



Felles studieadministrativt tjenestесenter  
USIT, Universitetet i Oslo  
Postboks 1086, Blindern  
0316 Oslo  
E-mail: [fs-sekretariat@usit.uio.no](mailto:fs-sekretariat@usit.uio.no)  
URL: [www.fellesstudentsystem.no](http://www.fellesstudentsystem.no)  
Telefon: 22852818  
Telefax: 22852970

FS-15-081

# Referat

## Møte i ekspertgruppe for undervisningsmodulen 24. september 2015

**Til stede:** Pål Erik Megaard, UiO  
Petter Kjær, UiB  
Siren Erichsen, HiB  
Niils Christian Fareth, UiT  
Sven Petter Myhr Næss, NMH  
Thor Højgaard Anti, NMBU  
Geir Vangen, FSAT  
Ole Martin Nodenes, FSAT  
Kai Quale, FSAT  
Adelheid Mortensen Huuse, FSAT

**Forfall:** Anita Monsø Wiggen, HiST  
Hege G. Tønder, HiNesna  
Tina Lingjærde, FSAT

**Referent:** Ole Martin Nodenes, FSAT

**Dato:** 25.09.2015

**Sist endret:**

---

## Dagsorden

1. Referat fra møtet 11.12.2014
2. Status ny datamodell
3. Skjermbilder for undervisningsaktiviteter i ny datamodell
4. Behov for støtte til å inngå praksisavtaler og praksisplassberegning
5. Behov for støtte til flere Campus
6. Innkomne endringsforslag til Undervisningsmodulen
7. Fremmøtereregistrering i Fagpersonweb
8. Tidsplan
9. Eventuelt

Det var en sak til eventuelt.

### 1. Referat fra møtet 11.12.2014

Referatet ble godkjent

### 2. Status ny datamodell

Endringer i datamodellen siden forrige møte ble gjennomgått.

Deretter ble det diskutert hvilke felter og tabeller som kunne tas ut fra ny datamodell. Det var kun mindre endringer og lite brukte tabeller som kan fjernes.

FSAT sjekker med NTNU om det er nødvendig å beholde underbildet Opptaksgruppe.

### 3. Skjermbilder for undervisningsaktiviteter i ny datamodell

FSAT presenterte forslag til nye skjermbilder for Undervisningsaktiviteter i ny undervisningsmodul.

Kommentarer:

Det ble påpekt at det var behov for en nærmere diskusjon av tidsbegrepet UndTid, og om det bør forekomme en eller to ganger i bildet Undervisningsaktivitet. UndTid burde også ses opp mot vurderingstid i Vurderingsmodulen.

Det er viktig at saksbehandler kan søke på et bestemt semester, selv om undervisningen går over flere semestre.

Det blir stilt spørsmålet om individuell undervisning er ivaretatt i ny modell. FSAT mener modellen ivaretar både individuell og undervisning med mange deltakere.

Det var ikke enighet om det er ønskelig med «evige» undervisningsaktiviteter eller ikke.

Totalt sett viste diskusjonen at det er behov for et snarlig møte for å avklare visse problemstillinger.

FSAT fikk i oppdrag å teste de kompliserte strukturene MED-2501 på UiT og HO10-20 på NMH for å se om datamodellen takler dem før neste møte.

#### **4. Behov for støtte til å inngå praksisavtaler og praksisplassberegning**

FSAT gjennomgikk forslag til nye bilder for praksisavtaler og å kunne beregne behov for praksisplasser.

Det var generell støtte for bildene som sådan.

Gruppen mente det var behov for en enklere struktur for praksissteder og at 1 nivå er tilstrekkelig, i motsetning til 4 nivå i dag. Det blir da opp til den enkelte institusjon å bygge opp sitt kodeverk for praksissteder. FSAT vurderer forslaget til neste møte.

Gruppen savnet videre funksjonalitet for å kunne beregne kostnader pr. student slik at opplysningene kan brukes i budsjettering. Videre at honorar for praksislærer kan registreres. Gruppen er usikker på om dette er hensiktsmessig å registrere i FS eller om det tilhører avtaleinngåelser og lønnsystem. FSAT vurderer forslaget til neste møte.

#### **5. Behov for støtte til flere campus**

UiT hadde laget et notat med forslag til hvilke bilder det vil være aktuelt å registrere campus. Det var generell støtte til forslaget.

Til neste møte er det behov for å diskutere sammenhengen mellom sted og campus nærmere.

#### **6. Innkomne endringsforslag til Undervisningsmodulen**

Det var mottatt ønsker fra HiØ og HiB.

HiØs ønsker:

Gruppen mener at første del av HiØs forslag vil kunne løses ved å innføre felt for Campussted i ny modul.

Ønsker til Studentweb og Fagpersonweb er behandlet i respektive grupper og laget Jira-saker for.

Det var videre enighet om å innføre en avhakning for «Vis kun praksisemner» i Bildet *Plassering av student på undervisningsparti*.

Ønsker fra HiB:

Gruppen diskuterte endringsforslagene fra HiB. Gruppen mener at de fleste ønskene lar seg gjøre i dag og avviste enkelte forslag. Enkelte ønsker hadde selv HiB laget alternative løsninger for i mellomtiden.

Gruppen er positiv til forslaget om en ny rapport for Praksishistorikk, men det er behov for å spesifisere denne nærmere for at den skal kunne lages. FSAT går i dialog med HiB ang. dette.

## 7. Fremmøtereregistrering i Fagpersonweb

FSAT demonstrerte ny løsning for fremmøtereregistrering i Fagpersonweb. Løsningen oppdaterer *Fremmøte på undervisning* i Undervisningsmodulen.

## 8. Tidsplan

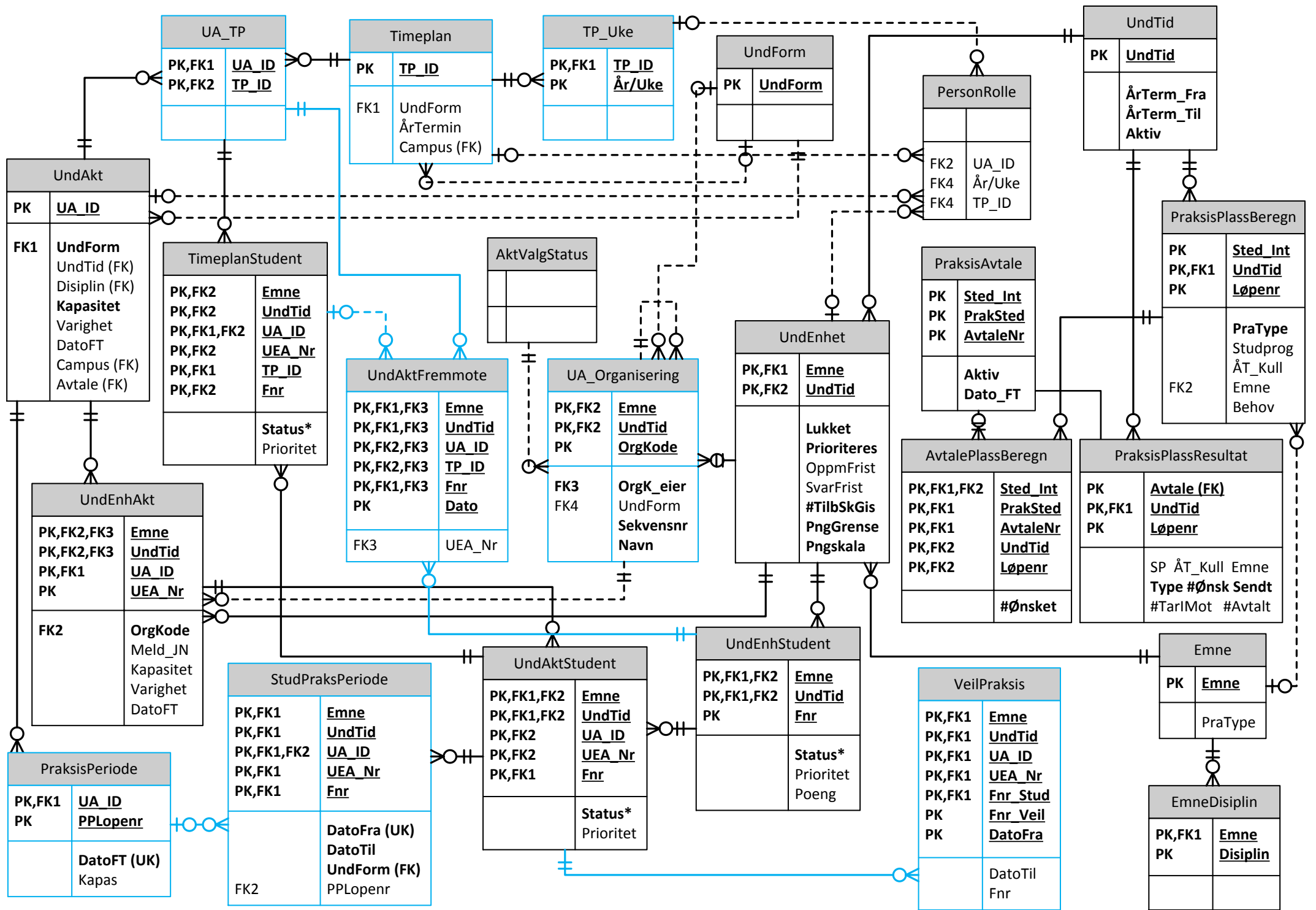
FS skisserte følgende fremdriftsplan for ny Undervisningsmodul:

- Høst 2015 og vår 2016
  - o Ny database og bilder utvikles
  - o Utvikling av konverteringsscript
  - o Tilpasning for integrasjoner i FSWS
- Sommer 2016-høst 2016
  - o Institusjonene tester ny modul
  - o Institusjonene tester integrasjoner
- November-versjonen av FS 2016
  - o Ny modul i FS?
  - o Avhengig av resultater av testing av modul og integrasjoner

## 9. Eventuelt

Et par av medlemmene i gruppen forlater gruppen innen nyttår pga jobbskifte og naturlig avgang. FSAT vil sende ut forespørsel til FS-kontaktene om oppnevning av nye medlemmer etter neste møte.

