

3. Sem. Sustainable Packaging

WS 2024/25 bis 15.11.2024

05 VV 3V	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15 – 09.00		Faserbasierte Verpackungen Prof. Dr. Angerhöfer G1.38	Veredelung, Verbundmaterialien, ökologische Bewertung Prof. Dr. Burth G3.31	Elektro- und Messtechnik Praktikum Gruppe2 Prof. Dr. Poschinger G 1.31	Geblockt! Veredelung, Verbundmaterialien, ökologische Bewertung Prof. Dr. Burth nur Freitags Verpackungsdruck Falko Klein Fr+Samstag 1. Termin: 11.10.24, 9:00 G 2.31
09.00 – 09.45					
10.00 – 10.45	Elektro- und Messtechnik Prof. Dr. Poschinger G3.31	Faserbasierte Verpackungen Prof. Dr. Angerhöfer G1.38	Veredelung, Verbundmaterialien, ökologische Bewertung Prof. Dr. Burth G3.31		
10.45 – 11.30					
11.45 – 12.30					
12.30 – 13.15	Elektro- und Messtechnik Übung Prof. Dr. Poschinger R 4.066	Elektro- und Messtechnik Praktikum Gruppe1 Prof. Dr. Poschinger G 1.31	Elektro- und Messtechnik Prof. Dr. Poschinger G3.31	Elektro- und Messtechnik Praktikum Gruppe3 Prof. Dr. Poschinger G 1.31	
13.15 – 14.00					
14.15 – 15.00			Elektro- und Messtechnik Prof. Dr. Poschinger online (bei Bedarf)		
15.00 – 15:45					
16.00 – 16.45					
17.00 – 17.45					
17.45 – 18.30					

Stand 24.9.24

3. Sem. Sustainable Packaging

WS 2024/25 ab 18.11.2024

05 VV 3V	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.15 – 09.00			Veredelung, Verbundmaterialien, ökologische Bewertung Prof. Dr. Burth G 3.31	Faserbasierte Verpackungen Praktikum Prof. Dr. Angerhöfer Gruppe 1 G 0.31 G 1.36	Geblockt! Veredelung, Verbundmaterialien, ökologische Bewertung Prof. Dr. Burth nur Freitags Verpackungsdruck Falko Klein Fr+Samstag G 2.31
09.00 – 09.45					
10.00 – 10.45	Elektro- und Messtechnik Prof. Dr. Poschinger G3.31	Faserbasierte Verpackungen Prof. Dr. Angerhöfer G3.31	Veredelung, Verbundmaterialien, ökologische Bewertung Prof. Dr. Burth G 3.31		
10.45 – 11.30					
11.45 – 12.30					
12.30 – 13.15	Elektro- und Messtechnik Übung Prof. Dr. Poschinger R 4.066	Programmieren Gruppe 1 Prof. Dr. Poschinger G 1.31	Elektro- und Messtechnik Prof. Dr. Poschinger G3.31	Programmieren Gruppe 3 Prof. Dr. Poschinger G 1.31	
13.15 – 14.00					
14.15 – 15.00		Faserbasierte Verpackungen Praktikum Prof. Dr. Angerhöfer Gruppe 2 G 0.31 G 1.36	Elektro- und Messtechnik Prof. Dr. Poschinger online (bei Bedarf)		
15.00 – 15:45					
16.00 – 16.45					
17.00 – 17.45					
17.45 – 18.30					

Stand 24.9.24