

Vitnemål Kompetansebevis

med skolegang etter KL

For utstedelse av kompetansebevis, start fra side 8 pkt 24.

Et kompetansebevis skal inneholde alle fag som kandidaten har hatt undervisning i uavhengig av om faget er bestått eller ikke.

DSF Siekk i DSF I 👫 Kopiér DSF-adresse til Bosted	Påførrefmr 🕒 Karakterutskrift 🛛 Sett status død på/av 🖉 Siekk i SAS_
🤨 🗠 Fritekst 🙀 Fra SAS 🔍 Vigo/SAS fagdifferans	er 🛱 :: Underbilder
Fødselsnr Refnr	Rettstype Ikke rett
Navn	Lærekandidat Full septeming i bestift
DSF-opplysninger	Bosted
Adresse	Adresse
Poststed 376 OSLO	Poststed 376 OSLO
Kommune 301 OSLO	Kommune 301 OSLO
Andre opplysninger	
Telefon Mobiltlf. 93872069	Sist oppdatert fra SAS: 03.03.2011 10:34:15
Epost-adr	
Historikk Karakter OT Vigo/SAS Kurs Vigo/SAS Fag Vigr	o/SAS Vmm Vigo/SAS Vedlegg
Skoleår Skolenavn Kursnavn Øns-Sluttdato	Frafalls Fullf. Kurs- ønske1 Kurs- ønske2 Kurs- ønske3 Kurs-
	årsak kode
20062006 * HØNEFUSS * GK KJEMI/PF * 92 20062007 * HØNEFOSS * Bugg og anler * 1	A/Y U68864 PA/Y U6886
20072008 V HØNEFOSS V Bygg og anles V 1	▼ ▼ B F ▼ BABYG2 ▼ BAKEM2 ▼

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
1	Sjekk i DSF	Utfør denne sjekken slik at adressen til kandidaten er riktig for evt. utsending av brev
2	Elevkurs	Se om elevkurs er riktig oppført
3	Sjekk i SAS	Når denne er aktivert, hentes dataene (karakterene) fra fylkenes skolesystem (SATS, EXTENS og TP). Etter at sjekk er kjørt, får man en oversikt over karakterene som er hentet inn fra alle systemene. Se pkt 5 på side 4
4	Sist oppd. I SAS	Feltet viser dato og klokkeslett for når pkt 3 er kjørt.

** E	lev		_				5	
ylke 3	Elevnavn AMUNDSEN JØRGEN		Komm	unenr				
** Ka	arakterlinjer							
ylke	Fagkode Skoleår	Skolenr	Kurskode	H1 H2	2 St	Sk Mu An	Sluttdato	Fagstatus FAMkode Variabel
,	ELE1001 20062007	07010	ELELE1		4			
	ELE1002 20062007	07010	ELELE1		4			
	ELE1003 20062007	07010	ELELE1		4			
	ELE2001 20072008	07010	ELELE2		3			
	ELE2002 20072008	07010	ELELE2		5			
	ELE2003 20072008	07010	ELELE2		4	-		
	ELE2004 200/2008	07010	ELELEZ			5		
	EL6039 20082009	07029	FT FT F2		2	4		
	KB01003 20072008	07010	FLFLF2		4			
,	MAT1006 20062007	07010	ELELE1		3		(6)	
	NAT1001 20062007	07010	RLELE1		3		\smile	
	NOR1206 20072008	07010	ELELE2		3			
,	NOR1207 20072008	07010	ELELE2		3			
,	PF04106 20062007	07010	ELELE1		4			FAM03
,	PF04209 20072008	07010	ELELE2		4			FAM03
,	SAF1001 20072008	07010	ELELE2		4			
v.	edlegg							
vlke	Skoleår Skolenr	Kurskod	e Kode	T	лре	Vedleggste	ekst	
	20062007 07010	ELELE1-	KLV1	v	7	Prosjekt t	il fordvon	ning VG100Læreplanmålet er h
,	20072008 07010	ELELE2-	KLV1	v	7	Prosjekt t	il fordvon	ning VG100Læreplanmålet er h
,	20082009 07029		KLV1	v	7	Prosjekt t	il fordypn	ning VG100Læreplanmålet er h
,	20062007 07010	ELELE1-	KLV2	v	7	PFO4209 Pr	osjekt til	fordypning VG2DDLæreplan i
,	20072008 07010	ELELE2-	KLV2	v	7	PF04209 Pr	osjekt til	fordypning VG2OOLæreplan i
, ,	20082009 07029		KLV2	V	7	PFO4209 Pr	cosjekt til	fordypning VG2OOLæreplan i
** V:	itnemålsmerknader	:						
ylke	Skoleår Skolenr	Kurskod	e Kode V	ariabl	le			
3	20102011 03097		VMM06					
** S1	tatus fra systeme	r						
STFO	LD FYLKESKOMMUNE		EMPTY					
KERSI	HUS FYLKESKOMMUNE	:	EMPTY					
SLO 1	KOMMUNE		OK					
IEDMAI	RK FYLKESKOMMUNE		EMPTY					
PPLA	ND FYLKESKOMMUNE		EMPTY					
USKEI	RUD FYLKESKOMMUNE		EMPTY					
ESTF(OLD FYLKESKOMMUNE		OK					
ELEM	ARK		EMPTY					
DST-A	AGDER EVIVERIONAL		EMPTY					
231-4	AGDER FILKESKUMMU	THE.	EMPII					
IOGALI	LAND EVINESKOWNER	1	EMPTY	7				
OGN 4	OG FJORDANE	_	EMPTY					
ØRE (OG ROMSDAL FYLKES	KOMM	EMPTY	-				
	RØNDELAG		EMPTY					
10 R - 11	TRØNDELAG		EMPTY					
IORD-1	AND		EMPTY					
IORD-1 IORD-1			-					
IORD-1 IORD-1 IORDLJ IROMS	FYLKESKOMMUNE		EMPTY					
IORD-1 IORD-1 IORDLI IROMS	FYLKESKOMMUNE		EMPTY EMPTY					

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
5	Tabell	Denne tabellen viser dataene som er hentet fra ulike SAS-systemer
6	Karakter	I denne boksen vises karakterene som er hentet fra ulike fylker
7	Status	Denne tabellen viser hvor dataene blir hentet fra - OK: dataene er hentet fra gjeldende fylke(r) - EMPTY: det finnes ingen data fra disse fylkene
		Etter å ha sjekket denne, går man videre til pkt 8 – se side 5

	Sjekk i DS	F 🛛 📴 Kopiér DSI	F-adresse til Bos	ted 🛛 荐 Påfør refr	nr 💾 Ka	arakterutskrift	: Settis	status død på/av	Sjekk i SAS
<mark>1</mark> <u>P</u> e	🚺 Person 🗁 Fritekst 🛃 Fra SAS 🔍 Vigo/SAS fagdifferanser 👔 Underbilder								
📑 K	Kopier til utklippstavlen 🔄 💾 Skriv ut								
Det f	Det finnes ikke noen fagrader fra SAS for sammenligning								
				-					
				9					
DSF	Siekk i DSE	i 🕒 Kasika per			I 🕰		10.0		
	- opiacie of		-adresse til Bost	ed ∓ Påfør refr	ir 💾 Ka	arakterutskrif	: Sett s	status død på/av	Sjekk i SAS
1 Per	son 🗠 Frite	kst 🛛 😤 Fra SAS	adresse til Bost Q Vigo/SAS	ed ∓ Pátør retr 6 fagdifferanser 🎉	ir 📇 Ka 🗄 <u>U</u> nderb	ilder	: Sett s	status død pa/av	Sjekk i SAS
<mark>∮</mark> <u>P</u> er	son C 🗠 Frite	kst 😤 Fra SAS	adresse til Bost Vigo/SAS / ut	ied ∓ Pátør retr 6 fagdifferanser 🎉	ir <u>E</u> Ka E <u>U</u> nderb	ilder	: Sett s	status død pa/av	Sjekk i SAS
1 <u>P</u> er	son 🗁 Frite pier til utklippst	skolesysteme	adresse til Bost Vigo/SAS / ut ne for fnr	ed 😱 Påtørretr 6 fagdifferanser 🎉	ir 📇 Ka	ilder	: Sett s	status død pa/av	Sjekk i SAS
1 Per	son (🇁 Frite pier til utklippst nasjon fra ra skolesys	stemene som h	-adresse til Bost Vigo/SAS / ut ne for fnr ar differan	ed] 7 2 Påførrefr 6 fagdifferanser <u>8</u> se på tilsvar	n <u>h</u> Ka <u>.</u> Underb	arakterutskrift ilder g i Vigo	: Sett s	status død pa/av	Sjekk i SAS
Per Fag fr FYLKE	son (> Frite pier til utklippst nasjon fra raskolesys FAGKODE	skolesysteme: skolesysteme: skoleskolesysteme:	-adresse til Bost vut ne for fnr ar differan SKOLENR	ed 7 Påførrefr 6 fagdifferanser 8 se på tilsvar KURSKODE	ende fa	rakterutsknih ilder	ANN	ST FAMKODE	Sjekk i SAS
i Per Ko Inform Fag f2 FYLKE 7 7 7	son C Frite pier til utklippst masjon fra ra skolesys FAGKODE PF04106 PF04209	skolesysteme: SKOLEÅR 20062007 20072008	-adresse til Bost vut ne for fnr ar differan SKOLENR 07010 07010	se på tilsvar KURSKODE ELELE1 ELELE2	ende fa STP S 4	rakterutsknih ilder	ANN	ST FAMKODE FAMO3 FAMO3	Sjekk i SAS
i Per Ko Inform Fag fr FYLKE 7 7 7	son C Frite pier til utklippst masjon fra ra skolesys FAGKODE PF04106 PF04209 ra skolesys	skolesysteme: SKOLEÅR	-adresse til Bost vut ne for fnr ar differan SKOLENR 07010 07010 angler tils	se på tilsvar KURSKODE ELELE1 ELELE2	ende fa STP S 4 Vigo	g i Vigo KR MUN	ANN	ST FAMKODE FAM03 FAM03	Sjekk i SAS
i Per Ko Inform Fag fr FYLKE 7 7 7 Fag fr FYLKE	son C Frite pier til utklippst tasjon fra ra skolesys FAGKODE PF04106 PF04209 ra skolesys FAGKODE	kst 20062007 20072008 skolešystemen skolešystemen skolešystemen skoleža skoleža skoleža skoleža	-adresse til Bost vut he for fnr ar differan SKOLENR 07010 07010 angler tils SKOLENR	ed Påførrehr 6 fagdifferanser se på tilsvar KURSKODE ELELE1 ELELE2 varende fag i KURSKODE	ende fa STP S 4 Vigo STP S	g i Vigo KR MUN	ANN ANN	ST FAMKODE FAM03 FAM03 ST FAMKODE	Sjekk i SAS FAMVAR FAMVAR
i Per Fag fz FYLKE 7 7 7 Fag fz FYLKE 7 7	son pier til utklippst tasjon fra taskolesys FAGKODE PF04106 PF04209 taskolesys FAGKODE EL6039	kst 20062007 20072008 skolešystemen skolešystemen skolešystemen skolešystemen skolešystemen skoleža 20062007 20072008	-adresse til Bost vut he for fnr ar differan SKOLENR 07010 07010 angler tils SKOLENR 07029	se på tilsvar KURSKODE ELELE1 ELELE2 varende fag i KURSKODE	ende fa STP S 4 Vigo STP S 	rakterutsknih ilder g i Vigo KR MUN 	ANN ANN 4	ST FAMKODE FAM03 FAM03 ST FAMKODE	Sjekk i SAS FAMVAR FAMVAR

