

## **Referat af møde i Fagligt Forum afholdt tirsdag den 12. september 2006.**

Tilstede: Hans Ulrik Riisgård, Jesper Ruggaard Mebus, Anja Borchardt, Anne Krarup og Svend Erik Nielsen.

Kent Tobiasen fra htx har af arbejdsmæssige årsager trukket sig fra Fagligt Forum. Anja Borchardt, Roskilde htx er kommet ind i stedet for. Velkommen!

### Ad 1) Siden sidst

Mens vi spiste en herlig frokost, ridsede Anne rammerne for Fagligt Forum op. Der vil fremover holdes to typer af møde: arbejdsmøder og tema/vertikalmøder. Det er hensigten, at der holdes 2-3 arbejdsmøder og et temamøde hvert år.

Anne fortalte derefter kort om mødet om efteruddannelse, som blev afholdt på SDU med deltagelse af Anne og Svend Erik. På mødet blev drøftet behovet for efteruddannelse og biologi status som adgangsgivende fag.

### Ad 2) Læreplaner og undervisningsvejledninger.

Der blev taget udgangspunkt i STX. Eksamensprojektet skaber strukturelle problemer, som efter al sandsynlighed kun kan løses via justering af læreplanen.

Der blev foreslået nedsat et hurtigt arbejdende udvalg, som skulle tænke tanker og muligheder.

### Ad 3) Ny karakterskala.

Møderækken rundt i landet med deltagelse af fagkonsulenter for bio, kemi og flere htx fag, har været struktureret med en fælles introduktion efterfulgt af arbejde i workshops for de enkelte fag. Møderne er gået godt. De vejledende karakterbeskrivelser er gennemgået på møderne og er modtaget positivt. Der foreligger ingen vejledende karakterbeskrivelse for den skriftlige standpunktskarakter på biologi B-niveau stx. Her er ingen centralt stillet eksamen, så det bliver en opgave for den enkelte lærer.

### Ad 4) Efteruddannelsesbehov – indsatsområder.

Der er generelt stor tilslutning til det, man kan kalde konferencemodellen, hvor imod kaskademodellen har vist sig at være mindre funktionsdygtig i det virkelige liv.

Vi blev enige om at foreslå følgende indsatsområder:

- Konferencer: Brobygning: universitet – gymnasiale uddannelser
- Naturvidenskabelige kompetencer i forbindelse med andre fag.
- Studieretningsprojektet – Planlægning og udarbejdelse
- Biologiske modeller gennem de gymnasiale niveauer. Biologi på C, B og A niveau sammen med matematik i 1.g, 2.g og 3.g

### Ad 5) Evt.

Vi snakkede lidt om muligheden for at etablere IPY (Det internationale Polar år) aktiviteter. Svend Erik går videre med dette via FaDB.

Næste møde i Fagligt Forum onsdag den 1. november i Torvehallerne i Vejle.

Venligst så opfattet

Svend Erik