





Bachelor Wahlpflichtkatalog TuB/DI

							Anmeldemodus		Angebot*		
							TuB	DI	WS	SS	
789	InDesign	(2 SWS im Block)		26.04./03.05./10.05./17.05./24.05./31.05./07.06./14.06.2019			X	X	[O] online	X	X
	Barner	V/Ü	Z E29	Fr	08.15-11.30	(15 Min. Pause)			↳ Teilnehmer-Festlegung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
		V/Ü	Z E29	Fr	12.30-15.45	(15 Min. Pause)			↳ Teilnehmer-Festlegung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
678	Designkonzepte						X	X	[@] Anmeldung per @ bis 24.03.2019 an ellen.bendt@hsnr.de	-	X
	Bendt	V/Ü	G 110	Mi	12.30-14.00			Start: 03.04.2019	↳ Teilnehmer-Festlegung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
									↳ Zielgruppe = 4. Semester TuB/DI		
750	Modellentwicklung Masche						X	X	[O] online	-	X
	Bendt/Weber	V/P	B E01 G 107	Do	14.15-17.45			Bendt: 28.03./04.04./18.04./09.05./16.05./13.06./01.07.2019	↳ Infos zur Teilnehmerliste nach Ende der Online-Anmeldung direkt beim Dozenten		
								Weber: 11.04./25.04./02.05./23.05./06.06./27.06./01.07.2019			
743	Modelfotografie						X	X	[A] Listeneintrag am 25.03.2019 - 15.30-16.30 Uhr in Raum D 200	X	X
	Berns	V/Ü	H E10	Mi	14.15-17.45			Start: 03.04.2019, 14:30 Uhr	↳ Teilnehmer-Festlegung ist unabhängig von jeweiligem Listenplatz		
									↳ Sollte eine Auslosung der Plätze notwendig sein, so wird das Ergebnis unmittelbar nach den Eintragungen in Raum D 200 ermittelt.		
									↳ Infos zur Teilnehmerliste direkt im Anschluß in Raum D 200 oder in der 1. Lehrveranstaltung		
795	Grundlagen der Textilelektronik						X	X	[O] online	-	X
	Breckenfelder	V/P	H E25	Mi	14.15-15.45				↳ Teilnehmer-Festlegung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
758	Spezielle CAD Jacquard							X	[1] persönlich in der 1. LV	X	X
	Büsgen/Berger	V/Ü	G 109	Do	10.15-11.45						
748	Modellentwicklung KOB						X	X	[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Detering-K.	V/Ü	D 200	Di	14.15-17.45				↳ Studiengang Bachelor TuB-PE und DI-M		
781	Produktdatenmanagement							X	[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Detering-K.	V	G 209	Mo	10.15-11.45						
731	Grundlagen der Farbmessung							X	[O] online	-	X
	Eicken	V	V1 E02	Mi	12.30-14.00				↳ maximal 16 Teilnehmer		
									↳ Auslosung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
670	Neue Technologien in Service und Produktion (4 SWS im Block)						X	X	[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Eigenstetter	V/P	U 120	Mo	15.00-20.00						
672	Experimentell Weben am Musterwebstuhl						X	X	[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Ellwanger-M.	V/P	H E11	Di	10.15-13.45				↳ maximal 10 Teilnehmer		
759	Spezielle CAD Textildruck							X	[1] persönlich in der 1. LV	X	X
	Koch./Franken	V/P	Z E29	Di	10.15-11.45	<i>Terminänderung vorbehalten</i>			↳ maximal 20 Teilnehmer		
		V/P	Z E29	Do	16.15-17.45	<i>Terminänderung vorbehalten</i>			↳ Voraussetzung: CAD Textildruck		
782	Modellentwicklung Reinraumbekleidung						X	X	[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Ernst	V/P	D E15/D E18	Do	08.15-11.45						
716	CAD System Lectra						X	X	[1] persönlich in der 1. LV		X
	Güntzel	V/P	G 109	Mo	08.15-11.45						
715	CAD System Grafis						X	X	[1] persönlich in der 1. LV		X
	Güntzel	V/P	H E25	Mo	12.30-15.45						
679	Spezielle Gebiete der Gerber CAD-Software (2 SWS Blockveranstaltung)				02.04./16.04./30.04./21.05./04.06./18.06.19		X	X	[1] persönlich in der 1. LV		X
	Güntzel	V/P	G 109	Di	14.15-17.30				↳ Voraussetzung: Grundkenntnisse im CAD-System Gerber		