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
8	VIGO/ SAS fagdiff	Denne knappen viser hva som er avvik mellom VIGO og SAS
9	Tabell	Hvis det ikke er noen forskjeller mellom VIGO og SAS, vises ingen rader
10	Tabell	Hvis det er avvik mellom systemene, listes det opp hvilke fag som ikke finnes eller mangler i VIGO.
		Når det er sjekket går man videre til pkt 11 – se side 6

l

	DSF	Sjekk i DSF	훢 Kopié	DSF-adr	resse til B	losted	7	Påfør	refnr	A	Karak	terutskrift	Sett st	atus di	ød på/av	v S	ijekk i SAS									
i	🗜 Berson 🕞 Fritekst 🔮 Fra SAS 🍳 Vigo/SAS fagdifferanser 🎉: Underbilder																									
Γ	Fødsels	nr		1		Refnr			R	ettstyp	pe Ikk	e rett	V			Søk	kertype									
	Navn					_						Lærekan	didat	.1.0												
				12	(13)		(14		6		ering i be	ann												
His	storikk I	Karakter OT	Vigo/:	GAS Kurs	Vigo/	SAS F	ag V	'igo/S.	AS Vn	nm [\	/igo/S	AS Vedle	99													
Г	Fagkod	e Skoleår	# Skol	enr Kurs	kode	H1	H2	Stp	Skr	Mun	Ann	Ekstype	Eksterr		Fagk	.ode	Fyl Skoleår	Skoler	r Kurskode	H1	H2	Stp	Skr	Mur	Ann Fags	t Famkode
	ELE100	1 20062007	1 70)10 ELEI	LE1	4		4							🖊 ELE1	001	7 2006200	7 07010	ELELE1			4				
	ELE100	2 20062007	1 70)10 ELEI	LE1	4		4							🖉 ELE1	002	7 2006200	7 07010	ELELE1			4				
	ELE100	3 20062007	1 70)10 ELEI	LE1	4		4							🖉 ELE1	003	7 2006200	7 07010	ELELE1			4				
	ELE200	1 20072008	1 70)10 ELEI	LE2	3		3							🖉 ELE2	2001	7 2007200	8 07010	ELELE2			3				
	ELE200	2 20072008	1 70)10 ELEI	LE2	4		5							🖊 ELE2	2002	7 2007200	8 07010	ELELE2			5				
	ELE200	3 20072008	1 70)10 ELEI	LE2	4		4							🖊 ELE2	2003	7 2007200	8 07010	ELELE2			4				
	ELE200	4 20072008	1 70)10 ELEI	LE2						5	SP			🖊 ELE2	2004	7 2007200	8 07010	ELELE2						5	
	ENG10	01 20062007	1 70)10 ELEI	LE1	4									EL60)39	7 2008200	9 07029							4	
	ENG10	03 20072008	1 70)10 ELEI	LE2	3		3							🖉 ENG	1003	7 2007200	8 07010	ELELE2			3				
	KR010	01 20062007	1 70)10 ELEI	LE1	4		4	1	10					🖉 KRO	1002	7 2007200	8 07010	ELELE2			4				
	KR010	02 20072008	1 70)10 ELEI	LE2	4		4		10	/				🖉 MATI	1006	7 2006200	7 07010	ELELE1			3			(17)	
	MAT10	06 20062007	1 70)10 ELEI	LE1			3					•		🖊 NATI	1001	7 2006200	7 07010	ELELE1			3			$\mathbf{\mathbf{\nabla}}$	
	NAT10	01 20062007	1 70)10 ELEI	LE1	3		3					•		🖊 NOR	1206	7 2007200	8 07010	ELELE2			3				
	NOR12	04 20062007	1 70	010 ELEI	LE1	2							•		🖊 NOR	1207	7 2007200	8 07010	ELELE2			3				
	NOR12	05 20062007	1 70)10 ELEI	LE1										PF04	4106	7 2006200	7 07010	ELELE1			4				FAM03
	NOR12	06 20072008	1 70	010 ELEI	LE2	3		3							PF04	4209	7 2007200	8 07010	ELELE2			4				FAM03
	NOR12	07 20072008	1 70	010 ELEI	LE2	3		3					,		SAF1	001	7 2007200	8 07010	ELELE2	,		4				
	PF0410	6 20062007	1 70)10 ELEI	LE1	-		4						*												
	PF0420	9 20072008	1 70)10 ELEI	LE2	3		4			-			_			<u> </u>									
	SAF100	1 20072008	1 70)10 ELEI	LE2	3		4					1	8												
*																										
II.																										

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
11	Person	Klikk på denne knappen for å gå tilbake til hovedbildet. I dette bildet ser man de ulike faner fra pkt 12 til 15
12	VIGO/ SAS kurs	Dette bildet viser elevkurslinjer som finnes i VIGO og SAS
13	VIGO/ SAS Fag	Dette bildet viser alle karakterene i VIGO og skolesystemene – se pkt 16-17
14	VIGO/ SAS VMM	Dette bildet viser VMM (vitnemålsmerknader)
15	VIGO/ SAS vedlegg	Dette bildet viser evt. tekst på vedlegg til kompetansebevis og vitnemål som er utstedt av skolen
16	VIGO	Dette bildet viser alle fag med karakterer i VIGO
17	SAS	Dette bilder viser alle fag med karakterer fra skolesystemene
18	Sammen- ligning	 Fagene i VIGO og SAS vises alfabetisk etter Fagkode a. Linjer med grønn hake er i orden. Dvs. faget er identisk i VIGO og SAS b. Linjer med rød firkant finnes ikke i VIGO, men faget finnes i SAS c. Linjer med lilla ring finnes i VIGO og SAS, men det er avvik. Hvis <u>pkt b. og c.</u> vises skal det sjekkes og/eller rettes slik at det blir riktig når vitnemålet produseres.
	Endring av avvik	 Forskjell i karakterer mellom pkt 16 og pkt 17 kan endres direkte i bildet 16. Karakteren 0 i R94 konverteres til 1 i KL Hvis en ny karakterlinje skal opprettes, må dette gjøre i riktig kompetansebevis (riktig år) på Elevbildet. Kunnskapsløftet: Ekstype på tverrfaglig eksamen SP eller MP skal endres til P. Beform 94: Fag fra R94 med annen eksamensform enn i KL skal rubrikk for eksamensform ikke fylles ut

<u>4</u> Elever <u>5</u> Systemansvar <u>6</u> Inn/utlasting <u>7</u> Fylkesavh <u>8</u> Inntak <u>9</u> Statistikk <u>S</u> tdDok	Generere på nytt 🔗 Kontroller 💩 Forhåndsvist	ing 🛛 🤀 Godkjenn og lås	
Fagoppl.Adm <u>B</u> edrift <u>T</u> ilskudd Ansatt Nemoder StdDok Fag			
1 Klasseordning 2 Søkere 3 Massered	Fnc	Førstegvm: Nei 💌	Orgnr: 958935420
Systemadministrasjon Person i opplæring	Personnavn:	Gsk ok: Nei 💌	Utsteder: Oslo kommune, Utdanningsetaten
😑 &Person i opplæring	Vgdoktype: Vitnemål 💌	Adferd:	Utstedersted: Oslo
E - Erson	Avgangsår: 2010	Orden: 🗾 🗹	Utstedt dato: 14.02.2011
	Kontrollert: N	Omfang: 2016	Underskriver 1: Avdelingsdirektør
⊡ I Onsker	Kontrolldato:	Språk: Norsk bokmål 💌	Underskriver 2: Saksbehandler
	Sist endret: LLONG# 14.02.2011 09:24	Målform (NVB): Bokmål 💌	Antall fag før sideskift: 0 (Hvis 0 benyttes standardverdi)
19 Dokumentasjonsgrunnlag	Kommentar		Kontroll av karakterer: 🗸
	Brogramområder Fag Vitnemålsmerknader Vedlegg		
	Programområde Programområdenavn kode	Utdprog Utdanningsprogramnavn Niv kode	å Är På Fravær Fravær Adf Ord Med Kommentar stand dager timer
	▶ R94GK1 ▼ Reform 94 - grunnkurs for Vg1	R9 Reform 94 VG	1 2006 B 6 8 🔽
	R94VKI Reform 94 · VKI for Vg2	R9 Reform 94 VG	2 2007 B 12 19
		DH Design og handverk Vu	

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
19	Dok. grunnlag	Opprett vitnemål ved å klikke på denne knappen Det genereres en ny linje: Vitnemål + dato
20	Program områder	Dette bildet viser elevkurslinjer som er relevant for utskrivning av vitnemål
NB	NB!!!	 Når kolonnen "Kommentar" viser kommentaren "Elev er ikke fullført" skal det gjøres følgende: 1. Hvis kolonnen "Påstand" er ført opp med X, må det endres til B. Det skal gjøres i Elevbildet under kompetansebevis for nivå 3 på fylket som utsteder dokumentasjonen. 2. Hvis kolonnen "Med" er tom, må hake settes på. Dette må gjøres for at vitnemålet skal bli godkjent i kontrollmotoren.
		Vitnemål som er opprettet under Dokumentasjonsgrunnlag kan slettes. Det skal aldri lagres mer enn <u>ett</u> dokumentasjonsgrunnlag på pkt 19. Her kan man også generere det samme vitnemålet på nytt (i stedet for sletting)
	TIPS	Opprettelse av R94GK1 og R94VK1 bør gjøres tilslutt (etter at kontroll av fag er i orden)

