

Masterutbildning i vattenresurshantering

Årskurs 1, läsåret 2012/13 (obligatoriska kurser)

Kurskod	Poäng	Nivå	LUt	Språk	Kursnamn	Länkar	Fotnot	12/13 lp1					12/13 lp2					12/13 lp3					12/13 lp4				
								F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
VVRF01	7,5	G2	X	E	Integrerad vattenresurshantering: Internationella aspekter	KS KE U W T		22	4	0	8	166															
VVA030	15	A	X	E	Urbana vatten	KS KE U W T		46	38	0	1	115	22	20	24	0	134										
VTG021	7,5	G2	X	E	Grundvattenteknik	KS KE U W T							50	32	0	0	118										
VTGN05	7,5	A	X	E	Grundvattenmodellering och föroreningstransport	KS KE U W T												20	34	0	12	134					
VVR090	7,5	A	X	E	Hydromekanik	KS KE U W T												18	10	0	0	72	18	10	0	0	72

Valfria kurser - MWLU

Kurskod	Poäng	Nivå	Ingår i år	Fr. år	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	Länkar																			
										lp1	lp2	lp3	lp4																
										F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
VVAN01	7,5	A	1 - 12/13	1	X	E	Decentraliserad vatten- och avloppsvattenhantering		KS KE U W T				40	12	8	0	40	0	6	0	2	92							
VVR170	7,5	A	1 - 12/13	1	X	E	Flodrestaurering		KS KE U W T				12	12	0	1	75	12	12	0	2	74							
VVR040	7,5	A	1 - 12/13	1	X	E	Kusthydraulik		KS KE U W T									28	28	0	0	144							
VVRN10	7,5	A	2 - 13/14	1	X	E	Avrinnings-modellering		KS KE U W T	33	10	14	5	138															
VSMN25	7,5	A	2 - 13/14	2	X	E1	Finita elementmetoden - flödesberäkningar		KS KE U W T	32	32	0	0	136															
KKK000	15	A	2 - 13/14	2	X	E1	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS KE U W	0	0	0	0	400															
VVA910	7,5	A	2 - 13/14	2	-	E1	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS KE U W T	0	0	0	0	200															
VVA920	7,5	A	2 - 13/14	2	-	E1	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS KE U T	0	0	0	0	200															
VVR176	7,5	A	2 - 13/14	1	X	E	Strömning i naturliga vatten		KS KE U W T	36	20	0	0	144															
VVRN01	7,5	A	2 - 13/14	2	X	E	Avancerad hydraulik		KS KE U W T					28	28	0	0	144											
VVRN05	7,5	A	2 - 13/14	2	X	E	Avancerad hydrologi		KS KE U W T					28	28	0	0	144											
KKK000	15	A	2 - 13/14	2	X	E1	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS KE U W					0	0	0	0	400											
VVA910	7,5	A	2 - 13/14	2	-	E1	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS KE U W T					0	0	0	0	200											
VVA920	7,5	A	2 - 13/14	2	-	E1	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS KE U T					0	0	0	0	200											
KKK000	15	A	2 - 13/14	2	X	E1	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS KE U W									0	0	0	0	400							
VVA910	7,5	A	2 - 13/14	2	-	E1	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS KE U W T									0	0	0	0	200							
VVA920	7,5	A	2 - 13/14	2	-	E1	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS KE U T									0	0	0	0	200							
KKK000	15	A	2 - 13/14	2	X	E1	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS KE U W													0	0	0	0	400			
EXTF01	7,5	G2	2 - 13/14	1	X	E1	Geografiska informationssystem för landskapsstudier	X	KS KE U W T													16	2	34	0	148			
VVA910	7,5	A	2 - 13/14	2	-	E1	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	KS KE U W T													0	0	0	0	200			
VVA920	7,5	A	2 - 13/14	2	-	E1	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	KS KE U T													0	0	0	0	200			

[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. En individuell plan ska*

upprättas och godkänns.

[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 godkänns.*

[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 godkänns.*

[EXTF01](#) Geografiska informationssystem för landskapsstudier: *Tentamenstid meddelas av kursledaren.*

Examensarbeten - MWLU

Listan innehåller de examensarbetskurser som ingår i MWLU-programmet.

Länkar

Kurskod	Poäng	Kursnamn	Länkar
VTGM01	30	Masterexamensarbete i teknisk geologi	KS KE U
VVRM01	30	Masterexamensarbete i teknisk vattenresurslära	KS KE U
VVAM01	30	Masterexamensarbete i vattenförsörjnings- och avloppsteknik	KS KE U