

Masterutbildning i vattenresurshantering

Årskurs 1, läsåret 2008/09 (obligatoriska kurser)

Kurskod	Poäng	Nivå	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	08/09	08/09	08/09	08/09
								lp1	lp2	lp3	lp4
VVR01	7,5	G2	X	E	Integrerad vattenresurshantering: Internationella aspekter		KS KE U W	1			
VVA030	15	A	X	E	Urbana vatten		KS KE U W	1	2		
VTG070	15	A	X	E	Grundvatten och miljö		KS KE U W		2	3	
VVR090	7,5	A	X	E	Hydromekanik		KS KE U W			3	4

Valfria kurser - MWLU

Kurskod	Poäng	Nivå	Ingår i år	Fr. år	LUT	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar							
									lp1	lp2	lp3	lp4				
VVAN01	7,5	A	1 - 08/09	1	X	E	Decentraliserad vatten- och avloppsvattenhantering		KS	KE	U	W			3	4
VVR170	7,5	A	1 - 08/09	1	X	E	Flodrestaurering		KS	KE	U	W			3	4
VVR040	7,5	A	1 - 08/09	1	X	E	Kusthydraulik		KS	KE	U	W				4
VSMN05	7,5	A	2 - 09/10	2	X	E2	Finita elementmetoden - fältproblem		KS	KE	U	W	1			
KKK000	15	A	2 - 09/10	2	X	E2	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS	KE	U	W	1			
VVA910	7,5	A	2 - 09/10	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS	KE	U	W	1			
VVA920	7,5	A	2 - 09/10	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS	KE	U		1			

Kurskod	Poäng	Nivå	Ingår i år	Fr. år	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar							
									KS	KE	U	W				
VVR140	7,5	A	2 - 09/10	1	X	E	Rurala vatten		KS	KE	U	W	1			
VVR176	7,5	A	2 - 09/10	1	X	E	Strömning i naturliga vatten		KS	KE	U	W	1			
VVRN01	7,5	A	2 - 09/10	2	X	E	Avancerad hydraulik		KS	KE	U	W		2		
VVRN05	7,5	A	2 - 09/10	2	X	E	Avancerad hydrologi		KS	KE	U	W		2		
KKK000	15	A	2 - 09/10	2	X	E2	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS	KE	U	W		2		
VVA910	7,5	A	2 - 09/10	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS	KE	U	W		2		
VVA920	7,5	A	2 - 09/10	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS	KE	U			2		

Kurskod	Poäng	Nivå	Ingår i år	Fr. år	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar				
									lp1	lp2	lp3	lp4	
KKK000	15	A	2 - 09/10	2	X	E2	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS KE U W				3
VVA910	7,5	A	2 - 09/10	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS KE U W				3
VVA920	7,5	A	2 - 09/10	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS KE U				3
KKK000	15	A	2 - 09/10	2	X	E2	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS KE U W				4
EXTF01	7,5	G2	2 - 09/10	2	-	E2	Geografiska informationssystem för landskapsstudier		KS KE U W				4
VVA910	7,5	A	2 - 09/10	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS KE U W				4
VVA920	7,5	A	2 - 09/10	2	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS KE U				4

[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.*