💱 Generere på nytt 🛛 😼 Kontrollèr 🔯 Fgili-svisning 🕀 Godkjenn og lås															
Definisjon Kontrollre	esultat	(21a)											
Fnr:				Fø	rstegvr	n:	Nei 🔻	·]			Orgnr:	976820037			
Personnavn:			-	Ga	:k ok:		Nei 🔻	-			Utsteder:	Oslo kommune, Utdanningsetaten			
Vadoktype: Vitne	mål		7	Ac	lferd:		God		-		Utstedersted:	Oslo			
Avgangsår:	2010 24	1) -	-	Or	den:		God		Ì		Litstedt dato:	15.04.2011			
Kentrellert N	2010			0,	ofona:		2102	6	2		Underskriver 1:	Audelingedirektør			
Kontrollert.					mariy.		2103		<u>ب</u>		Underskriver 1.	Avdelingsdirektør			
Kontrolldato:			_	Sp	irák:		Norsk b	okmål			Underskriver 2:	Saksbehandler			
Sist endret: LLON	IG# 12.05.2011 1	0:54		M.	ålform (NVB):	Bokmål		•		Antall fag før sideskift:	0 (Hvis 0 ber	nytte:	standardverdi)	
Kommentar:											Kontroll av karakterer:				
	- 1	. 1	_										_		
Programområder [†]	ag Vitnemålsmerknader Ver	dlegg													
Linje Fagkode	21 ^{) wn} (25)	Fag	Fag	Omf	Ăr	Termir	n Standp kar	Eks kar	Eksamens	Merknad	Merknadstekst	Merknadparameter	Med	Kommentar	
1 ENG1003	Engelsk	FF	E	140	2008	V	5	ixai	Tom				•		
2 KR01002	Kroppsøving	FF	E	112	2008	V	3						~		
3 MAT1001	Matematikk 1P-Y	FF	E	84	2007	V	5	5	S				$\mathbf{\nabla}$		
4 MAT1005	Matematikk 2P-Y	FF	E	140	2008	٧	5						$\overline{}$	Duplikat av fagkode	
5 NAT1001	Netwing		5	50	2007	<u></u>	5	-	-				-		
6 NOR1206	Norsk, skriftlig	FF	E	112	2008	<u>v</u>	5	5	S						
7 NUR1207	Norsk, muntlig	FF FF	E	0	2008	<u>v</u>	5						<u></u>		
8 SAF1001	Samfunnsfag	FF	E	150	2008	<u>.</u>	5						¥		
9 MED 1001	Mediekommunikasjon	FP FD	E	159	2007	<u>.</u>	4								
11 MED1002	Medieaesign og medieuttrykk	CD FF	E	159	2007	V V	4								
12 MED 2001	Mediekommunikasion	FP	F	159	2007	v	5						Ť		
13 MED 2007	Mediedesian og medieuttrukk	FP	F	159	2000	v.	5						Ť		
14 MED 2002	Medieproduksion	FP	E	159	2008	v	5						, V		
15 MED2004	Tverrfaglig eksamen	FP	E	0	2008	v.	-	6	Р				V		
16 MGR3001	Mediegrafikerfaget	FP	E		2010	Ý		В		FAM28	Svenneprøve		7	Gen, på grunnlag av Svenner	
17 PF04106	Prosjekt til fordypning	PF	E	168	2007	V	5								
18 PF04209	Prosjekt til fordypning	PF	E	253	2008	V	5						~		
19 ENG1001	Engelsk	FF	E	84	2007	V								Undertrykkes av ENG1003	
20 HIS1003	Historie	FF	E	140	2011	V									
21 KR01001	Kroppsøving	FF	E	56	2007	V	4							Undertrykkes av KR01002	
22 MAT1005	Matematikk 2P-Y	FF	F	140	2011	V									
23 NAT1003	Naturfag	FF	E	84	2011	V									
24 NOR1204	Norsk, skriftlig	FF	E	56	2007	V					(22)			Undertrykkes av NOR1206	
25 NOR1205	Norsk, muntlig	FF	E	0	2007	V								Undertrykkes av NOR1207	
26 NOR1211	Norsk hovedmål, skriftlig	FF	E	393	2011	V									
27 NOR1212	Norsk sidemål, skriftlig	FF	E	0	2011	<u>v</u>									
28 NOR1213	Norsk, muntlig	FF	Ε	0	2011	V									

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
21	Fag	Dette bildet viser alle fag i Vg1 , Vg2 og/eller Vg3 på skolen.
21a	Forhånds visning	I dette bildet vil man se hvordan vitnemålet blir. Feil/mangler kan lett sees her og skal rettes før vitnemålet kjøres mot kontrollmotoren. Forhåndsvisningen kjøres til vitnemålet er OK.
22	Bilde	 -Fagkode: de 7 første linjer er Fellesfagene , deretter Felles programfag (se Fagtype) -Fagstatus: E for elev og evt. P for privatist -Omfang: Årstimer iht læreplanen etter Kunnskapsløftet -År: Avgangsår fra Vg1, Vg2 og Vg3 (evt. fra Privatisteksamen) -Standp kar: Karakterer fra Vg1 , Vg2 og Vg3 (NB! Endringene som er foretatt på side 6 blir oppdatert også her) -Eks kar: for fag-/svenneprøve skal det være B/BM, for tverrfaglig eksamen skal det være tall eller "tom" (R94) -Merknad: her settes FAM-kode inn -Merknad tekst: teksten iht bruk av FAM-kode – må skrives inn manuelt -Med: fagene som skal være med i vitnemålet skal hukes av. Hake fjernes på fag som ikke skal være med på vitnemålet. -Kommentar: beskrivelse av fagene som ikke er med pga undertrykt av Vg2 og/eller andre årsaker.
23	Omfang	For en kandidat med riktig Vg1 og Vg2 skal omfanget være minimum 1963 timer. Har de tatt ekstra fag, økes timetallet.
24	Vgdok- type	 Følgende alternativer kan velges i "nedtrekksmenyen": 1. Vitnemål: lærlinger med kontrakt i Kunnskapsløftet med bestått i alle fag. Praksiskandidater som kan dokumentere bestått i alle fellesfagene 2. Kompetansebevis: lærekandidater, lærlinger som ikke har bestått og praksiskandidater
25	VMM og Vedlegg	 Vitnemålsmerknader: dette bildet blir brukt når lærlingen har f.eks fritatt fra eksamen pga streik eller full opplæring i bedrift. Vedlegg: tekst fra UDIR pga streik. Teksten hentes fra kontrakt/prøve – fritekst med kode KB, eller teksten kan skrives direkte inn her.
		Hvis karakterer eller andre elementer endres underveis, må vitnemål genereres på nytt. Tidligere endringer i dokumentasjonsgrunnlaget må gjøres på nytt.

ennisjon Kontroliresulta	t				29					6	9								
nr:						F	ørstegv	m:	Nei 💌]			Orgnr:	9768200	37				
ersonnavn:		_		_	_	(isk ok:		Nei 💌	·]			Utsteder:	Oslo kommune	Oslo kommune, Utdanningsetaten				
jdoktype: Vitnemål				•	•	ļ	Adferd:	ĺ	God	-	•		Utstedersted:	Oslo					
gangsår: 201	jangsår: 2010					()rden:	j	God				Utstedt dato:	Utstedt dato: 15.04.2011					
ntrollert: N					()mfang:	j	2103	1	_		Underskriver 1:	Avdelingsdirek	tør					
htrolldato:						9	opråk:	j	Norsk b	okmål	•	1	Underskriver 2:	Saksbehandle	r				
endret: UONG#	28	12.0	5 2011 10	-54	_	ŀ	Aålform i	(NVB)-	Bokmål			1	Antall fag før sideskift	· <u> </u>	benutte	s standardverdi)			
nmentar:									bolandi			1	Kontroll av karakterer	☑ (3	0	o ocarnaana roranj			
ogramområder Fag	Vitnemålsm	ierkna	ider Ved	legg															
Linje Fagkode Fag	navn			Fag	Fag	Omf	Ăr	Termin	Standp	Eks	Eksame	ns Merk	knad Merknadstekst	Merknadparame	eter Me	d Kommentar			
nr –				hine	status				K AL	L K ar									
nr 1 ENG1003 Eng	elsk			type FF	status E	14(2008	V	ка 5	Kar	TOHIT				<u> </u>				
nr 1 ENG1003 Eng 2 KR01002 Krop	elsk opsøving			type FF FF	status E E	14(112	2008 2 2008	V V	5 3	Kar	TOILIT				V				
nr 1 ENG1003 Eng 2 KR01002 Krop 3 MAT1001 Mat	elsk opsøving ematikk 1P-Y			type FF FF FF	status E E E	14(112 84	2008 2 2008 4 2007	V V V	5 3 5	Kar 5	S				<u>।</u> द				
nr 1 ENG1003 Eng 2 KR01002 Krop 3 MAT1001 Mate ersiktstabell – tokor	elsk oppsøving ematikk 1P-Y 1 stk	esulta	t	type FF FF FF	status E E E	14(11) 84	2008 2 2008 4 2007	V V V	5 3 5 5	5	S	viset				. n. ())			
nr 1 ENG1003 Eng 2 KR01002 Krop 3 MAT1001 Mat ersiktstabell –	elsk opsøving ematikk 1P-Y 1 stk Kontrollre Ok?	esulta Feil	t Varsler	type FF FF FF	status E E E kontrol	14(11) 8/	0 2008 2 2008 4 2007 3 2007 GskB.	V V V Fra vit GskOk	nemålet	Kar 5 t/komp Ref.	S etansebe Type	viset Disp.	Elev/person	F.dato		/ programområder			
nr 1 ENG1003 Eng 2 KR01002 Krog 3 MAT1001 Mat ersiktstabell – loknr	elsk opsøving ematikk 1P-Y 1 stk Kontrollre Ok? Nei	esulta Feil 6	t Varsler 2	type FF FF FF FF FF FF FF	status E E E kontrol	14(11) 84	2008 2008 2008 2007 2007 3000 3000 3000	V V V Fra vit GskOk	nemålet	Kar 5 t/komp Ref. KL	S etansebe Type VM	viset Disp.	Elev/person A. S. Andersen	F.dato 060990	Løp,	/ programområder AT1,8ABYG2,8ABET3			
nr 1 ENG1003 ENG 2 KR01002 ENG 3 MAT1001 Mat ersiktstabell – loknr	elsk opsøving ematikk 1P-Y 1 stk Kontrollre Ok? Nei 1	esulta Feil 6	t Varsler 2	type FF FF FF FF FF FF Ff Ff	status E E F kontrol	14(11) 8/	2008 2008 4 2007 3 2007 GskB.	V V V Fra vit GskOk	nemålet	t/komp Ref. KL	S etansebe Type VM	viset Disp. -	Elev/person A. S. Andersen	F.dato 060990	Løp , BAB	í programområder AT1,BABYG2,BABET3			
nr ENG1003 Eng 2 KR01002 Krop 3 MAT1001 Mat ersiktstabell – Joknr 10000000000002ZMN all: all ok:	elsk ppsøving ematikk 1P-Y it appy 1 stk Kontrollre Ok? Nei 1 0	esulta Feil 6	ıt Varsler 2	FF FF FF FF FF FF	status E E kontrol	14(112 84	2008 2008 2008 2007 2007 2007	V V V GskOk	nemålet F	t/komp Ref. KL	S s Type VM	viset Disp. -	Elev/person A. S. Andersen	F.dato 060990	Løp ,	/ programområder AT1,BABYG2,BABET3			

