

Schriftliche Prüfungen im WS 20/21

Code-Nr.	Veranstaltung	Lehrende 1. Prüfer	14.00-15.00,	Prüfungsform	Prüfungsdauer Uhrzeit	Räume	Erlaubte Hilfsmittel	Semester/Richtung/Schwerpunkt	Koordination
Samstag / Saturday, 30.01.2021									
keine Prüfung									
Montag / Monday, 01.02.2021									
TuB-10	Studieneingangsphase Arbeitstechniken für Studium und Wissenschaft	Breckenfelder		Testat	im Semester erfolgt			1. Sem. Grundstudium	Niemeyer
TuB-33	Chemie Chemie-Praktikum	Mahlting	Groten	Testat	im Semester erfolgt			2. Sem. Grundstudium	Lieutenant-Bister
TuB-41	Technisches Zeichnen	Weide	Breckenfelder	mündliche Prüfung	Termin nach Absprache mit dem Dozenten			2. Sem. Grundstudium	Cremers
TuB-131	Interkulturelles Management	Schwarz-Pfeiffer		Portfolioarbeit	Termin nach Rücksprache mit der Dozentin			2. Sem. TM, TT, BM, PE	Schwarz-Pfeiffer
TuB-152	Projekte	Weide	Zöll	Hausarbeit	im Semester erfolgt			5. Sem. TM, TT, BM, PE	Zöll
TuB-51	Physik-Praktikum	Breckenfelder		Auswertung über moodle	Abgabe bis spätestens 16.2.			2. Sem. Grundstudium	Cremers
TuB-101	Textile Werkstoffe Praktikum	Beer		Testat	im Semester erfolgt			1. Sem. Grundstudium	Glinde
TuB-151	Projektmanagement und Präsentationstechnik	Zöll		Hausarbeit	im Semester erfolgt			4. Sem. TM, TT, BM, PE	Coesfeld
TuB-160	Studienarbeit	Schwarz-Pfeiffer	Weide	Hausarbeit	digital bis 10:00 Uhr oder Abgabe 10:00 - 12:00	Foyer D Annahme der Druckversionen		TT, TM, BM, PE	Klein
TuB-244	CAD Maschenware	Weber	Büsgen	Mappe	Abgabe 10:00 - 12:00	Foyer D Annahme der Druckversionen		5. Sem. TT	Heimlich
TuB-243	CAD Textildruck	Koch	Franken	Portfolio	Abgabe erfolgt digital in bzw. jeweils nach der letzten Veranstaltung			5. Sem. TT	Franken
TuB-230	Veredlungstechnologie und Textilchemie Technologie Färberei und Druckerei, Technologie der Vorbehandlung und Ausrüstung, Angewandte Farbmessung	Muth/Rabe/Klinhammer	Klinkhammer/Rabe	Klausur	10:00 - 12:00	V1E02	Taschenrechner	5. Sem. TT	Schrick
TuB-290	Fabrikplanung Fabrikplanung und Spezielle Arbeitswissenschaft Bekleidung	Sabantina	Weide	Klausur	90 08:00 - 09:30	S E01	Taschenrechner	5. Sem. BM	Barwinski
TuB-42	Technische Mechanik	Breckenfelder	Weide	Klausur	45 12:00 - 12:45	Z E36	Taschenrechner	2. Sem. Grundstudium	Cremers
TuB-213	Angewandte Veredlungstechnik	Rabe		Testat	im Semester erfolgt			4. Sem. TT	Wagner
Dienstag / Tuesday, 02.02.2021									
TuB-63	Computergraphik	Muth	Breckenfelder	Klausur	60 08:00 - 09:00	Z E35	KEINE	2. Sem. Grundstudium	Niemeyer
TuB-63	Computergraphik	Hardt	Breckenfelder	Klausur	60 08:00 - 09:00	Z E36	KEINE	2. Sem. Grundstudium	Niemeyer
TuB-344	Spezielle Bekleidungskonstruktion HAKA II	Strunevich	Detering-Koll	Klausur	60 10:00 - 11:00	Z E34	uneingeschränkt - erforderlich: Zeichenutensilien, Seidenpapier, Kleber, Schere, Taschenrechner	4. Sem. PE	Christophersen
