

Tips och tricks vid schemahantering

Vi ger vår erfarenhet för att lyckas med ett schema som passar alla på skolan.

Dagens föreläsare



Dan Eriksson

Konsult GR, GY



Roland Brengesjö

Produktspecialist



Agenda

- Kommunikation
- Behov och resurser
- Fasta positioner
- Timplan till aktiv grupporganisation
- Undergrupper
- Import/export till schema
- Tidsstyrning i schemat
- Två exempel GR/GY
- Komplikationer
- Optimering i Untis
- Tips & Trix

Kommunikation - samarbete

- Administratör
- Schemaläggare
- Rektor
- Ämne-/arbetslag
- Lärare
- Elev





Behov – vilka grupper behövs?

- Hel-, stor- eller delklassgrupp
- Blandad grupp
- Delad grupp
- Undergrupper

Vilka resurser har vi

- Lärare
- Sal
- Matsal
- Externa
- Tidsram
- Förflyttning



Valbart ämne/kurs

- Hur får eleverna välja?
- Fasta positioner
- Finns tillräckligt med resurser?

GYM - Schema (KlaM02)

Läsår: 2023-08-21 - 2024-06-14

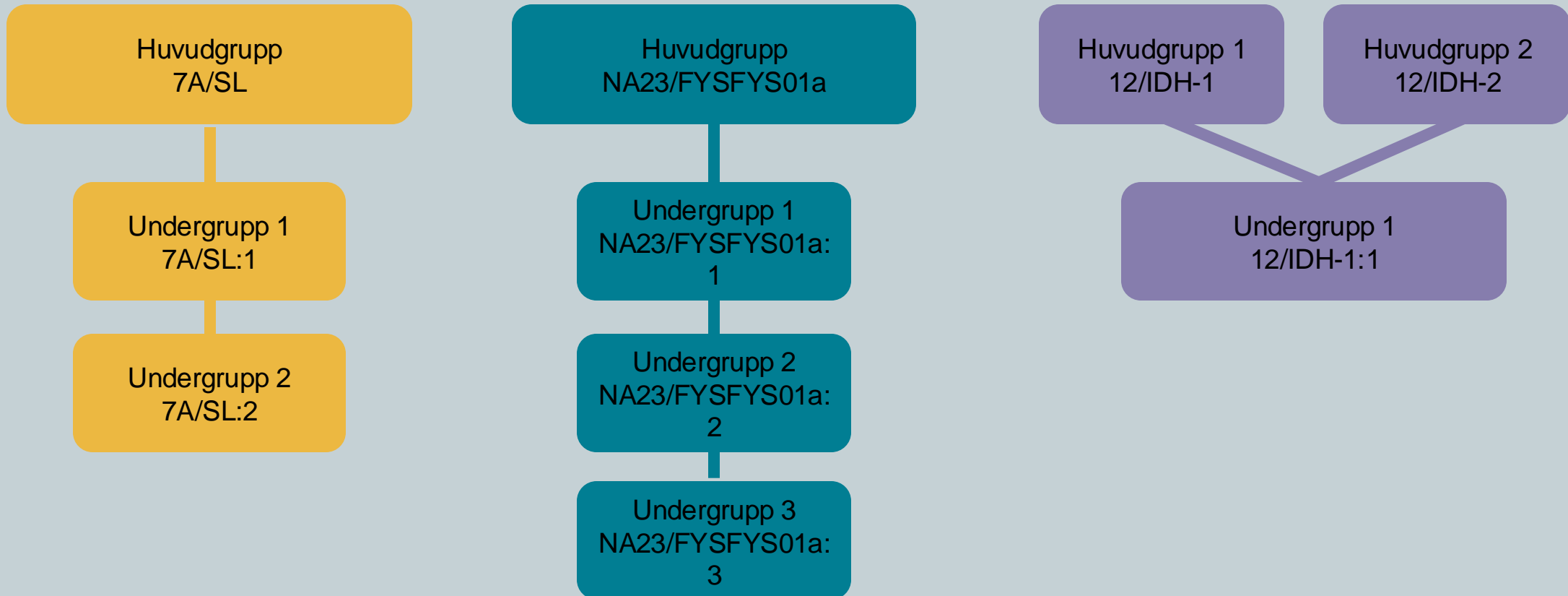
GY | åk2

Ej Sch.lagt 0/25.40	Må	Ti	On	To	Fr
8.00	IDH profil. åk2	MOD. åk3	IDH profil åk1	IDH profil. åk3 MOD åk1	MOD. åk2
9.00					
10.00	MOD åk1	MOD. åk2	PFE åk2	IDH profil. åk3	PFE. åk3
11.00					
12.00	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch	Lunch
13.00		INDV alla	PFE. åk3	INDV alla	MOD. åk3
14.00					
15.00	PFE åk2	INDV alla		INDV alla	
16.00		Konferens lär1		Konferens. lär2	

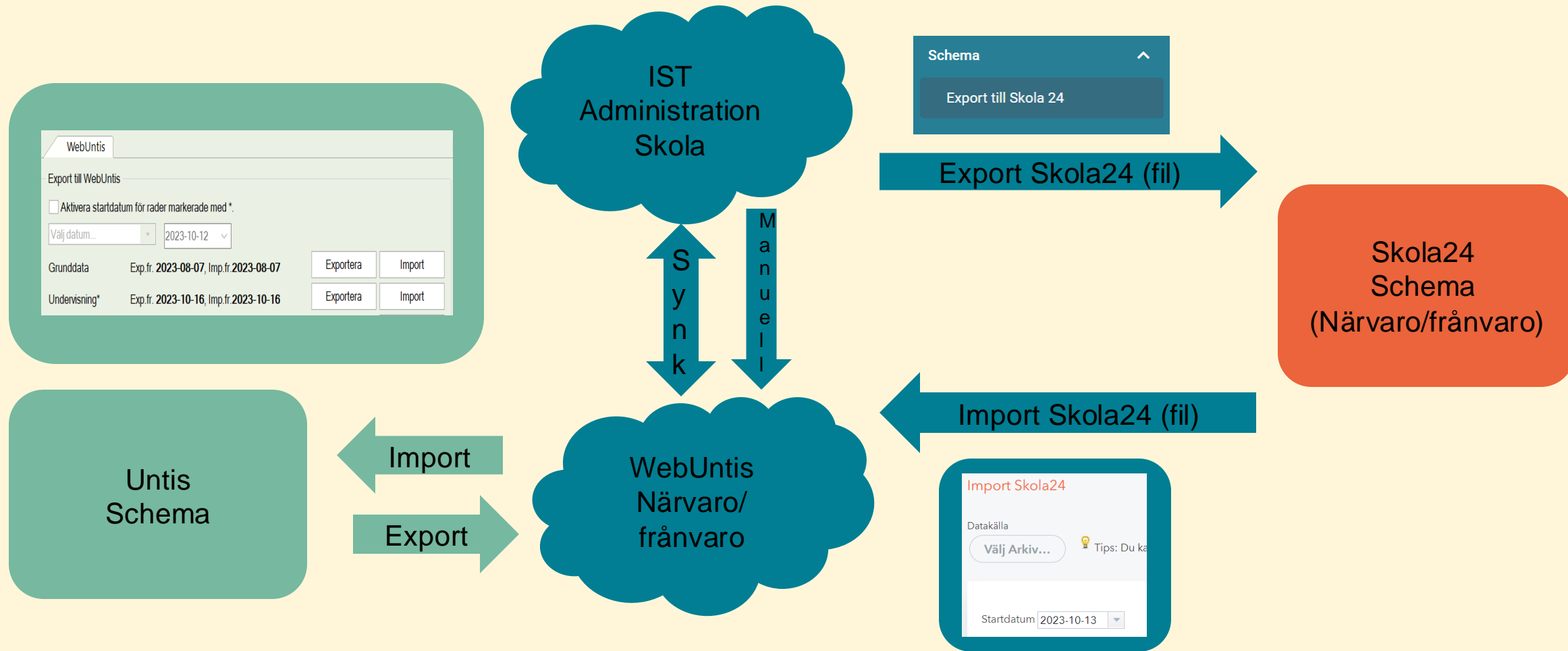
Från timplan till grupporganisation



Undergrupper är till för schemat



Grupporganisation till schema och närvaro/frånvaro



Tänk på

- Schemalägg alltid en undervisningsgrupp för närvaro/frånvaro
- Ämne/kurs eller schemaämne måste stämma överens
- Ingående klasser
- Kopplade lärare
- Schemalagd tid