Feltnavn	Beskrivelse
Kontroller	Vitnemål kontrolleres mot kontrollmotoren til Samordna Opptak. Det skal videre genereres en NVB-rapport som viser om vitnemålet er i orden eller ikke . Rapporten kan også leses fra fanen Kontrollresultat
Kontroll- rapport	Denne rapporten viser om vitnemålet er OK eller ikke. Når prosent OK: 100% , er vitnemålet OK Når prosent OK: 0% , er det feil i vitnemålet . Rapporten skal leses nøye, og evt. feil kontrolleres mot dataene fra SAS, og rettes opp - se side 6. Når det er gjort skal vitnemålet genereres og kontrolleres på nytt.
Kontroll	Disse feltene viser når rapporten sist ble kontrollert og av hvem.
Forhånds- visning	Dette bildet viser hvordan vitnemålet ser ut. Forhåndsvisningsbildet kan skrives ut
Kontroll av kar.	Denne funksjonen gir man mulighet til å kontrollere vitnemål mot SO uten å ha "gyldig" karakter. F.eks. streik eller/og fritak iht PPT-uttalelse.
Godkjenn og lås	Når man trykker på denne knappen genereres det et "ordentlig" vitnemål som blir låst for redigering. Vitnemålet får nå et unikt dokumentnummer. NB!! Vitnemålet kan ikke godkjennes før kontrollmotoren er kjørt og prosent
	Feltnavn Kontroller Kontroll- rapport Kontroll Forhånds- visning Kontroll av kar. Godkjenn og lås

	Definisjon av V95893542020100493'			\frown							
Fylkesavh 8 Inntak 9 Statistikk 5tdDok	0 Forhåndsvisning	Utskrift	Annullering	35							
Fagoppi.Adm <u>B</u> edrift <u>Liiskudd</u>	Definisjon						_				
<u>1 Klasseordning</u> <u>2</u> Søkere <u>3</u> Massereg	Fnr	_	F	ørstegvm:	Nei			Ora	nr	9589354	420
4 Elever 5 Systemansvar 6 Inn/utlasting	Remember			ok ok:					Jongung	0.elo.kommuna	. Utdappingestaten
Systemadministrasjon Person i opplæring	i cisulitavit.			SN. UN.	INEI 🕐			200	JICHOVII.	USIO KUITIITUTE	e, ottaanniingsetaten
&Person i opplæring	Vgdoktype: Vitnemål		• A	dferd:	God	~		Utst	tedersted:	Oslo	
Person	Avgangsår: 2010			rden:	God	v	(3	33) Utsi	tedt dato:	20.12.2010	
는 ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	Kontrollert:			mfanor	1963	_		Unr	lerskriver 1:	Avdelinasdirek	chør
⊡™≊ ⊑ ∓∞⊡≣ Ønsker			-	**		÷.	-				
ter III Kontrakter	Kontrolldato: 20.12.2010 10:41		5	prák:	Norsk boł	kmål j	<u> </u>		derskriver 2:	Saksbehandle	
Prøver	Sist endret: LLONG#	01.02.2011 14:33	M	lålform (NVE	B): Bokmål		v		Vgdoknr:	V958935420	020100493
- B Dokumentasjonsgrunnlag											
	Jtskrift	NVB-eksport		Annull	lering		Sal	kshehanr	dler		Merknad
3 S S S S S S S S S S S S S S S S S S S		E kenediedy		Annuli	lert: 🔽			·			
V0E002E42020110702	Jtskrevet: 🔽	Eksponen.					ll e	lona			Dobbelt vitnemål
Vecese42020110702	Utskrevet: Dato: 01.02.2011 13:09	Dato:		Dato:	01.02.2	2011 14:33	Le	: Long noullert v	undak aratatta	• •	Dobbelt vitnemål
VIESOSEA2000110792	Utskrevet: 🔽 Dato: 01.02.2011 13:09	Dato:		Dato:	01.02.2	2011 14:33		Long nnullert v 95092541	vgdok erstatte	s av	Jobbelt vitnemål
- StdDok-Rapporter (R)	Utskrevet: ▼ D ato: 01.02.2011 13:09	Eksportinfo:		Dato: Årsak	01.02.2 ANN -	2011 14:33 Annen årsa	ILe Ai	: Long nnullert v 95893542	<mark>vgdok erstatte</mark> 2020110793	s ay	Dobbelt vitnemål
StdDok-Rapporter (R)	Itskrevet: ▼ Dato: 01.02.2011 13.09	Eksportinfo:		Dato: Årsak	01.02.2 Ann -	2011 14:33 Annen årsa	k ▼ V	: Long nnullert v 95893542	vgdok erstatte 2020110793	s av	36
Generation (R)	Itskrevet: Deto: 01.02.2011 13.09 Programområder Fag Vitnemå	Eksportence Dato: Eksportinfo: Ismerknader Vedlegg		Dato: Årsak	01.02.2 ANN -	2011 14:33 Annen årsa		: Long nnullert v 95893542	vgdok erstatte 2020110793	S ay	36
G StdDok-Rapporter (R)	Itskrevet: Deto: 01.02.2011 13.09 Programområdet Fag Vitnemå Liniel Fankode Fagavn	Eksportinfo; Eksportinfo;	Ean Ean	Dato: Årsak	01.02.2	2011 14:33 Annen årsa	Ik V	Long nnullert v 95893542 Merknad	<mark>vgdok erstatte</mark> 2020110793 Merknadstekst	s ay	Dobbelt vitnemål
StdDok-Rapporter (R)	Itskrevet: Image: Constraint of the second sec	Eksportinfo:	Fag Fag type status	Dato: Årsak	O1.02.2	2011 14:33 Annen årsa tandp Eks ar kar	Le Al K	Long nnullert v 95893542 Merknad	<mark>vgdok erstatte</mark> 2020110793 Merknadstekst	s av	Dobbelt vitnemål
StdDok-Rapporter (R)	Utskrevet: Dato: 01.02.2011 13.09 Programomåder Fag Vitnemå Linje Fagkode Fagnavn nr 1 ENG1003 Engelsk	Eksportinfo:	Fag Fag type status FF E	Dato: Årsak	01.02.3 ANN	2011 14:33 Annen årsa tandp Eks ar kar	k V	Long nnullert v 95893542 Merknad	<mark>vgdok erstatte</mark> 2020110793 Merknadstekst	s av	Dobbelt vitnemål
StdDok-Rapporter (R)	Itskrevet: Image: Constraint of the second secon	Eksportinfo:	Fag Fag type status FF E FF E EE C	Dato: Årsak	01.02.2 ANN -	2011 14:33 Annen årsa tandp Eks ar kar	Eksamens I	ELong nnullert v 95893542 Merknad	<mark>rgdok erstatte</mark> 2020110793 Merknadstekst	s av	Dobbelt vitnemål
StdDok-Rapporter (R)	Itskrevet: ✓ Dato: 01.02.2011 13:09 Programområder Fag Vitnemå Linje Fagkode Linje Fagkode Fagnavn n1 ENG1003 2 KR01002 Kroppsøving 3 MAT1001 Matematika 4 NAT1001 Matematika	Eksportinfo:	Fag Fag type status FF E FF E FF E FF E	Dato: Årsak	01.02.2 ANN - Termin St ka 08 V 4 08 V 5 07 V 5 07 V 5	2011 14:33 Annen årsa tandp Eks ar kar	k V	ELong nnullert v 995893542	<mark>rgdok erstatte</mark> 2020110793 Merknadstekst	s ay	Merknadparameter
StdDok-Rapporter (R)	Itskrevet: ✓ Dator 01.02.2011 13:09 Programområder Fag Vitnemå Linje Fagkode Fagnavn nr 1 ENG1003 Engelsk 2 KR01002 Kroppsøving 3 3 MAT1001 Matematikk ITe 4 NAT1026 Norsk, skriftig 5 NOR1206 Norsk, skriftig	Eksportinfo:	Fag Fag type status FF E FF E FF E FF E FF E FF E	Dato: Årsak	01.02.7 ANN - Termin SI ka 08 V 4 08 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 6	2011 14:33 Annen årsa tandp Eks ar kar	Eksamens form	ELong nnullert v 995893542	<mark>rgdok erstatte</mark> 2020110793 Merknadstekst	s av	Dobbelt vitnemål
G StdDok-Rapporter (R)	Itskrevet: ✓ Dato: 01.02.2011 13:09 Programomiåder Fag Vitnemå Linje Fagkode Fagnavn nr 1 ENG1002 Kroppsaving 3 MAT1001 Mat1001 Natträg 5 NOR1206 6 NOR1207 Norsk, skriftig	Eksportinfo:	Fag Fag lype status FF E FF E FF E FF E FF E FF E FF E	Dato: Årsak 0mf År 140 200 112 200 112 200 56 200 112 200 0 200	01.02.3 ANN - ANN - Contraction ANN - ANN	2011 14:33 Annen årsa tandp Eks ar kar	Eksamens form	ELong nnullert v 95893542	<mark>rgdok erstatte</mark> 2020110793 Merknadstekst	s av	Merknadparameter
StdDok-Rapporter (R)	Itskrevet: ✓ Dato: 01.02.2011 13.09 Programomåder Fag Vitnenå Linje Fagkode Fagnavn nr 1 ENG1003 Engelsk 2 KR01002 Kroppsæving 3 MAT1001 3 NAT1001 Naturfag 5 5 NOR1206 Norsk, skriftig 6 7 SAF1001 Samfurnsfag 9 9 DV1/001 Sakkeisen 9	Ismerknader Vedlegg	Fag Fag type status FF E FF E FF E FF E FF E FF E FF E FF	Dato: Årsak 0mf År 140 200 112 200 112 200 56 200 112 200 0 200 84 200 24 200	01.02.7 ANN - Termin SI ka 08 V 4 08 V 5 07 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 07 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 07 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 07 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5 08 V 5 07 V 5	2011 14:33 Annen årsa tandp Eks ar kar	k V	Merknad	<mark>vgdok erstatte</mark> 2020110793 Merknadstekst	s av	Merknadparameter
G StdDok-Rapporter (R)	Itskrevet: Image: Second	Ismerknader Vedlegg	Fag Fag type status FF E FF E FF E FF E FF E FF E FF E FF	Dato: Årsak Årsak 140 201 112 201 84 201 56 201 112 201 0 201 84 201 337 201 140 20	01.02.7 ANN Termin SI ka 08 V 4 5 07 V 5 07 V 5 07 V 5 08 V 6 08 V 5 08 V 5 08 V 5 08 V 5 07	2011 14:33 Annen årsa tandp Eks ar kar	k V	Merknad	rgdok erstatte 2020110793 Merknadstekst	S AV	Merknadparameter
StdDok-Rapporter (R)	Utskrevet: Image: Constraint of the second sec	Ismerknader Vedlegg	Fag Fag type status FF E FF E FF E FF E FF E FF E FF E FF	Dato: Årsak Årsak 140 201 112 201 84 201 56 201 112 201 0 201 84 201 337 201 140 201 337 201	01.02.3 ANN - ANN - Karological ANN - ANN - ANN - Karological ANN - ANN	2011 14:33 Annen årsa tandp Eks ar kar	k V	Merknad	rgdok erstatte 2020110793	S AV	Merknadparameter
StdDok-Rapporter (R)	Utskrevet: ✓ Dato: 01.02.2011 13.09 Programomiåder Fag Vitnemå Linie Linie Fagkode Fagkode Fagnavn 1 ENG1003 2 KR01002 3 MAT1001 4 NAT1001 7 SAF1001 7 SAF1001 9 DHV1001 9 DHV1002 9 DHV1002 10 FRI2001 11 FRI2001 9 DHV1002 10 FRI2001 11 FRI2001	Ismerknader Vedlegg	Fag Fag type status FF E FF E FF E FF E FF E FF E FF E FF	Dato: Arsak 0mf År 140 201 112 201 84 201 112 201 0 201 84 201 84 201 112 201 0 337 201 140 201 337 201 140 201 14	01.02.3 ANN -	2011 14:33 Annen årsa tandp Eks ar kar	k V	Merknad	rgdok erstatte 2020110793	S AY	Merknadparameter
B- StdDok-Rapporter (R)	Itskrevet: ✓ Dato: 01.02.2011 13.09 Programomiåder Føg Vitnemå Linje Fagkode Linje Fagkode Fagnavn 1 ENG1003 2 KR01002 3 MA11001 4 NA11001 7 SAF1001 7 SAF1001 7 SAF1001 9 DHV1002 9 DHV1002 10 FRI2001 11 FRI2001 9 DHV1002 10 FRI2001 11 FRI2001 12 FRI2001 13 FRI2001 14 FRI2001	Ismerknader Vedlegg Ismerknader Ismerknader	Fag Fag yope status FF E FF E FF E FF E FF E FF E FF E FP E FP E FP E FP E FP F FP F F	Dato: Arsak	01.02.1 ANN - Termin S1 ANN - ANN	2011 14:33 Annen årsæ tandp Eks ar kar 5 8	Eksamens form	Merknad	rgdok erstatte 2020110793 Merknadstekst	S AY	Merknadparameter
StdDok-Rapporter (R)	Itskrevet: ✓ Dato: 01.02.2011 13.09 Programomåder Fag Vitnemå Linje Fagkode 1 ENG1002 XAT1001 Natematikk 1F 4 NAT1001 9 NOR1206 9 NOR1206 9 DHV1001 9 DHV1002 10 FRI2001 11 FRI2001 12 FRI2001 13 FRI3001 14 PR04016 14 PR04016 14 PR04016 14 PR04016	Ismerknader Vedlegg	Fag Fag type status FF E FP E	Dato: Årsak 140 201 112 201 04 201 112 201 056 201 112 201 0 201 84 201 337 201 140 201 337 201 140 201 337 201 140 201 140 201 140 201 156 201 140 201 156 201 140 201 156 201 140 201 156 201 157 201 156 201 157 201 156 201 157	01.02.7 ANN - ANN -	2011 14:33 Annen årsæ landp Eks ar kar 5 8	Eksamens I form	FAM28	rgdok erstatte 2020110793 Merknadstekst Svenneprøve	S AY	Merknadparameter

