

Masterutbildning i vattenresurshantering

Årskurs 1, läsåret 2010/11 (obligatoriska kurser)

Kurskod	Poäng	Nivå	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	10/11					
								lp4					
								F	O	L	H	S	
VVRF01	7,5	G2	X	E	Integrerad vattenresurshantering: Internationella aspekter		KS KE U W						
VVA030	15	A	X	E	Urbana vatten		KS KE U W						
VTG021	7,5	G2	X	E	Grundvattenteknik		KS KE U W						
VTGN05	7,5	A	X	E	Grundvattenmodellering och föroreningstransport		KS KE U W						
VVR090	7,5	A	X	E	Hydromekanik		KS KE U W	18	10	0	0	72	

Valfria kurser - MWLU

Kurskod	Poäng	Nivå	Ingår i år	Fr. år	LUT	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	
										lp4
									F	O
									L	H
									S	
VVAN01	7,5	A	1 - 10/11	1	X	E	Decentraliserad vatten- och avloppsvattenhantering		KS KE U W	
VVR170	7,5	A	1 - 10/11	1	X	E	Flodrestaurering		KS KE U W	
VVR040	7,5	A	1 - 10/11	1	X	E	Kusthydraulik		KS KE U W	
VVRN10	7,5	A	2 - 11/12	1	X	E	Avrinnings-modellering		KS KE U W T	
VSMN25	7,5	A	2 - 11/12	2	X	E2	Finita elementmetoden - flödesberäkningar		KS KE U W T	
KKK000	15	A	2 - 11/12	2	X	E2	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS KE U W	
VVA910	7,5	A	2 - 11/12	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS KE U W T	
VVA920	7,5	A	2 - 11/12	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS KE U T	
VVR176	7,5	A	2 - 11/12	1	X	E	Strömning i naturliga vatten		KS KE U W T	
VVRN01	7,5	A	2 - 11/12	2	X	E	Avancerad hydraulik		KS KE U W T	
VVRN05	7,5	A	2 - 11/12	2	X	E	Avancerad hydrologi		KS KE U W T	
KKK000	15	A	2 - 11/12	2	X	E2	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS KE U W	
VVA910	7,5	A	2 - 11/12	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS KE U W T	
VVA920	7,5	A	2 - 11/12	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS KE U T	
KKK000	15	A	2 - 11/12	2	X	E2	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS KE U W	
VVA910	7,5	A	2 - 11/12	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS KE U W T	
VVA920	7,5	A	2 - 11/12	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS KE U T	
KKK000	15	A	2 - 11/12	2	X	E2	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS KE U W	
EXTF01	7,5	G2	2 - 11/12	2	-	E2	Geografiska informationssystem för landskapsstudier		KS KE U W T	
VVA910	7,5	A	2 - 11/12	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS KE U W T	
VVA920	7,5	A	2 - 11/12	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS KE U T	

[KKK000](#) Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen: *Kursen är inte knuten till någon specifik läsperiod. Uppgifterna om timmar förutsätter att kursen går över en läsperiod. Individuell studieplan ska*

upprättas och godkännas. / The course is not linked to a specific study period. The data on hours (time table) implies that the course is over one study period. Individual study plan should be drawn up and approved.

[VVA910](#) Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I: *Kursen är inte knuten till någon specifik läsperiod. Uppgifterna om timmar förutsätter att kursen går över en läsperiod. Individuell studieplan ska upprättas och godkännas. / The course is not linked to a specific study period. The data on hours (time table) implies that the course is over one study period. Individual study plan should be drawn up and approved.*

[VVA920](#) Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II: *Kursen är inte knuten till någon specifik läsperiod. Uppgifterna om timmar förutsätter att kursen går över en läsperiod. Individuell studieplan ska upprättas och godkännas. / The course is not linked to a specific study period. The data on hours (time table) implies that the course is over one study period. Individual study plan should be drawn up and approved.*