TuB-170	Grundlagen Technischer Textilien Technische Textilien	Groten	Mahlting	Klausur	14:00 - 15:00	S E01, S 301, S 304 Einteilung beachten	nicht programmierbarer Taschenrechner	3. Sem. TM, TT, BM, PE	Schrick
TuB-281	Maschinen zur textilen Verarbeitung und Konfektion I	Zöll	Paas	Klausur	60 16:00 - 17:00	V1E02	KEINE	4. Sem. BM, PE	Coesfeld
Mittwoch / Wednesday, 03.02.2021									
TuB-90	Grundlagen der Textiltechnologie Fadentechnologie, Flachentechnologie, Veredlung und Ökologie	Weide/Büsgen/Rabe	Rabe/Weide/Büsgen	Klausur	120 08:00 - 10:00	V1E02, V2E02, Z E34-36, Z E33, S E01, S 304, S 301 Einteilung beachten	Taschenrechner	1. Sem. Grundstudium	Schückens
TuB-341	Spezielle Bekleidungskonstruktion DOB I	Güntzel	Ernst	Klausur am PC am 3./4.2.	60 09:00 - 16:00	Z E29/30 Einteilung beachten	Taschenrechner	3. Sem. PE	Christophersen
TuB-370	Logistik und Prozesssteuerung Logistik, Produktionsplanung und Steuerung	Muschkiet	Müller	Klausur	90 11:00 - 12:30	S E01, S 301, S 304; Z E35, Z E36 Einteilung beachten	nicht programmierbarer Taschenrechner, Lineal	5. Sem. TM, TT, BM, PE	Klein
Donnerstag / Thursday, 04.02.2021									
TuB-341	Spezielle Bekleidungskonstruktion DOB I	Güntzel	Ernst	Klausur am PC am 3./4.2.	60 09:00 - 10:00	Z E29/30 Einteilung beachten	Taschenrechner	3. Sem. PE	Christophersen
TuB-343	Spezielle Bekleidungskonstruktion DOB II	Güntzel	Detering-Koll	Klausur am PC am 3./4.2.	60 11:00 - 12:00	Z E29/30 Einteilung beachten	Taschenrechner	4. Sem. PE	Christophersen
TuB-250	Grundlagen der Bekleidungskonstruktion Grundlagen der Bekleidungskonstruktion, Grundkonstruktion DOB, Grundkonstruktion HAKA	Strunevich	Detering-Koll	Klausur	180 09:00 - 12:00	SE 01	Erlaubt: Manuskript, Fachbuch "Optikon", Contec-Ordner Erforderlich: Zeichenutensilien, Schere, Seidenpapier, Kleber, nicht programmierbarer Taschenrechner	2. Sem. BM, PE	Diekmann
TuB-214	Tenside, Hilfsmittel, Oberflächen	Eicken	Mahlting	Klausur	45 10:00 - 10:45	Z E34	KEINE	4. Sem. TT	Lieutenant-Bister
TuB-80	Marketing und Kostenrechnung Kosten- und Wirtschaftlichkeitsrechnung, Marketing I	Müller/Ständer	Ständer/Müller	Klausur	60 14:00 - 15:00	S 304	nicht grafikfähiger Taschenrechner	2. Sem. Grundstudium	Neumann
Freitag / Friday, 05.02.2021									
TuB-110	Konfektions- und Maschentechnologie Konfektionstechnologie, Maschentechnologie	Zöll/Weber	Weber/Zöll	Klausur	90 08:00 - 09:30	V1 E02, V2 E02, S 301, S 304, Z E34 Einteilung beachten	Taschenrechner	1. Sem. Grundstudium	Heimlich
TuB-141	Qualität Statistik, Angewandtes Qualitätsmanagement	Quattelbaum/Reiners	Reiners/Quattelbaum	Klausur und Ausarbeitung Teil A,B+C für AQM	90 14:00 - 15:30	Z 134	Taschenrechner	4. Sem. TM, TT, BM, PE	Neumann
TuB-132	Personalmanagement Personal und Führung, Arbeits- und Sozialrecht	Winter/Ständer	Weber/Ständer	Klausur	90 11:00 - 12:30	V1 E02, V2 E02, S E01, S 301, S 304 Einteilung beachten	KEINE	3. Sem. TM, TT, BM, PE	Neumann
Samstag / Saturday, 06.02.2021									
keine Prüfung									
Montag / Monday, 08.02.2021									

