

Närvarande: Jerker Mårtensson, Inst. för Organisk kemi, examinator & föreläsare
Peter Hellqvist, studierekreterare
Jan-Olof Dahlberg, Bt3, kursutvärderare
Christina Stenqvist, Bt3, kursutvärderare
Ida Eriksson, SNK- representant
Charlotta Fredriksson, SNKfKB-representant
Carl Johan Franzén, programansvarig Bt

Kursnämnden hölls den 28 april 2008 i Studentcentrum Origos konferensrum.
Kursutvärderare från K saknades, men SNK-representanten hade själv läst kursen.

Sammanfattning

Föreläsningar och övningar hölls av Nina Kahn, Jerker Mårtensson, Göran Svensson och Lars Öhrström. Extra övningsledare var Merima Mehmedovic och Mark Foreman.

Det var sex stycken laborationer på kursen, Jonjakten, Supraledare, Koord., Aldol, Gringard och Hydrering. Studenterna skrev individuell laborationsrapport på en av dem. Även inlämningsuppgifter med Göran Svensson som huvudansvarig ingick i kursen.

Tentamen var på 5 timmar med både räkne- och teoriuppgifter.

Måluppfyllelse

Kurs-pm innehöll målen och många studenterna fanns sig nöjda med informationen. Webb sidan har fungerat bra förutom att labbarna inte kunnat inrapporteras pga saknade webbrättigheter för bl.a. doktorander.

Examination

89 st student skrev tentan vilket var de flesta som läst kursen. Resultaten var lite sämre än föregående år för Bt, antagligen pga kandidatarbetet och på K såg resultaten ut som vanligt. Studenterna ansåg att tentan var svår och att den tog mycket tid. Antal uppgifter ska hållas nere så mycket som möjligt.

Undervisning och kursadministration

Föreläsningar

De flesta av studenterna har varit närvarande under föreläsningar och de upplevde att man fick bra hjälp under föreläsningar. 70 % har tyckt att förhållande mellan föreläsningar och övningar har fungerat bra.

Övningar

Studenterna har upplevt att det varit varierade utbud i de olika övnings salarna beroende på vilken ledare det var. Mer genomgång på tavlan är något som studenterna anser behövs på övningarna och att ev. ha någon storgrupps övning skulle kunna vara en idé.

Laborationer

Laborationerna var mycket uppskattade och var relevanta för kursen, men laborations-PM kan behövas förtydligas lite för att motverka förvirring. En del klagomål uppkom dock angående de olika deadlines för laborationsrapporterna kan lösas genom att ha en gemensam sista deadline för alla rapporter.

Kursmaterial

Kursmaterialet bestod av *Chemical Principles: The Quest for Insight*, 2:a eller 3:e upplagan, W. H. Freeman and Company, New York, 2002 (2005), skriven av P. W. Atkins och L. L. Jones och *Organic Chemistry*, 7:e eller 8:e upplagan, John Wiley & Sons, New York, 2000 (2004), skriven av T. W. G. Solomons och C. B. Fryhle. Böckerna är uppskattade av studenterna och Jerker påpekar att Organic Chemistry ska bytas ut till nästa läsår till en bok som föreläsarna anser är bättre.

Arbetsklimat

Kursen tar mycket tid och studenterna har ansett att den här läsperioden har hög arbetsbelastning. Detta kan bero på att K samläser kursen med GKT och Bt med kandidatarbetet, vilka båda tar mycket tid. Studenter har samarbetet ganska mycket.

Önskade förändringar

Laborations-PM ska förtydligas.
Inlämningsuppgifterna ska ses över.
Eventuellt ska en gemensam deadline införas för laborationsrapporterna.
Även en repetitionsföreläsning kan vara bra att ha i början på kursen för att repetera upp kemikunskaperna.

Vid protokollet Charlotta Fredriksson & Ida Eriksson

