	2		2		T	8	12									
<b>Bachelorarbeit</b>																		
									12									
<b>Kolloquium</b>																		
									3									
Abkürzungen: SWS = Semesterwochenstunden PA = Prüfungsart KP = Kreditpunkte Pr = Prüfung T = Testat V = Vorlesung Ü = Übung P = Praktikum										SWS pro Semester		28	26	28	30	26	0	6
										<b>Gesamt SWS</b>		144						
										KP pro Semester		30	29	33	32	29	30	27
										<b>Gesamt KP</b>		210						

Praxissemester oder Auslandsstudiensemester

Methodenseminar (4 KP), Oberseminar (8 KP), Bachelorarbeit und Kolloquium

**Prüfungs- und Studienplan  
für das  
Hauptstudium  
Studienrichtung Textiltechnik, Studienschwerpunkt Textile Technologien**

Anlage IV

Code-Nr.	Fach-Nr.	Modul Veranstaltung	SWS	Art			PA	KP	Summe KP	WS 1	SS 2	WS 3	SS 4	WS 5	SS 6	WS 7
				V	Ü	P										
TuB-130	13	<b>Personalmanagement</b>														
TuB-131	13.1	Interkulturelles Management	2	2			T	2		2						
TuB-132	13.2	Personal und Führung	2	2				2			2					
	13.3	Arbeits- und Sozialrecht	2	2			Pr	2	6		2					
TuB-140	14	<b>Qualität</b>														
TuB-141	14.1	Statistik	2	1	1			2					2			
	14.2	Angewandtes Qualitätsmanagement	4	2		2		4					4			
TuB-143	14.3	Grundlagen der Farbmessung	2	1		1	Pr	2	8				2			
TuB-150	15	<b>Projekte</b>														
TuB-151	15.1	Projektmanagement und Präsentationstechnik	2		2		T	2					2			
TuB-152	15.2	Projekte	6			6	Pr	7	9						6	
TuB-160	16	<b>Studienarbeit</b>														
		Studienarbeit	2			2	Pr	5	5				2			
TuB-170	17	<b>Grundlagen Technischer Textilien</b>														
		Technische Textilien	2	1	1		Pr	3	3			2				
TuB-180	18	<b>Werkstoffe und Anwendungen technischer Textilien</b>														
	18.1	Werkstoffe technischer Textilien	2	1	1			3			2					
	18.2	Anwendungsgebiete technischer Textilien	2	1	1		Pr	2	5				2			
TuB-190	19	<b>Textile Produktionstechnik</b>														
	19.1	Verfahren der Garnherstellung	2	1	1			2			2					
	19.2	Verfahren der Gewebeerstellung	2	1	1		Pr	2			2					
	19.3	Verfahren der Strickerei	2	1	1			2	6		2					
TuB-200	20	<b>Vliestechnik</b>														
		Technologie der Vliesstoffe	4	2	2		Pr	5	5				4			
TuB-215	21	<b>Veredlung</b>														
TuB-211	21.1	Färberei und Druckerei	2	1	1			2					2			
	21.2	Vorbehandlung und Ausrüstung	2	1	1		Pr	2					2			
TuB-213	21.3	Angewandte Veredlungstechnik	2			2	T	2					2			
TuB-214	21.4	Tenside, Hilfsmittel, Oberflächen	2	2			Pr	2	8				2			
TuB-220	22	<b>Flächenkonstruktion</b>														
TuB-221	22.1	Schmaltextilien	2	1	1		Pr	2			2					
	22.2	Jacquardtechnologie	2	1	1			2					2			
TuB-222	22.3	Gewebekonstruktion / Technik	2	1	1		Pr	2					2			
	22.4	Konstruktion der Kettengewirke	2	1	1			2	8				2			
TuB-230	23	<b>Veredlungstechnologie und Textilchemie</b>														
	23.1	Technologie der Färberei und Druckerei	2	1	1			2							2	
	23.2	Technologie der Vorbehandlung und Ausrüstung	2	1	1		Pr	2							2	
	23.3	Angewandte Farbmessung	2	1	1			3	7						2	
TuB-240	24	<b>CAD textiler Flächen</b> Aus den Lehrveranstaltungen 24.1 bis 24.5 sind 2 Fächer auszuwählen.														
TuB-241	24.1	CAD Bandweberei	2			2	Pr	2							2	
TuB-242	24.2	CAD Schaffgewebe	2			2	Pr	2					2			
TuB-243	24.3	CAD Textildruck	2			2	Pr	2							(2)	
TuB-244	24.4	CAD Maschenware	2			2	Pr	2							(2)	
TuB-245	24.5	CAD Jacquardgewebe	2			2	Pr	2	4				(2)			
TuB-310	31	<b>SCM und Nachhaltigkeit</b>														
TuB-311	31.1	Globales Supply Chain Management	2	2				2							2	
	31.2	CSR-Management	2	2			Pr	3	5						2	
TuB-370	37	<b>Logistik und Prozesssteuerung</b>														
	37.1	Logistik	2	1	1			3							2	
	37.2	Produktionsplanung und Steuerung	2	1	1		Pr	2	5						2	
TuB-450	45	<b>Wahlpflichtmodul</b>	10	4	2	4	Pr	10	10			4			6	
TuB-460	46	<b>Abschlussbegleitende Seminare</b>														
TuB-461	46.1	Methoden-Seminar	4	0	4	0	T	4								
TuB-462	46.2	Oberseminar	2	0	2	0	T	8	12							
		<b>Bachelorarbeit</b>							12							
		<b>Kolloquium</b>							3							

