

## Minnesanteckningar från parallella seminarier 3 juni 2004

### Utbildningsdatabaser

#### Seminariehållare: Anders Wallman

Först fördes en allmän diskussion om vad som görs på olika lärosäten när det gäller utbildningsdatabaser. Vad kan vi lära av varandra? Vad är på gång nationellt? Diskussion fördes kring förändringarna i [www.studera.nu](http://www.studera.nu) och vad NyA kommer att innebära.

**HTU** började med att lägga in kursinformation i utbildningsdatabasen Kubiken. För 2,5 år sedan skapades en gemensam mall för kursplaner och dessa har successivt också lagts in i Kubiken. Utbildningsdatabasen ska byggas om totalt och lanseras januari 2005.

Kubiken innehåller följande:

- kursinformation – texter som är säljande och rekryterande
- kursplaner – juridiskt dokument
- kurstillfällen – när, var, hur m.m.

Förmodligen kommer databasen att utvecklas med kompletta utbildningsplaner. Samtliga kurser som ingår i programmet ska vara listade och klickbara och gå vidare till respektive kursplan.

**Mälardalens högskola** började med att centralisera kursplaner som fick gemensamt utseende och sedan utvecklades databasen med säljande information och kurstillfällen. Efter beslut och godkännande av kursplan, publiceras materialet och kursinformation och kurstillfälle kan läggas in. Systemet har stöd för att lärarna själva ska lägga in informationen.

**Växjö universitet** har tre utbildningsdatabaser för "blandad kursinformation"

Kursdatabas – ger information till katalog

En databas för kursinformation – som presenterar texter i studentportalen

En annan databas för kursinformation – som visar kursplaner

**Örebro universitet** använder sig av Mälardalens egenutvecklade system.

I dagsläget kan system dessvärre inte hantera tvåspråkighet.

#### Är det svårt att standardisera processen?

Det går att förändra organisationen men det är viktigt att få med alla i organisationen, såväl lärare som administratör. Alla var överens om att det tar tid och man får inte glömma av att räkna med den tiden.

#### XML

Gruppen diskuterade XML och dess möjligheter för gemensamma XML-schema för kursplaner/kursinformation. Finns det möjlighet att i framtiden använda samma system?

Flera kan köra samma system men via stilmallar och XML-schema låta texterna presenteras olika.

Det kan tänkas att man kan ta fram ett gemensamt schema som innehåller det som de övriga databaserna behöver t.ex. [studera.nu](http://www.studera.nu) eller NyA.

Ska vi bilda en arbetsgrupp? Inget beslut togs.

#### Terminologin

Alla var överens om problematiken kring terminologin och Ladok t.ex. moment, delkurs, kurspaket.

Man måste jobba för att komma till en gemensam syn vad gäller terminologin. Alla deltagare var eniga om att det behövs hjälp från högre instanser och ett ökat samarbete med Ladokgruppen för att i större utsträckning anpassa Ladok till verksamheten. Jämförelserna mellan universitet och högskolor måste underlättas.

För den sökande blir ämnesområdet mindre och mindre viktiga vid sökningar via [www](http://www), det flesta använder sig i stället fritextsökningen.

**NyA-projektet**

Anders Wallman (HTU) och Klas Brohagen (Karlstads universitet) informerade om det pågående NyA-projektet. NyA är ett samarbetsprojekt mellan Sveriges universitet och högskolor samt VHS.

Antagning till program ska användas till ansökningsomgången 15 oktober 2005.

Inför höstterminen 2006 används systemet fullt ut och de gamla systemen kan tas ur drift, enligt NyA-projektet.

Färdiga XML-schema 1.0 kommer troligtvis under oktober månad 2004.

Anders Wallman visade deltagarna de nya förslagen på XML-schema.

NyA hämtar information precis som studera.nu.

**CodeX - diskussionsforum**

Alla uppmanades att delta i diskussionen kring dessa utvecklingsfrågor på [www.codex-se.org](http://www.codex-se.org) (Swedish Higher Education Code Exchange). Ett forum som ökar samarbetet kring utveckling och utnyttjande av gemensam IT-infrastruktur främst inom högskolesektorn. Här ges man möjlighet att för ut och dela med sig av sina kunskaper.