



ÜBERSICHT LEHRVERANSTALTUNGEN IM MASTER-STUDIENGANG BI -IWAM

Pflichtmodule	Sem.	Lehrveranstaltungen
Modul INT 1 „Nachhaltige Gewässerbewirtschaftung“	1.	Integrierte Gewässerbetrachtung (FWW)
	1.	Wasserwirtschaft in ariden Gebieten (FWW)
	2.	Gewässergütemwirtschaft
Modul SWW 1 „Modelle und Verfahren in der Abwasserentsorgung“	1.	Verfahrenstechnik der Abwasserreinigung
	1.	Grundlagen der Abfluss- und Schmutzfrachtmodellierung
	1.	Seminar „Aktuelle Themen der Siedlungswasserwirtschaft
Modul SWW 2 „Regen- und Abwasserbewirtschaftung“	1.	Konzepte und Maßnahmen der Regenwasserbewirtschaftung
	2.	Ressourcenorientierte Abwasserbewirtschaftung
Masterarbeit	4.	Bearbeitung einer aktuellen Problematik aus dem Themenfeld der Siedlungswasserwirtschaft
Wahlpflichtmodule	Sem.	Lehrveranstaltungen
Modul WPF 1 „EDV in der Infrastrukturplanung und Wasserwirtschaft“	1.	Grundlagen Geografischer Informationssysteme (FWW)
	1.	GIS in der Wasserwirtschaft (FWW)
	2.	EDV-Anwendung in der Siedlungswasserwirtschaft
Offener WPF-Katalog d)	(3.)	Anpassungsprozesse Ver- Entsorgung
Offener WPF-Katalog e)	(2.)	Laborpraktikum Siwawi