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
31	Fag-dok	Under denne fanen finnes det godkjente vitnemålet med riktig vitnemålsnummer
32	Utskrift	Forhåndsvisning og utskrift av vitnemålet NB!!! Husk vitnemåls-/kompetansebevisblankett.
33	Utstedt	Dette feltet viser opplysningene om fylket og vitnemålsnummeret. NB!! Endring av fylkesopplysninger må gjøres via bilde 5 Systemansvar – 5S001-Systemparametre.
34	Bildet	Alle feltene er låst for endring.
35	Annullering	Denne knappen er aktiv. Hvis vitnemålet er feil, skal det gamle vitnemålet annulleres. Det gjør ved å trykke på denne knappen.
36	Tekstfelt Annullering	Skriv inn nødvendige opplysninger ifm annullering av vitnemålet. Etter at nytt vitnemål er godkjent og låst, må det nye vitnemålsnummeret velges her
		NB!!! Når et vitnemål er annullert, skal det opprettes nytt vitnemål fra det tidligere dokumentasjonsgrunnlaget (pkt 22 side 8).

Kopiering av karakter fra SAS til VIGO

Hi	storikk Kar	akter OT	Vigo/S	AS Kurs - Vi	go/S/	∖S Fa	9 V	igo/S	AS Vm	۱m ۱	Vigo/SAS Ve	edlegg															
Г	Fagkode	Skoleår #	Skoleni	r Kurskode	H1	H2	Stp	Skr	Mun	Ann	Fagstatus	Klkode	1 6		Fagk	ode	Fyl !	Skoleår	Skolenr	Kurskode	H1	H2	Stp	Skr	Mur Ani	n Fagst	F
	ELE1001	20072008	1 3052	ELELE1	3		3				E Elev 💌				🖊 ELE1	001	3 ;	20072008	03052	ELELE1	3		3			Ε	
	ELE1002	20072008	1 3052	ELELE1	4		4				E Elev 💌				🖊 ELE1	002	3 (20072008	03052	ELELE1	4		4			E	
	ELE1003	20072008	1 3052	ELELE1	3		3				E Elev 💌				🖊 ELE1	003	3 ;	20072008	03052	ELELE1	3		3			E	
	ELE2001	20082010	1 3000	ELELE3G1			F		1	2	E Elev 💌	(🖉 ELEC	002	- 3 :	20112012	03007	ELELE1				3	_	-	5
	ELE2002	20082010	1 3000	ELELE3G1	-		F			5	E Elev 💌		3		ELE3	030	3 :	20082009	03097	ELELE3				2		P (1	
	ELE2003	20082010	1 3000	ELELE3G1			F				E Elev 💌]	🖉 ENG'	1001	3	20072008	03052	ELELE1	3	3				E	
	ELE2004	20082010	1 3000	ELELE3G1			F				E Elev 💌				🖉 ENG'	003	3 (20092010	03209	ELELE2	3		3			E	
	ELE3002	20112012	2 3097	'ELELE1				3			P Priva 🔹				🖉 KRO'	1001	3 ;	20072008	03052	ELELE1	4		4			E	
	ENG1001	20072008	1 3052	ELELE1	3	3					E Elev 💌				🖉 MAT'	001	3 (20072008	03052	ELELE1	2		3			E	
	ENG1003	20092010	1 3209	ELELE2	3		3				E Elev 💌				🖉 NAT1	001	3 3	20072008	03052	ELELE1	4		5			E	Ľ
	KR01001	20072008	1 3052	ELELE1			4				E Elev 💌				🖉 NOR	1204	3 3	20072008	03052	ELELE1	4	4				E	Γ

1	Hist	orikk Kara	akte	r∫OT	Vigo/SAS k	Kurs Vigo/SAS	i Fag∫ Vigo	o/SAS Vm	m∫V	/igo/SAS Vedlegg						
		Skoleår	#	Skolenr	Kurskode	Sluttdato	Fullf.kode	Frav.d F	rav.t			Skoleår	Fyl 3	Skolenr	Kurskode	Slut
		20072008	1	3052	ELELE1		В	2	9		Þ	20072008	3	03052	ELELE1	
		20082009	1	3097	ELELE2		Н	0	0			20082009	31	03097	ELELE3	
		20082010	1	3000	ELELE3G1		В			(2)		20082009	31	03209	ELELE2	
		20092010	1	3209	ELELE2		Х					20092010	31	03209	ELELE2	
		20112012	2	3097	ELELE1		Х					20112012	3	03097	ELELE1	
	*										*					

Kopiere fag				
Informasjon fra	avgivende skolesj	ystem:		
Fylkesnr: 3		Skolenr: 03	097 Status: Tilsvarende fag er ikke registrert i Vigo	_
Skoleår: 200	82009	Kurskode: FI	FIE3	
,		,		
Valgt elevkurs:				
Foreslått kobli	ng mot tilsvarende	elevkurs i Vigo:		
20082009	3097 Priv	atist elever	ELELE3 Elektrikerfaget	-
Dette vil oppre	ette en ny karakterl	inje i Vigo. Se ver	diene for den nye raden nedenfor:	
) Dversikt over f	eltverdier			
01010111	SAS	Vigo	Status	
Skoleår	20082009	20082009	Fra valgt elevkurs	
Skolenr	03097	3097	Fra valgt elevkurs	
Kurskode	ELELE 3	ELELE3	Fra valgt elevkurs	
Fagkode	ELE3030	ELE3030	Opprettes i vigo	
T1				
T2				
Stp			(4)	
Skr	2		Opprettes i vigo	
Mun				
Ann				
Fagst.	P		Beregnes ved opprettelse i Vigo	
Fam	_			
Famvar				
•				Þ
		[ann		
		(<u>Ok</u>	

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
1	VIGO/ SAS Fag	Hvis faget ikke finnes i VIGO viser karakterlinjen rødt
2	VIGO/ SAS kurs	Før man kopiere karakterlinjen, må man sjekke om det finnes en elevkurslinje med tilsvarende årstall -Hvis ikke må man opprette en tilsvarende elevkurslinje
3	VIO/ SAS Fag	Klikk på den stripete knappen, da åpnes et nytt vindu
4	Kopiering fag	Dette vinduet viser hva som kan kopiere fra SAS til VIGO. OBS!!! Pass på at skoleår på elevkurs i SAS og VIGO er like
5	VIGO/ SAS Fag	Etter kopiering ser man en ny linje i VIGO-bildet. NB!! I kolonne "Fagstatus" i VIGO må man huske å endre denne tilsvarende SAS

Vitnemål Kompetansebevis

med skolegang etter Reform 94

For utstedelse av kompetansebevis, start fra side 8 pkt 24.

Et kompetansebevis skal inneholde alle fag som kandidaten har hatt undervisning i uavhengig av om faget er bestått eller ikke.

