

Inst för kemiteknik

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar	11/12 lp4
				LUt					
<a href="#">KTE071</a>	7,5	A	<a href="#">B, K, MBIO, W</a>	X	E1	Biokemisk reaktionsteknik		<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">KTE055</a>	7,5	A	<a href="#">K, W</a>	-	S	Katalys, utvidgad kurs	X	<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">VVA910</a>	7,5	A	<a href="#">MWLU</a>	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del I	X	<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">VVA910</a>			<a href="#">MWLU</a>				X		
<a href="#">VVA910</a>			<a href="#">MWLU</a>				X		
<a href="#">VVA910</a>			<a href="#">MWLU</a>				X		1
<a href="#">VVA920</a>	7,5	A	<a href="#">MWLU</a>	X	E2	Projektkurs i vattenförsörjnings- och avloppsteknik del II	X	<a href="#">KS KE U T</a>	
<a href="#">VVA920</a>			<a href="#">MWLU</a>				X		
<a href="#">VVA920</a>			<a href="#">MWLU</a>				X		
<a href="#">VVA920</a>			<a href="#">MWLU</a>				X		1
<a href="#">KAT051</a>	7,5	A	<a href="#">B, K, W</a>	-	S	Separationsprocesser, fortsättningskurs		<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">VVA030</a>	15	A	<a href="#">MWLU, V, W</a>	X	E	Urbana vatten		<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">KETA01</a>	21	G1	<a href="#">K</a>	-	S	Kemiteknik		<a href="#">KS KE U W T</a>	1
<a href="#">KET010</a>	7,5	A	<a href="#">K, W</a>	X	E	Energi och miljö		<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">KET045</a>	7,5	G2	<a href="#">B, K</a>	-	S	Kemisk reaktionsteknik		<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">KTE061</a>	7,5	A	<a href="#">B, K, Pi, W</a>	X	E1	Kemisk reaktionsteknik, fortsättningskurs	X	<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">KETF01</a>	9	G2	<a href="#">B, K</a>	-	S	Transportprocesser		<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">KTE170</a>	15	G2	<a href="#">W</a>	X	E	Masstransport i naturliga och tekniska system		<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">KET030</a>	7,5	G2	<a href="#">B, K</a>	-	S	Energiteknik		<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">KETN01</a>	7,5	A	<a href="#">B, K, W</a>	X	E1	Processimulering		<a href="#">KS KE U W T</a>	
<a href="#">KTE131</a>	7,5	G2	<a href="#">B, K, RH, W</a>	-	S	Processriskanalys		<a href="#">KS KE U W T</a>	

Kurskod	Poäng	Nivå	Program	Språk		Kursnamn	Fotnot	Länkar	11/12 lp4
				LUt					
<a href="#">VVAN01</a>	7,5	A	<a href="#">MWLU, V, W</a>	X	E	Decentraliserad vatten- och avloppsvattenhantering		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1
<a href="#">GEMA45</a>	3	G1	<a href="#">BME</a>	-	S	Förståelse och lärande		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1
<a href="#">GEMA45</a>			<a href="#">A, B, BI, C, D, E, E, I, K, KID, L, M, MD, MID, N, Pi, RH, V, W</a>						1
<a href="#">KET050</a>	15	A	<a href="#">K, W</a>	-	S	Projektering		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1
<a href="#">KETF05</a>	7,5	G2	<a href="#">K</a>	X	E1	Projektlaboration i kemiteknik		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1
<a href="#">KETF10</a>	7,5	G2	<a href="#">B, K</a>	-	S	Separationsprocesser		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1
<a href="#">VVAE01</a>	5	G2	<a href="#">V</a>	-	S	VA-teknik		<a href="#">KS</a> <a href="#">KE</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a> <a href="#">T</a>	1

[KTE055](#) (K, W) Katalys, utvidgad kurs: *Kursen ges udda år, varvas med [KET040](#)*

[VVA910](#) (MWLU) 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](#) (MWLU) 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.*

[KTE061](#) (K, Pi, W) Kemisk reaktionsteknik, fortsättningskurs: *Hemtentamen*

## Institutionens examensarbeten

Listan innehåller de examensarbeten som ges av institutionen och vilka program respektive examensarbete ingår i.

			Länkar
Kurskod	Poäng	Program	Kursnamn
KET920	30	<a href="#">B</a> , <a href="#">K</a> , <a href="#">MBIO</a> , <a href="#">N</a> , <a href="#">W</a>	Examensarbete i kemiteknik <a href="#">KS</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>
VVA820	30	<a href="#">B</a> , <a href="#">K</a> , <a href="#">MBIO</a> , <a href="#">MWLU</a> , <a href="#">Y</a> , <a href="#">W</a>	Examensarbete i vattenförsörjnings- och avloppsteknik <a href="#">KS</a> <a href="#">U</a> <a href="#">W</a>