Bachelor Wahlpflichtkatalog TuB/DI

							Anmeldemodus		Angebot*		
							TuB	DI	WS	SS	
722	EXCEL-Intensivkurs						X	X	[O] online	X	X
	Hardt	V/Ü	G 208	Do	14.15-15.45	⏪ Teilnahme nur möglich mit eigenem Laptop!			↳ Bei mehr Bewerbern als jeweils maximal möglich werden die Teilnehmer ausgelost. Die ausgelosten TN werden informiert und müssen verbindlich zusagen und an der ersten LV teilnehmen.		
		V/Ü	Z E30	Fr	08:15-09:45	⏪ Kurs in EDV-Labor					
790	Grundlagen der 3D Simulation						X	X	[O] online	-	X
	Hardt/Kyosev	V/Ü	Z E30	Do	16.15-19.00				↳ maximal 16 Teilnehmer		
									↳ Auslosung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
770	Unternehmensplanspiel					Blockveranstaltung	X	X	[R] Listeneintrag Raum D 313 oder @ an priscilla.reiners@hsnr.de bis 22.03.2019, 12:00 Uhr!	-	X
	Harsch	V/P	G 110 G 110 H E10 G E10			Einführungsveranstaltung: Dienstag, 26.03.2019, 14.15-17.00 Uhr Probeperiode: Donnerstag, 28.03.2019, 14.00-18.00 Uhr U'planspiel: Mo-Fr 01.04.-05.04.2019 ganztags Klausur: siehe separater Aushang			↳ Bei mehr als 30 Bewerbern werden die Teilnehmer ausgelost. Die ausgelosten TN werden informiert und müssen dann verbindlich zusagen, da sonst andere TN nachrücken werden.		
752	Online-Handel						X	X	[1] persönlich in der 1. LV	X	X
	Heinemann	V/Ü	G 107	Di	14.15-15.45						
712	CAD Sketch						X		[O] online	X	X
	Kienow	V/Ü	H E25	Di	08.15-09.45				↳ Bei mehr als 25 Bewerbern werden die Teilnehmer ausgelost. Die ausgelosten TN werden informiert und müssen dann verbindlich zusagen, da sonst andere TN nachrücken werden.		
745	Modellentwicklung Damenwäsche						X	X	[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Kienow	V/P	D 200	Di	10.15-14.00				↳ maximal 15 Teilnehmer		
671	Visual thinking						X	X	[A] Listeneintrag am 25.03.2019 - 15.30-16.30 Uhr in Raum D 200	-	X
	Kitzel	V/P	G 103	Fr	10.15-11.45				↳ maximal 25 Teilnehmer		
									↳ Auslosung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
725	Experimentelle Gestaltung						X	X	[1] persönlich in der 1. LV	X	X
	Koch	P	H E10/G 108	Mo	08.15-11.45				↳ maximal 10 Teilnehmer		
									↳ Voraussetzung: Photoshop-Grundkenntnisse (gerne Schnitt-/Konfektions-Kenntnisse)		
733	Jeans: Färben und Effektausrüsten						X	X	[O] online	-	X
	Lempa	V/Ü	H E14/H E15/C E06/Z 242	Mo	10.15-11.45	n.V.			↳ maximal 12 Teilnehmer		
									↳ Auftaktveranstaltung: 01.04.19 von 10:15-11:45, Z 242		
									↳ Vorlesung: 08.04.19 und 15.04.19 von 10:15-13:45, Z 242		
									↳ Labor: nach Absprache (Technikum/ Labor)		
									↳ Abschlussveranstaltung: 24.06.19 von 10:15 - 11:45, Z 242		
684	Nachhaltige und grüne Logistik						X	X	[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Muschkiet	V/Ü	G 102	Do	10.15-11.45						
683	Grundlagen des Zollrechts						X	X	[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Muschkiet	V/Ü	G 102	Do	08.15-09.45						
706	Ausbildung von Ausbildern (4 SWS)						X	X	[O] online	X	X
	Paas/Pienkoss	V/Ü	G 102	Mo	08:15-13:45	15.04./29.04./06.05./13.05./20.05./27.05./03.06./17.06.2019			↳ maximal 20 Teilnehmer je Kurs, ggf. Auslosung in der jeweils 1. LV		
									↳ Nur wer zur 1. Lehrveranstaltung persönlich und pünktlich erscheint, kann an den weiteren Kurstagen teilnehmen		
	Paas/Worms	V/Ü	G 107	Fr	08.30-13.45	05.04./12.04./26.04./03.05./10.05./24.05./31.05./07.06.2019			↳ Gesamtstundenzahl = 60 h		
									↳ Anwesenheitspflicht 80%		
									↳ Ziel ist Aevo-Prüfung vor der IHK		
									↳ anrechenbare Vorleistungen von 90 SWS		
									↳ Zielgruppe = mindestens 5. Semester		