Elev får inte schemaläggas parallellt

	Fel	Alt 1	Alt 2	Alt 3	Alt 4								
	Parallellt	Efter varandra	Varannan vecka	En kurs per termin	Slå ihop kurser och skapa ett schema ämne (α)								
Pass 1		Kurs 1	<table><tr><th>A-vecka</th><th>B-vecka</th></tr><tr><td>Kurs 1</td><td>Kurs 2</td></tr></table>	A-vecka	B-vecka	Kurs 1	Kurs 2	<table><tr><th>ht</th><th>vt</th></tr><tr><td>Kurs 1</td><td>Kurs 2</td></tr></table>	ht	vt	Kurs 1	Kurs 2	KARα
A-vecka	B-vecka												
Kurs 1	Kurs 2												
ht	vt												
Kurs 1	Kurs 2												
Pass 2		Kurs 2	<table><tr><th>A-vecka</th><th>B-vecka</th></tr><tr><td>Kurs 1</td><td>Kurs 2</td></tr></table>	A-vecka	B-vecka	Kurs 1	Kurs 2	<table><tr><th>ht</th><th>vt</th></tr><tr><td>Kurs 1</td><td>Kurs 2</td></tr></table>	ht	vt	Kurs 1	Kurs 2	KARα
A-vecka	B-vecka												
Kurs 1	Kurs 2												
ht	vt												
Kurs 1	Kurs 2												

Tidsstyrning - Undervisningsperioder

Undervisningsperiod / Lesson groups

Beteckn	Klartext	Fr.o.m.	T.o.m.	Faktor
ht	Höstterminen	08-07	12-31	0.463
vt	Vårterminen	01-01	06-21	0.537
A	A veckor	08-07	06-21	0.512
B	B veckor	08-07	06-21	0.488
Aht	A veckor ht	08-07	12-31	0.244
Avt	A veckor vt	01-01	06-21	0.268
Bht	B veckor ht	08-07	12-31	0.220
Bvt	B veckor vt	01-01	06-21	0.268
gr1	Gruppera i schemat 1	08-07	06-21	1.000
gr2	Gruppera i schemat 2	08-07	06-21	1.000
gr3	Gruppera i schemat 3	08-07	06-21	1.000

Undervisningsperiodens namn A veckor

Datum: Må 2023-08-07
Kalenderveckor: 32,
☐ Dölj lov

☐ Lovdag
☐ Helgdag

Fotnot
Undervisningsperiodens Avbrott

☐ Lov
☐ Helgdagar

Veckoslut
Andra veckor

	Må	Ti	On	To	Fr	Lö	Sö	Må	Ti	On	To	Fr	Lö	Sö	Må	Ti	On	To	Fr	Lö	Sö	Må	Ti	On	To	Fr	Lö	Sö	Må	Ti							
2023																																					
Augusti								7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31					
September					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30			
Oktober							1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
November				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30				
December					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
2024																																					
Januari	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31						
Februari				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29					
Mars					1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31		
April	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30							
Maj			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31				
Juni						1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21											

Allmänna data
Data för beräkning av tjänst

Läsår
Undervisning

Antal dagar: 320
Antal dagar: 196

Antal veckor: 46
Antal veckor: 41

Antal Avbrott: 0
Tid (Und,per): 21

Tidsstyrning - Datumintervall

EK22 - EK22 Schema (KlaM02)

