3. Semester Bachelor Des.-Ing. Studienrichtung Mode

Zeit	Montag		Dienstag		Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Asynchron
	P	P	P	P		P	Р	
08.15 - 09.45	Entwurfsmethodik Mode DOB Dipl. Des. Ing. Kähler Gruppe 1	Entwurfsmethodik Mode HAKA Prof. Wiedemann Gruppe 2	DOB DiplDes. Knapstein Gruppe 1	Entwurfsanalyse Mode HAKA Prof. Wiedemann Gruppe 2		Grundlagen der Textilchemie Prof. Dr. Grethe	Verarbeitungstechnik II DiplIng. Barwinski Dipl Ing. Feltgen Individuelle Gruppen und Termine	
10.15 - 11.45	P Entwurfsmethodik Mode HAKA Prof. Wiedemann Gruppe 1	P Entwurfsmethodik Mode DOB Dipl. Des. Ing. Kähler Gruppe 2	PEntwurfsanalyse Mode HAKA Prof. Wiedemann Gruppe 1	P Entwurfsanalyse Mode DOB DiplDes. Knapstein Gruppe 2	S Spezielle Bekleidungskonstruktion HAKA I DiplIng. Schiffmann- Bürschgens	P BWL Prof. Dr. Müller		
12.30 - 14.00	P Grundlagen der Schnittgestaltung DiplIng. Kienow		P Kunstgeschichte Prof. Dr. Wachs			Vorlesungsfreie Zeit 12.00-14.00 Uhr	D 115	
14.15 - 15.45	4 SWS		P Entwurfsmethodik Strick Prof. Bendt Gruppe A		S Grundlagen Gradierung Prof. Dr. Ernst	P Spezielle Bekleidungskonstruktion DOB I M.Sc. Güntzel Gruppe A		
16.15 - 17.45			P Entwurfsmethodik Strick Prof. Bendt Gruppe B			P Spezielle Bekleidungskonstruktion DOB I M.Sc. Güntzel Gruppe B		

 $\textbf{A} \ (\text{asynchrone Lehre i.d.R. Moodle, kein Zeitfenster}) \quad \textbf{S} \ (\text{synchrone Lehre i.d.R. Zoom}) \quad \textbf{P} \ (\text{Pr\"{asenzlehre} an der HSNR})$