**Neste møte: November 2015. FSAT kommer tilbake med endelig dato**



\*\*\*\*\*

Nye (versjoner av) tabeller

\*\*\*\*\*

AKTVALGSTATUS

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
P	Aktvalgstatkode		VC(10)	NN	
	Kodeverditype	(Kodeverdi_Type)	VC(1)	NN	('L')
	Aktvalgstatnavn_Bokmal		VC(40)	NN	
	Aktvalgstatnavn_Nynorsk		VC(40)		
	Aktvalgstatnavn_Engelsk		VC(40)		
	Status_Aktiv	( J/N )	VC(1)	NN	('J')
	Status_Alle	( J/N )	VC(1)	NN	C ('N')
	Tall_Min		N(3)		C
	Tall_Max		N(3)		C
	Vekttypekode_Min	(Vektingstype)	VC(2)		C
	Vektingstall_Min		N(5,1)		C
	Vekttypekode_Max	(Vektingstype)	VC(2)		C
	Vektingstall_Max		N(5,1)		C
	Beskrivelse_Bokmal		VC(250)	NN	
	Beskrivelse_Nynorsk		VC(250)		
	Beskrivelse_Engelsk		VC(250)		
	Dato_Opprettet		D		NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN	
	Dato_Sist_Endret		D		
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)		

UNDERVISNINGSTID

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
P	Arstall		N(4)	NN	
P	Undtidkode		VC(20)	NN	
	Arstall_Start	(Ar_Arstermin)	N(4)	NN	C (År)
	Terminkode_Start	(Ar_Arstermin)	VC(4)	NN	
	Arstall_Slutt	(Ar_Arstermin)	N(4)	NN	C
	Terminkode_Slutt	(Ar_Arstermin)	VC(4)	NN	
	Kodeverditype	(Kodeverdi_Type)	VC(1)	NN	('L')
	Status_Aktiv	( J/N )	VC(1)	NN	('J')
	Undtidnavn_Bokmal		VC(20)	NN	
	Undtidnavn_Nynorsk		VC(20)		
	Undtidnavn_Engelsk		VC(20)		
	Ukenr_Start		N(2)		C
	Ukenr_Slutt		N(2)		C
	Rekkefølgenr /*Innen ÅT_F/T*/		N(2)		
	Dato_Opprettet		D		NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN	
	Dato_Sist_Endret		D		
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)		

UNDFORM

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
P	Undformkode		VC(10)	NN	
	Kodeverditype	(Kodeverdi_Type)	VC(1)	NN	('L')
	Status_Aktiv	( J/N )	VC(1)	NN	('J')
	Status_Fellesaktivitet	( J/N )	VC(1)		
	Romtypekode_Default	(Romtype)	VC(10)		
	Undformnavn		VC(40)	NN	
	Undformnavn_Nynorsk		VC(40)		
	Undformnavn_Engelsk		VC(40)		

## UNDDISIPLIN

P	Institusjonsnr_Eier		N(8)	NN
P	Disiplinkode		VC(10)	NN
	Kodeverditype	(Kodeverdi_Type)	VC(1)	NN ('L')
	Status_Aktiv	( J/N )	VC(1)	NN ('J')
	Disiplinnavn_Bokmal		VC(40)	NN
	Disiplinnavn_Nynorsk		VC(40)	
	Disiplinnavn_Engelsk		VC(40)	

## EMNEDISIPLIN

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Institusjonsnr	(Emne)	N(8)	NN
P	Emnekode	(Emne)	VC(12)	NN
P	Versjonskode	(Emne)	VC(3)	NN
P	Disiplinkode	(Unddisiplin)	VC(10)	NN
	Kodeverditype	(Kodeverdi_Type)	VC(1)	NN ('L')

## CAMPUS

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Campuskode		VC2(10)	NN
	Campusnavn		VC2(120)	NN
	Landnr	(Land)	N(3)	NN
	Fylkesnr	(Fylke, Kommune)	N(2)	
	Kommunenr	(Kommune)	N(2)	

## CAMPUS\_STED

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Institusjonsnr	(Sted)	N(8)	NN
P	Faknr	(Sted)	N(2)	NN
P	Instituttnr	(Sted)	N(2)	NN
P	Gruppenr	(Sted)	N(2)	NN
P	Campuskode	(Campus)	VC(10)	NN
	Status_Aktiv	( J/N )	VC(1)	NN ('J')
	Dato_Opprettet		D	NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN
	Dato_Sist_Endret		D	
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)	

## CAMPUS\_EMNE

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Institusjonsnr	(Emne)	N(8)	NN
P	Emnekode	(Emne)	VC(12)	NN
P	Versjonskode	(Emne)	VC(3)	NN
P	Campuskode	(Campus)	VC(10)	NN
	Status_Aktiv	( J/N )	VC(1)	NN ('J')
	Dato_Opprettet		D	NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN
	Dato_Sist_Endret		D	
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)	

## CAMPUS\_STUDIEPROGRAM

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Studieprogramkode	(Studieprogram)	VC(10)	NN
P	Campuskode	(Campus)	VC(10)	NN
	Status_Aktiv	( J/N )	VC(1)	NN ('J')
	Dato_Opprettet		D	NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN
	Dato_Sist_Endret		D	
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)	

## UNDENHET

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
P	Institusjonsnr	(Emne)	N(8)	NN	
P	Emnekode	(Emne)	VC(12)	NN	
P	Versjonskode	(Emne)	VC(3)	NN	
P	Arstall	(Undervisningstid)	N(4)	NN	
P	Undtidkode	(Undervisningstid)	VC(20)	NN	
	Status_Lukket	( J/N )	VC(1)	NN	('N')
	Dato_Oppmeldingsfrist		D		C
	Dato_Ettermeldfrist		D		C
	Dato_Ettermeldstart		D		C
	Dato_Oppmeldingstart		D		C
	Dato_Svarfrist		D		C
	Dato_Frist_Trekk_Und		D		C
	Poengskala_Sortering		VC(1)	NN	C
	Poengtall_Absolutt_Grense		N(6,2)	NN	
	Tall_Tilbud_Skal_Gis		N(6)	NN	C
	Status_Eksport_LMS	( J/N )	VC(1)	NN	('J')
	LMSRomalkode	(Lmsrommal)	VC(10)		
?	Etteruttdkurskode_Felles	* DISSE SKAL KANSKJE *	VC(12)		C
?	Kurstidsangivelsekode_Felles	* BEHOLDES? *	VC(12)		C
	Status_Eksport_Tplan	( J/N )	VC(1)	NN	('J')
	Dato_Enkeltemneopptak_Start		D		C?
	Dato_Opprettet		D	NN	
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN	
	Dato_Sist_Endret		D		
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)		

## UNDENHETSTUDENT

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
P	Institusjonsnr	(Undenhet)	N(8)	NN	
P	Emnekode	(Undenhet)	VC(12)	NN	
P	Versjonskode	(Undenhet)	VC(3)	NN	
P	Undtidkode	(Undenhet)	VC(20)	NN	
P	Arstall_Start	(Undenhet)	N(4)	NN	
P	Fodselsdato	(Student)	N(6)	NN	
P	Personnr	(Student)	N(5)	NN	
	Prioritetsnr		N(2)		
	Tilbudstatkode	(Tilbudsstatus)	VC(10)		C
	Status_Kvalifisert	( J/N )	VC(1)		C
	Status_Betinget_Kvalifisert	( J/N )	VC(1)		C
	Status_Svar_Pa_Tilbud	( J/N )	VC(1)		
	Status_Fremmote_Und	( J/N )	VC(1)		
	Status_Publiser_Opptak	( J/N )	VC(1)	NN	('J')
	Status_Opptatt *Trigg/Virt?*	( J/N )	VC(1)		
-	Opptakkodetegn	(Emne_Opptakgruppe)	VC(2)	NN	('A')
	Tall_Loddtrekningnr		N(5)		
	Ventelistenr		N(4)		
	Tall_Pamrekkefolge		N(5)		
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN	
	Dato_Opprettet		D	NN	
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)		
	Dato_Sist_Endret		D		



UNDAKTORGANISERING			
PU	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8) NN
PU	Institusjonsnr	(Undenhet, Undaktorganisering)	N(8) NN
PU	Emnekode	(Undenhet, Undaktorganisering)	VC(12) NN
PU	Versjonskode	(Undenhet, Undaktorganisering)	VC(3) NN
PU	Arstall	(Undenhet, Undaktorganisering)	N(4) NN
PU	Undtidkode	(Undenhet, Undaktorganisering)	VC(20) NN
P	Undaktorgkode		VC(12) NN C ('TOPP')
	Undaktorgkode_Eier	(Undaktorganisering)	VC(12) NN C ('TOPP')
	Undaktorgnavn_Bokmal		VC(40) NN C ('Topp')
	Undaktorgnavn_Nynorsk		VC(40) C ('Topp')
	Undaktorgnavn_Engelsk		VC(40) C ('Topp')
U	Sekvensnr		N(2) NN (0)
	Kodeverditype	(Kodeverdi_Type)	VC(1) NN ('L')
	Aktvalgstatkode	(Aktvalgstatus)	VC(10) NN ('ALLE')
	Undformkode	(Undform)	VC(10)
	Merknadtekst		VC(4000)
	Dato_Opprettet		D NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10) NN
	Dato_Sist_Endret		D
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)
PRAKSISSTED			
P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8) NN
P	Praksisstedkode		VC(20) NN C
	Praksisstednavn		VC(40) NN
	Landnr	(Land)	N(3) NN
	Fylkesnr	(Kommune)	N(2)
	Kommunenr	(Kommune)	N(2)
	Dato_Opprettet		D NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10) NN
	Dato_Sist_Endret		D
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)
PRAKSISAVTALE			
P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8) NN
P	Institusjonsnr_Internt	(Sted)	N(8) NN C?
P	Faknr_Internt	(Sted)	N(2) NN
P	Instituttntnr_Internt	(Sted)	N(2) NN
P	Gruppenr_Internt	(Sted)	N(2) NN
P	Praksisstedkode	(Praksissted)	VC(20) NN
P	Avtalenr		N(4) NN C
	Status_Aktiv	( J/N )	VC(1) NN ('J')
	Dato_Fra		D NN C
	Dato_Til		D NN C

