

DVA229 (Funktionell programmering med F#, V23, Västerås, 14034)

Antal respondenter: 33
Antal svar: 10
Svarsfrekvens: 30,30 %

Vi vill veta hur nöjd du är med olika delar av kursen. Vänligen ange nedan:

Ämnesmässigt innehåll

Ämnesmässigt innehåll	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Mycket missnöjd	0 (0,0%)	0 (0,0%)
2	0 (0,0%)	0 (0,0%)
3	2 (22,2%)	2 (22,2%)
4	5 (55,6%)	7 (77,8%)
5 = Våldigt nöjd	2 (22,2%)	9 (100,0%)
Vet ej	0 (0,0%)	9 (100,0%)
Summa	9 (100,0%)	9 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Ämnesmässigt innehåll	4,0	0,7	17,7 %	3,0	4,0	4,0	4,0	5,0

Kursinformationen

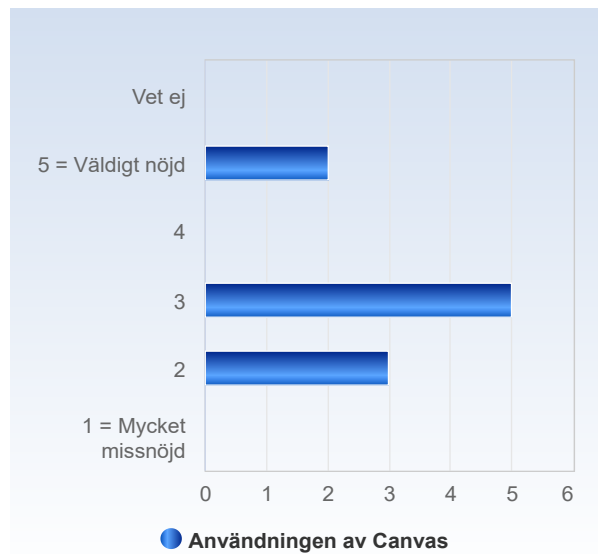
Kursinformationen	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Mycket missnöjd	0 (0,0%)	0 (0,0%)
2	2 (20,0%)	2 (20,0%)
3	4 (40,0%)	6 (60,0%)
4	1 (10,0%)	7 (70,0%)
5 = Våldigt nöjd	3 (30,0%)	10 (100,0%)
Vet ej	0 (0,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Kursinformationen	3,5	1,2	33,7 %	2,0	3,0	3,0	4,5	5,0

Användningen av Canvas

Användningen av Canvas	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Mycket missnöjd	0 (0,0%)	0 (0,0%)
2	3 (30,0%)	3 (30,0%)
3	5 (50,0%)	8 (80,0%)
4	0 (0,0%)	8 (80,0%)
5 = Våldigt nöjd	2 (20,0%)	10 (100,0%)
Vet ej	0 (0,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Användningen av Canvas	3,1	1,1	35,5 %	2,0	2,5	3,0	3,0	5,0

Upplägg och struktur

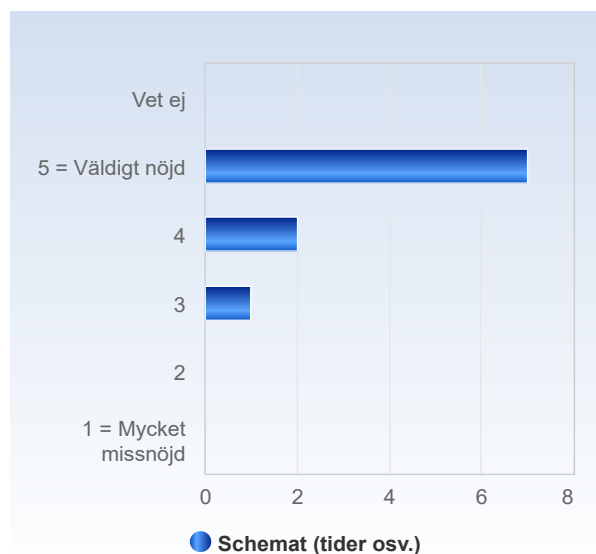
Upplägg och struktur	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Mycket missnöjd	0 (0,0%)	0 (0,0%)
2	3 (30,0%)	3 (30,0%)
3	1 (10,0%)	4 (40,0%)
4	4 (40,0%)	8 (80,0%)
5 = Våldigt nöjd	2 (20,0%)	10 (100,0%)
Vet ej	0 (0,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Upplägg och struktur	3,5	1,2	33,7 %	2,0	2,5	4,0	4,0	5,0

Schemat (tider osv.)