Metode 1: konvertering fra Person i opplæring

н	Fackode	П	#	Ku H1	F	Sto	Skr	Mun	Ar	Klkode	Klkodeb	Ekstu	Fk	Eamkode	Eam vai	•
t	F01010	:	1	828.5		5	014	1.1.5411		•	T (III COLOD	21.003	T	•	i ani i a	_
t	F01020	÷	1	828.5		5				-			-	•		
t	F01030	i	i	828.5		5				•			-	-		
t	F01040	i	i	828.5		6				•			-	-		
t	F01999	;	1	828		-		4		•		М	-	-		
t	F02710	ŀ	1	830 5		5				-			-	-		
t	F02720	ŀ	1	830 5		5				-			-	-		
t	F02730	ŀ	1	8305		5				-			-	-		
t	F02740	ŀ	1	8305		6				-			-	-		
t	F02750	ŀ	1	8304		5				-			-	•		
t	F02760	ŀ	1	8305		5				•			-	-		
T	F02770	•	1	83(5		5				•			-	-		
T	F07799	•	1	830			5					SP	-			
T	$V \left(\frac{2}{0} \right)$;	1	828 5		4				3 -	(4)		-	5 -	6	
T	VF1015	i	1	828 5		5				-			-	-		
	VF1210	i	1	828 5		5				-			-	-		
	VF1320	i	1	828 4		5				MAT10(💌	MAT1001		-	FAM13 💌	VF1320	
	VF1410	i	1	828 4		4				-			-	-		
	VF1900	i	1	828 5		5				-			-	-		
	VF2010	•	1	83(5		6				ENG10(💌	ENG1003		-	FAM13 💌	VF2010	
	VF2015	•	1	83(5		6				-			-	-		
	VF2210	•	1	83(5		6				-			-	-		
	VF2900	•	1	83(5		5				-			-	-		
T	VG2500	•	1	830 5		5				-			-	-	l l	

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
1	Vigo/SAS fag	Dette skjermbildet er utsnitt av Vigo/SAS fag. Dette bildet vil bli brukt ved konvertering av fagene fra Reform 94 til Kunnskapsløftet
2	Fagkode	Denne kolonnen viser fagene i Reform 94
3	Klkode	Denne kolonnen brukes til å konvertere fag fra R94 til KL. Velg riktig KL fagkode iht. fagkode i R94 – se pkt 2 Timene vil bli riktig konvertert når riktig kode er valgt.
4	Klkodeb	Denne kolonnen viser samme kode som blir brukt fra pkt 3
5	Famkode	Når konvertering fra pkt 3 er utført vil det automatisk settes på FAM13
6	Fam variabel	Denne kolonnen viser også automatisk R94 fagkode
		Når det er gjort vil alle endringene /konverteringene vises på dokumentasjonsgrunnlag – vitnemål. Ved bruk av denne metoden må det kjøres ut kompetansebevis fra Elev-bilde fra VIGO for å se fagnavn og timeomfang i R-94. Mottatt kompetansebevis ved godkjenning av lærekontrakt kan også brukes som grunnlag.
	TIPS	Her kan ønskede kolonne flyttes etter ønsker.

	Programområder Fag Vitnemålsmerknader Vedlegg					(8	3)				9
6	Programområde Programområdenavn kode	Utdprog kode	Utdanningsprogramnavn	Nivå	År	På- stand	Fravær dager	Fravær timer	Adf Ord	Med	Kommentar
	DHFRI3 Frisørfaget R94 R94GK1 Reform 94 - grunnkurs for Vg1 R94 R94GK1	DH R9	Design og håndverk Reform 94	VG3 VG1	2010	В	0	0		<u> </u>	Opprettet i Vigo
	R94VKI SSISF2 SSISF3										

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
		Skjermbildet er et utsnitt av dokumentasjonsgrunnlag - vitnemål
7	Programom rådekode	Lærling som har skolebakgrunn (kompetansebevis) i R94, vil ikke bli vist i dette bildet. Kode for programområde må legges inn manuelt for hvert programområde Man skal velge fra rullegardinen koder for: - R94GK1 : denne tilsvarer Vg1 - R94VK1 : denne tilsvarer Vg2 Når valget er utført vil programområdenavn, Utdprogkode, Utdanningsprogramnavn, Nivå fylles ut automatisk
8	Utfylling- felt	For hver linje som er opprettet, skal det fylles inn: -År: det skal være samsvar med R94 kompetansebevis -Påstand : det skal fylles ut med kode B (fullført og bestått) -Fravær dager: det skal være samsvar med R94 kompetansebevis -Fravær timer: det skal være samsvar med R94 kompetansebevis -Orden: det viser automatisk på vitnemålbildet – på definisjon feltet
9	Kommentar	-Kolonnen Med skal alltid være haket av -Kolonnen kommentar skal være utfylt automatisk med teksten : opprettet i Vigo
		Husk å lagre etter hver endring

	nje Fagkode 1 ENG1003 2 KR01002 3 MAT1001 4 NAT1001 5 N001200	Fagnavn Engelsk Kroppsøving	Fag type FF	Fag status	Omf	Ăr	Termin	Standn	Fko	Eksamone	Programområder Fag 🔟 emålsmerknader Vedlegg								
	ENG1003 2 KR01002 3 MAT1001 4 NAT1001	Engelsk Kroppsøving Matematikk 19 M	FF	F				kar	kar	form	Merknad	Merknadstekst	Merknadpa rameter	Med	Kommentar				
	2 KR01002 3 MAT1001 4 NAT1001 5 NOD1200	Kroppsøving Matematikk 10 M	ГГ	E	140	2007	V	6			FAM13	Fag R94 <fagkode></fagkode>	VF2210	V	Konvertert til kl-kode fra karlinje				
	3 MAT1001 4 NAT1001	Matamatiki, 10V	11	Ε	112	2007	V	5			FAM13	Fag R94 <fagkode></fagkode>	VF2900	V	Konvertert til kl-kode fra karlinje				
	4 NAT1001	Matematikk (F-1	FF	Ε	84	2006	V	5			FAM13	Fag R94 <fagkode></fagkode>	VF1320	$\overline{\mathbf{v}}$	Konvertert til kl-kode fra karlinje				
	E NOD1000	Natura	FF	E	50	2000	¥.	4			FAM10	Fag R94 (FAGKODE)	VF1410		Konvertert til ki kode fra karlinie				
	DINURIZU6	Norsk, skriftlig	FF	Ε	112	2007	V	6			FAM13	Fag R94 <fagkode></fagkode>	VF2010	V	Konvertert til kl-kode fra karlinje				
	6 NOR1207	Norsk, muntlig	FF	Ε	0	2007	V	6			FAM13	Fag R94 <fagkode></fagkode>	VF2015	V	Konvertert til kl-kode fra karlinje				
	7 SAF1001	Samfunnsfag	FF	Ε	84	2007	V	5			FAM13	Fag R94 <fagkode></fagkode>	VG2500	V	Konvertert til kl-kode fra karlinje				
	8 FRI3001	Frisørfaget	FP	Ε		2010	V		В		FAM28	Svenneprøve		V	Gen. på grunnlag av Svenneprøve				
	9 UPF9400	Tverrfaglig eksamen	UP	Ε	0	2006	V		4	М	FAM13	Fag R94 <fagkode></fagkode>	F01999	V	Konvertert til kl-kode fra karlinje				
	10 UPF9402	Uspesifisert programfag	UP	Ε	56	2006	V	6			FAM13	Fag R94 <fagkode></fagkode>	F01040	V	Konvertert til kl-kode fra karlinje				
	11 UPF9403	Uspesifisert programfag	UP	Ε	84	2007	V	5			FAM13	Fag R94 <fagkode></fagkode>	F02710	V	Konvertert til kl-kode fra karlinje				
R R L	R94GK1 Reform 94 - grunnkurs for Vg1 Reform 94 R94VKI Reform 94 - VKI for Vg2 Reform 94 DHFR13 Friggraget																		
0	g har be	stått fagopplæring							(1	2	191								

-				
٠	ρ	ш	estad	
•	-		coraç	

	Fellesfag					
140	ENG1003	Engelsk	6 seks			V07 Fag R94 VF2210
112	KRO1002	Kroppsøving	5 fem	<u>_</u>	-	V07 Fag R94 VF2900
84	MAT1001	Matematikk 1P-Y	5 fem	4-+@	2	V06 Fag R94 VF1320
56	NAT1001	Naturfag_ C C'	4 fire	10	2.1	V06 Fag R94 VF1410

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
10	Fag	Oversikt over fagene som skal/ skal ikke være med i vitnemålet
11	Visning	Ved konvertering av fag fra R94 til KL, hvis det er gjort riktig skal følgende vises: -Merknad: skal vise FAM13 -Merknadstekst: skal vise Fag R94 -Merknadparameter: skal vises tidligere R94 fag -Med: skal være haket av
12	Vitnemål heading	Når programfag fra side 15 pkt 7 er riktig registrert, skal disse linjene vises på vitnemål. Konvertering av fagene skal også vises riktig her.

Metode 2: konvertering fra Elev-bilde

F	ag og	karakterer	Fa	agmerknader (FAM) Vitnemå	ilsn	herkr	nader (*	VMM)	│ VedI	egg .	And	lre r	merkna	der					
Г	Nr	Fagkode		Fagnavn		Pob	Årst	Fagt	Fagt	Elevt	H1		H2	Stp)	Skr	Mun	Ann	EksType
D	· 1	VF1010	•	NORSK, SKRIFTLIG	•	$\mathbf{\nabla}$	75	FA	-		5	•	-	4	•	-	-	-	-
	2	VF1015	•	NORSK, MUNTLIG	•	$\mathbf{\nabla}$		FA	-		5	•	-	5	•	-	-	-	
	3	VF1210	•	ENGELSK	•	\checkmark	75	FA	•		5	•	-	5	•	-	-	-	
	5	VF1410	•	NATURFAG	•	\checkmark	75	FA	-		4	•	-	4	•	-	-	-	-
	6	VF1900	•	KROPPSØVING	•	\checkmark	75	FA	Y	\mathbf{r}	5	•	-	5	•	-	-	-	-
	7	F01010	•	TEGNING	•	\checkmark	262	SF		U	5	•	-	5	•	-	-	-	-
	8	F01020	•	FORM	•	\checkmark	262	SF	-		5	•	-	5	•	-	-	-	-
	9	F01030	•	FARGE	•	\checkmark	223	SF	-		5	•	-	5	•	-	-	-	-
	10	F01040	•	KUNST- OG KULTURHIST	•	\checkmark	75	SF	-		5	•	-	6	•	-	-	-	-
	17	VL2010	•	LOKALT VALGFAG (VL201	•	\checkmark	75	VF	-		4	•	-		•	-	-	-	
	100	F01999	•	TVERRFAGLIG EKSAMEN	•	\checkmark		SF	-			•	-		•	-	4 -	-	M 🔹
	100	VF1320	•	MATEMATIKK 1M	•	\checkmark	112	FA	-		4	•	-	5	•	-	-	-	-
	100	VL2310	•	LOKALT VALGFAG (VL231	•	$\mathbf{\overline{\mathbf{v}}}$	75	VF	-			•	•	5	•	-	•	-	-
×	÷		•		•	V			•			•	•		•	-	•	•	•

Fag og karakterer | Fagmerknader (FAM) | Vitnemålsmerknader (VMM

d.....

