

Übersicht Modulangebot Fernstudium Wasser und Umwelt

WiSe 2021/22

SoSe 2022

WiSe 2022/23

SoSe 2023

WiSe 2023/24

SoSe 2024

Pflichtmodule (50 LP)

Modulnummer	Modultitel	LP	WiSe 2021/22	SoSe 2022	WiSe 2022/23	SoSe 2023	WiSe 2023/24	SoSe 2024
PH 1	Wasserwirtschaft und Hydrologie	8 LP		PH1		PH1		PH1
PH 2	Ökologie der Gewässer	8 LP		PH2		PH2		PH2
PH 3	Siedlungswasserwirtschaft	8 LP	PH3		PH3		PH3	
PH 4	Hydromechanik	8 LP		PH4		PH4		PH4
PH 5	Planung, Genehmigung und Wirtschaftlichkeit	8 LP	PH5		PH5		PH5	
PH 6	English for Water and the Environment	10 LP	PH6		PH6		PH6	

Wahlpflichtmodule (40 LP)

Schwerpunktrichtung "Naturräumliches Wassermanagement"

Modulnummer	Modultitel	LP	WiSe 2021/22	SoSe 2022	WiSe 2022/23	SoSe 2023	WiSe 2023/24	SoSe 2024
WH 1	Flussgebiets- und Hochwasserrisikomanagement	8 LP		WH1		WH1*		WH1
WH 2	Wasserbau und Küsteningenieurwesen	8 LP	WH2				WH2	
WH 4	Grundwassermanagement	8 LP				WH4		
WH 5	Grundwassermodellierung	8 LP			WH5			
WH 6	Naturnahe Entwicklung von Fließgewässern	8 LP			WH6			

Schwerpunktrichtung "Wasser- und Stoffstrommanagement im urbanen Raum"

Modulnummer	Modultitel	LP	WiSe 2021/22	SoSe 2022	WiSe 2022/23	SoSe 2023	WiSe 2023/24	SoSe 2024
SH 1	Wasserversorgung	8 LP	SH 1				SH 1	
SH 2	Industrieabwasser	8 LP			SH2			
SH 3	Modelle Siedlungswasserwirtschaft	8 LP		SH3				SH3
SH 4	Regenwassermanagement	8 LP	SH4				SH4	
SH 5	Urbane Landschaften – Wasserräume entwerfen	8 LP				SH5		
SH 7	Bioenergie	8 LP		SH7				SH7

Modul Masterarbeit (30 LP)

Masterarbeit	30 LP	Voraussetzung für die Zulassung: Abgeschlossene Module im Umfang von 60 LP (davon mindestens 24 LP aus Wahlpflichtmodulen)
--------------	-------	--

LP = Leistungspunkte

* zusätzlicher Termin für das Modul