Schemat (tider osv.)	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Mycket missnöjd	0 (0,0%)	0 (0,0%)
2	0 (0,0%)	0 (0,0%)
3	1 (10,0%)	1 (10,0%)
4	2 (20,0%)	3 (30,0%)
5 = Våldigt nöjd	7 (70,0%)	10 (100,0%)
Vet ej	0 (0,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Schemat (tider osv.)	4,6	0,7	15,2 %	3,0	4,5	5,0	5,0	5,0

Kommentera de olika delarna här:

Tycker projektinlämningen borde haft inlämning någon dag efter tentan istället för samma dag.

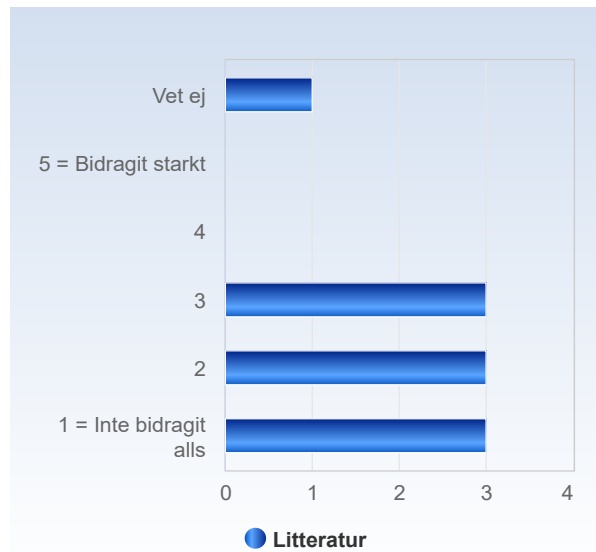
Gillar att hela kursen låg öppet på kurshemsidan och att vi använde GitHub för inlämningar.

Vissa saker som vi lärde oss och kom upp i tentor var saker vi inte fick öva på i någon labb, som referensceller.

Vi vill veta hur olika delar av kursen bidragit till ditt lärande. Vänligen ange nedan:

Litteratur

Litteratur	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Inte bidragit alls	3 (30,0%)	3 (30,0%)
2	3 (30,0%)	6 (60,0%)
3	3 (30,0%)	9 (90,0%)
4	0 (0,0%)	9 (90,0%)
5 = Bidragit starkt	0 (0,0%)	9 (90,0%)
Vet ej	1 (10,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Litteratur	2,0	0,9	43,3 %	1,0	1,0	2,0	3,0	3,0

Övrigt kursmaterial (tex videos, externa länkar)

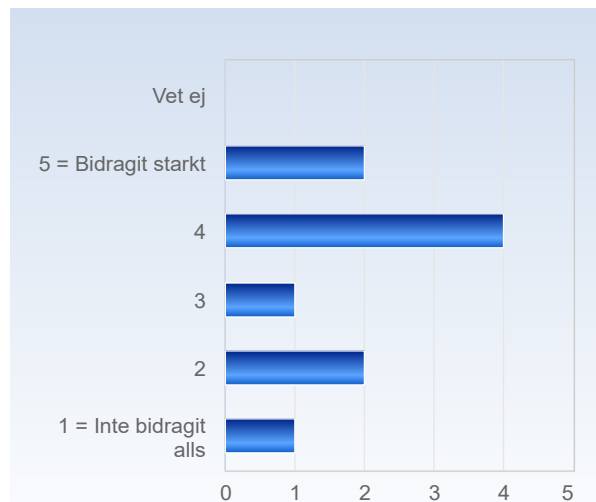
Övrigt kursmaterial (tex videos, externa länkar)	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Inte bidragit alls	0 (0,0%)	0 (0,0%)
2	2 (20,0%)	2 (20,0%)
3	4 (40,0%)	6 (60,0%)
4	1 (10,0%)	7 (70,0%)
5 = Bidragit starkt	2 (20,0%)	9 (90,0%)
Vet ej	1 (10,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Övrigt kursmaterial (tex videos, externa länkar)	3,3	1,1	33,5 %	2,0	3,0	3,0	4,0	5,0