EK22

Läsår:2023-08-07 - 2024-06-21

EK22 | jan

Ej Sch.lagt
9.50/12.30
8.00

Må

Ti

On

To

Fr

1.10
FORFOR01
1.25

8.00 8.00 8.00

MATM MATM EN

9.00 9.20 9.20

10.00 9.55 9.55

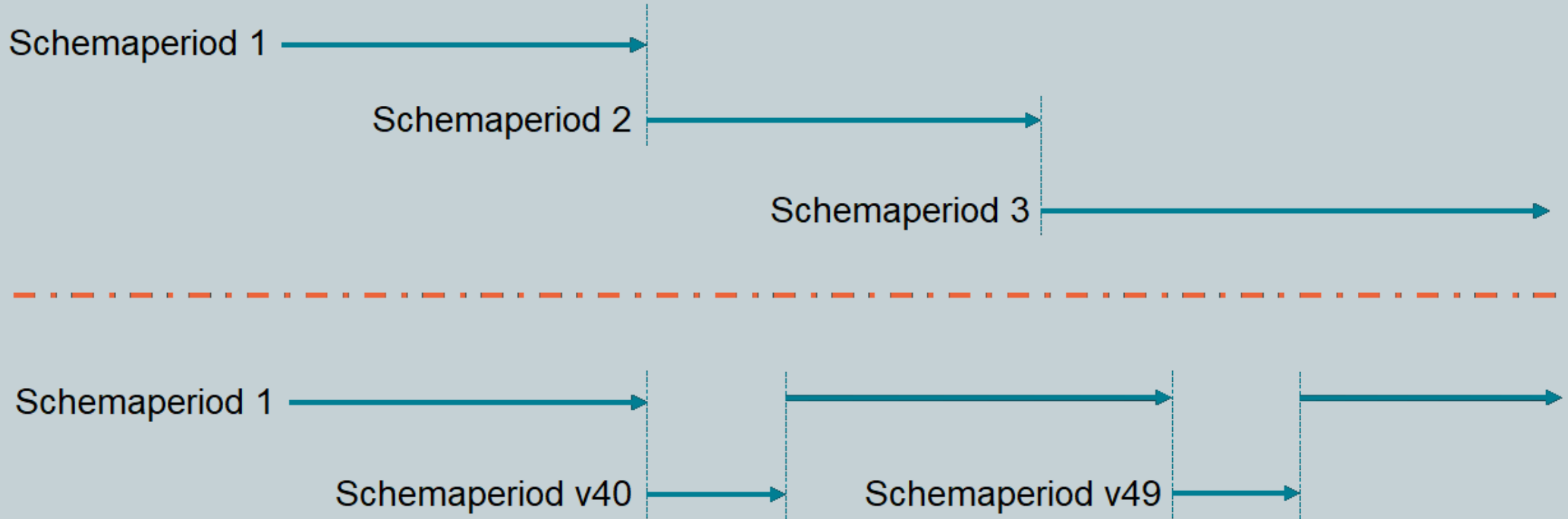
SAMS SAMS

11.00 11.15 11.15

Urval / All undervisning M07

U-nr	Kl,Lä	Ej Sch.lagt	VeTim	Diff/Ve	Tim/År	Schl/År	Diff/År	WebUntisID	Ämne/Kurs	Klass	Lärare	Fr.o.m.	T.o.m.	Und.grupp	Intervall
37		0.05	2.35	-0.05	70.00	72.30	2.30	3089	SAMSAM02	EK22	BeAn	10-16	06-21	EK22/SAMSAM02	10-16 - 06-21 (I)
38		0.05	2.35	-0.05	20.00	25.00	5.00	3089	SAMSAM02	EK22	jan	08-07	10-15	EK22/SAMSAM02	08-07 - 10-15 (I)

Tidsstyrning - Schemaperioder



Exempel slöjd i 7A

- Elev ska ha enligt timplan 60 h slöjd på ett läsår
- 30 h Trä- och metall och 30 h Textil
- Dela klassen i två grupper och koppla både TM- och TX-lärare
- Periodisera denna undervisning i schemat mellan ht och vt

Torsdag			
8.00 (105)		8.00 (105)	
SL	SL	SL	SL
MBJ	MRI	MRI	MB
TM	TX	TX	TM
gr1	gr2	gr1	gr2
9.45		9.45	

Exempel slöjd i 7A

- Båda lärarna kopplas till helklass och båda undergrupperna

Undervisningsgrupper

Grupporganisation: A - Aktiv | Hantera grupporganisation | Skolår: 23-24

Dela gruppen | Planera gruppmedlemskap | Administrera gruppmedlemskap | Placera elever automatiskt | Undergrupper | Koppla lärare | Grupplista

GruppID	Grupptyp	Klasser	Årskurs	Schemalagd tid	Tjän...	Timmar från ti...	A...	Ant.	Undergrupper	Signatur	Ämneskod/Ku...	Schemaämne
7A/SL	Helklass	7A	7-GR	0	0	60	23		7A/SL:1, 7A/S...	MBJ, MRI	SL	