_	_		_		_	_		_			_			_		
	Nr	Fagkode		Fagnavn		Pob	Årst	Fag	V	FAM kode	3	FAM varia	Term	LK	KL-kode m	KL-kode b
	1	VF1010	٠	NORSK, SKRIFTLIG	٠	$\overline{\mathbf{v}}$	75	FA	E	l l	•		•		•	
		2 VF1015	٠	NORSK, MUNTLIG	٠	$\overline{\mathbf{v}}$		FA		l B	•		•	Γ	•	
		3 VF1210	٠	ENGELSK	٠	$\overline{\mathbf{v}}$	75	FA		l B	•		•	Γ	•	
		5 VF1410	٠	NATURFAG	٠	$\overline{\mathbf{v}}$	75	FA			•			Γ	•	
		5 VF1900	٠	KROPPSØVING	٠	$\overline{\mathbf{v}}$	75	h.	_		•			Γ		
		7 FO1010	٠	TEGNING (2)	٠	$\overline{\mathbf{v}}$	262	SF			3			Γ	4	
		3 F01020	٠	FORM	٠	$\overline{\mathbf{v}}$	262	SF		1	~			Γ		
		3 F01030	٠	FARGE	٠	$\overline{\mathbf{v}}$	223	SF		l l	•			Γ	•	
	1	D F01040	٠	KUNST- OG KULTURHIST	٠	$\mathbf{\nabla}$	75	SF		l l	•		•	Г	•	
	1	7 VL2010	٠	LOKALT VALGFAG (VL201	٠	$\overline{\mathbf{v}}$	75	VF		l l	•			Γ	•	
	10	D F01999	٠	TVERRFAGLIG EKSAMEN	٠	$\overline{}$		SF		l l	•			Γ	•	
	10	0 VF1320	٠	MATEMATIKK 1M	٠	$\overline{}$	112	FA		FAM13	•			Γ	MAT1001 💌	MAT1001
	10	0 VL2310	٠	LOKALT VALGFAG (VL231	٠	$\overline{}$	75	VF		l l	•			Γ	•	
*	ŧ		٠		٠	$\overline{\mathbf{v}}$				l l	•			$\overline{\vee}$	•	
															-	
L _											_					

Steg	Feltnavn	Beskrivelse
		Man må ha skriverettighet til elevbilde. Dette må avklares intern
1	Komp. Bilde	Her vises et utsnitt av kompetansebevis i Elever 4S001 Kompetansebeviset viser R94-fagene med fagkode, årstimer og karakterer Man kan konvertere R94-fag til KL direkte her.
2	Fagnavn	Her ser man fag og karakterer linje for linje. Finn riktig R94 fag og bruk tabulatoren for å navigere til pkt 3
3	FAM kode	Det er ikke nødvendig til å skrive FAM-kode her. Etter lagring og oppdatering vil FAM- koden vises både her og i person i opplæring – FAG/SAS fanen Naviger videre til pkt 4 feltet KL-kode
4	KL-kode	Skriv inn riktig KL-kode for gjeldende R94-fag og lagre etter fullført.
	Fullført endringer	Når konverteringene er ferdig, kan man igjen se resultatet på side 16 Man må også opprette 2 linjer R94GK1 og R94VKI – som vist på side 15 pkt 7
		Dette gjøres fag for fag. Fordelen med denne metoden er at man trenger ikke å skrive ut kompetansebevis Man må konvertere fagene per skoleår.
	TIPS.	Her kan ønskede kolonne flyttes etter ønsker.

Tips

Hvem skal ha hvilken type dokumentasjon?

Oversikten viser hvilken type dokumentasjon som kan utstedes avhengig av opplæringsstatus/dokumentasjonsstatus:

	Elev	Privatist	Lærling	Lære- kandidat	Voksen iht. oppl.lov	Praksis- kandidat
Vitnemål	x	x	x		x	(x)*
Fag-/svennebrev	x		x		x	x
Kompetansebevis	x	x	x	x	x	x

 * Vitnemål for praksiskandidat kan kun gis dersom kandidaten kan dokumentere fellesfagene som kreves for yrkesfag, jf. forskriften § 3-42.

- Lærling vitnemål og fag-/svennebrev ved bestått praktisk prøve og all teori, også ved disp. fra kravet om bestått inn til to fellesfag.
 - Lærling kompetansebevis dersom stryk i praktisk del eller stryk i inntil to fellesfag uten disp. fra kravet om bestått.
 - Her skal innhold i PFO komme fram i vedlegg.
 - Lærlingen får ikke vitnemål og fag-/svennebrev før alt er dokumentert bestått.
- Lærekandidat kompetansebevis.
 Vedlegg: Her skal innhold i PFO (nasjonale komptansemål fra læreplanene Vg3) + for IOP: Innhold i opplæringen eleven har fått og hvilke av de individuell målene som er nådd
- Praksiskandiater kompetansebevis (eller vitnemål dersom kandidaten kan dokumentere fellesfagene som kreves for yrkesfag).
- Ikke bestått i standpunkt som elev med bestått-karakter som <u>elev</u> (ny/særskilt prøve): både stryk-karakter og beståttkarakter skal stå på samme linje på vitnemålet.

Ikke bestått i standpunkt, men tatt opp som <u>privatist</u>: det er kun bestått-karakteren tatt som privatist som skal stå på vitnemålet. Eventuell standpunktvurdering i faget faller bort.

- Ikke bestått i standpunkt ENG1003 og/eller eksamen:
 - Tatt opp som elev (ny eller særskilt prøve). Fag med karakteren 1 i standpunkt er bestått når eksamenskarakteren er 2 eller bedre.
 - Tatt opp som privatist: utløser både skriftlig (ENG1003) og muntlig-eksamen (ENG1103).
- Ikke bestått i standpunkt og/eller eksamen i programfag Vg1 og/eller Vg2:
 - Tatt opp som <u>elev</u> ved første mulige anledning: det holder med eksamen i det aktuelle programfaget.
 - Tatt opp som <u>privatist</u>: (Kun Vg1 at eleven må opp til tverrfaglig i tillegg)
 Hvis eleven ikke gjennomfører ny/særskilt prøve og består, blir eleven privatist ved neste anledning. Da må han/hun i tillegg til programfaget (-fagene) også ta den tverrfaglige prøven selv om det bare dreier seg om ett programfag.

Konvertering av fag fra R-94 til KL:

- Lærlinger med GK fra R-94 vil ved konvertering få et årstimeomfang på 28 timer mer enn en lærling som har Vg1 fra KL. Dette skyldes at omfanget i engelsk i KL er øket med 28 årstimer. Timeomfanget på vitnemålet skal bli 1991 timer (1963 + 28).
- Lærlinger med GK og VK1 fra R-94 vil ved konvertering få et omfang på 56 timer mer enn en lærling som har Vg1 og Vg2 fra KL. Dette skyldes at omfanget i engelsk og samfunnsfag til sammen er økt med 56 årstimer. (28 + 28 årstimer). Timeomfanget på vitnemålet skal bli 2019 timer (1963 + 56).

Konvertering av allmennfag yrkesfag i R-94 til fellesfag yrkesfag i KL:

R-94			Kunnska	psløftet	
Nivå	Fagkode	Fagnavn	Nivå	Fagkode	Fagnavn
GK	VF1010	Norsk skriftlig	Vg1	NOR1204	Norsk skriftlig
GK	VF1015	Norsk muntlig	Vg1	NOR1205	Norsk muntlig
GK	VF1210	Engelsk	Vg1	ENG1001	Engelsk
GK	VF1410	Naturfag	Vg1	NAT1001	Naturfag
GK	VF1320	Matematikk	Vg1	MAT1001 1P-Y MAT1006 1T-Y	Matematikk praktisk Matematikk teoretisk
GK	VF1900	Kroppsøving	Vg1	KRO1001	Kroppsøving
VK1	VF2010	Norsk skriftlig	Vg2	NOR1206	Norsk skriftlig
VK1	VF2015	Norsk muntlig	Vg2	NOR1207	Norsk muntlig
VK1	VF2210	Engelsk	Vg2	ENG1003	Engelsk
VK1	VG2500	Samfunnslære	Vg2	SAF1001	Samfunnslære
VK1	VF2900	Kroppsøving	Vg2	KRO1002	Kroppsøving

Ved konvertering av studieretningsfag i R-94 til programfag i KL brukes UPF-koder:

Ta utgangspunkt i timeomfanget i R-94, og finn riktig UPF-kode ut fra R-94-årstimer. Dersom flere fag har samme timeomfang i R-94, må ny UPF-kode brukes. NB! En UPF-kode kan bare brukes én gang per dokument, ellers kommer den ikke med på vitnemålet/kompetansebeviset.

Kode	Navn	KL-	R94-
LIDE2000	Navii	aisuille	arsume
UPF3900	Uspesifisert programtag	0	0
UPF9001	Ospesitisent programlag	0	0
UPF9400	I verrtaglig eksamen	U	0
UPF9500	Tverrfaglig eksamen	0	0
UPF9900	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9901	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9902	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9903	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9904	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9905	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9906	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9907	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9908	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9909	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9910	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9911	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9912	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9913	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9914	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9915	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9916	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9917	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9918	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9919	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9920	Uspesifisert programfag	0	0
UPF9011	Uspesifisert programfag	28	37
UPF9401	Uspesifisert programfag	28	37
UPF9411	Uspesifisert programfag	28	37
UPF9421	Uspesifisert programfag	28	37
UPF9431	Uspesifisert programfag	28	37
UPE9002	Uspesifisert programfag	56	75
UPF9012	Uspesifisert programfag	56	75
UPF9402	Uspesifisert programfag	56	75
LIPE9412	Uspesifisert programfag	56	75
UPF9422	Uspesifisert programfag	56	75
UPF9432	Uspesifisert programfag	56	75
LIPE9462	Uspesifisert programfag	56	75
UPE9472	Uspesifisert programlag	56	75
LIDE0482	Uspesifisert programfag	50	75
UDE0402	Uspesifisert programlag	50	75
UPF 9492	Uspesifisert programlag	00	110
UDE0043	Uspesifisert programlag	04	112
UPE0402	Uspesifisert programfag	04	112
UPE9403	Uspesifised a corrantag	84	112
UPF9413	Uspesifised	04	112
UPF9423	Uspesifiser(programfag	84	112
UPF9433	Uspesifisert programfag	84	112
UPF9453	Uspesifisert programfag	84	112
UPF9463	Uspesifisert programfag	84	112
UPE9473	Uspesifisert programfag	84	112

