

Regelstudienplan

1. Semester		
42429	Bodenschutz	6 LP
41312	Ökologie und Naturschutz	6 LP
12745	System- und Prozesshydrologie	6 LP
42208	Siedlungswasserwirtschaft	6 LP
	Wahlpflichtmodul	6 LP

2. Semester		
12760	Grenzschichtprozesse	6 LP
12662	Rekultivierung und Ökosystementwicklung	6 LP
11306	Umweltrecht und Genehmigungsverfahren	6 LP
12694	Geländeseminar	6 LP
	Wahlpflichtmodul	6 LP

3. Semester		
42431	Internationale Landnutzungsaspekte	6 LP
12744	Gewässerschutz	6 LP
12693	Klimaänderung und regionaler Wandel	6 LP
12692	Studienprojekt	6 LP
	fachübergreifendes Studium*	6 LP

*... frei wählbar aus dem aktuellen Angebot zum fachübergreifenden Studium (FÜS) der BTU

4. Semester		
42506	Masterarbeit	30 LP

Wahlpflichtmodule		
42434	Grundwasserhydrologie	6 LP
42438	Methodenpraktikum Gewässerschutz	6 LP
41406	Environmental Modelling	6 LP
12722	Geopedologie	6 LP
41427	Economics of Land Use and Biodiversity Conservation	6 LP
42440	Anwendungen der Hydrogeologie	6 LP
11917	Mathematik W-3 (Statistik)	6 LP
12759	Multifunctional Land Use	6 LP
12131	Einführung in Landnutzung und Wasserbewirtschaftung**	6 LP

**... nur wählbar für Studierende ohne Bachelorabschluss in LuW