Undergrupper | 7A/SL

Timmar från timplan 60

Skapa standard | Planera gruppmedlemskap | Koppla lärare

GruppID	Namn	Klasser	Schemalagd tid	Tjänstgöringstim...	A...	Huvudgrupper	Signatur
7A/SL:2	7A/SL:2	7A	30	60	0	7A/SL	MBJ, MRI
7A/SL:1	7A/SL:1	7A	30	60	0	7A/SL	MBJ, MRI

Exempel slöjd i 7A

- Tjänstefördelningstid blir 30 timmar per lärare och undergrupp

Undervisningsgrupper

Lärare

GruppID Efternamn Förnamn

GruppID	Efternamn	Förnamn	Sign...	Tjänstgörings...	%	Timmar
7A/SL:1	Björk	Matias	MBJ	30	70% (29,72%)	1236.90 (524.9)
7A/SL:1	Ring	Marie	MRI	30	70% (39,34%)	1236.90 (694.9)
7A/SL:2	Björk	Matias	MBJ	30	70% (29,72%)	1236.90 (524.9)
7A/SL:2	Ring	Marie	MRI	30	70% (39,34%)	1236.90 (694.9)

120

Timmar från timplan 60

Skapa standard Planera gruppmedlemskap Koppla lärare

GruppID	Namn	Klasser	Schemalagd tid	Tjänstgöringstim...	A...	Huvudgrupper	Signatur
<input type="checkbox"/> 7A/SL:2	7A/SL:2	7A	30	60	0	7A/SL	MBJ, MRI
<input type="checkbox"/> 7A/SL:1	7A/SL:1	7A	30	60	0	7A/SL	MBJ, MRI

- Tjänstefördelningstid för en lärare

IST Connect 2024

Exempel slöjd i 7A

- I schemat periodiceras detta mellan ht och vt

Torsdag				Fredag											
8.00 (105)				8.00 (105)											
SL				SL											
MBJ				MBJ											
TM				TM											
gr1				gr2											
9.45				9.45											

7A / Undervisning Klass M02															
U-nr	Kl,Lä	Ej Sch.lagt	VeTir	Tim/År	Schl/År	Ämne/Kurs	Lärare	Sal	Klass	Schematext	Und.grupp	Und.per/rad	WebUntisID		
			3.30	120.00	26.00										
						SL									
247	1, 2		1.45	30.00	29.45	SL	MBJ	TM	7A	gr1	7A/SL.1	ht	26189		
				30.00	29.45	SL	MRI	TX	7A	gr2	7A/SL.2	ht	26089		
245	1, 2		1.45	30.00	33.15	SL	MRI	TX	7A	gr1	7A/SL.1	vt	26189		
				30.00	33.15	SL	MBJ	TM	7A	gr2	7A/SL.2	vt	26089		

Exempel fysik och kemi för NA24

- Elev ska ha enligt timplan ha FYS 132 h och KEM 88 h
- I båda FYS och KEM ska elev labba 24 h i halvklass
- Dela klasserna i två grupper
- Periodisera denna undervisning i schemat mellan A- och B-veckor

Torsdag	
8.00 (80) FYSFYS01a ALA FYL gr1 9.20	8.00 (80) KEMKEM01 ABR KEL gr2 9.20
9.40 (80) KEMKEM01 ABR KEL gr1 11.00	9.40 (80) FYSFYS01a ALA FYL gr2 11.00

Exempel fysik och kemi för NA24

- Lärarna kopplas till helklass och båda undergrupperna

Undervisningsgrupper

Grupporganisation: C - Aktiv ▼ Hantera grupporganisation

Skolår: 23-24 ▼

Gruppmallar Undervisningsgrupper

✎ + - Dela gruppen Planera gruppmedlemskap Administrera gruppmedlemskap Placera elever automatiskt Undergrupper Koppla lärare Grupplista 🖨 🔗

<input type="checkbox"/>	GruppID	Grupptyp	Klasser	Årskurs	Schemalagd tid	Tjän...	Timmar från ti...	A...	Undergrupper	Signatur	Schemaämne
<input type="checkbox"/>	NA23/KEMKEM01	Helklass	NA23	1	64	64	88	18	NA23/KEMKEM01:1, NA23/KEMKE...	ABR	
<input checked="" type="checkbox"/>	NA23/FYSFYS01a	Helklass	NA23	1	108	108	132	18	NA23/FYSFYS01a:1, NA23/FYSFYS...	ALA	