Praxissemester oder Auslandsstudiensemester  
Methodenseminar (4 KP), Oberseminar (8 KP), Bachelorarbeit und Kolloquium

Abkürzungen:  
SWS = Semesterwochenstunden  
PA = Prüfungsart  
KP = Kreditpunkte  
Pr = Prüfung  
T = Testat  
V = Vorlesung  
Ü = Übung  
P = Praktikum

SWS pro Semester

**Gesamt SWS**

KP pro Semester

**Gesamt KP**

28	26	28	28	28	0	6
144						
30	29	30	32	32	30	27
210						

**Prüfungs- und Studienplan  
für das  
Hauptstudium  
Studienrichtung Bekleidungstechnik, Studienschwerpunkt Bekleidungsmanagement**

Anlage V

Code-Nr.	Fach-Nr.	Modul Veranstaltung	SWS	Art			PA	KP	Summe KP	WS 1	SS 2	WS 3	SS 4	WS 5	SS 6	WS 7
				V	Ü	P										
TuB-120	12	<b>Organisation</b>														
	12.1	Organisationslehre	2	2			Pr	2					2			
	12.2	Betriebsorganisation	2	1	1			3	5				2			
TuB-130	13	<b>Personalmanagement</b>														
TuB-131	13.1	Interkulturelles Management	2	2			T	2			2					
TuB-132	13.2	Personal und Führung	2	2			Pr	2	6			2				
	13.3	Arbeits- und Sozialrecht	2	2				2			2					
TuB-140	14	<b>Qualität</b>														
TuB-141	14.1	Statistik	2	1	1		Pr	2					2			
	14.2	Angewandtes Qualitätsmanagement	4	2		2		4					4			
TuB-143	14.3	Grundlagen der Farbmessung	2	1		1	Pr	2	8				2			
TuB-150	15	<b>Projekte</b>														
TuB-151	15.1	Projektmanagement und Präsentationstechnik	2		2		T	2					2			
TuB-152	15.2	Projekte	6			6	Pr	7	9					6		
TuB-160	16	<b>Studienarbeit</b>														
		Studienarbeit	2			2	Pr	5	5			2				
TuB-170	17	<b>Grundlagen Technischer Textilien</b>														
		Technische Textilien	2	1	1		Pr	3	3			2				
TuB-250	25	<b>Grundlagen Bekleidungskonstruktion</b>														
	25.1	Grundlagen der Bekleidungskonstruktion	2	1	1			2		2						
	25.2	Grundkonstruktion DOB	2	1	1		Pr	2			2					
	25.3	Grundkonstruktion HAKA	2	1	1			2	6			2				
TuB-260	26	<b>CAD Bekleidungskonstruktion</b>														
TuB-261	26.1	CAD Bekleidungskonstruktion	4	1		3	T	4			4					
TuB-262	26.2	Grundlagen Gradierung	2	1	1		Pr	2				2				