## UNDAKT

PU	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
PU	Aktivitetskode	"UA_ID"	VC(12)	NN	C
P	Aktlopernr	"UA_ID"	N(4)	NN	
U	<i>Institusjonsnr_Init</i>		N(8)	NN	
U	<i>Emnekode_Init</i>		VC(12)	NN	
U	<i>Versjonskode_Init</i>		VC(3)	NN	
U	<i>Arstall_Init</i>		N(4)	NN	
U	<i>Undtidkode_Init</i>		VC(20)	NN	
	Aktivitetsnavn_Bokmal		VC(70)	NN	
	Aktivitetsnavn_Nynorsk		VC(70)		
	Aktivitetsnavn_Engelsk		VC(70)		
	Arstall	(Undervisningstid)	N(4)		
	Undtidkode	(Undervisningstid)	VC(20)		
	Undformkode	(Undform)	VC(10)	NN	
	Disiplinkode	(Unddisiplin)	VC(10)		
	Institusjonsnr_Internt	(Praksisavtale)	N(8)		
	Faknr_Internt	(Praksisavtale)	N(2)		
	Instituttntnr_Internt	(Praksisavtale)	N(2)		
	Gruppenr_Internt	(Praksisavtale)	N(2)		
	Praksisstedkode	(Praksisavtale)	VC(20)		
	Avtalenr	(Praksisavtale)	N(4)		
	Campuskode	(Campus)	VC(10)		
	Tall_Deltakerkapasitet		N(6)		
	Tidsenhet_Varighet	(Tidsenhetkode)	VC(8)		
	Tall_Varighet		N(6)		
	Dato_Forste_Gang		D		C
	Dato_Siste_Gang		D		C
	Status_Lukket	( J/N )	VC(1)	NN	('N')
	Status_Publiseres	( J/N )	VC(1)	NN	('J')
	Status_Apenthvishoysok	( J/N )	VC(1)	NN	('N')
	Dato_Pameld_Slutt		D		
	Dato_Etteranmeld_Start		D		
	Dato_Etteranmeld_Slutt		D		
	Status_Eksport_Lms	( J/N )	VC(1)	NN	('N')
	Lmsrommalkode	(Lmsrommal)	VC(10)		
	Status_Eksport_Tplan	( J/N )	VC(1)	NN	('J')
	Romtypekode_Onsket	(Romtype)	VC(10)		
	Dato_Opprettet		D	NN	
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN	
	Dato_Sist_Endret		D		
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)		

UNDENHETAKT			
PU	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8) NN
PU	Institusjonsnr	(Undenhet, Undaktorganisering)	N(8) NN
PU	Emnekode	(Undenhet, Undaktorganisering)	VC(12) NN
PU	Versjonskode	(Undenhet, Undaktorganisering)	VC(3) NN
PU	Arstall	(Undenhet, Undaktorganisering)	N(4) NN
PU	Undtidkode	(Undenhet, Undaktorganisering)	VC(20) NN
P	Aktivitetskode	"UA_ID"	VC(12) NN
P	Aktlopernr	"UA_ID"	N(4) NN
PU	Undenhetaktnr	"UEA_Nr"	N(2) NN (1)
U	Sekvensnr		N(4) NN
	Undaktorgkode	(Undaktorganisering)	VC(12) NN ('TOPP')
	Aktivitetsnavn_Bokmal		VC(70)
	Aktivitetsnavn_Nynorsk		VC(70)
	Aktivitetsnavn_Engelsk		VC(70)
	Tall_Deltakerkapasitet		N(6)
	Status_Kan_Onskes_Av_Student	( J/N ) "Meld_JN"	VC(1) C
	Status_Publiser_Partipplass	( J/N )	VC(1) C
	Dato_Opprettet		D NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10) NN
	Dato_Sist_Endret		D
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)
UNDAKTSTUDENT			
P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8) NN
P	Institusjonsnr	(Undenhetakt, Undenhetstudent)	N(8) NN
P	Emnekode	(Undenhetakt, Undenhetstudent)	VC(12) NN
P	Versjonskode	(Undenhetakt, Undenhetstudent)	VC(3) NN
P	Arstall	(Undenhetakt, Undenhetstudent)	N(4) NN
P	Undtidkode	(Undenhetakt, Undenhetstudent)	VC(20) NN
P	Aktivitetskode	"UA_ID"	VC(12) NN
P	Aktlopernr	"UA_ID"	N(4) NN
P	Undenhetaktnr	"UEA_Nr"	N(2) NN (1)
P	Fodselsdato	(Undenhetstudent)	N(6) NN
P	Personnr	(Undenhetstudent)	N(5) NN
	Prioritetsnr		N(2)
	Status_La_Sta	( J/N )	VC(1)
	Status_Spesialtilbud	( J/N )	VC(1)
	Dato_Opprettet		D NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10) NN
	Dato_Sist_Endret		D
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)
	Merknadtekst		VC(4000)

UNDERVISNTIMEPLAN

P..	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
P	Timeplanlopenr	"TP_ID"	N(8)	NN	
U	Institusjonsnr_Init		N(8)	NN	
U	Emnekode_Init		VC(12)	NN	
U	Versjonskode_Init		VC(3)	NN	
U	Arstall_Init		N(4)	NN	
U	Undtidkode_Init		VC(20)	NN	
U	Aktivitetkode_Init		VC(12)	NN	
U	Undplanlopenr_Init		N(3)	NN	
u	Bygningskode	(Bygning)	VC(16)		C
u	Romkode	(Bygning, Rom)	VC(16)		C
u	Dato_Fra		D		C
u	Dato_Til		D		C
u	Klokkeslett_Fra		D		
u	Klokkeslett_Til		D		
u	Ukedagkode	(Ukedag)	VC(2)		
	Undformkode	(Undform)	VC(10)		
	Campuskode	(Campus)	VC(10)		
	Ressursgruppekode		N(6)		
	Status_Publiseres	( J/N )	VC(1)	NN	('J')
	Status_Bygning_Publiseres	( J/N )	VC(1)		
	Kommentar		VC(70)		
	Merknad_Tidsrom		VC(4000)		
	Timetall_Uketimer		N(2)		
	Dato_Opprettet		D	NN	
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN	
	Dato_Sist_Endret		D		
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)		

UNDAKTTIMEPLAN

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
P	Aktivitetskode	"UA_ID" (Undakt)	VC(12)	NN	
P	Aktlopenr	"UA_ID" (Undakt)	N(4)	NN	
P	Timeplanlopenr	"TP_ID" (Undervisntimeplan)	N(8)	NN	

UNDTIMEPLANSTUDENT

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
P	Institusjonsnr	(Undaktstudent)	N(8)	NN	
P	Emnekode	(Undaktstudent)	VC(12)	NN	
P	Versjonskode	(Undaktstudent)	VC(3)	NN	
P	Arstall	(Undaktstudent)	N(4)	NN	
P	Undtidkode	(Undaktstudent)	VC(20)	NN	
P	Aktivitetskode	"UA_ID" (Undaktstudent, Undakttimeplan)	VC(12)	NN	
P	Aktlopenr	"UA_ID" (Undaktstudent, Undakttimeplan)	N(4)	NN	
P	Undenhetaktnr	"UEA_Nr" (Undaktstudent)	N(2)	NN	(1)
P	Timeplanlopenr	"TP_ID" (Undakttimeplan)	N(8)	NN	
P	Fodselsdato	(Undaktstudent)	N(6)	NN	
P	Personnr	(Undaktstudent)	N(5)	NN	
	Prioritetsnr		N(2)		
	Status_La_Sta	( J/N ) †	VC(1)		
	Status_Spesialtilbud	( J/N ) †	VC(1)		
	Dato_Opprettet		D	NN	
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN	
	Dato_Sist_Endret		D		
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)		

## UNDFREMMOTE

U	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
U	Institusjonsnr	(Undenhetstudent, Undtimeplanstudent)	N(8)	NN
U	Emnekode	(Undenhetstudent, Undtimeplanstudent)	VC(12)	NN
U	Versjonskode	(Undenhetstudent, Undtimeplanstudent)	VC(3)	NN
U	Arstall	(Undenhetstudent, Undtimeplanstudent)	N(4)	NN
U	Undtidkode	(Undenhetstudent, Undtimeplanstudent)	VC(20)	NN
U	Aktivitetskode	"UA_ID" (Undakttimeplan, Undtimeplanstudent)	VC(12)	NN
U	Aktlopernr	"UA_ID" (Undakttimeplan, Undtimeplanstudent)	N(4)	NN
U	Timeplanlopernr	"TP_ID" (Undakttimeplan, Undtimeplanstudent)	N(8)	NN
U	Fodselsdato	(Undenhetstudent, Undtimeplanstudent)	N(6)	NN
U	Personnr	(Undenhetstudent, Undtimeplanstudent)	N(5)	NN
U	Dato_Frammote		D	NN
U	Undenhetaktnr	"UEA_Nr" (Undtimeplanstudent)	N(2)	
	Dato_Opprettet		D	NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN
	Dato_Sist_Endret		D	
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)	
	Merknadtekst		VC(4000)	

