

## Kursanalys (kursutvärdering)

<b>Kurskod</b> IOP016	<b>Kurstitel</b> Farmakologi för optiker	<b>Högskolepoäng</b> 3
<b>Termin (vt/ht-år)</b> Ht-2023	<b>Tidsperiod</b> <b>20/11 – 2/12 -2023</b>	

<b>Kursansvarig</b> Helin Norberg	<b>Examinator</b> Erik Norberg
<b>Momentansvariga lärare</b> Helin och Erik Norberg	<b>Övriga medverkande lärare</b> Gunnar schulte, göran engberg,

<b>Antal registrerade studenter vid treveckorskollen</b> 49	<b>Antal godkända vid sista kursdatum</b> 48	<b>Svarsfrekvens kursvärderingsenkät</b> 30.61%
--	---	--

### Övriga metoder för studentinflytande (utöver avslutande kursvärdering)

Studenterna har inflytande genom:

- Kontakt med kursansvarig via email
- Att kursansvarig och examinator är ständigt närvarande på kursmomenten, t.ex. laborationen, gruppövningen, och frågestunden då studenterna ges möjlighet att diskutera kursen.
- Kursenkäten

### Återkoppling av kursvärderingsresultat till studenterna

Kursutvärderingen har diskuterats med lärare och studierektor vid FyFa. Kursutvärderingen kommer att delges till studenterna.

### Observera att...

Analysen ska (tillsammans med sammanfattande kvantitativ sammanställning av studenternas kursvärdering) delges utbildningsnämnd vid kursgivande institution samt för programkurser även programansvarig nämnd.

Analysen har delgivits utbildningsnämnd följande datum: **19 feb 2024**

Analysen har delgivits programansvarig nämnd följande datum: 19 feb 2024

### 1. Beskrivning av eventuellt genomförda förändringar sedan föregående kurstillfälle baserat på tidigare studenters synpunkter

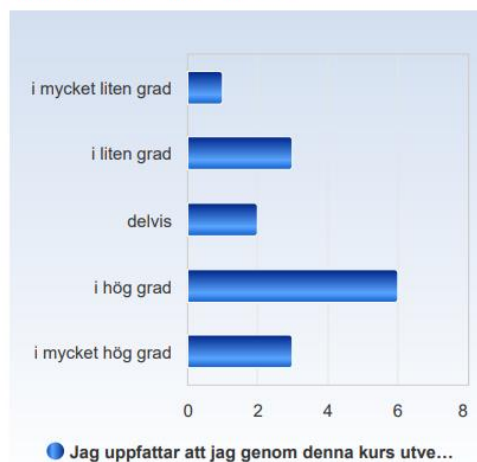
Vi har under flera år arbetat med att systematiskt förbättra kursen genom att anpassa den mer för optiker och detta har gett goda resultat.

## 2. Kortfattad sammanfattning av studenternas värderingar av kursen

(Baserad på studenternas kvantitativa svar på kursvärderingen och centrala synpunkter ur fritextsvar. Kvantitativ sammanställning och ev. grafer bifogas.)

### Jag uppfattar att jag genom denna kurs utvecklat värdefulla kunskaper/färdigheter.

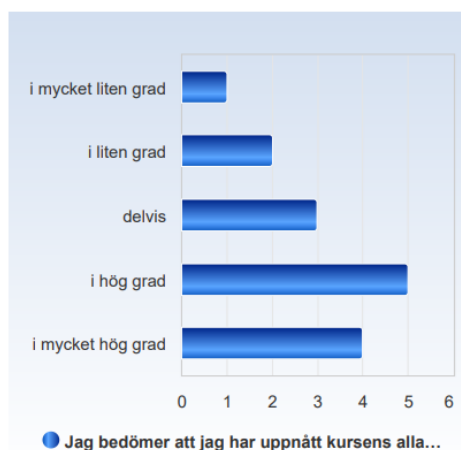
Jag uppfattar att jag genom denna kurs utvecklat värdefulla kunskaper/färdigheter.	Antal svar
i mycket liten grad	1 (6,7%)
i liten grad	3 (20,0%)
delvis	2 (13,3%)
i hög grad	6 (40,0%)
i mycket hög grad	3 (20,0%)
Summa	15 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Jag uppfattar att jag genom denna kurs utvecklat värdefulla kunskaper /färdigheter.	3,5	1,2	35,9 %	1,0	2,5	4,0	4,0	5,0

### Jag bedömer att jag har uppnått kursens alla lärandemål.

Jag bedömer att jag har uppnått kursens alla lärandemål.	Antal svar
i mycket liten grad	1 (6,7%)
i liten grad	2 (13,3%)
delvis	3 (20,0%)
i hög grad	5 (33,3%)
i mycket hög grad	4 (26,7%)
Summa	15 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Jag bedömer att jag har uppnått kursens alla lärandemål.	3,6	1,2	34,5 %	1,0	3,0	4,0	4,5	5,0

### 3. Kursansvarigs reflektioner kring kursens genomförande och resultat

#### *Kursens styrkor:*

Gruppövningen var givande och det var skönt att ha obligatoriska momenten på zoom. Fokus på det som ska vara väsentligt för just oss optiker. Kursens styrkor var att man fick bra förklaring från lärarna och det var dessutom korta föreläsningar. Zoom föreläsningar fanns ute. Innehållet och lärarna Erik och Görans föreläsningar. Väldigt informerande och tillmötesgående.

#### *Kursens svagheter:*

Vissa frågor som man fick på tentan var inget vi gick igenom på djupet. Dom sista frågorna var väldigt mycket gissa frågor.. Förminska zoom föreläsning. Och tydligare tenta frågor d.v.s gamla tentorna ska ha facit så att man kan veta om man har förstått det rätt eller inte.

### 3. Övriga synpunkter

### 4. Kursansvarigs slutsatser och eventuella förslag till förändringar

*(Om förändringar föreslås, ange vem som är ansvarig för att genomföra dessa och en tidsplan. )*

Kursen kommer inte ändras nu pga av att stora ändringar redan genomförts och vi ser tydligt att studenterna göra bättre ifrån sig på gruppövningen, labben samt tentamensresultat.

**Bilagor:**