Undergrupper | NA23/FYSFYS01a 🗑 ×

Timmar från timplan 132

✎ + - Skapa standard Planera gruppmedlemskap Koppla lärare 🔗

<input type="checkbox"/>	GruppID	Namn	Klasser	Program/inr...	Program/inr...	Schemalag...	Tjänstgörin...	A...	An...	Huvudgrupp...	Signatur
<input type="checkbox"/>	NA23/...	NA23/FYSF...	NA23	Naturvetens...	IMVNA, NA	24	24	0		NA23/FYSF...	ALA
<input type="checkbox"/>	NA23/...	NA23/FYSF...	NA23	Naturvetens...	IMVNA, NA	24	24	0		NA23/FYSF...	ALA

ABR
ABR
ABR
LKA
SWE
KGJ
SAD

Exempel fysik och kemi för NA24

- Tjänstefördelningstid för en lärare

Tjänst Arne Larsson, - vid Sturegymnasiet						
Person	Larsson, Arne (1964-09-04)	Signatur	ALA	%	100% (51,78%)	
Anställd vid	Gymnasieskola	Skolår	23-24	Timmar	1767.00 (915)	
Adm.enhet/Skolenhet	Sturegymnasiet	Summa av planerad helårsfrånvaro	0% (0)			
				Aktiviteter	Planerad frånvaro	Vikariat innehåll
Aktivitet	Grupp/klass ▾		Procent	Timmar	Startdatum	Slutdatum
Annat arbete Förtroendetid			23,03	407	2023-07-01	2024-06-30
Undervisning	NA23/FYSFYS01a:2		1,36	24	2023-07-01	2024-06-30
Undervisning	NA23/FYSFYS01a:1		1,36	24	2023-07-01	2024-06-30
Undervisning	NA23/FYSFYS01a		6,11	108	2023-07-01	2024-06-30

Exempel fysik och kemi för NA24

- Fysiklabb A-veckor och kemilabb B-veckor

Torsdag		Fredag	
<div>8.00 (80)</div> <div>FYSFYS01a ALA FYL gr1</div> <div>9.20</div>		<div>8.00 (80)</div> <div>KEMKEM01 ABR KEL gr2</div> <div>9.20</div>	
<div>9.40 (80)</div> <div>KEMKEM01 ABR KEL gr1</div> <div>11.00</div>		<div>9.40 (80)</div> <div>FYSFYS01a ALA FYL gr2</div> <div>11.00</div>	

NA23 / Undervisning Klass M02														
U-nr	KI,Lä	Ej Sch.lagt	VeTim	Tim/År	Schl/År	Ämne/Kurs	Lärare	Sal	Klass	Schematext	Und.grupp	Und.per/rad	Und.period	WebUntisID
		4.55	10.15	268.00	96.00									
147		3.05	3.05	108.00		FYSFYS01a	ALA		NA23		NA23/FYSFYS01a			14689
27			1.20	24.00	25.20	FYSFYS01a	ALA	FYL	NA23	gr1	NA23/FYSFYS01a:1	A	gr1	2689
164			1.20	24.00	25.20	FYSFYS01a	ALA	FYL	NA23	gr2	NA23/FYSFYS01a:2	A	gr2	2889
12		1.50	1.50	64.00		KEMKEM01	ABR		NA23		NA23/KEMKEM01			1189
29			1.20	24.00	22.40	KEMKEM01	ABR	KEL	NA23	gr1	NA23/KEMKEM01:1	B	gr1	2489
163			1.20	24.00	22.40	KEMKEM01	ABR	KEL	NA23	gr2	NA23/KEMKEM01:2	B	gr2	2589

Komplikationer

- Schemalägg alltid i rätt ordning
- Valbart ämne/kurs bör ha fasta position
- Externa resurser
- PEST-ämne, laboration och idrott
- Lunch
- Ämnesönskemål
- Anpassning för elev
- Arbetslag
- Deltidstjänster



Visa optimering i Untis

- Positionsmallar
- Beställ antal dubbelpositioner
- Lektionslängdsförslag
- Lunchpositioner
- Prioriteringar
- Får ämne förekomma fler gånger samma dag
- Ämnesföljd
- Kopiera positioner till minut...