## PRAKSPERIODE

PU	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
PU	Aktivitetskode	"UA_ID" (Undakt)	VC(12)	NN
PU	Aktlopernr	"UA_ID" (Undakt)	N(4)	NN
P	PraksPerLopenr		N(3)	NN
U	Dato_Forste_Gang		D	NN C
U	Dato_Siste_Gang		D	NN C
	Tall_Deltakerkapasitet		N(6)	C

## STUDENTPRAKSPERIODE

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Institusjonsnr	(Undaktstudent)	N(8)	NN
P	Emnekode	(Undaktstudent)	VC(12)	NN
P	Versjonskode	(Undaktstudent)	VC(3)	NN
P	Arstall	(Undaktstudent)	N(4)	NN
P	Undtidkode	(Undaktstudent)	VC(20)	NN
P	Aktivitetskode	"UA_ID" (Undaktstudent, Praksperiode)	VC(12)	NN
P	Aktlopernr	"UA_ID" (Undaktstudent, Praksperiode)	N(4)	NN
P	Undenhetaktnr	"UEA_Nr" (Undaktstudent)	N(2)	NN (1)
P	Fodselsdato_Student	(Undaktstudent)	N(6)	NN
P	Personnr_Student	(Undaktstudent)	N(5)	NN
P	Dato_Forste_Gang		D	NN C
	Dato_Siste_Gang		D	NN C
	Undformkode	(Undform)	VC(10)	NN
	PraksPerLopenr	(Praksperiode)	N(3)	
	Dato_Opprettet		D	NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN
	Dato_Sist_Endret		D	
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)	

PRAKSISPLASSBEREGNING

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Institusjonsnr_Internt	(Sted)	N(8)	NN
P	Faknr_Internt	(Sted)	N(2)	NN
P	Instituttntnr_Internt	(Sted)	N(2)	NN
P	Gruppenr_Internt	(Sted)	N(2)	NN
P	Arstall	(Undervisningstid)	N(4)	NN
P	Undtidkode	(Undervisningstid)	VC(20)	NN
P	Praksisloper		N(2)	NN
	Praksistypekode	(Praksistype)	VC(10)	NN
	Studieprogramkode	(Studieprogram, Kull)	VC(10)	C
	Arstall_Kull	(Kull)	N(4)	C
	Terminkode_Kull	(Kull)	VC(4)	C
	Institusjonsnr	(Emne)	N(8)	
	Emnekode	(Emne)	VC(12)	
	Versjonskode	(Emne)	VC(3)	
	Antall_Behov		N(3)	C

PRAKSISAVTALEPLASSBEREGNING

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Institusjonsnr_Internt	(Praksisplassberegning, Praksisavtale)	N(8)	NN
P	Faknr_Internt	(Praksisplassberegning, Praksisavtale)	N(2)	NN
P	Instituttntnr_Internt	(Praksisplassberegning, Praksisavtale)	N(2)	NN
P	Gruppenr_Internt	(Praksisplassberegning, Praksisavtale)	N(2)	NN
P	Praksisstedkode	(Praksisavtale)	VC(20)	NN
P	Avtalenr	(Praksisavtale)	N(4)	NN
P	Arstall	(Praksisplassberegning)	N(4)	NN
P	Undtidkode	(Praksisplassberegning)	VC(20)	NN
P	Praksisloper	(Praksisplassberegning)	N(2)	NN
	Antall_Onsket		N(3)	NN C

PRAKSISPLASSRESULTAT

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Institusjonsnr_Internt	(Praksisavtale)	N(8)	NN
P	Faknr_Internt	(Praksisavtale)	N(2)	NN
P	Instituttntnr_Internt	(Praksisavtale)	N(2)	NN
P	Gruppenr_Internt	(Praksisavtale)	N(2)	NN
P	Praksisstedkode	(Praksisavtale)	VC(20)	NN
P	Avtalenr	(Praksisavtale)	N(4)	NN
P	Arstall	(Undervisningstid)	N(4)	NN
P	Undtidkode	(Undervisningstid)	VC(20)	NN
P	Praksisresultloper		N(2)	NN
	Praksistypekode	(Praksistype)	VC(10)	NN
	Antall_Onsket		N(3)	NN C?
	Antall_Sendt		N(3)	NN C?
	Antall_Tar_Imot		N(3)	C?
	Antall_Avtalt		N(3)	C?
	Studieprogramkode	(Studieprogram, Kull)	VC(10)	C
	Arstall_Kull	(Kull)	N(4)	C
	Terminkode_Kull	(Kull)	VC(4)	C
	Institusjonsnr	(Emne)	N(8)	
	Emnekode	(Emne)	VC(12)	
	Versjonskode	(Emne)	VC(3)	

## VEILEDNINGSPRAKSIS

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
P	Institusjonsnr	(Undaktstudent)	N(8)	NN	
P	Emnekode	(Undaktstudent)	VC(12)	NN	
P	Versjonskode	(Undaktstudent)	VC(3)	NN	
P	Arstall	(Undaktstudent)	N(4)	NN	
P	Undtidkode	(Undaktstudent)	VC(20)	NN	
P	Aktivitetskode	"UA_ID" (Undaktstudent)	VC(12)	NN	
P	Aktlopernr	"UA_ID" (Undaktstudent)	N(4)	NN	
P	Udenhetaktnr	"UEA_Nr" (Undaktstudent)	N(2)	NN	(1)
P	Fodselsdato_Student	(Undaktstudent)	N(6)	NN	
P	Personnr_Student	(Undaktstudent)	N(5)	NN	
P	Fodselsdato_Veileder	(Fagperson)	N(6)	NN	
P	Personnr_Veileder	(Fagperson)	N(5)	NN	
P	Dato_Forste_Gang		D	NN	C
	Dato_Siste_Gang		D		C
	Veilederkatkode	(Veilederkategori)	VC(10)		
	Dato_Opprettet		D	NN	
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN	
	Dato_Sist_Endret		D		
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)		

\*\*\*\*\*  
 Nye versjoner av underliggende tabeller - Alle skal formodentlig videreføres  
 \*\*\*\*\*

UNDERVISNENHET\_SPRAKVALG (Tabellen skal brukes i DBH-rapportering)

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Institusjonsnr	(Undenhet)	N(8)	NN
P	Emnekode	(Undenhet)	VC(12)	NN
P	Versjonskode	(Undenhet)	VC(3)	NN
P	Arstall	(Undenhet)	N(4)	NN
P	Undtidkode	(Undenhet)	VC(20)	NN
P	Sprakkode	(Sprak)	VC(10)	NN
	Status_Und	( J/N )	VC(1)	NN

UNDENHETSTUDENTLOGG

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Institusjonsnr		N(8)	NN
P	Emnekode		VC(12)	NN
P	Versjonskode		VC(3)	NN
P	Arstall		N(4)	NN
P	Undtidkode		VC(20)	NN
P	Fodselsdato		N(6)	NN
P	Personnr		N(5)	NN
P	Logglopenr		N(3)	NN
	Dato_Sist_Endret		D	NN
	Brukerid_Sist_Endret		VC(30)	
	Saksbehinit_Sist_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)	
	Merknad_Endring		VC(500)	NN

UNDENHETSTUDENTPOENG

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Institusjonsnr	(Undenhetstudent)	N(8)	NN
P	Emnekode	(Undenhetstudent)	VC(12)	NN
P	Versjonskode	(Undenhetstudent)	VC(3)	NN
P	Arstall	(Undenhetstudent)	N(6)	NN
P	Undtidkode	(Undenhetstudent)	VC(20)	NN
P	Fodselsdato	(Undenhetstudent)	N(6)	NN
P	Personnr	(Undenhetstudent)	N(5)	NN
P	Poengtypekode	(Poengtype)	VC(10)	NN
	Poengtall		N(6,2)	?? C
	Status_La_Sta	( J/N )	VC(1)	NN ('N')
	Merknadetekst		VC(250)	
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN
	Dato_Opprettet		D	NN
	Saksbehinit_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)	
	Dato_Endret		D	

UNDERVISNTIMEPLANFAG

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Timeplanlopenr	"TP_ID" (Undervisntimeplan)	N(8)	NN
P	Fagkode	(Fag)	VC(10)	NN



UNDERVISNTIMEPLANROM

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Timeplanlopenr	"TP_ID" (Undervisntimeplan)	N(8)	NN
P	Bygningskode	(Rom)	VC(16)	NN
P	Romkode	(Rom)	VC(16)	NN

UNDERVISNTIMEPLANUKE

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Timeplanlopenr	"TP_ID" (Undervisntimeplan)	N(8)	NN
P	Arstall_Uke		N(4)	NN
P	Ukenr		N(2)	NN C
	Status_Und	( J/N )	VC(1)	NN ('J')

UNDAKT\_EMNEKOMB

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Institusjonsnr	(Undenhetakt)	N(8)	NN
P	Emnekode	(Undenhetakt)	VC(12)	NN
P	Versjonskode	(Undenhetakt)	VC(3)	NN
P	Arstall	(Undenhetakt)	N(4)	NN
P	Undtidkode	(Undenhetakt)	VC(20)	NN
P	Aktivitetskode	"UA_ID" (Undenhetakt)	VC(12)	NN
P	Aktlopenr	"UA_ID" (Undenhetakt)	N(4)	NN
P	Undenhetaktnr	(Undenhetakt)	N(2)	NN (1)
P	Emnekombinasjonskode	(Emnekombinasjon)	VC(20)	NN
	Dato_Opprettet		D	NN
	Saksbehinit_Opprettet	(Saksbehandler)	VC(10)	NN
	Dato_Endret		D	
	Saksbehinit_Endret	(Saksbehandler)	VC(10)	

