

Master Qualitäts- und Zuverlässigkeitsingenieurwesen

1. Semester / PO 2024

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
08.00-09.00 09.00-10.00	(SIC_TZU-a_0) Technische Zuverlässigkeit (V/Ü) Tordeux HS 11				
10.00-11.00 11.00-12.00				(SIC_TZDA-a_0) Technische Zuverlässigkeit und Sicherheitstechnik: Datenanalyse (V/Ü) Bracke HS 28	
12.00-13.00 13.00-14.00		(MAS002400 [QVP-a/MGD-b]) Qualitätsvorausplanung in der Entwicklung (V) Löwer HS 23			
14.00-15.00 15.00-16.00		(SIC_TS2-a_0) Thermo- und Strömungsdynamik II (V) Zhang HS 21		(SIC_TS2-a_0) Thermo- und Strömungsdynamik II (Ü) Zhang HS 17	
16.00-17.00 17.00-18.00	(SIC_TZU-a_0) Technische Zuverlässigkeit (V/Ü) Tordeux HS 11				
18.00-19.00 19.00-20.00					