

SCHEMAUNDERLAG - ÖNSKEMÅL				HT 2010	PERIOD 2	23 UNDERVISNINGSDAGAR INKL. TENTAMEN			
KURS/DELKURS/HP :						KURSKOD:			
KURSANSVARIG:						ANTAL STUDENTER (CA):			
		Tid (kl. - kl.)		Innehåll	Und.-form	Lokal	Grupp	Övrig info	Timmar
v 39	29-Sep	On	13.-16	Litteraturseminarium			grupprum - helsal	semiarieredovisning examinerande	
	30-Sep	To	13.-16	Oxidation och reduktion, antioxidanter	F		Camp+Dist	Kap 11 /En	
	1-Oct	Fr	9.-12	Gruppövning /Campus	G		Campus	/?	6
		Fr	13-16.	Gruppövning /Distans	G	—	Distans	/?	6
v 40	4-Oct	Må	13.-15	kvalitativ metod - vetenskapsteori	F				
	5-Oct	Ti	13.-15	kvantitativ metod	F			Marie Ljusengren Ekestam	
	6-Oct	On							
	7-Oct	To	9.-12	Jämviktslab /Campus	L	Labsal	Campus	/En	6
			14.-16	Jämviktslab -demonstration /Distans	L/G	A204 ?	Distans	/En	4
	8-Oct	Fr	10.-12	Aggregationsformer	F		Camp+Dist	Kap. 12 /En	8
v 41	11-Oct	Må	13.-15	Antonovsky - KASAM	F				
	12-Oct	Ti							
	13-Oct	On	10-12.	Kolföreningarnas kemi	F		Camp+Dist	Kap.6 /? Rikard?	8
	14-Oct	To	10-12.	Kolföreningarnas kemi	F		Camp+Dist	Kap.6 /? Rikard?	8
	15-Oct	Fr							
v 42	18-Oct	Må	13.-15	fetma kulturell hälsa - livsstil?				föreläsning	
	19-Oct	Ti	13.-15	folkhälsa & folkhälsopolitik				föreläsning	
	20-Oct	On							
	21-Oct	To	9.-12	Vatten, lösningar och ytaktiva ämnen	F		Camp+Dist	Kap. 13 /En	12
	22-Oct	Fr	10.-12	Gruppövning /Campus	G		Campus	/En	4
			13.-15	Gruppövning /Distans	G	—	Distans	/En	4
v 43	25-Oct	Må	9.-12	Energi, entalpi och entropi, spontana reaktioner	F		Camp+Dist	Kap. 8 /En	12
	26-Oct	Ti							
	27-Oct	On							
	28-Oct	To	10.-16	föreläsning - seminarium			ALLA	Aimee Ekman gästföreläsare	
	29-Oct	Fr	10.-12						