6B - 6B Schema (KlaP02)

Läsår: 2023-08-21 - 2024-06-14

6B | MBJ | NMA | TM | TX

Ej Sch.I 0/31	Må	Ti	On	To	Fr
8:00 8:50	NO SLI	EN SLI		TK SLI	SO SLI
9:00 9:50	MA SLI	IDH JCA	M2DFH MWI M2FEN ANI M2FRA FGR M2SPA AII M2SV SI I M2SVA SWA	SO SLI	SV SLI SVA SW
	Fika				
10:00 10:50	SO SLI	MU MBI	BL CKR	SV SLI	MA SLI
10:50 11:40	Lunch	Lunch	Lunch	SVA SW	Lunch
11:40 12:30	SL MB TM ht	SL MB TM vt	M2DFH MWI M2FEN ANI M2FRA FGR M2SPA AII M2SV SI I M2SVA SWA	SV SLI	IDH JCA
12:30 13:20		SO SLI	SVA SW	MA SLI	HK HME
13:30 14:20	SV SLI SVA SW	MA SLI	MA SLI	NO SLI	EN SLI
14:30 15:20					
15:30					

U-nr	L, Å, S	Kl.	Tid	Studieveckor	Elev.	Text	Koppli
9	MBJ, SL, TM	6B	ht	1-10,12-18,22-26,28-33,36-43		gr1	
	NMA, SL, TX		vt			gr1	

Tips & Trix

The image shows a screenshot of a course management system. On the left is a timetable grid. The top row is labeled 'M02' in a blue box. The first column is labeled '1.15' in a blue box. The grid shows a schedule with 'Lunch' periods and 'Facktid' (break time) periods. A red box highlights a 'Facktid' period from 14.00 to 15.30. On the right is a window titled 'Ämne/Kurs (std) / Ämne'. It contains a table of subjects and a list of options. A red box highlights the 'Facktid' row in the table, and a red arrow points from this box to the 'WebUntis' tab in the bottom right corner of the window.

Beteckn	Klartext	Offic.bet.	(_)	Kode
HISHIS03	Historia 3		<input type="checkbox"/>	
BYPBYG0	Byggstyrning		<input type="checkbox"/>	
DJUSÄL01	Sällskapsdjur 1		<input type="checkbox"/>	
DJUSÄL02	Sällskapsdjur 2		<input type="checkbox"/>	
Konf	Konferens		<input type="checkbox"/>	
Facktid	Facklig förtoende tid		<input checked="" type="checkbox"/>	

WebUntis

☒ (_) Det här ämnet ska inte överföras till WebUntis.

☐ (S) Samtalstid

Tips & Trix

12.00

Lunch

Lunch

Lunch

Lunch

Lunch

13.00

13.00

13.00

14.00

15.00

16.00

0.05

0.05

ENG06

SAMSAM02

MAT

Aarestrup / Undervisning Lärare M04

jan

U-nr

SPer

KI,Lä

Ej Sch.lagt

VeTim

Schl/År

WebUntisID

Ämne/Kurs

Klass

Lärare

(#)

Und.g

0.55

11.15

280.30

18

Term1

0.05

2.35

97.30

1589

ENG06

EK22

jan

EK22/

43

Term1

4200

KONKOF0

jan

42

Term1

0.05

2.35

47.30

2589

MATMAT02t

EK22

jan

EK22/

38

Term1

0.05

2.35

25.00

3089

SAMSAM02

EK22

jan

EK22/

45

Term1

0.40

2.00

52.00

4400

Konf

jan

44

Term1

1.30

58.30

4300

Facktid

jan

Undervisning

Schema

Schemakoder

Minut

Kopplingsrad

WebUntis

4400

UndervisningsID i WebUntis

☐ (_) Den här undervisningen ska inte överföras till WebUntis.

☒ (#) Ingen "frånvarokontroll" behöver utföras i WebUntis för denna undervisning.

☐ (§) För denna undervisning behöver inget "lektionssinnehåll" anges i WebUntis.