Schriftliche Prüfungen im WS 20/21

TuB-61	Informationstechnologie Grundlagen der EDV (Breckenfelder), Internet und eBusiness (Hardt)	Breckenfelder/Hardt	Hardt/Breckenfelder	Klausur	60 08:00 - 09:00	V1 E02, V2 E02, SE 01, S 301, S 304 Einteilung beachten	KEINE	1. Sem. Grundstudium	Schückens
TuB-261	CAD Bekleidungskonstruktion	Detering-Koll/Ernst		Testat am PC	120 10:00 - 12:00	G109		2. Sem. BM, PE	Christophersen
TuB-211	Veredlung Färberei und Druckerei, Vorbehandlung und Ausrüstung	Muth/Rabe	Rabe /Muth	Klausur und schriftliche Ausarbeitung	90 09:30 - 11:00	Z 134	Taschenrechner	4. Sem. TM, TT	Schrick
TuB-52	Physik Elektrik, Optik und Maschinenelemente	Breckenfelder	Weide	Klausur	90 12:00 - 13:30	S 301, S 304, Z E34 Einteilung beachten	Taschenrechner	3. Sem. Grundstudium	Cremers

Dienstag / Tuesday, 09.02.2021

TuB-102	Textile Werkstoffe Textile Werkstoffe, Textilwaren Gewebe	Reiners/Rieschel	Rieschel/Reiners	Klausur	120 08:00 - 10:00	SE 01	Lupe, Nadel, Schere, Tesafilm, Taschenrechner	2. Sem. Grundstudium	Glinde
TuB-180	Werkstoffe und Anwendungen technischer Textilien Werkstoffe technischer Textilien, Anwendungsgebiete technischer Textilien	Groten	Mahlrig	Klausur	90 14:00 - 15:30	V2E02	nicht programmierbarer Taschenrechner	4. Sem. TM, TT	Schrick
TuB-143	Grundlagen der Farbmessung	Eicken	Hardt	Klausur	45 16:30 - 17:15	V2E02	KEINE	4. Sem. TM, TT, BM	Lieutenant-Bister

Mittwoch / Wednesday, 10.02.2021

TuB-190	Textile Produktionstechnik Verfahren der Garnherstellung, Verfahren der Gewebherstellung, Verfahren der Strickerei	Weide/Büsgen/Weber	Büsgen/Weber/ Weide	Klausur	120 08:00 - 10:00	S E01, S 301 Einteilung beachten	Taschenrechner	3. Sem. TM, TT	Schückens
TuB-330	Spezielle Schnittgestaltung	Kienow	Detering-Koll	Klausur	120 08:00 - 10:00	Z E33	Zeichenutensilien, Schere, Maßtabelle Normalgrößen, Taschenrechner, kein Manuskript	4. Sem. PE	Felgen
TuB-300	Spezielle Betriebswirtschaftslehre Arbeitswissenschaft, Unternehmenscontrolling, Marketing II	Eigenstetter/Ständer /Müller	Ständer/Müller/ Eigenstetter	Klausur	90 11:00 - 12:30	V1E02	Taschenrechner	4. Sem. TM, BM	Kreuziger
TuB-345	Modellgradierung	Güntzel/Ernst	Detering-Koll	Klausur	90 11:00 - 12:30	Z E33	Erforderlich: Manuskript, Cortec-Ordner, Zeichenutensilien, nicht programmierbarer Taschenrechner	4. Sem. PE	Christophersen

Donnerstag / Thursday, 11.02.2021

TuB-262	CAD Bekleidungskonstruktion Grundlagen Gradierung, Produktdatenmanagement	Detering-Koll/Ernst	Güntzel/Muschkiel	Klausur	120 08:00 - 10:00	S 301	nicht programmierbarer Taschenrechner, Zeichenutensilien	4. Sem. BM, PE	Christophersen
TuB-342	Spezielle Bekleidungskonstruktion HAKA I	Strunevich	Detering-Koll	Klausur am PC	Ganztags, Einteilung beachten	Z E29/30	Erlaubt: Zeichenutensilien, Seidenpapier, Kleber, Schere, nicht programmierbarer Taschenre chner, kein Manuskript	3. Sem. PE	Christophersen
TuB-200	Vliestechnik Technologie der Vliesstoffe	Groten	Weide	Klausur	90 14:00 - 15:30	V1E02	nicht programmierbarer Taschenrechner	4. Sem. TM, TT	Schrick
TuB-311	SCM und Nachhaltigkeit Globales Supply Chain Management, CSR-Management	Muschkiel/ Eigenstetter	Eigenstetter/ Muschkiel	Klausur und Präsentation optional (Teil CSR)	120 16:30 - 18:30	S E01, S 301	Taschenrechner	5. Sem. TM, TT, BM	Klein

