

Pool HÜL/S 590 WS 2024/25 30 Plätze

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1. DS 07:30-09:00					
2. DS 09:20-10:50	Mäs Geodateninfrastruktur	Heidig Grundlagen Kartographie	Olunczek Grundlagen Geoinformatik	Olunczek Grundlagen Geoinformatik	Prechtel GIS Applications and...
3. DS 11:10-12:40	Henzen Grundlagen Geoinformatik	Heidig Grundlagen Kartographie	Forkel/Kosczor Remote-Sensing-based Env. M.	Heidig Grundlagen Kartographie	Horwath Geom. Grdl der Erdmessung
4. DS 13:00-14:30	Hauthal Mobile Cartography	Wessollek Fernerkundung	Forkel/Kosczor Remote-Sensing-based Env. M.	Henzen Grundlagen Geoinformatik	Forkel Blockveranstaltung 25.10. / 13.12. / 10.-24.01. jeweils 13:30 bis 15:20 Uhr
5. DS 14:50-16:20	Olunczek Grundlagen Geoinformatik	Mäs Grundlagen Geoinformatik	Prechtel 3D Virtual Landscapes	Brauer Grundlagen Geoinformatik	
6. DS 16:40-18:10		Mäs Grundlagen Geoinformatik		Brauer Grundlagen Geoinformatik	

Pool TIL/S 05 WS 2024/25 16 Plätze

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag
1. DS 07:30-09:00					Forkel Blockveranstaltung 25.10. / 13.12. / 10.01. jeweils 09:30 bis 10:50 Uhr
2. DS 09:20-10:50				Forkel Umweltfernerkundung	
3. DS 11:10-12:40		Hauthal Mobile Cartography	Olunczek Grundlagen Geoinformatik		Eltner Laserscanning an DTM
4. DS 13:00-14:30		Prechtel GIS Applications and...			
5. DS 14:50-16:20	Behnisch From Data to Action	Listabarth Geovisualisierung u. Gener...			
6. DS 16:40-18:10	Behnisch From Data to Action				