Undervisningsmoment (tex lab, föreläsningar, seminarier, workshop)

Undervisningsmoment (tex lab, föreläsningar, seminarier, workshop)	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Inte bidragit alls	1 (10,0%)	1 (10,0%)
2	2 (20,0%)	3 (30,0%)
3	1 (10,0%)	4 (40,0%)
4	4 (40,0%)	8 (80,0%)
5 = Bidragit starkt	2 (20,0%)	10 (100,0%)
Vet ej	0 (0,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)

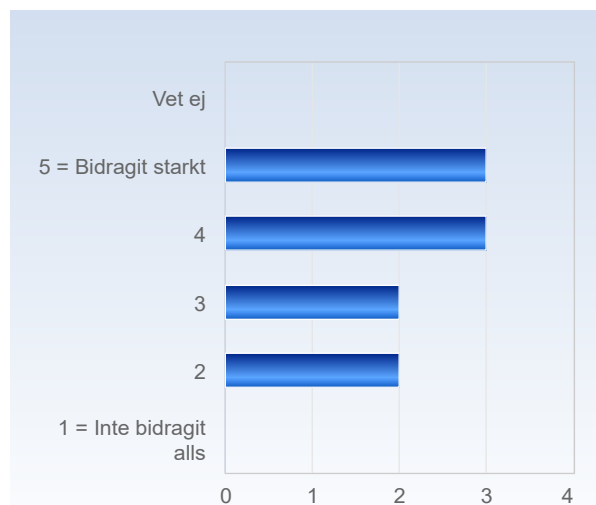


● Undervisningsmoment (tex lab, föreläsningar, ...

	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Undervisningsmoment (tex lab, föreläsningar, seminarier, workshop)	3,4	1,3	39,7 %	1,0	2,5	4,0	4,0	5,0

Examinationer (tex tenta, inlämningar, presentationer)

Examinationer (tex tenta, inlämningar, presentationer)	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Inte bidragit alls	0 (0,0%)	0 (0,0%)
2	2 (20,0%)	2 (20,0%)
3	2 (20,0%)	4 (40,0%)
4	3 (30,0%)	7 (70,0%)
5 = Bidragit starkt	3 (30,0%)	10 (100,0%)
Vet ej	0 (0,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



● Examinationer (tex tenta, inlämningar, present...

	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Examinationer (tex tenta, inlämningar, presentationer)	3,7	1,2	31,3 %	2,0	3,0	4,0	4,5	5,0

Kommentera de olika delarna här:

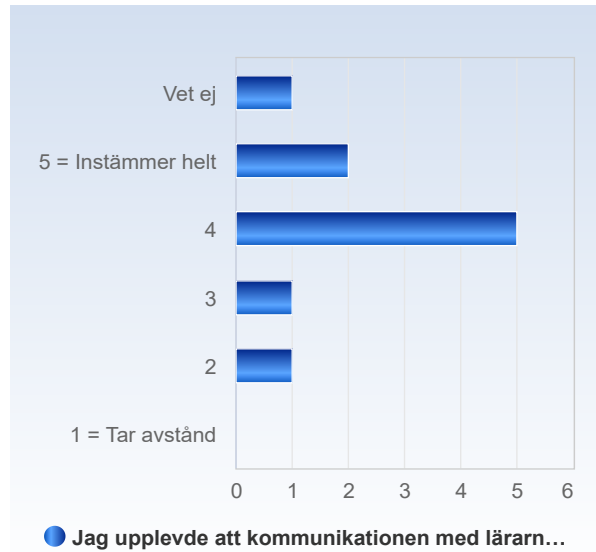
Väldigt bra slides att kolla tillbaka på

Upplevde att labbarna och projektets labbspecifikation kan utvecklas och specificeras mer, speciellt på vilka moduler och tekniker som får och inte får användas.