Freitag / Friday, 12.02.2021

TuB-282	Maschinen zur textilen Verarbeitung und Konfektion II	Zöll	Paas	Klausur	60 08:00 - 09:00	V2E02	KEINE	5. Sem. BM	Coesfeld
TuB-21	Vektorrechnung und Geometrie	Quattelbaum	Breckenfelder	Klausur	60 10:00 - 11:00	S E01, S 301, S 304, V2 E02 Einteilung beachten	nicht grafikfähiger Taschenrechner	1. Sem. Grundstudium	Lieutenant-Bister
TuB-352	Modellentwicklung DOB/Casual	Güntzel	Detering-Koll	Praktische und theoretische Ausarbeitung	10:00 - 12:00	Abgabe am Fenster Büro Güntzel, DE 15		5. Sem. PE	Güntzel
TuB-313	Grundlagen der Fabrikplanung und Produktionslogistik	Muschkiel	Weide	Klausur	90 10:00 - 11:30	Z E36	Taschenrechner	5. Sem. TM	Klein
TuB-120	Organisation Organisationslehre, Betriebsorganisation	Heinemann	Müller	Klausur	60 12:00 - 13:00	V2E02	KEINE	4. Sem. TM, BM	Wagner

Samstag / Saturday, 13.02.2021 keine Prüfung

Montag / Monday, 15.02.2021

TuB-273	Fertigungsverfahren	Sabantina	Zöll	Klausur	60 09:00 - 10:00	S E01, S 301 Einteilung beachten	KEINE	3. Sem. BM, PE	Barwinski
TuB-22	Analysis	Quattelbaum	Breckenfelder	Klausur	90 11:00 - 12:30	S E01, S 301 Einteilung beachten	nicht grafikfähiger Taschenrechner	2. Sem. Grundstudium	Lieutenant-Bister

Dienstag / Tuesday, 16.02.2021 keine Prüfung

Mittwoch / Wednesday, 17.02.2021

TuB-271	Verarbeitungstechnik I	Vossebein	Zöll	Seminarausarbeitung	60 08:00 - 14:30 Einteilungsplan beachten	D 115 Treffpunkt vor dem Bekleidungslabor	Skripte, selber angefertigte Nähproben, Nähutensilien Hinweis: Hemd zählt nicht als Nähprobe und kann nicht zur Veranschaulichung genutzt werden Achtung: Genähtes Hemd muss zur Prüfung mitgebracht und zur Benotung abgegeben werden	2. Sem. BM, PE	Barwinski
TuB-70	Grundlagen der Wirtschaftswissenschaften VWL, BWL	Heinemann/Müller	Müller/Heinemann	Klausur	60 08:00 - 09:00	V1E02, V2E02, S E01, S 301, S 304 Einteilung beachten	KEINE	1. Sem. Grundstudium	Wagner
TuB-222	Flächenkonstruktion Jacquardtechnologie, Gewebekonstruktion/Technik, Konstruktion der Kettenaeurke	Büsgen/Rieschel/ Weber	Rieschel/Weber/ Büsgen	Klausur	120 10:00 - 12:00	Z E34	nicht programmierbarer Taschenrechner	3. Sem. TM, TT	Berger

Donnerstag / Thursday, 18.02.2021

Schriftliche Prüfungen im WS 20/21

TuB-272	Verarbeitungstechnik II	Vossebein	Zoll	Seminarausarbeitung	60 08:00 - 18:30 Einteilungsplan beachten	D 115 Treffpunkt vor dem Bekleidungslabor	Skripte, selber angefertigte Nähproben, Nähutensilien Hinweis: Torso zählt nicht als Nähprobe und kann nicht zur Veranschaulichung genutzt werden Achtung: Genähter Torso muss zur Prüfung mitgebracht und zur Benotung abgegeben werden	3. Sem. BM, PE	Barwinski
TuB-242	CAD Schafthgewebe	Rieschel	Büsgen	Mappe	Abgabe 10:00 - 11:00	Foyer D		4. Sem. TT	Hendrix
TuB-245	CAD Jacquardgewebe	Büsgen	Rieschel	Bericht	Abgabe 10:00 - 11:00	Foyer D		4. Sem. TT	Hendrix
TuB-221	Schmaltextilien	Beer	Rieschel	Klausur	60 16:30 - 17:30	Z E34-35, Z E33 Einteilung beachten	nicht programmierbarer Taschenrechner	2. Sem. TM,TT	Berger
TuB-31	Chemie Grundlagen der Chemie, Organische Chemie	Eicken	Grotten	Klausur	90 14:00 - 15:30	V2 E02, Z 134 Einteilung beachten	Taschenrechner	2. Sem. Grundstudium	Lieutenant-Bister
Freitag / Friday, 19.02.2021									
TuB-320	Grundlagen der Schnittgestaltung	Kienow	Detering-Koll	Klausur	120 08:00 - 10:00	S E01, S 304 Einteilung beachten	Zeichenutensilien, Schere, Maßtabelle Normalgrößen, Taschenrechner, kein Manuskript	3. Sem. PE	Felgen
Samstag / Saturday, 20.02.2021 keine Prüfung									