

## Bachelorstudiengang Wasser- und Bodenmanagement (Umweltingenieurwesen)

Modul bestanden	Versuche 1-3	Mündliche Ergänzungs- prüfungen	Module aus BPO 18.07.2012 Wasser- und Bodenmanagement	Module aus BPO 03.09.2015 Wasser- und Bodenmanagement (Umweltingenieurwesen)
			2100 Einführung Umwelttechnologie	7100 Einführung Umwelttechnologie
			2110 <u>Grundl. Wasserbau &amp; Landschaftsökologie</u> 2170 <u>Einf. Hydrologie &amp; Gewässerökologie</u>	7110 Grundl. Wasserbau & Hydrologie
			2120 Informatik für Ingenieure	7120 Informatikanwendungen für Ingenieure
			2130 Wasser- und Bodenanalytik	7130 Wasser- und Bodenanalytik
			2140 Grundlagen Mathematik & Statistik	7140 Grundlagen Mathematik & Statistik
			2150 Physik des Wassers	7150 Biologie, Physik Wasser/Boden
			2250 Geoinformationssysteme	7160 Geoinformationssysteme
			2230 Hydromechanik	7170 Hydromechanik
			2180 Technisches Darstellen & CAD	7180 Technisches Darstellen & CAD
			2190 Angewandte Bodenkunde	7190 Angewandte Bodenkunde
			2200 Mathematik für Ingenieure	7200 Mathematik für Ingenieure
			2210 Grundlagen BWL für technische Fächer	7210 Grundlagen BWL technische Fächer
			2220 Gewässerschutz & Abwasserbehandlung	7220 Gewässerschutz & Abwasserbehandlung
			2110 <u>Grundl. Wasserbau &amp; Landschaftsökologie</u> 2170 <u>Einf. Hydrologie &amp; Gewässerökologie</u>	7230 Gewässer & Landschaftsökologie
			2320 Wasserversorgung	7240 Wasserversorgung
			2330 Vorsorgender Bodenschutz	7250 Vorsorgender Bodenschutz
			---	7260 Grundlagen Modellbildung & Simulation
			2340 Rhetorik, Präsentation, Moderation	7270 Kommunikations- und Präsentationstechnik
			2400 Verfahrenstechnik	7280 Verfahrenstechnik
			2260 Einführung Geotechnik	7290 Einführung Geotechnik
			2410 Kreislauf- und Abfallwirtschaft	7300 Kreislauf- und Abfallwirtschaft
			2370 Hydrogeologie & Grundwasserbewirtschaftung	7310 Hydrogeologie & Grundwasserbewirtschaft.
			---	7320 Anaerob-/Biogastechnologie
			2310 Naturnaher Wasserbau & Flussgebietsman.	7330 Naturnaher Wasserbau & Flussgebietsman.
			2290 Stadtentwässerung	7340 Stadtentwässerung
			---	7360 Landwirtschaftlicher Wasserbau
			2386 Altlastensanierung	7370 Altlastensanierung
			2270 Baubetrieb- und Projektmanagement	7390 Baubetrieb- und Projektmanagement
			2350 Regenwasser & Kanalbetrieb	7400 Regenwasser & Kanalbetrieb
			---	7410 Risikoman. Hochwasser & Infrastrukturen
			2430 Flächenrecycling & Bodenmanagement	7430 Flächenrecycling & Bodenmanagement
			2280 Bau- und Umweltverwaltungsrecht	7450 Umweltrecht
			3510 WPF Anlagen-, LC Man. Wasserversorgung	Wahlpflicht 2 IT-Anwendungen (Katalog) IT-WPF 15 IT Anwendungen Versorgungsnetze
			3621 WPF Simulationsmodelle Stadtentwässerung	Wahlpflicht 3 IT-Anwendungen (Katalog) IT-WPF 16 IT-Anwendungen Simulationsmodelle Stadtentwässerung
			2160 Ingenieurvermessung	7510 WPF Modul aus anderem Bachelorstudiengang
			2360 Stauanlagen und Wasserkraftanlagen	7510 WPF Modul aus anderem Bachelorstudiengang
			2390 Techn. Englisch	7610 WPF Fremdsprache
			2420 Spezielle Themen der Wasserwirtschaft	7510 WPF Modul aus anderem Bachelorstudiengang