Bachelor Wahlpflichtkatalog TuB/DI

						TuB	DI	Anmeldemodus	Angebot*	
									WS	SS
711	CAD Schaft						X	[1] persönlich in der 1. LV	X	X
	Rieschel/Berger/Jansen	V/P	H E25	Do	10.15-11.45			↳ maximal 20 Teilnehmer		
767	Technikum Weberei					X		[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Rieschel/Berger/Jansen	P	B E01	Do	08.15-09.45					
730	Gewebekonstruktion II					X		[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Rieschel	V/P	G E04	Fr	10.15-11.45					
771	Verstärkte Gewebe					X		[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Rieschel/Berger	V/P	B E01	Di	12.30-14.00			↳ maximal 10 Teilnehmer		
696	Modellentwicklung Damenmantel					X	X	[1] persönlich in der 1. LV	X	X
	Rieß-Glehn	V/P	D 200	Mi	08.15-11.45			↳ Studiengang Bachelor TuB-PE und DI-M		
673	Digitale Druckverfahren für Textilien					X	X	[1] persönlich in der 1. LV		X
	Rösner	P	H E10/Z E15	Fr	14.15-17.45					
724	Experimentelles Drucken					X	X	[1] persönlich in der 1. LV	X	X
	Rösner	P	Z E15/H E10	Do	14.15-17.45					
723	Experimentelle Kollektionsrealisation					X	X	[@] Anmeldung per @ bis 24.03.2019 an kerstin.schaum@hsnr.de	-	X
	Schaum	V/Ü	G 208	Fr	08.15-11.45			↳ Teilnehmer-Festlegung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
792	Plastische Modellfindung					X	X	[@] Anmeldung per @ bis 24.03.2019 an kerstin.schaum@hsnr.de	-	X
	Schaum	V/Ü	G 208	Fr	12.30-15.45			↳ Teilnehmer-Festlegung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
713	CAD System Assyst					X	X	[1] persönlich in der 1. LV	-	X
	Schiffmann-B.	V/P	Z E30	Mo	08.15-11.45					
691	Modejournalismus (2 SWS Blockveranstaltung)					X	X	[A] Listeneintrag am 25.03.2019 - 15.30-16.30 Uhr in Raum D 200	X	X
	Scholz	V/Ü	Z E29	Mi	12.30-15.30			↳ Teilnehmer-Festlegung ist unabhängig von jeweiligem Listenplatz		
								↳ Sollte eine Auslosung der Plätze notwendig sein, so wird das Ergebnis unmittelbar nach den Eintragungen in Raum D 200 ermittelt.		
								↳ Infos zur Teilnehmerliste direkt im Anschluß in Raum D 200 oder in der 1. Lehrveranstaltung		
689	Steuerrecht - nicht nur für Unternehmensgründer					X	X	[O] online	-	X
	Ständer	V/Ü	G E03	Mo	14.15-15.45			↳ die Teilnehmerliste wird vom Dozenten vor der 1. Lehrveranstaltung am persönlichen Brett ausgehängt		
690	CAD Modedesign / Photoshop (2 SWS. teils im Block)					X		[@] Anmeldung per @ bis 02.04.2019, 12.00 Uhr an gisela.dahmen@hsnr.de	-	X
	Stark/Dahmen	V/Ü	G 108	Di	14.15-15.45			↳ Anmeldung mit Name, Matr.nr., Stud.schwerpunkt und Stud.semester		
								↳ Voraussetzung: Photoshop-Grundkenntnisse		
								↳ Teilnehmer-Festlegung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
693	KOB-Kollektionsentwurf					X	X	[@] Anmeldung per @ bis 24.03.2019 an karin.stark@hsnr.de	-	X
	Stark	V/Ü	G 208	Mi	10.15-13.45			↳ Teilnehmer-Festlegung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
744	Modeillustration					X	X	[@] Anmeldung per @ bis 24.03.2019 an michael.szyszka@hsnr.de	-	X
	Szyszkka	V/Ü	G 205	Do	14.15-17.30			↳ Teilnehmer-Festlegung erfolgt in der 1. Lehrveranstaltung		
674	Next Material Expo					X	X	[1] persönlich in der 1. LV	X	X
	Wachs	Ü	G 103	Di	14.15-15.45			↳ max. 12 Teilnehmer		
742	Maschentechniklabor					X		[H] persönlich in der 13. KW im Labor B E01 bei Herrn Heimlich	-	X
	Weber/Heimlich	V/Ü	B E01	Mo	08.15-09.45			↳ die Teilnehmerliste wird vom Dozenten in der 1. Lehrveranstaltung bekanntgegeben		