\*\*\*\*\*  
 Tabeller som videreføres som samme tabell (med endringer)  
 \*\*\*\*\*

EMNE

...  
 + Praksistypekode (Praksistype) VC(10)

ETTERUTDKURS (Kun endring hvis den fortsatt skal referere UndEnhet)

...  
 ? Institusjonsnr\_Felles (Undervisningsenhet) N(8) C  
 ? Emnekode\_Felles (Undervisningsenhet) VC(12) C  
 ? Versjonskode\_Felles (Undervisningsenhet) VC(3) C  
 - Terminkode\_Felles (Undervisningsenhet) VC(4) C  
 ? Arstall\_Felles (Undervisningsenhet) N(4) NN C  
 - Terminnr\_Felles (Undervisningsenhet) N(3) C  
 ...  
 ? Undtidkode\_Felles (Undenhet) VC(20)

KOMMISJON

...  
 - Terminkode\_Undakt (Undaktivitet) VC(4) C  
 - Arstall\_Undakt (Undaktivitet) N(4) C  
 - Terminnr\_Undakt (Undaktivitet) N(4) C  
 ! Aktivitetkode\_Undakt "UA\_ID" (Undakt) VC(40)  
 ...  
 + Aktlopernr "UA\_ID" (Undakt) N(4)

PERSONROLLE

...  
 ! Aktivitetkode (... Undakt) VC(12) C  
 ...  
 ! Arstall (... Undenhet) N(4) C  
 ...  
 - Terminnr (Undaktivitet) N(4) C  
 ...  
 + Undtidkode (Undenhet) VC(20)  
 + Arstall\_Uke (Undervisntimeplanuke) N(4)  
 + Ukenr (Undervisntimeplanuke) N(2) C  
 + Aktlopernr "UA\_ID" (Undakt) N(4)  
 + Timeplanlopernr "TP\_ID" (... Undervisntimeplan, Undervisntimeplanuke) N(8) C

BYGG

...  
 + Campuskode (Campus) VC(10)

FAGPERSON

...  
 + Campuskode (Campus) VC(10)

REGISTERKORT

...  
 + Campuskode (Campus) VC(10)

VURDERINGSKOMBINASJON

...		
!	Institusjonsnr	(... Campus_Emne) N(8)
!	Emnekode	(... Campus_Emne) VC(12)
!	Versjonskode	(... Campus_Emne) VC(3)
...		
+	Campuskode	(Campus_Emne) VC(10)

KULLKLASSE

...		
!	Studieprogramkode	(... Campus_Studieprogram) VC(3)
...		
+	Campuskode	(Campus_Studieprogram) VC(10)

\*\*\*\*\*  
 Disse utgår i den nye modellen (i tillegg til de som erstattes)  
 \*\*\*\*\*

UNDTERMIN\_EMNE

P	Institusjonsnr	(Emne)	N(8)	NN	
P	Emnekode	(Emne)	VC(12)	NN	
P	Versjonskode	(Emne)	VC(3)	NN	
P	Terminkode_Start	(Arstermin)	VC(4)	NN	
P	Terminnr		N(2)	NN	
	Terminkode_Gjelder	(Arstermin)	VC(4)	NN	
	Arsinkrement		N(2)	NN	
	Status_Generere_Timeplan	( J/N )	VC(1)		
	Tall_Fordypningstimer		N(5,1)		
	Tall_Forelesn_Timer		N(5,1)		
	Tall_Os_Timer		N(5,1)		
	Tall_Ou_Timer		N(5,1)		
	Vektingstall_Sum_Timer		N(5,1)		
	Vekttypekode_Sum_Timer	(Vektingstype)	VC(2)		
	Dagnr_Frist_Pamelding		N(2)		
	Manednr_Frist_Pamelding		N(2)		
	Status_Generere_Und	( J/N )	VC(1)	NN	('J')
	Merknadtekst		VC(250)		
	Dagnr_Frist_Etterpamelding		N(2)		
	Manednr_Frist_Etterpamelding		N(2)		
	Status_Opptak	( J/N )	VC(1)	NN	('N')
	Status_Uregelmessigund	( J/N )	VC(1)	NN	('N')
P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
	Status_Liketallsaar	( J/N )	VC(1)	NN	('J')
	Status_Oddetallsaar	( J/N )	VC(1)	NN	('J')

UNDTERMIN\_EMNE\_PERIODE

P	Institusjonsnr	(Emne)	N(8)	NN	
P	Emnekode	(Emne)	VC(12)	NN	
P	Versjonskode	(Emne)	VC(3)	NN	
P	Terminkode_Start	(Arstermin)	VC(4)	NN	
P	Terminkode_Fra	(Ar_Arstermin)	VC(4)	NN	
P	Arstall_Fra	(Ar_Arstermin)	N(4)	NN	
	Terminkode_Til	(Ar_Arstermin)	VC(4)		
	Arstall_Til	(Ar_Arstermin)	N(4)		
P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	

AKTIVITET\_SPESIALTILBUD

P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN	
P?	Institusjonsnr	(Undenhetakt)	N(8)	NN	
P?	Emnekode	(Undenhetakt)	VC(12)	NN	
P?	Versjonskode	(Undenhetakt)	VC(3)	NN	
P?	Arstall	(Undenhetakt)	N(4)	NN	
P?	Undtidkode	(Undenhetakt)	VC(20)	NN	
P	Aktivitetskode	"UA_ID"	VC(12)	NN	
P	Undenhetaktnr	"UEA_Nr"	N(2)	NN	(1)
P?	Institusjonsnr_Sptilbud	(Undenhetakt)	N(8)	NN	
P?	Emnekode_Sptilbud	(Undenhetakt)	VC(12)	NN	
P?	Versjonskode_Sptilbud	(Undenhetakt)	VC(3)	NN	
P?	Undtidkode_Sptilbud	(Undenhetakt)	VC(20)	NN	
P?	Arstall_Sptilbud	(Undenhetakt)	N(4)	NN	C
P	Aktivitetskode_Sptilbud	(Und[enhet?]akt)	VC(12)	NN	

UNDFREMMOTEANTALL				
P	Institusjonsnr_Eier	(...)	N(8)	NN
P	Aktivitetskode	(Undakt)	VC(12)	NN
P	Dato_Opptelling		D	NN
	Tall_Frammote		N(6)	NN C

### Gammel tabell

### Erstattes av

PRAKSISPERIODE	STUDENTPRAKSPERIODE
STED, VEILEDERPRAKSISSTED	PRAKSISSTED
STUDENT PA UND.PARTI, AKTIVITET ONSKE	UNDAKTSTUDENT
UNDAKTIVITET	UNDAKTORGANISERING, UNDAKT, UNDENHETAKT
UNDENHET SPRAKVALG	UNDERVISNENHET SPRAKVALG
UNDERVISNINGSDISIPLIN	UNDDISIPLIN
UNDERVISNINGSENHET	UNDENHET
UNDERVISNINGSFORM	UNDFORM
UNDERVISNINGSMELDING	UNDENHETSTUDENT
UNDERVISNINGSTIMEPLAN	UNDERVISNTIMEPLAN
UNDFREMMOTESTUDENT	UNDFREMMOTE
UNDMELDINGLOGG	UNDENHETSTUDENTLOGG
UNDMELDINGPOENG	UNDENHETSTUDENTPOENG
UNDTIMEPLANFAG	UNDERVISNTIMEPLANFAG
UNDTIMEPLANROM	UNDERVISNTIMEPLANROM
UNDTIMEPLANUKE	UNDERVISNTIMEPLANUKE
VEILEDNINGPRAKSIS	VEILEDNINGSPRAKSIS

# Forklaring til Undervisningsaktivitet samlebilde

Obs! Regnearket Undakt\_samlebilde\_32.xlsx inneholder flere ark.

## Generelt om undervisningsaktiviteter

Bildet har to moduser; undervisningsaktivitet og organisering. Undervisningsaktivitet er der hvor studenter, lærere, undervisningssted, praksissted og lignende skal knyttes. Organisering brukes for å bygge hierarki av aktiviteter. Strukturen til undervisningsaktivitetene er i utgangspunktet flat, og de skal ligge på nederste nivå i hierarkiet. Undervisningsaktiviteter kan ikke ha egne underaktiviteter, og de kan kun ha aktiviteter merket «J» for «Organisering» som eier.

Når en aktivitet først er brukt til organisering og har fått underelementer, kan den ikke brukes som undervisningsaktivitet.

Felter og underbilder vil bli aktive/inaktive avhengig om «Organisering» har «J» eller «N».

Undervisningsaktiviteten er knyttet til emner via undervisningsenhet, og det er mulig for flere undervisningsenheter å dele en aktivitet. Delingen gjøres i underbildet «Und.enheter». Alle enheter blir da likestilte eiere av aktiviteten.

Tidkodene er eksempler på hvordan de kan se ut. Kodeverket her må bygges, og henviser til terminer for å kunne beregne tid.

Det er lagt inn et felt «Termin» for at du skal kunne søke på en konkret termin innenfor den tidkoden som er brukt, for eksempel hvis du vil ha frem alle undervisningsaktiviteter høsten 2015.

Bruk av felter Sted og Campus bør diskuteres i forbindelse med kodeverk. Her er det gjort et arbeid med campus som kan brukes i dette bildet når alt er klart. Der er i alle tilfelle nødvendig å kunne knytte (praksis)aktivitet til eksternt praksissted.

