

Schriftliche Prüfungen im WS 20/21

Code-Nr.	Veranstaltung	Lehrende 1. Prüfer	Lehrende 2. Prüfer	Prüfungsform	Prüfungsdauer Uhrzeit	Räume	Erlaubte Hilfsmittel	Semester/ Richtung/ Schwerpunkt	Koordination
<b>Samstag / Saturday, 30.01.2021</b>									
keine Prüfung									
<b>Montag / Monday, 01.02.2021</b>									
352	Modellentwicklung DOB/Casual	Güntzel	Detering-Koll	Praktische und theoretische Ausarbeitung	Rückgabe nach Absprache mit den Dozenten			5. Sem. PE	Güntzel
301	Bekleidungsmaschinen	Zöll	Strunevich	mündliche Prüfung	Termin während der PP nach Absprache mit der Dozentin		KEINE	4. Sem. BM	Coesfeld
30	Mechanik und Technisches Zeichnen	Breckenfelder/Weide	Weide/Breckenfelder	Klausur	90 12:00 - 13:30	Z E33	<b>Erforderliche Hilfsmittel:</b> Bleistifte, Lineal, Geodreieck, Zirkel <b>Mechanik:</b> Taschenrechner	2. Sem. Grundstudium	Cremer
<b>Dienstag / Tuesday, 02.02.2021</b>									
302	Spezielle Bekleidungsmaschinen	Zöll	Strunevich	Klausur	60 16:00 - 17:00	Z E36	KEINE	5. Sem. BM, PE	Coesfeld
<b>Mittwoch / Wednesday, 03.02.2021</b>									
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
<b>Donnerstag / Thursday, 04.02.2021</b>									
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
<b>Freitag / Friday, 05.02.2021</b>									
250	Unternehmensrechnung Unternehmenscontrolling, Finanz- und Wirtschaftsmathematik	Ständer/Voller	Voller/Ständer	Klausur	90 08:00 - 09:30	Z E33	nicht grafikfähiger Taschenrechner	5. Sem. TM, BM	Neumann
<b>Samstag / Saturday, 06.02.2021</b>									
keine Prüfung									
<b>Montag / Monday, 08.02.2021</b>									
181	CAD Bekleidungskonstruktion Grundlagen Gradieren, CAD Bekleidungskonstruktion	Detering-Koll/Ernst	Güntzel	Klausur	120 08:00 - 10:00	Z E34	nicht programmierbarer Taschenrechner, Zeichenutensilien	3. Sem. BM, PE	Christophersen
260	Fabrikplanung Fabrikplanung und Spezielle Arbeitswissenschaft Textil	Muschkiet	Weide	Klausur	90 13:00 - 14:30	V1 E02	nicht programmierbarer Taschenrechner, Lineal	5. Sem. TM	Klein
<b>Dienstag / Tuesday, 09.02.2021</b>									
keine Prüfung									
<b>Mittwoch / Wednesday, 10.02.2021</b>									
keine Prüfung									
<b>Donnerstag / Thursday, 11.02.2021</b>									
183	Produktdatenmanagement	Detering-Koll	Breckenfelder	Klausur	60 14:00 - 15:00	Z 134	KEINE	4. Sem. BM, PE	Christophersen
110	Organisation Organisationslehre, Interkulturelles Management	Heinemann/Schwarz-Pfeiffer	Müller/Heinemann	Klausur	60 12:30 - 13:30	Z E36	KEINE	4. Sem. TM, TT, BM, PE	Wagner
<b>Freitag / Friday, 12.02.2021</b>									
280	Organisation und Marketing Arbeitswissenschaft, Betriebsorganisation, Marketing II	Eigenstetter/Heinemann/Müller	Heinemann/Müller/Eigenstetter	Klausur	90 08:00 - 09:30	Z E35	Taschenrechner	4. Sem. TM, BM	Kreuziger
<b>Samstag / Saturday, 13.02.2021</b>									
keine Prüfung									
<b>Montag / Monday, 15.02.2021</b>									
keine Prüfung									
<b>Dienstag / Tuesday, 16.02.2021</b>									
keine Prüfung									
<b>Mittwoch / Wednesday, 17.02.2021</b>									
220	Flächenkonstruktion Jacquardtechnologie, Gewebekonstruktion/ Technik, Schmaltextilien	Büsgen/Rieschel	Rieschel/Büsgen	Klausur	120 10:00 - 12:00	Z E33	nicht programmierbarer Taschenrechner	3. Sem. TM	Berger
<b>Donnerstag / Thursday, 18.02.2021</b>									
20	Chemie Grundlagen der Chemie, Organische Chemie, Chemie-Praktikum	Eicken	Groten	Klausur	120 14:00 - 16:00	V1E02, Z E33 Einteilung beachten	Taschenrechner	2. Sem. Grundstudium	Lieutenant-Bister
<b>Freitag / Friday, 19.02.2021</b>									
100	Textile Produkte und Konfektion Konfektionstechnologie, Textilwaren Gewebe, Textilwaren Masche	Zöll/Rieschel/Weber	Schwarz-Pfeiffer/Weber/Rieschel	Klausur	120 08:00 - 10:00	V1E02	Lupe, Nadel, Schere, Tesafilm Taschenrechner	2. Sem. Grundstudium	Heimlich
<b>Samstag / Saturday, 20.02.2021</b>									
keine Prüfung									

**Achtung:** Wird eine Prüfung der PO 10 in der PO 17 ebenfalls angeboten, finden Sie diese nur in den Prüfungsplänen der neuen PO.