Bachelor Wahlpflichtkatalog TuB/DI

							Anmeldemodus		Angebot*		
							TuB	DI	WS	SS	
702	Angewandte Führungslehre		Blockveranstaltung				X	X	[O] online	-	X
	Weber	V/Ü	G110	Fr	29.03.2019	10.15-13.00					
		V/Ü	G110	Fr	05.04.2019	10.15-16.00					
		V/Ü	G110	Sa	06.04.2019	10.15-16.00					
		V/Ü	G110	Fr	03.05.2019	10.15-13.00					
		V/Ü	G110	Fr	24.05.2019	09.00-15.00					
784	Strickerei						X	X	[H] persönlich in der 13. KW im Labor B E01 bei Herrn Heimlich	-	X
	Weber/Heimlich	V/Ü	B E01	Mo	14.15-15.45						
709	CAD Flachstrick						X	X	[H] persönlich in der 13. KW im Labor B E01 bei Herrn Heimlich	-	X
	Weber/Heimlich	V/Ü	G 108	Mo	12.30-14.00						
762	Spinnereilabor						X		[W] persönlich in der 14. KW in Raum G E02 bei Herrn Werner	-	X
	Weide	P	H E05	Fr	12.30-14.00						
710	CAD Illustration						X	X	[O] online	X	X
	Wiedemann	V/Ü	Z E30 bis 29.04.2019	Mo	12.30-14.00						
			Z E29 ab 06.05.2019								
734	Karriereplanung Ziele-Kompetenzen-Strategien (2 SWS im Block)		01.04./08.04./15.04./29.04./13.05./27.05./17.06.2019				X	X	[O] online	X	X
	Winter	V/Ü	G 103	Mo	14.00-17.30						
797	Produktentwicklung Lederbekleidung						X	X	[O] online	-	X
	Winter	V/P	D 200	Mo	10.00-13.30						
727	Alternative Fügeverfahren für Textilien						X	X	[1] persönlich in der 1. LV in Raum G 103	-	X
	Zöll	V/Ü	G 103/D 215	Do	14.15-15.45						

* Die Zuordnung der Wahlpflichtfächer zu Winter- und/oder Sommersemester betrifft den aktuellen Planungsstand. Zukünftige Änderungen sind in jedem Semester möglich.

 Durch Anklicken dieses Informations-Symbols gelangen Sie jeweils zu einer Seite mit Detail-Informationen zum Wahlpflichtangebot

Änderungen zum bereits veröffentlichten Plan in roter Schrift