Vänligen ta ställning till följande påståenden.

Jag upplevde att kommunikationen med lärarna fungerade bra

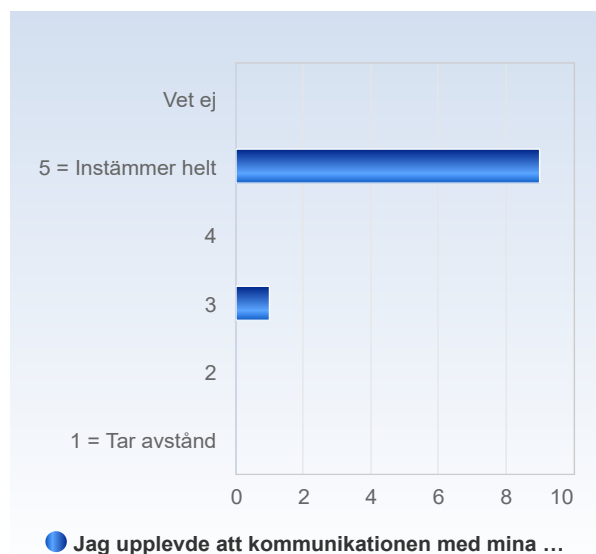
Jag upplevde att kommunikationen med lärarna fungerade bra	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Tar avstånd	0 (0,0%)	0 (0,0%)
2	1 (10,0%)	1 (10,0%)
3	1 (10,0%)	2 (20,0%)
4	5 (50,0%)	7 (70,0%)
5 = Instämmer helt	2 (20,0%)	9 (90,0%)
Vet ej	1 (10,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Jag upplevde att kommunikationen med lärarna fungerade bra	3,9	0,9	23,9 %	2,0	4,0	4,0	4,0	5,0

Jag upplevde att kommunikationen med mina kurskamrater fungerade bra

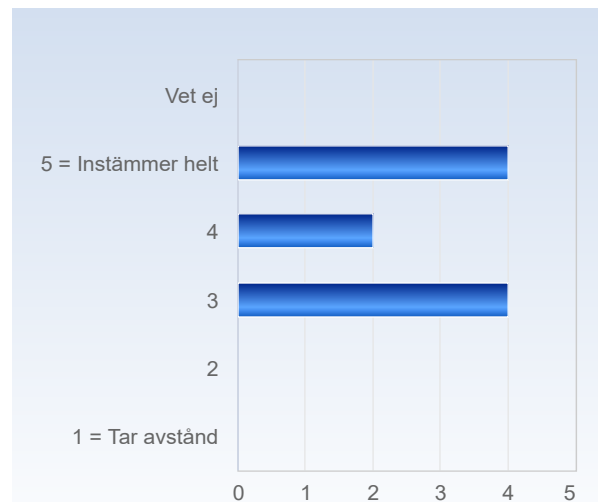
Jag upplevde att kommunikationen med mina kurskamrater fungerade bra	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Tar avstånd	0 (0,0%)	0 (0,0%)
2	0 (0,0%)	0 (0,0%)
3	1 (10,0%)	1 (10,0%)
4	0 (0,0%)	1 (10,0%)
5 = Instämmer helt	9 (90,0%)	10 (100,0%)
Vet ej	0 (0,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Jag upplevde att kommunikationen med mina kurskamrater fungerade bra	4,8	0,6	13,2 %	3,0	5,0	5,0	5,0	5,0

Jag tycker att den fysiska studiemiljön (lokaler, teknik) i kursen var bra

Jag tycker att den fysiska studiemiljön (lokaler, teknik) i kursen var bra	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Tar avstånd	0 (0,0%)	0 (0,0%)
2	0 (0,0%)	0 (0,0%)
3	4 (40,0%)	4 (40,0%)
4	2 (20,0%)	6 (60,0%)
5 = Instämmer helt	4 (40,0%)	10 (100,0%)
Vet ej	0 (0,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



● Jag tycker att den fysiska studiemiljön (lokaler,...