Som i dag skal hierarkiet vises i en trestruktur til høyre i bildet, der det vil fremgå av ikonene hva som er organiseringer og undervisningsaktiviteter. Trestrukturen er dessverre ikke med i eksemplene.

Eksempler på andre underbilder kommer etter hvert; det er de fire som er presentert i Excel-dokumentet som innebærer størst endringer i forhold til dagens bilde.

## Ark 1 – Organisering

Arket viser en forekomst i Undervisningsaktivitet samlebilde som er merket «J» for «Organisering»

Øverste rad henviser til undervisningsenhet og tidkoden til denne. Alle und.enheter som deler aktiviteten kan søkes opp på denne raden, men kun en av gangen (øvrige enheter vises i underbildet «Und-enheter»).

Øverste rad inneholder også «Valgstatus» for øverste node i hierarkiet (som opprettes automatisk, og tilsvarer null-aktiviteten i nåværende modell). Denne angir reglene for hvordan studentene kan delta på underliggende aktiviteter, f.eks. kode EN for at de bare skal delta på én av aktivitetene eller ALLE for at de skal delta på samtlige.

Valgstatus settes bare på aktiviteter av typen «Organisering».

Organisasjonskode og organisasjonseier må påføres. Organisasjonskode deler felt med aktivitetkode – visningen endrer seg avhengig av om feltet «Organisering» har J eller N.

Felter som angår praktisk undervisningsavvikling er inaktive i denne modusen.

Underaktiviteter registreres i underbildet «Und.akt» (som i dag). Knappen «Gen./red. partier» kan også brukes til å generere nye partier under aktuell organisering eller redigere enkelte felt på eksisterende partier.

Tidkoden på øverste rad i bildet henviser til undervisningsenhetens tidkode, mens tidkoden lenger ned i bildet henviser til selve aktivitetens tidkode. Disse vil nok i de fleste tilfeller være like, men dette må likevel angis på begge nivåer på grunn av aktivitetenes frittstående struktur.

Feltet «Valgstatus» bestemmer hvor mange av (evt. alle) partiene en student må delta på.

## **Ark 2 og 5 - Aktivitet**

Arkene viser en reell undervisningsaktivitet, hvor organisering = «N». Som du ser av eksemplet, er både feltene i underbildet «Und.akt» og knappen «Gen./red. partier» inaktive. Det er fordi det ikke er mulig å legge til underaktiviteter på dette nivået.

Feltet «Kapasitet» angir aktivitetens totale kapasitet. Grønn tekst bak markerer hvor mange plasser som er ledig.

Når flere undervisningsenheter deler en aktivitet, vil det i underbildet «Und.enhet» være mulig å angi hvordan de undervisningsmeldte skal fordeles i henhold til aktivitetens kapasitet. Du kan her sette opp en bestemt fordelingsnøkkel mellom de ulike und.enhetene.

For aktiviteter som brukes til praksisavvikling, kan feltene på raden **Praksisavtale** brukes til å oppgi aktuelt praksissted og avtalendr.

Partinummer utgår som felt, og erstattes av et løpenummer (som telles opp der samme aktivitetskoder brukes for forskjellige und.enheter i historikken som konverteres).

## **Ark 3 – Organisering med undergrupper**

Et annet eksempel på en organiseringsaktivitet. I dette eksemplet er hierarkiet av aktiviteter større, og underaktivitetene er også merket med «J» for «Organisering».

Da er det «Org.kode» og ikke «Aktivitetskoder» som skal settes for den enkelte rad. Feltet «Kapasitet» blir inaktivt, mens «Valgstatus» blir aktiv.

#### **Ark 4 – Organisering – nivå 2**

Arket viser en organisasjonsaktivitet på det andre nivået i strukturen, og de reelle undervisningsaktivitetene som er plassert under denne.

Se ellers Ark 2 for nærmere forklaring.

#### **Ark 6 – Und.enheter**

Underbildet «Und.enhet» inneholder de undervisningsenhetene som deler den aktuelle aktiviteten. Disse legges til i dette bildet, og det er i utgangspunktet ingen begrensninger på hvor mange enheter som kan legges til.

Alle enheter som deler aktiviteten vises her, også den som er utgangspunktet for søket på øverste rad. Sistnevnte markeres, f.eks. i rød kursiv. Men i tillegg kan bl.a. denne enhetens kapasitet angis her som del av den totale fordelingsnøkkelen for studenter på aktiviteten.

#### **Ark 7 – Studentdeltakelse.**

Underbildet Studentdeltakelse viser studenter som er plassert på/har søkt plass på partiet, med status for deltakelsen/påmeldingen.

Rød merknadstekst viser i hvilken undervisningsenhet studenten er meldt opp.



Emne:	MAT1200-A		UndTid:	2015 H-2SEM	Valgstatus:		
Org.kode	0	Org.eier	0	Aktivitetnavn:	- bokmål - nynorsk - engelsk	Matte 12 - forelesninger	
UndTid:	2015 H-2SEM	Termin:	2015 HØST	Org:	J	Sekvensnr	0
Form:	FORELESNING	Disiplin:		Prak Antall prioriteres:		Lavpri - fordeling:	
Kapasitet:		Valgstatus:		Kan ønskes av student:		Publiseres:	
Sted:		Påmeldingsfrist:		Merknad:			
Campus:		Varighet:		Ønsket type rom:			
Eksport Tplan:		Avtale:		LMS-rommal:			
Eksport LMS:		Etteranmeldingsperiode:					
Periode for und:							
Praksisavtale:	Internt sted:		Praksissted:		Avtalenr:		Gen./red. partier
Und.akt	Timeplan	Praksisperiode	Personrolle	Studentdeltakelse	Studentpraksis	Und.enheter	
Org.	Akt.kode	Akt.navn	Form	Sekvensnr	Kapasitet	Valgstatus	
N	1	Forelesning gr 1	FORELESNING	1	50 50		
N	2	Forelesning gr 2	FORELESNING	2	50 50		

Knapp

[ ] Undervisningsaktivitet samlebilde

Emne:	MAT1200-A			UndTid:	2015 H-2SEM	Valgstatus:	
Aktivitetkode:	1	Org.eier:	0	Aktivitetnavn:	- bokmål - nynorsk - engelsk	Forelesninger gr 1	Org: N
UndTid:	2015 H-2SEM	Termin:	2015 HØST	Disiplin:			Sekvensnr: 1
Form:	FORELESNING	Valgstatus:		Antall prioriteres:		Lavpri - fordeling:	N
Kapasitet:	50 50	Kan ønskes av student:		Publiseres:		Lukket:	N
Sted:		Påmeldingsfrist:		Merknad:			
Campus:		Varighet:		Ønsket type rom:			
Eksport Tplan:	J	Avtale:		LMS-rommal:			
Eksport LMS:	J	Etteranmeldingsperiode:					
Periode for und:							
Praksisavtale:	Internt sted:		Praksissted:		Avtalenr:		Gen./red. partier
Und.akt	Timeplan	Praksisperiode	Personrolle	Studentdeltakelse	Studentpraksis	Und.enheter	
Org.	Akt.kode	Akt.navn	Form	Sekvensnr	Kapasitet	Valgstatus	

Knapp

[ ] Undervisningsaktivitet samleilde

Emne:	UTHO10		UndTid:	2015 H-2SEM	Valgstatus:	
Org.kode	0	Org.eier	0	Aktivitetnavn:	Hovedinstrumentundervisning	
UndTid:	2015 H-2SEM	Termin:	2015 HØST		Org:	J
Form:	HOVEDINST	Disiplin:			Sekvensnr	0
Kapasitet:		Valgstatus:		Prak Antall prioriteres:		Lukket:
Sted:				Publiseres:		
Campus:		Påmeldingsfrist:		Merknad:		
Eksport Tplan:		Varighet:				
Eksport LMS:		Ønsket type rom:				
Periode for und:		LMS-rommal:		Etteranmeldingsperiode:		
Praksisavtale:	Internt sted:		Praksissted:		Avtalenr:	
						Gen./red. partier
<b>Und.akt</b>	Timeplan	Praksisperiode	Personrolle	Studentdeltakelse	Studentpraksis	Und.enheter
Org.	Org.kode	Akt.navn	Form	Sekvensnr	Kapasitet	Valgstatus
J	1	Akkordeon	HOVEDINST	1		
J	2	Bratsj	HOVEDINST	2		
J	3	Cello	HOVEDINST	3		
J	4	Fiolin	HOVEDINST	4		
J	5	Fløyte	HOVEDINST	5		
J	6	Gitar	HOVEDINST	6		

Knapp

[ ] Undervisningsaktivitet samlebilde

Emne:	UTHO10		UndTid:	2015 H-2SEM	Valgstatus:		
Org.kode	4	Org.eier	0	Aktivitetnavn:	- bokmål - nynorsk - engelsk	Fiolin	
UndTid:	2015 H-2SEM	Termin:	2015 HØST	Org:	J	Sekvensnr	4
Form:	HOVEDINST	Disiplin:		Violin			
Kapasitet:		Valgstatus:		Prak Antall prioriteres:		Lavpri - fordeling:	
Sted:				Kan ønskes av student:		Publiseres:	
Campus:		Påmeldingsfrist:		Merknad:			
Eksport Tplan:		Avtale:		Ønsket type rom:			
Eksport LMS:		LMS-rommal:		Etteranmeldingsperiode:			
Periode for und:							
Praksisavtale:	Internt sted:		Praksissted:		Avtalenr:		Gen./red. partier
Und.akt	Timeplan	Praksisperiode	Personrolle	Studentdeltakelse	Studentpraksis	Und.enheter	
Org.	Akt.kode	Akt.navn	Form	Sekvensnr	Kapasitet	Valgstatus	
N	1	Fiolin - Professor Hahn	HOVEDINST	1	7	1	
N	2	Fiolin - Professor Båtnes	HOVEDINST	2	8	0	
N	3	Fiolin - Professor Carlsen	HOVEDINST	3	8	5	
N	4	Fiolin - Professor Herresthal	HOVEDINST	4	10	2	
N	5	Fiolin - Professor Tomter	HOVEDINST	5	5	1	
N	7	Fiolin - Professor Holthe	HOVEDINST	6	5	0	

