

4. Sem. Verfahrenstechnik Papier und Biofasern					SoSe2024	
05 VV 4PB	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
08.15 – 09.00	Messen, Steuern, Regeln Übung 1 Prof. Dr. Poschinger R4.066	Praktikum und Übung Termine nach Vereinbarung	Spezielle Kapitel der Papierherstellung Prof. Dr. Belle G3.38	Faserbasierte Verpack- ung u. Hygienepapiere  Prof. Dr. Zollner-Croll G3.38		
09.00 – 09.45						
10.00 – 10.45	Messen, Steuern, Regeln Vorlesung Prof. Dr. Poschinger R4.066		Messen Steuern Regeln Prof. Dr. Poschinger G1.31			Spezielle Kapitel der Papierherstellung Prof. Dr. Belle G3.38
10.45 – 11.30						
11.45 – 12.30						
12.30 – 13.15	Verfahrenstechnik Papierproduktion Prof. Dr. Belle Bolat G 3.31	Messen, Steuern, Regeln Vorlesung Prof. Dr. Poschinger G3.31	Papierchemie Praktikum Janiczek G 0.27	Praktikum und Übung Termine nach Vereinbarung		
13.30 – 14.15						
14.15 – 15.00	Verfahrenstechnik Papierproduktion Prof. Dr. Belle Bolat G 3.31					Messen, Steuern, Regeln Übung 2 Prof. Dr. Poschinger G3.31
15.15 – 16.00						
16.00 – 16.45						
17.00 – 17.45				Messen Steuern Regeln Prof. Dr. Poschinger G1.31		
17.45 – 18.30						

Voraussichtlich gültig in KWs 12, 13, 19, 20, 26

Stand 07.02.2024

4. Sem. Verpackungstechnologie und Nachhaltigkeit					SoSe2024
05 VV 4V	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15 – 09.00	Messen, Steuern, Regeln Übung 1 Prof. Dr. Poschinger R4.066	Klebetchnik Prof. Dr. Burth G3.31	Praktikum nach Einteilung;  Verpackungsdesign und - konstruktion (CAD) (digi offl.)  Verpackungsherstellung und -prüfung Prof. Dr. Angerhöfer G0.31/1.36	Praktikum  Klebe- und Veredelungs- technik Prof. Dr. Sänglerlaub G0.39/1.44	Verpackungsdesign und -konstruktion Prof. Dr. Angerhöfer Herr Reissig  Voraussichtlich 05.04.2024 19.04.2024 03.05.2024 07.06.2024 14.06.2024
09.00 – 09.45					
10.00 – 10.45	Messen, Steuern, Regeln Vorlesung Prof. Dr. Poschinger R4.066				
10.45 – 11.30					
11.45 – 12.30					
12.30 – 13.15					
13.30 – 14.15	Praktikum und Übung Termine nach Vereinbarung	Messen, Steuern, Regeln Vorlesung Prof. Dr. Poschinger R4.066	Verpackungsdesign und - konstruktion Prof. Dr. Angerhöfer G2.31 Nach Vereinbarung	Praktikum und Übung Termine nach Vereinbarung	G2.31, G0.31
14.15 – 15.00					
15.15 – 16.00	Messen Steuern Regeln Prof. Dr. Poschinger G1.31	Messen, Steuern, Regeln Übung 2 Prof. Dr. Poschinger R4.066	Verpackungsdesign und - konstruktion Prof. Dr. Angerhöfer G2.31 Nach Vereinbarung		
16.00 – 16.45					
17.00 – 17.45				Messen Steuern Regeln Prof. Dr. Poschinger G1.31	
17.45 – 18.30					

Voraussichtlich gültig in KWs 12, 13, 19, 20, 26

Stand 07.02.2024