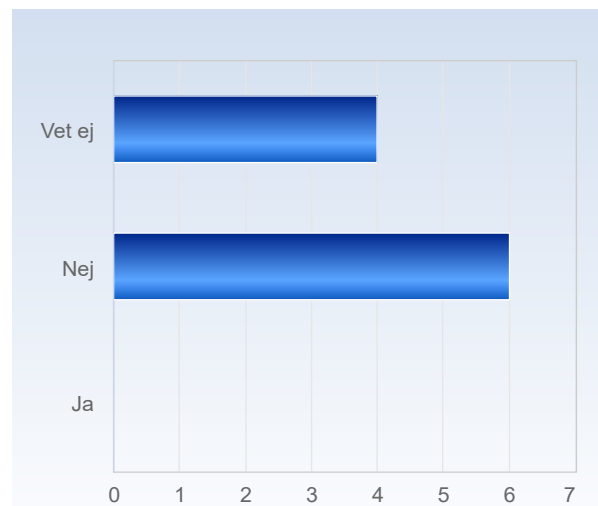
	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Jag tycker att den fysiska studiemiljön (lokaler, teknik) i kursen var bra	4,0	0,9	23,6 %	3,0	3,0	4,0	5,0	5,0

Kommentera de olika delarna här:

Jean har varit en jättebra labassistent, ger väldigt bra feedback och försöker verkligen förstå, internalisera och kritisera koden.

Har det förekommit diskriminering på kursen?

Har det förekommit diskriminering på kursen?	Antal svar	Kumulerat antal svar
Ja	0 (0,0%)	0 (0,0%)
Nej	6 (60,0%)	6 (60,0%)
Vet ej	4 (40,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



● Har det förekommit diskriminering på kursen?

	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Har det förekommit diskriminering på kursen?	2,0	0,0	0,0 %	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0

Jag är nöjd med kursen i sin helhet

Jag är nöjd med kursen i sin helhet	Antal svar	Kumulerat antal svar
1 = Tar avstånd	0 (0,0%)	0 (0,0%)
2	0 (0,0%)	0 (0,0%)
3	6 (60,0%)	6 (60,0%)
4	1 (10,0%)	7 (70,0%)
5 = Instämmer helt	3 (30,0%)	10 (100,0%)
Vet ej	0 (0,0%)	10 (100,0%)
Summa	10 (100,0%)	10 (100,0%)



	Medelvärde	Standardavvikelse	Variationskoefficient	Min	Undre kvartil	Median	Övre kvartil	Max
Jag är nöjd med kursen i sin helhet	3,7	0,9	25,6 %	3,0	3,0	3,0	4,5	5,0

Ge gärna kommentarer på kursen i sin helhet:

Kursen har verkligen öppnat mina ögon för en annan paradigm och andra sätt att angripa problem. Jag hade gärna gått en till kurs i funktionell programmering om det fanns en.

Jag gillar att labbar och projektet sköttes via GitHub Classroom. Det är jätteviktigt att lära sig git som utvecklare och det är smart att baka in det kursen, jag hade gärna sett det som en övergripande satsning genom hela DVP programmet.

Är besviken på hur man hanterar "feltänkt" kod. Är mera ifrågasättande av det man gör än uppmuntran till att lösa det på andra sätt. Är svårt att förstå vad och hur labbar etc ska lösas. Då alla lösningar inte är godkända även om de ger en korrekt lösning. Behövs mycket tydligare instruktioner över HUR det ska lösas.