		KLa	R94-
Kode	Navn	arstime	arstime
UPF9005	Uspesifisert programfag	140	187
UPF9015	Uspesifisert programfag	140	187
UPF9405	Uspesifisert programfag	140	187
UPF9415	Uspesifisert programfag	140	187
UPF9425	Uspesifisert programfag	140	187
UPF9435	Uspesifisert programfag	140	187
UPF9455	Uspesifisert programfag	140	187
UPF9465	Uspesifisert programfag	140	187
UPF9475	Uspesifisert programfag	140	187
UPF9006	Uspesifisert programfag	168	223
UPF9016	Uspesifisert programfag	168	223
UPF9406	Uspesifisert programfag	168	223
UPF9416	Uspesifisert programfag	168	223
UPF9426	Uspesifisert programfag	168	223
UPF9436	Uspesifisert programfag	168	223
UPF9007	Uspesifisert programfag	196	262
UPF9017	Uspesifisert programfag	196	262
UPF9407	Uspesifisert programfag	196	262
UPF9417	Uspesifisert programfag	196	262
UPF9427	Uspesifisert programfag	196	262
UPF9437	Uspesifisert programfag	196	262
UPF9008	Uspesifisert programfag	225	300
UPF9018	Uspesifisert programfag	225	300
UPF9408	Uspesifisert programfag	225	300
UPF9418	Uspesifisert programfag	225	300
UPF9428	Uspesifisert programfag	225	300
UPF9438	Uspesifisert programfag	225	300
UPF9009	Uspesifisert programfag	253	337
UPF9019	Uspesifisert programfag	253	337
UPF9409	Uspesifisert programfag	253	337
UPF9419	Uspesifisert programfag	253	337
UPF9429	Uspesifisert programfag	253	337
UPF9439	Uspesifisert programfag	253	337
UPF9010	Uspesifisert programfag	280	373
UPF9020	Uspesifisert programfag	280	373
UPF9410	Uspesifisert programfag	280	373
UPF9420	Uspesifisert programfag	280	373
UPF9430	Uspesifisert programfag	280	373
UPF9440	Uspesifisert programfag	280	373
UPF9111	Uspesifisert programfag	308	411
UPF9211	Uspesifisert programfag	308	411
UPF9441	Uspesifisert programfag	308	411
UPF9451	Uspesifisert programfag	308	411
UPF9212	Uspesifisert programfag	337	449
UPF9213	Uspesifisert programfag	337	449
UPF9442	Uspesifisert programfag	337	449
UPF9214	Uspesifisert programfag	365	487
UPF9215	Uspesifisert programfag	365	487
UPF9443	Uspesifisert programfag	365	487

UPF9483	Uspesifisert programfag	84	112
UPF9493	Uspesifisert programfag	84	112
UPF9004	Uspesifisert programfag	112	149
UPF9014	Uspesifisert programfag	112	149
UPF9404	Uspesifisert programfag	112	149
UPF9414	Uspesifisert programfag	112	149
UPF9424	Uspesifisert programfag	112	149
UPF9434	Uspesifisert programfag	112	149
UPF9454	Uspesifisert programfag	112	149
UPF9464	Uspesifisert programfag	112	149
UPF9474	Uspesifisert programfag	112	149
UPF9484	Uspesifisert programfag	112	149
UPF9494	Uspesifisert programfag	112	149

UPF9216	Uspesifisert programfag	393	524
UPF9217	Uspesifisert programfag	393	524
UPF9444	Uspesifisert programfag	393	524
UPF9218	Uspesifisert programfag	421	561
UPF9219	Uspesifisert programfag	421	561
UPF9445	Uspesifisert programfag	421	561
UPF9220	Uspesifisert programfag	449	599
UPF9221	Uspesifisert programfag	449	599
UPF9446	Uspesifisert programfag	449	599
UPF9222	Uspesifisert programfag	477	636
UPF9223	Uspesifisert programfag	477	636
UPF9447	Uspesifisert programfag	477	636
UPF9224	Uspesifisert programfag	505	673
UPF9448	Uspesifisert programfag	505	673
UPF9225	Uspesifisert programfag	533	711
UPF9449	Uspesifisert programfag	533	711
UPF9226	Uspesifisert programfag	561	748
UPF9450	Uspesifisert programfag	561	748
UPF9022	Uspesifisert programfag	617	823
UPF9122	Uspesifisert programfag	617	823
UPF9023	Uspesifisert programfag	645	860
UPF9123	Uspesifisert programfag	645	860
UPF9031	Uspesifisert programfag	870	1160
UPF9131	Uspesifisert programfag	870	1160
UPF9035	Uspesifisert programfag	982	1309
UPF9135	Uspesifisert programfag	982	1309

- Bruk av UPF-koder i 9900-serien (uten automatisk timeomfang)
- Ved å bruke UPF-koder på serien 9900 kan man legge inn eget omfang av timer, slik at man kan legge inn minimum ett av fagene på denne koden for å få totalen korrekt.
- UPF-linjen må opprettes i "Person i opplæring", mens timetallet må settes inn i dokumentasjonsgrunnlaget.
- Lærlinger med inntil full opplæring i bedrift
- Lærlinger med inntil full opplæring i bedrift får manglende teori i løpet av læretiden.
 I yrkesteori skal de opp til en skriftlig eksamen i lærefaget på Vg3-nivå. Eventuelle fellesfag skal gis av aktuell skole.
- Fellesfagene blir registrert i SAS, samt skriftlig eksamen på Vg3-nivå (xxx3030 eller xxx3102). For at timeomfanget på dokumentasjonen skal gå opp, må de reelle programfagskodene på Vg1 og/eller Vg2 legges inn på lærefagslinjen i kompetansebevis i Elevbilde med "F" i feltet for standpunkt + FAM38. I tillegg skal VMM14 settes inn i vitnemålet.

<u>STREIK</u>: ved registrering av streik skal disse koder brukes på vitnemålet: (henvis til forskrift til opplærigngslova §§ 23-2 og 23-3)

- FAM03 brukes sammen med Fritak "F" i eksamenskarakter
- VMM14 brukes i kombinasjon med FAM03

- Føring av vitnemål og kompetansebevis: (oppdatert 06.02.2012) http://www.udir.no/Regelverk/Vitnemal-og-kompetansebevis/Artikler_vitnemal/Foring-avvitnemal-og-kompetansebevis-for-videregaende-opplaring-i-Kunnskapsloftet1/
- Til pkt. 20 NB kontrollmotoren kan også godkjenne underliggende nivå med H, I og M her er fra hjemmesiden:
- 22. juni 2009 Versjon 10.44 av kontrollprogrammet for vitnemål: <u>kontroll.exe</u> (1.6 mb).
 KL-Vitnemål: Aksepterer (under tvil) kodene H, I og M i VG1 og VG2. Greit så lenge VG3 har B (bestått) eller F (fullført).
- Til pkt. 22 karakterer fagprøve: IB (ikke besått) er også en mulighet gir kompetansebevis
- Til pkt. 26 30: Fra kontroll: Denne rapporten er resultatet etter en kontrollkjøring av en datafil fra IST-EXTENS. Utført av NVB-kontrollprogrammet (kontrollmotoren) versjon 12.00 fra 11. februar 2011. Programmet er utviklet hos <u>USIT v/UiO</u> og <u>Samordna opptak</u> (SO) i samarbeid med <u>Utdanningsdirektoratet</u> (Udir) og alle som gir *nyttige tilbakemeldinger*. *Den er et rådgivende verktøy som kan gi hint om feil og mistenkeligheter, ikke en fasit.* Skolene har selv det formelle ansvaret for at vitnemålsføring skjer i hht forskriften. En variant av kontrollmotoren blir også brukt til semiautomatisk saksbehandling og poengberegning ved opptak til universiteter og høgskoler og i importen til Nasjonal vitnemålsbase. Vitnemål med feil blir ikke importert der.
- Det bør presiseres at kontrollmotoren ikke er en fasit!
- Del 2, pkt 8 som over (til pkt. 20 NB)

Samt tekst fra evt. Vedlegg i kompetansebevis fra skolen. Registrering av tekst skjer via kontraktsbilde – fritekst og kode KB

- Til pkt. 18 Endring av avvik under pkt. 3b: Fra pkt. 5.2 i føringsskrivet: Når et fag er ført på dokumentasjon for Kunnskapsløftet, og dette har annen vurderingsordning enn fastsatt for Kunnskapsløftet, jf. forskrift til opplæringsloven § 3-30, skal ikke rubrikken for eksamensform fylles ut.
- Til pkt. 20 R94GK1---- og R94VKI---- skal ikke ha tekst på høyre side av VM (utdanningsprogram) (heller ikke kodene PBPBY3---- eller PBPBY4----). Pkt. 3.11.3 og 4.10.3 og pkt. 5.2 (Når Vg1 og Vg2 er godkjent grunnkurs og VKI fra Reform 94 som er fullført og bestått før 1.8.10, brukes koden R94GK1---- med tekst Reform 94 – grunnkurs for Vg1, R94VKI---- med tekst Reform 94 – VKI for Vg2.)
- På høyre side i heading føres normalt utdanningsprogram jf tilbudsstrukturen i Udir 8-2010, R94-kodene og PBPBY-kodene er ikke koblet til et spesifikt programområde.
- Se eksempel også på Udir. eksempel på VM.
- Til Pkt. 20 NB: Kontrollmotor godkjenner også andre koder....
- Til pkt. 25: Vedlegg "tekst fra UDIR pga streik". Her bør kanskje de ulike vedleggstyper jf føringsskrivet nevnes: (pkt. 3.3.2 Avlyst eksamen, pkt. 3.5 Årsak fravær, pkt. 3.9.6 Prosjekt til fordypning – privatist (KB og VM), pkt. 3.9.11 Forsøk, pkt. 4.4. Godkjent realkompetanse i deler av fag (KB), Pkt. 4.8.3 Prosjekt til fordypning elever og privatister (KB), pkt. 4.8.6 Lærekandidater – opplæringsmålene (KB), pkt. 4.8.7 – IOP :Hvilken opplæringen eleven har fått og hvilke av de individuelle målene som er nådd. (KB), pkt. 4.8.8 – forsøk (KB), pkt. 5.2.4 – Fag fra ordninger før R94 – (For all dokumentasjon i Kunnskapsløftet som har FAM16, skal det føres vitnemålsmerknad VMM23: "Se vedlegg". Som vedlegg skal det legges ved den opprinnelige dokumentasjonen som ga grunnlag for krediteringen av faget.),
- Del II
- Pkt. 7 Programområdekode fra føringsskrivet (pkt. 3.11.3 og pkt. 4.10.3): Når Vg1 og Vg2 er godkjent grunnkurs og VKI fra Reform 94 som er fullført og bestått før 1.8.10, brukes koden R94GK1---- med tekst Reform 94 grunnkurs for Vg1, R94VKI---- med tekst Reform 94 VKI for Vg2.
- Pkt. 8 Orden: Ved konvertering skal Ordenskarakter fra R94 også føres i Adferd jf føringsskrivet pkt. 5.2: Orden og adferd (oppførsel) ble i Reform 94 ført med en felles karakter. Ved overføring til dokumentasjon i Kunnskapsløftet skal det føres som to karakterer, felles karakter fra Reform 94 føres da som gjeldende standpunktkarakter både for orden og oppførsel.
- Pkt. 12 korrigeres i heading utd.program skal ikke føres for R94GK1---- og R94VKI----