	26.3	Produktdatenmanagement	2	2				2	8				2			
TuB-270	27	<b>Bekleidungsfertigung</b>														
TuB-271	27.1	Verarbeitungstechnik I	2			2	Pr	2			2					
TuB-272	27.2	Verarbeitungstechnik II	2			2	Pr	2				2				
TuB-273	27.3	Fertigungsverfahren	2	1	1		Pr	2	6			2				
TuB-280	28	<b>Maschinen zur textilen Verarbeitung und Konfektion</b>														
TuB-281	28.1	Maschinen zur textilen Verarbeitung und Konfektion I	4	2	2		Pr	4					4			
TuB-282	28.2	Maschinen zur textilen Verarbeitung und Konfektion II	2	1	1		Pr	4	8					2		
TuB-290	29	<b>Fabrikplanung</b>														
		Fabrikplanung und Spezielle Arbeitswissenschaft Bekleidung	4	2	2		Pr	6	6					4		
TuB-300	30	<b>Spezielle Betriebswirtschaftslehre</b>														
	30.1	Unternehmenscontrolling	2	1	1			2					2			
	30.2	Arbeitswissenschaft	2	2			Pr	2					2			
	30.3	Marketing II	2	1	1			2	6				2			
TuB-310	31	<b>SCM und Nachhaltigkeit</b>														
TuB-311	31.1	Globales Supply Chain Management	2	2			Pr	2						2		
	31.2	CSR-Management	2	2				3	5					2		
TuB-370	37	<b>Logistik und Prozesssteuerung</b>														
	37.1	Logistik	2	1	1		Pr	3					2			
	37.2	Produktionsplanung und Steuerung	2	1	1			2	5				2			
TuB-450	45	<b>Wahlpflichtmodul *</b>	10	4	2	4	Pr	10	10			4		6		
TuB-460	46	<b>Abschlussbegleitende Seminare</b>														
TuB-461	46.1	Methoden-Seminar	4	0	4	0	T	4								
TuB-462	46.2	Oberseminar	2	0	2	0	T	8	12							
		<b>Bachelorarbeit</b>							12							
		<b>Kolloquium</b>							3							

Praxissemester oder Auslandsstudiensemester  
Methodenseminar (4 KP), Oberseminar (8 KP), Bachelorarbeit und Kolloquium

Abkürzungen:  
SWS = Semesterwochenstunden  
PA = Prüfungsart  
KP = Kreditpunkte  
Pr = Prüfung  
T = Testat  
V = Vorlesung  
Ü = Übung  
P = Praktikum

SWS pro Semester  
**Gesamt SWS**  
KP pro Semester  
**Gesamt KP**

28	30	24	28	26	0	6
142						
30	32	28	30	33	30	27
210						

**Prüfungs- und Studienplan  
für das  
Hauptstudium  
Studienrichtung Bekleidungstechnik, Studienschwerpunkt Produktentwicklung**