Knapp

[ ] Undervisningsaktivitet samlebilde

Emne:	UTHO10			UndTid:	2015	H-2SEM	Valgstatus:				
Aktivitetkode:	3	Org.eier:	0	Aktivitetnavn:	Fiolin - Professor Carlsen			Org:	N	Sekvensnr:	3
UndTid:	2015	H-2SEM	Termin:	2015	HØST						
Form:	HOVEDINST		Disiplin:								
Kapasitet:	8	5	Valgstatus:		Antall prioriteres:		Lavpri - fordeling:	N	Lukket:	N	
Sted:				Kan ønskes av student:		Publiseres:					
Campus:		Påmeldingsfrist:		Merknad:							
Eksport Tplan:	J	Avtale:		Ønsket type rom:							
Eksport LMS:	J	LMS-rommal:		Etteranmeldingsperiode:							
Periode for und:											
<b>Praksisavtale:</b>	Internt sted:		Praksissted:		Avtalenr:		Gen./red. partier				
Und.akt	Timeplan	Praksisperiode	Personrolle	Studentdeltakelse	Studentpraksis	Und.enheter					
Org.	Akt.kode	Akt.navn	Form	Sekvensnr	Kapasitet	Valgstatus					

Knapp

[ ] Undervisningsaktivitet samlebilde

Emne:	MAT1200-A			UndTid:	2015 H-2SEM	Valgstatus:	
Aktivitetkode:	1	Org.eier:		Aktivitetnavn:	Forelesninger gr 1		Org: N
UndTid:	2015 H-2SEM	Termin:	2015 HØST				Sekvensnr: 1
Form:	FORELESNING	Disiplin:					
Kapasitet:	50	50	Valgstatus:		Antall prioriteres:		Lavpri - fordeling: N
Sted:					Kan ønskes av student:		Lukket: N
Campus:		Påmeldingsfrist:					
Ekspert Tplan:	J	Avtale:		Varighet:			Merknad:
Ekspert LMS:	J	Ønsket type rom:		LMS-rommal:			
Periode for und:				Etteranmeldingsperiode:			
Praksisavtale:	Internt sted:			Praksissted:		Avtalenr:	Gen./red. partier
Und.akt	Timeplan	Praksisperiode	Personrolle	Studentdeltakelse	Studentpraksis	Und.enheter	
Und.enhet		Und.tid		Kapasitet			
MAT1100		2015 H-2SEM		15	15		
INF1100		2015 H-2SEM		10	10		
MAT-INF1100		2015 H-2SEM		15	15		
MAT1200-A		2015 H-2SEM		10	10		

Knapp

[ ] Undervisningsaktivitet samlebilde

Emne:	MAT1200-A			UndTid:	2015	H-2SEM	Valgstatus:	
Aktivitetkode:	1	Org.eier		Aktivitetnavn:	Forelesninger gr 1		Org:	N
UndTid:	2015	H-2SEM	Termin:	2015	HØST		Sekvensnr	1
Form:	FORELESNING		Disiplin:					
Kapasitet:	50	45	Valgstatus:			Antall prioriteres:		Lavpri - fordeling:
Sted:						Kan ønskes av student:		Publiseres:
Campus:			Påmeldingsfrist:					Lukket:
Ekspert Tplan:	J	Avtale:		Varighet:		Merknad:		
Ekspert LMS:	J		Ønsket type rom:					
Periode for und:			LMS-rommal:			Etteranmeldingsperiode:		
Praksisavtale:	Internt sted:		Praksissted:		Avtalenr:		Gen./red. partier	
Und.akt	Timeplan	Praksisperiode	Personrolle	Studentdeltakelse		Studentpraksis	Und.enheter	
Fnr	Studentnr	Navn	Pri.	Status				
123456	12345	123456	Per Ola Fredrikson Hansen	1	Opptak	MAT1200-1 2015 H2SEM		
012345	01234	012345	Line Jensen	1	Opptak	MAT1100-1 2015 H2SEM		
67891	34567	34567	Kalle Blomqvist	1	Opptak	INF1100-1 2015 H2SEM		
56789	45678	45678	Anne Berg	1	Opptak	INF1100-1 2015 H2SEM		
45678	23456	23456	Peder Aas	1	Opptak	MAT1200-1 2015 H2SEM		

Knapp 1

## Behov for campusstøtte i FS (fra UiT)

I FS er det lite støtte for multicampus. En del læresteder har hatt multicampus i mange år, men på grunn av separate stedkoder har det ikke vært nødvendig? med campusmerker. UiT fikk andre behov i 2013 når en stedkode måtte dekke et eller flere campus. Institutt for lærerutdanning og pedagogikk har i dag campus i Tromsø og Alta. Institutt for helse- og omsorgsfag har campus i Tromsø og Hammerfest. Mange flere institutter har tilsvarende og antall steder øker i 2016.

At FS ikke har optimale løsninger har en lenge levd med, men det har vært løst på ulike vis i FS f.eks.:

- Egen emnekode for hvert studiested (gir mange emnekode): 7 emnekode for det samme faglige innholdet er ikke rasjonelt. For UiT blir derfor dette svært kaotisk når samme emne kan bli gitt mange steder.
- Eget studieprogram for hvert studiested. Prøvd og vurdert som lite rasjonelt.....
- Og andre kreative løsninger.....

### Forslag til løsning

Et felt for campus innføres på ulike ressurser som er knyttet til et sted:

- Bygg
- Rom
- Klasse
- Registerkort (utledes med campus etter klassetilhørighet). Tenkt brukt til interne rapporter om studenttall på ulike campus og ev. DBH rapportering.
- Fagperson
- Undervisningsaktivitet
- Timeplanrad (campus kan gjerne være en del av kolonne SYLLKODE, eks.: 15H-ALTA-SYP-1001-1-1-1-2-1-4)
- Vurderingskombinasjon. En vurderingsenhet for hvert eksamenssted. Finnes et felt for eksamenssted i dag på vurderingsenhet, men det er ikke det samme som campus. En knytning mellom campus på undervisning og campus for vurderingsenhet med tvunget vurd.meld. på sted. et aktuelt semester er ønskelig. Er dette mulig?

Attributter på campus tabell er: Campuskode, campusnavn, land, fylke, kommune, lenke til geografisk sted, osv. Er nok andre steder i FS og hvor slike felt også er aktuelle, men dette er til diskusjon først. Studiesteder kommer i tillegg (et campus kan ha ulike studiesteder), og vi må se på dette også i forhold til DBH rapportering.

### Eks. på skjermbilder under:

The screenshot displays the StudWeb system interface with several windows open. The main window is titled 'Undervisningsaktivitet samleside: LUNDAKTS' and shows a form for 'SYP-1001' with fields for 'Emne', 'Adressat', 'Disiplin', and 'Partnr'. Below the form is a table with columns for 'Undekt', 'Undekt praksis', 'Temas', 'Spesialit', 'Student på parti', 'Prøveperiode', 'Værdingspraksis', and 'Personelle'. Other windows include 'Person / Fagperson (FAGPERS)', 'Rom', 'Bygning (BYGNING)', and 'Kull samleside'. The 'Bygning' window shows a list of buildings with columns for 'Kode', 'Navn', and 'Gateadress'. The 'Kull samleside' window shows a table with columns for 'Studieprogram', 'År-semester', 'Kullnavn', 'SYLLKODE', '2016 HØST', 'Norsk Sykepleie', 'Tem - start', 'Energik', 'LMS Eksp', 'BESYS Bestillingsted', 'Rum', 'SYLLKODE', '2015 HØST', 'Norsk Sykepleie', 'Tem - start', 'Energik', 'LMS Eksp', 'BESYS Bestillingsted', 'Rum', 'Klasse / Personelle', 'Føttandtype', 'Studiering', 'Klasskode', 'Klassnavn', 'Studentnr', '1-HAMMERFEST', 'Klasse Hammerfest', 'Campus', 'HAMMERFEST', '1-TROMSØ', 'Klasse Tromsø', 'Studentnr', '1', 'Energik', 'LMS Eksp', 'BESYS Bestillingsted', 'Rum'.

Fig: Studenter melder seg har på ulike undervisningssteder i StudWeb. Campusfelt er satt inn der det er vurdert som fornuftig.



