

**Stundenplan WS 2025/ 2026****Verfahrenstechnik Tierische Erzeugung,****Prof. W. Büscher**

V1 Stand: 5. August. 2024

	<b>Montag</b>	<b>Dienstag</b>	<b>Mittwoch</b>	<b>Donnerstag</b>	<b>Freitag</b>
08:00 – 09:00					
09:00 – 10:00					
10:00 – 11:00			Doktoranden-Seminar intern u. a. sollen	Gebäude-, Energie &, Umwelttechnik, TW 009, Brinkmann-Saal	
11:00 – 12:00			Abschlussarbeiten vorgestellt werden	Gebäude- und Umwelttechnik, TW 009,	
12:00 – 13:00		Grundlagen Agrartechnik Teil: Tier, Futter, Reststoffe AGR 012,		Grundlagen Agrartechnik Teil Pflanze AGR 012	
13:00 – 14:00		Grundlagen Agrartechnik AGR 012 HS1, Hörsaal-Zentrum		Prof. Pickel Schmittmann AGR 012	
14:00 – 15:00	Energie- und Umwelttechnik TW 009, Übung, Brinkmann-Saal	Tierhaltung; TW 004, Brinkmann-Saal			
15:00 – 16:00	Energie- und Umwelttechnik, TW 009, Übung	Tierhaltung; TW 004, Brinkmann-Saal			
16:00 – 17:00				Tierhaltung; TW 004, Teil Tierschutz & Ethologie Ort????	
17:00 – 18:00				Tierhaltung; TW 004, Prof. Jenny Stracke	

Das Wintersemester geht vom 13. Oktober 2025 – 06. Februar 2026, Dies 3. Dezember, Weihnachtsferien: 24.12.2025 - 06.01.2026