Anlage VI

Code-Nr.	Fach-Nr.	Modul Veranstaltung	SWS	Art			PA	KP	Summe KP	WS 1	SS 2	WS 3	SS 4	WS 5	SS 6	WS 7
				V	Ü	P										
TuB-130	13	<b>Personalmanagement</b>														
TuB-131	13.1	Interkulturelles Management	2	2			T	2		2						
TuB-132	13.2	Personal und Führung	2	2			Pr	2			2					
	13.3	Arbeits- und Sozialrecht	2	2				2	6		2					
TuB-140	14	<b>Qualität</b>														
TuB-141	14.1	Statistik	2	1	1		Pr	2				2				
	14.2	Angewandtes Qualitätsmanagement	4	2	2			4	6			4				
TuB-150	15	<b>Projekte</b>														
TuB-151	15.1	Projektmanagement und Präsentationstechnik	2		2		T	2				2				
TuB-152	15.2	Projekte	6		6		Pr	7	9					6		
TuB-160	16	<b>Studienarbeit</b>														
		Studienarbeit	2		2		Pr	5	5						2	
TuB-170	17	<b>Grundlagen Technischer Textilien</b>														
		Technische Textilien	2	1	1		Pr	3	3			2				
TuB-250	25	<b>Grundlagen Bekleidungskonstruktion</b>														
	25.1	Grundlagen der Bekleidungskonstruktion	2	1	1		Pr	2		2						
	25.2	Grundkonstruktion DOB	2	1	1			2			2					
	25.3	Grundkonstruktion HAKA	2	1	1			2	6		2					
TuB-260	26	<b>CAD Bekleidungskonstruktion</b>														
TuB-261	26.1	CAD Bekleidungskonstruktion	4	1	3		T	4			4					
TuB-262	26.2	Grundlagen Grädierung	2	1	1		Pr	2			2					
	26.3	Produktdatenmanagement	2	2				2	8			2				
TuB-270	27	<b>Bekleidungsfertigung</b>														
TuB-271	27.1	Verarbeitungstechnik I	2		2		Pr	2			2					
TuB-272	27.2	Verarbeitungstechnik II	2		2		Pr	2				2				
TuB-273	27.3	Fertigungsverfahren	2	1	1		Pr	2	6			2				
TuB-280	28	<b>Maschinen zur textilen Verarbeitung und Konfektion</b>														
TuB-281	28.1	Maschinen zur textilen Verarbeitung und Konfektion I	4	2	2		Pr	4	4				4			
TuB-320	32	<b>Grundlagen der Schnittgestaltung</b>														
		Grundlagen der Schnittgestaltung	4	2	2		Pr	5	5			4				
TuB-330	33	<b>Spezielle Schnittgestaltung</b>														
		Spezielle Schnittgestaltung	4	2	2		Pr	5	5				4			
TuB-340	34	<b>Bekleidungskonstruktion</b>														
		Aus den Lehrveranstaltungen 34.3 und 34.4 ist ein Fach auszuwählen.														
TuB-341	34.1	Spezielle Bekleidungskonstruktion DOB I	2	1	1		Pr	2				2				
TuB-342	34.2	Spezielle Bekleidungskonstruktion HAKA I	2	1	1		Pr	2				2				
TuB-343	34.3	Spezielle Bekleidungskonstruktion DOB II	2	1	1		Pr	2					2			
TuB-344	34.4	Spezielle Bekleidungskonstruktion HAKA II	2	1	1		Pr	2					(2)			
TuB-345	34.5	Modellgrädierung	2	1	1		Pr	2	8				2			
TuB-350	35	<b>Modellentwicklung</b>														
		Aus den Lehrveranstaltungen 35.1 - 35.4 ist ein Fach auszuwählen.														
TuB-351	35.1	Modellentwicklung DOB / Classic	4		4		Pr	5					4			
TuB-352	35.2	Modellentwicklung DOB / Casual	4		4		Pr	5					(4)			
TuB-353	35.3	Modellentwicklung HAKA / Classic	4		4		Pr	5					(4)			
TuB-354	35.4	Modellentwicklung HAKA / Casual	4		4		Pr	5	5				(4)			
TuB-360	36	<b>Spezielle Modellentwicklung</b>														
		Spezielle Modellentwicklung	4		4		Pr	5	5						4	
TuB-370	37	<b>Logistik und Prozesssteuerung</b>														
	37.1	Logistik	2	1	1			3							2	
	37.2	Produktionsplanung und Steuerung	2	1	1		Pr	2	5						2	
TuB-450	45	<b>Wahlpflichtmodul *</b>	10	4	2	4	Pr	10	10			2			8	
TuB-460	46	<b>Abschlussbegleitende Seminare</b>														
TuB-461	46.1	Methoden-Seminar	4	0	4	0	T	4								
TuB-462	46.2	Oberseminar	2	0	2	0	T	8	12							
0		<b>Bachelorarbeit</b>							12							
0		<b>Kolloquium</b>							3							

Praxissemester oder Auslandsstudiensemester  
Methodenseminar (4 KP), Oberseminar (8 KP), Bachelorarbeit und Kolloquium

Abkürzungen:  
SWS = Semesterwochenstunden  
PA = Prüfungsart  
KP = Kreditpunkte  
Pr = Prüfung  
T = Testat  
V = Vorlesung  
Ü = Übung  
P = Praktikum

SWS pro Semester  
**Gesamt SWS**  
KP pro Semester  
**Gesamt KP**

28	30	28	28	24	0	6
144						
30	32	30	31	30	30	27
210						