Gammel modell				Ny modell	Kommentar
K	Kode	Navn	Felles/Inst	Kode	
F	EKSKUR	Ekskursjon	Felles	EKSKURSJON	Bedre kode, men bør kanskje beholde kjente koder?
F	FELT	Feltarbeid	Felles	FELTØVELSE	Bedre kode, men bør kanskje beholde kjente koder?
F	FOR	Forelesning	Felles	FORELESN	Bedre kode, men bør kanskje beholde kjente koder?
F	GJESTEFOR	Gjesteforelesning	Felles	GJESTEFOR	Nødvendig som egen UndForm?
F	GR	Gruppe	Felles	GRUPPE	Bedre kode, men bør kanskje beholde kjente koder?
F	KOL	Kollokvium	Felles	KOLLOKVIVM	Bedre kode, men bør kanskje beholde kjente koder?
F	KURS	Kurs	Felles	KURS	
F	LAB	Laboratorieøvelse	Felles	LAB	
F	OBLOPPG	Obligatorisk oppgave	Felles	OBLOPPGAVE	Bedre kode, men bør kanskje beholde kjente koder?
F	ORIENT	Orientering	Felles	ORIENT	
F	PRAKSIS	Praksis	Felles	PRAKSIS	
F	SEM	Seminar	Felles	SEMINAR	Bedre kode, men bør kanskje beholde kjente koder?
F	ØV	Øving	Felles	ØVING	Bedre kode, men bør kanskje beholde kjente koder?
F	SELV	Selvstudium	FIH	SELVSTUD	Virker rimelig? Bør beholde kjente koder?
F	1.-3. PERIODE	praksis 1.-3. periode if.e.	HiB		Er det forskjellig UndForm i disse?
F	2.-3. ÅR	2.-3. års praksis	HiB		Er det forskjellig UndForm i disse?
F	FAGPRAKSIS	FAGPRAKSIS, 2U	HiB		Er det en reell UndForm?
F	GRS [D] 01/03	Praksis kull GRS[D] 01/03	HiB		Er det forskjellig UndForm i disse?
F	PRA1	Praksisperiode 1	HiB		Er det en reell UndForm?
F	SKOLEDELT.	SKOLEDELTAKELSE	HiB		Er det en reell UndForm?
F	SKOLEPRKS.	SKOLEPRAKSIS	HiB		Er det en reell UndForm?
F	UTS. PRKS	UTSATT PRAKSIS	HiB		Er det en reell UndForm?
F	UTVEKSLING	INDIA	HiB		Er det en reell UndForm?
F	PI/PII/PIII/PIV	Praksisperiode I/II/III/IV	HiOA		Er det forskjellig UndForm i disse?
F	KLASSE	Klasseundervisning	HiOA,DMMH		Nødvendig som egen UndForm?
F	PROSJEKT	Prosjekt	HiOA,HiST		Er det en reell UndForm?
F	FELLES	Fellesundervisning	HVo		Er det en reell UndForm?
F	BIINSTRUM	Biinstrument	NMH		Er det en reell UndForm?
F	BRUKSINST	Bruksinstrument	NMH		Er det en reell UndForm?
F	ENSEMBLE	Ensembleundervisning	NMH		Er det en reell UndForm?
F	FORUM	Forum	NMH	FORUM	Virker rimelig?
F	HOVEDINS	Hovedinstrument	NMH		Er det en reell UndForm?
F	INDIVID	Individuell undervisning	NMH	INDIVID	Virker rimelig?

Gammel modell				Ny modell	Kommentar
K	Kode	Navn	Felles/Inst	Kode	
F	INST	Instrumentundervisning	NMH		Er det en reell UndForm?
F	INSTDID	Instrumentaldidaktikk	NMH		Er det en reell UndForm?
F	AVHØRSRAPP	Avhørsrapport	PHS		Er det en reell UndForm?
F	NOTAT	Notat	PHS		Er det en reell UndForm?
F	PROGRAM	Program utarbeidelse	PHS		Er det en reell UndForm?
F	RAP	Rapport	PHS		Er det en reell UndForm?
F	ÅSTEDSRAPP	Åstedsrapport	PHS		Er det en reell UndForm?
F	ARBGRUPPE	Arbeidsgruppe	UiA		Nødvendig som egen UndForm?
F	FILM	Film	UiA	FILM	Virker rimelig?
F	OBLKURS	Obligatorisk kurs LU	UiA		Nødvendig som egen UndForm?
F	PRAKTISK	Praktisk	UiA		Hva er dette?
F	STORGRP	Storgruppe	UiA		Nødvendig som egen UndForm?
F	FERD	Ferdighetstrening	UiA,UiT		Hva er dette?
F	SAMLING	Samling	UiA,UiT		Nødvendig som egen UndForm?
F	VEIL[EDN]	Veiledning	UiA,UiT,HiT		Er det en reell UndForm?
F	FELL	Fellesundervisning	UiO		Er det en reell UndForm?
F	HSEM	Heldagsseminar	UiO		Er det en reell UndForm?
F	KBL	Kasuistikkbasert læring	UiO		Er det en reell UndForm?
F	KOL-F	Felles-kollokvium	UiO		Er det en reell UndForm?
F	PBL	Problembasert læring	UiO		Er det en reell UndForm?
F	PLENUMØV	Plenumsøvelse	UiO		Er det en reell UndForm?
F	TBL	Teambasert læring	UiO		Er det en reell UndForm?
F	ØV-F	Fellesøvelser	UiO		Er det en reell UndForm?
F	KLINFERD	Klinisk ferdighetstrening	UiT		Er det en reell UndForm?
F	KLINIKK	Klinikk	UiT		Er det en reell UndForm?
F	LESETID	Lesetid (ikke undervisning)	UiT		Er det en reell UndForm?
F	NETT	Nettbasert	UiT		Virker rimelig?
F	TOKT	Tokt	UiT		Er det en reell UndForm?
D	FRILUFT	Friluftsliv	HiT		Kan det være en UndForm?
D	WORKSHOP	Workshop	KHiO		Kan det være en UndForm?

F = Form
D = Disiplin

Fargekoding:

OK	I arbeid
Sanns.vis OK	Spørsmål

Hei

Da tar jeg med denne til neste møte i eksterntgruppe for undervisning. Blir i november eller desember.

Praksisinstitusjoner på et nivå betyr at du ikke trenger å fylle ut 4 ledd som i dag. Det ene nivået vil tilsvare institusjonsnivået i dag.

mvh

Ole M

On 2015-10-15 09:54:12, Merete.Andersen@hib.no wrote:

> Hei igjen

>

> Når det gjelder spesialtilpasning i praksis er den personlig. Det  
> er ønskelig å angi tidspunkt da noen studenter får innvilget  
> spesialtilpasning kun for et studieår og andre for hele studiet,  
> avhengig av årsak. Poenget er at vi kun behøver å registrere dette en  
> gang og ikke for hvert emne.

>

> Litt usikker på hva du mener når du skriver at bilde for  
> praksisinstitusjoner kun skal bestå av et nivå.

>

> Jeg tar direkte kontakt med Gro Christensen.

>

>

> Med vennlig hilsen

>

> Merete Andersen

> Seniorrådgiver AHS-Praksis Høgskolen i Bergen

> Tlf: +47 55 58 55 90 Besøksadresse: Inndalsveien 28 A313

> Postboks 7030 N-5020 Bergen hib.no

>

>

>

>

>

> -----Opprinnelig melding-----

> Fra: Request Tracker [mailto:rt-user@ulrik.uio.no] På vegne av Ole

> Martin Nodenes via RT

> Sendt: 13. oktober 2015 15:46

> Til: Merete Andersen

> Emne: [rt.uio.no #1948265] FS undervisningsmodul

>

> Hei

> 1.

> Bare for å være helt sikker på hva du vil ha her.

> Er det noen at du ser for deg at tilpasningen er personlig og gjelder

> for alle praksisutplasseringene gjennom hele studiet?

>

> Skal det da vises i FS430.001 Spesialtilpasningvedtak - undervisning

> på alle emner?

>

> 2.

> Når det gjelder deltakerne fra HiOA foreslår jeg at du snakker med FS-

> kontakten på HiOA, Gro Christensen - Gro.Christensen@hioa.no Det ser  
> ut som hun var der uansett.  
>  
> For å vrig å ønsker ekspertgruppe for undervisning å få et nytt bilde for  
> praksisinstusjoner som kun består at et nivå i ny modul.  
>  
> Vennlig hilsen  
> Ole Martin  
>  
>  
> On 2015-10-13 12:37:58, Merete.Andersen@hib.no wrote:  
>> FS-support  
>>  
>> Jeg har et spm. Angående å legge inn spesialtilpasning i FS for  
>> studenter. I eksamensmodulen kan dette gjøres for perioder eller pr.  
>> emne. I undervisningsmodulen må jeg legge dette inn pr. emne. Det  
>> skjer ofte endringer i emnene og for studenter som da har rykket ned  
>> eller kommer tilbake fra permisjon og som tidligere har fått  
>> innvilget  
>> tilpasning, vil disse forsvinne i rapportene. Dessuten er det  
>> ekstremt  
>> tungvint å måtte legge inn dette pr. emne for alle 3 studieårene.  
>>  
>> Er det mulig å få inn kun «praksis» i emnefeltet som gir tilpasninger  
>> for alle praksisperiodene. Legger ved bilde jeg tenker at emnefeltet  
>> evt kan kobles på alle undervisningsenheter.  
>>  
>>  
>> Jeg har forsøkt å legge inn tilpasning på studentens vurderings  
>> samlebilde, men det blir veldig rotete for eksamenskontoret når de  
>> lager rapporter og sårplassene/spes.tilpasning i praksis kommer opp  
>> på  
>> hvert emne.  
>>  
>> Ellers var det noen representanter fra HiAO på kurset som hadde gjort  
>> en stor og omfattende jobb i forhold til å bygge nye stedskoder.  
>> Skulle gjerne hatt navnene på dem, eller fått oversikt over hvordan  
>> de  
>> bygget opp stedskodesystemet sitt. Vårt system er gammelt og basert  
>> på  
>> den gang da bydelene i Bergen var 12 bydeler, og nå er det etater for  
>> ulike enheter, samt at helseforetakene er slått sammen til ett og  
>> kodene får ingen betydning i vårt system og kan da heller ikke brukes  
>> i forhold til gode rapporter.  
>>  
>>  
>> Med vennlig hilsen  
>>  
>> Merete Andersen  
>> Seniorkonsulent - AHS-Praksis - Høgskolen i Bergen  
>> Tlf: +47 55 58 55 90 - Besøksadresse: Inndalsveien 28-A313  
>> Postboks  
>> 7030 N-5020 Bergen - hib.no \_\_\_\_\_  
>> [cid:image002.png@01D0B7F4.FAD2B300]<http://www.hib.no/>

>  
>  
>