

Lehrplan Sommersemester 2026

Zeit	Montag		Dienstag		Mittwoch		Donnerstag		Freitag	
	gerade KW	ungerade KW	gerade KW	ungerade KW	gerade KW	ungerade KW	gerade KW	ungerade KW	gerade KW	ungerade KW
08:00 - 09:30					Mechanische Recyclingprozesse P - WEI-0120 Dr. Krampitz		Feinzerkleinerungsmaschinen V - WEI-1051 Prof. Lieberwirth		Mechanische Recyclingprozesse V - WEI-1051 Dr. Krampitz	Aufbereitungsanlagen für mineralische Stoffe Ü - WEI-0120 Dr. Zinke
08:00 - 09:30									Grobzerkleinerungsmaschinen P - Foyer WBB M. Sc. Schindler	
09:45 - 11:15					Materials Handling V - WEI-1051 Prof. Lieberwirth					
09:45 - 11:15					Entstaubungsanlagen Ü - WEI-0120 Dr. Landgraf	Entstaubungsanlagen P - WEI-0120 Dr. Landgraf	Aufbereitungsanlagen für mineralische Stoffe V - KKB-1069 Dr. Zinke			
11:30 - 13:00	Entstaubungsanlagen V - WEI-0120 Dr. Landgraf	Grobzerkleinerungsmaschinen V - WEI-1051 Prof. Lieberwirth			Instandhaltung V - WEI-0120 Dr. Zinke		Grobzerkleinerungsmaschinen Ü - WEI-0120 Dr. Niebel	Instandhaltung Ü - WEI-0120 Dr. Zinke	Mechanische Recyclingprozesse Ü - WEI-1051 Dr. Krampitz	
14:30 - 16:00		Feinzerkleinerungsmaschinen P - Foyer WBB DI Eitz	Feinzerkleinerungsmaschinen V - UBH-0205 Prof. Lieberwirth							
16:15 - 17:45	Grobzerkleinerungsmaschinen V - WEI-1051 Prof. Lieberwirth									
18:00 - 19:30					Materials Handling Ü - WEI-0120 DI Eitz			Feinzerkleinerungsmaschinen Ü - WEI-0120 M. Sc. Schindler		

■ Vorlesung
 ■ Übung
 ■ Praktikum