

Zeit	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag		Freitag	
08.00 - 08.15	Ü 331227 Siedlungsentwässerung Dittmer wöch.		V 331207 Wasseraufbereitung I+II Meyer wöch.	V 293375 Messmethoden für gasförmige Emissionen Reiser 14 t.	V 293376 Spezielle Methoden zur Analytik von Abluftinhaltsstoffen Reiser 14 t.	V 293374 Luftverunreinigungen durch Abfallbehandlungsanlagen Reiser wöch.	
- 08.30							
- 08.45							
- 09.00							
- 09.30							
09.00 - 09.15							
- 09.45	V 331226 Siedlungsentwässerung Dittmer wöch.	V 48732 Landfill Kranert ab 6.12. wöch.	V 48731 Waste Management in low and middle income countries Clauß bis 29.11. wöch.	V 331239 Wasseraufbereitung I+II Meyer wöch.		V 293379 Stoffstromanalyse und Bilanzierung Hafner 14 t.	U 293380 Übung zu Stoffstromanalyse u. Bilanzierung Hafner 14 t.
- 10.00							
10.00 - 10.15							
- 10.30							
- 10.45							
- 11.00							
11.00 - 11.15							
- 11.30		V 48721 Biological Waste Air Purification Dobslaw wöch.	V 48723 Adsorption Kerres		V 331202 11:45 - 13:15 Grundlagen der Wasserversorgung Minke wöch.	V 293370 Gefährliche Abfälle und Altlasten Rapf wöch.	
- 11.45							
- 12.00							
12.00 - 12.15							
- 12.30							
- 12.45							
- 13.00							
13.00 - 13.15							
- 13.30							
- 13.45							
- 14.00							
14.00 - 14.15	V 331225 Biologische und weiterführende Abwasserreinigung Steinmetz wöch. eventuell im Raum 1.046 LFKW	V+U 331221 Behandlung industrieller Abwässer Menzel wöch.	293381 Recycling Fischer 14 t.	V 331201 13:45 - 15:15 Grundlagen der Abwassertechnik Steinmetz / Dittmer wöch.			
- 14.30							
- 14.45							
- 15.00							
15.00 - 15.15							
- 15.30							
- 15.45							
- 16.00			V 28015 Water Demand, Supply and Distribution Minke wöch.	V 293382 Ressourcenwirtschaft unter Energie u. Klimaaspekten Hafner 14 t.	U 293383 Übung zu Ressourcenwirtschaft unter Energie u. Klimaaspekten Hafner 14 t.		
16.00 - 16.15							
- 16.30							
- 16.45							
- 17.00							
17.00 - 17.15				Findet doch statt!			
- 17.30							
- 17.45							
- 18.00							

Beamer eingebaut