

6. Sem. Verfahrenstechnik Papier und Biofasern					SoSe2024
05 VV PB	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15 – 09.00	Excel für Ingenieur:Innen Prof. Dr. Angerhöfer offline digital	Innovative Faserprodukte Prof. Dr. Zollner-Croll G2.31	Verarbeitung von Kunststoffen und Biokunststoffen Schubert G3.31 In Präsenz: 03.4.2024 26.6.2024 Ab 10.4. wöchentlich per Zoom 4SWS ab 12:30	Verarbeitung von Kunststoffen und Biokunststoffen Schubert R4.066 In Präsenz: 04.4.2024 27.6.2024	Verpackungsdesign Rebholz G3.31, G0.31 Voraussichtlich: 22.03.2024 05.04.2024 19.04.2024 03.05.2024 24.05.2024 (online) 07.06.2024 14.06.2024 21.06.2024 Industrie 4.0 und Datenkompetenz Dr. Padberg G3.31 Achtung: Freitag & Samstag Voraussichtlich: 26./27.04.24 10./11.05.24 31.05. / 01.06.24 28./29.06.24
09.00 – 09.45					
10.00 – 10.45		Innovative Faserprodukte Prof. Dr. Zollner-Croll G2.31			
10.45 – 11.30					
11.45 – 12.30					
12.30 – 13.15	Industrielle Papier- und Verpackungsherstellung Prof. Dr. Martorana G2.31	Wissenschaftliches Schreiben Prof. Dr. Sänglerlaub G2.31			
13.30 – 14.15	Betriebswirtschaftslehre Reutenauer G2.31	Wissenschaftliches Schreiben Prof. Dr. Sänglerlaub G2.31			
14.15 – 15.00					
15.15 – 16.00					
16.00 – 16.45	Betriebswirtschaftslehre Reutenauer G2.31				
17.00 – 17.45					
17.45 – 18.30					

Stand 07.02.24

6. Sem. Verpackungstechnologie und Nachhaltigkeit					SoSe2024
05 VV V	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15 – 09.00	Excel für Ingenieur:Innen Prof. Dr. Angerhöfer offline digital	Innovative Faserprodukte Prof. Dr. Zollner-Croll G2.31	Verarbeitung von Kunststoffen und Biokunststoffen Schubert G3.31 In Präsenz: 03.4.2024 26.6.2024 Ab 10.4. wöchentlich per Zoom 4SWS ab 12:30	Verarbeitung von Kunststoffen und Biokunststoffen Schubert R4.066 In Präsenz: 04.4.2024 27.6.2024	Verpackungsdesign Rebholz G3.31, G0.31 Voraussichtlich: 22.03.2024 05.04.2024 19.04.2024 03.05.2024 24.05.2024 (online) 07.06.2024 14.06.2024 21.06.2024 Industrie 4.0 und Datenkompetenz Dr. Padberg G3.31 Achtung: Freitag & Samstag Voraussichtlich: 26./27.04.24 10./11.05.24 31.05. / 01.06.24 28./29.06.24
09.00 – 09.45					
10.00 – 10.45		Innovative Faserprodukte Prof. Dr. Zollner-Croll G2.31			
10.45 – 11.30					
11.45 – 12.30					
12.30 – 13.15	Industrielle Papier- und Verpackungsherstellung Prof. Dr. Martorana G2.31	Wissenschaftliches Schreiben Prof. Dr. Sänglerlaub G2.31			
13.30 – 14.15	Betriebswirtschaftslehre Reutenauer G2.31	Wissenschaftliches Schreiben Prof. Dr. Sänglerlaub G2.31			
14.15 – 15.00					
15.15 – 16.00					
16.00 – 16.45	Betriebswirtschaftslehre Reutenauer G2.31				
17.00 – 17.45					
17.45 – 18.30					

Stand 07/02/24