Frånvaro ej kontrollerad

Lektionssinnehåll saknas

Alla

Klasser

1A

1B

Tips & Trix

Frånvaro ej kontrollerad

Lektionssinnehåll saknas

Alla

Klasser

1A

1B

1A - 1A Schema (KlaM02)

1A

Läsår:2024-08-12 - 2025-06-11

1A | MBI

Ej Sch.lagt 0/24	Må	Ti	On
8:00	SV MBI	SV MBI	IVA
9:00	IVA MBI	IVA MBI	SV
10:00	IVA MBI	SV MBI	SV
10:50	SV MBI	NO MBI	IDH
11:40	Lunch	Lunch	Lunch
12:30	IVA MBI	BL CKR	SV
13:30			
14:30			
15:30			
16:30			

1A / Undervisning Klass M02

U-nr	Kl,Lä	Ej Sch.lagt	Ämne/Kurs	Lärare	Sal	Klass	Ignorera (i)	Schematext	Und.grupp	(\$)	Dbi.p.-a
159		0.00	BL	CKR		1A	<input type="checkbox"/>		1A/BL	<input checked="" type="checkbox"/>	
139			IDH	JCA		1A	<input type="checkbox"/>		1A/IDH	<input checked="" type="checkbox"/>	
212			MA	MBI		1A	<input type="checkbox"/>		1A/MA	<input checked="" type="checkbox"/>	
183			MU	MBI		1A	<input type="checkbox"/>		1A/MU	<input checked="" type="checkbox"/>	
185			NO	MBI		1A	<input type="checkbox"/>		1A/NO	<input checked="" type="checkbox"/>	
107			SO	MBI		1A	<input type="checkbox"/>		1A/SO	<input checked="" type="checkbox"/>	
148			SV	MBI		1A	<input type="checkbox"/>		1A/SVSVA	<input checked="" type="checkbox"/>	

Undervisning

Schema

Schemakoder

Tjänstevärde

Kopplingsrad

WebUntis

15089 UndervisningsID i WebUntis

☐ (_) Den här undervisningen ska inte överföras till WebUntis.

☐ (#) Ingen "frånvarokontroll" behöver utföras i WebUntis för denna undervisning.

☒ (\$) För denna undervisning behöver inget "lektionssinnehåll" anges i WebUntis.

Tips & Trix

•

Undervisningsgrupper

Grupporganisation: A - Aktiv Hantera grupporganisation Skolår: 23-24

+ - Dela gruppen Planera gruppmedlemskap Administrera gruppmedlemskap Placera elever automatiskt Undergrupper Koppla lärare Grupplista 🖨️ 🔗

<input type="checkbox"/>	GruppID	Signatur	Grupptyp	Klasser	Ämneskod/Kurs...	Schemaämne	Schemalagd tid	Tjänst...	Timmar från tim...	A...	Antal...	Undergrupper
<input type="checkbox"/>	6B/BIFYKE	SLI	Helklass	6B	BI, FY, KE		66	66	22	0	30	
<input type="checkbox"/>	6B/NO	SLI	Helklass	6B	BI, FY, KE	NO	66	66	22	16	30	
<input type="checkbox"/>	6B/BL	CKR	Helklass	6B	BL		20	20	20	16		
<input type="checkbox"/>	6B/EN	SLI	Helklass	6B	EN		70	70	70	16		

Undervisning Linde, Susanne (SLI)

Lärare: Linde, Susanne (SLI) Typ av aktivitet: <Urval> Datumurval: 2023-10-16 2023-10-20 Aktuell vecka ⚙️

Webb	Urtid	Typ	Typ av aktivitet	Klass	Undervisningsgrupp	Ämne/Kurs	Lärare	Poe	fr.o.m	t.o.m.	Tidebokningar
25589			Undervisning	6B	6B/BIFYKE	BI:FY:KE	SLI	1	21 aug. 2023	14 juni 2024	
16889			Undervisning	6B	6B/EN	EN	SLI	1	21 aug. 2023	14 juni 2024	
2589			Undervisning	6B	6B/MA	MA	SLI	3	21 aug. 2023	14 juni 2024	
15389			Undervisning	6B	6B/NO	NO	SLI	1	21 aug. 2023	14 juni 2024	

✓ 0 | 1 - 13 of 13

Tack!

Träffa oss på torget! Eller annan
information du vill ha med