



LUNDS  
UNIVERSITET

Kemiska institutionen  
Lunds universitet

## Kursanalys för MOBA02 VT 2022

**Kursansvarig:** Herwig Schüler

**Övriga lärare:** Henrik Stålbrand, Sara Linse, Tommy Cedervall, Urban Johanson

**Antal studenter:** 56 registrerade studenter

**Betyg:** 6 U, 17 G, 15 VG.

### Utvärdering

#### I. Sammanfattning av kursvärderingen

Totalt antal svar: 15

*Kort sammanfattning av resultatet:*

Sammantaget var studenterna mycket nöjda med kursen (snittbetyg 4,4 av 5; 10 gav betyg "mycket nöjd"). 12 av 15 studenter angav att kursen hade ökat deras intresse för ämnet biokemi.

När det gäller enstaka kursmoment och lärandeformer, så har studenterna tidigare varit mest nöjda med laborationen. Detta var inte fallet i årets survey, och poängfördelningen ser ut på följande sätt:

Föreläsningar:	3.8
Kurskompendium:	4.2
Laborationer:	4.3
Övningsuppgifter & Gruppdiskussioner:	4.4
Kurslitteratur:	4.4

På frågan huruvida man bör byta ut det tryckta kurskompendiet mot PDF-filer tillhandahållna genom Canvas, svarade en majoritet av studenterna "nej" (11/15).

13 av de tillfrågade var nöjda med Bioinformatik-övningen. Alla tyckte att "de 50 frågorna" var bra och endast 2 respondenter tyckte att PBL-delen var inte bra. I kommentarerna fördjupades kritiken något, där flera tyckte att det var svårt att komma in i PBL-tänket men att det var givande när de förstått uppgiften och hade börjat komma igång. Kritiken gällde snarare schemaläggning än innehåll.



LUNDS  
UNIVERSITET

Kemiska institutionen  
Lunds universitet

Nedan följer citat ur kommentarerna rörande kursen i sin helhet.

- En mycket bra kurs och engagerade lärare som stöttade och ville hjälpa till. Hade inte så mycket till övers för biokemi innan, mest p.g.a. kursen (biokemi) som vi läste första året. Den var för spretig och gav mest bara ångest. Denna kurs var däremot bra strukturerad, spännande och fick verkligen intresset för biokemi att ta revansch. Är mycket nöjd.
- Tyckte att både lärarna och labb assistenterna gjorde det tusen gånger mer roligare, utan er "down to earth" persoligheter, utan det skulle det vara tråkigt. Eftersom ni hade den personligheten gjorde det att man öppnade ögonen för biokemi, dock så är det synd att ni inte hade en del i alumni kvällen där alla alumni pratar om vad de håller på med efter sina studier, så nästan ingen av oss hade någon direkt känsla för biokemi.
- Tack för att ni tog hand om kursen, hade inte velat ha någon annan som lär oss om biokemi. Ps. Tommy behöver en ny mic, den lät lite..ja..kunde varit bättre. Åter igen tack och Ha en Fin Sommarlov!
- Spännande och samtidigt lugnt kurs som jag hoppas fler tar. En annan rytm som jag inte var så van vid. Kunde hålla mig i fas med en kurs utan att plugga ihjäl mig, tack så mycket för det. Hoppas det finns fler sådana här kurser med samma flyt. Skulle vara kul med initiativ att komma till frågestunderna. Men, det kanske förstör den goda balansen ni byggt upp mellan obligatorisk och valfritt. Igen, tack så mycket för kursen. Trevlig sommar!
- Bra kurs! Jag har lärt mig mycket och jag uppskattade labben mycket och att man kan få bonuspoäng till tentan
- Rolig kurs med väldigt bra upplägg!
- väldigt intressant kurs. hade svårt för biokemi eftersom vi haft den på distans och tyckte därför det var tråkigt. har helt ändrat uppfattning nu. Inlämnings-uppgifterna hjälpte jättemycket med inläring eftersom man behövde läsa i boken, bra upplägg generellt.
- uppdatera sidor och uppgifter som hänvisas till i kompendiet. för vissa kapitel utgick de från en äldre upplaga och stämde inte
- Budskapet om PBL uppgiften hade kunnat vara lite tydligare, men det gick annars smidigt och var intressant. Överlag en väldigt bra kurs med mycket lärorikt innehåll.
- Tyckte det kändes onödigt med kamratrespons både på bioinformatiken och lab-a-gal. Tyckte responsen inte gav så mycket och hade hellre fått respons tidigare från lärare för att kunna avsluta de snabbare. Nu blev det så nära tentan man behövde fixa de



**LUNDS**  
UNIVERSITET

Kemiska institutionen  
Lunds universitet

## **II. Lärarlagets kommentarer**

Lärarlaget tyckte att kursen gick bra. Liksom vid tidigare tillfällen förefaller det som om endast drygt hälften av inskrivna studenter är aktiva, följer alla delmomenten, OCH skriver tentamen (majoriteten av omregistrerade studenter skriver alltså inte tentamen). Av de som blev underkända på tentamen, var majoriteten omregistrerade studenter.

## **III. Utvärdering av förändringar sedan förra kursen**

Sedan förra gången kursen gick har vi endast gjort mindre förändringar:

- PBL-fallen ersattes med mer realistiska fall, som anknyter till verkligheten
- PBL-fallen lades senare i schemat vilket innebar rapportskrivande (som studenterna är ovana vid) nära inpå tentamen

## **IV. Förslag till förändringar till nästa kurs**

Till nästa gång kursen ges föreslås följande ändringar:

- Återgå till en tidig avslutning av Bioinformatik-delen
- Slopa kamradrespons för PBL-uppsatsen. Använd den istället för att ge studenterna skrivstöd, exempelvis omforma uppgiften till att skriva ett abstract
- Inför någon form av träning i muntlig framställning av kursinnehåll

2022-06-16, sammanställning är gjord av Doc. Herwig Schüler

Kursanalysen mailas till utbildningsadministratör Annelie Raimer: [annelie.raimer@kc.lu.se](mailto:annelie.raimer@kc.lu.se)