



Kursanalys

HT2024_DVGA24_45495_Introduktion till programmering och databehandling

Antal förstagångsregistrerade studenter: 150

Antal svar: 20

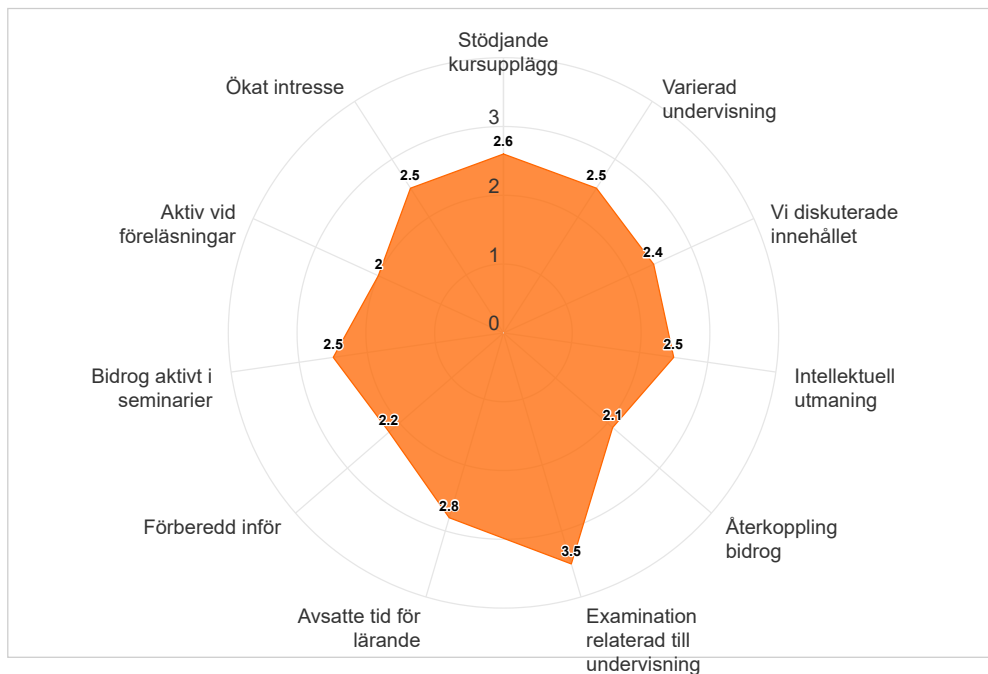
Svarsfrekvens: 13,33 %

Kursutvärderingen kunde besvaras under perioden:

2025-01-18 - 2025-02-01

Vid samläsning visas flera kurskoder nedan:

DVGA24 Introduktion till programmering och databehandling, slutdatum: 2025-01-19





Medelvärde för respektive fråga. Högsta möjliga värde = 4.

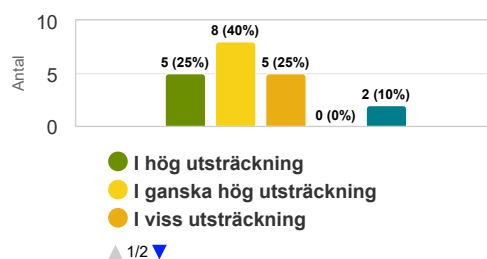
	Medelvärde
Stödande kursupplägg	2,6
Varierad undervisning	2,5
Vi diskuterade innehållet	2,4
Intellektuell utmaning	2,5
Återkoppling bidrog	2,1
Examination relaterad till undervisning	3,5
Arbetsbelastning	2,1
Avsatte tid för lärande	2,8
Förberedd inför	2,2
Bidrog aktivt i seminarier	2,5
Aktiv vid föreläsningar	2,0
Ökat intresse	2,5

Resultat av lärande

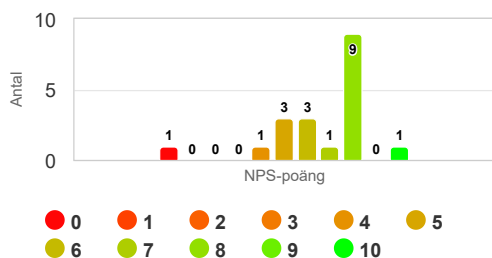
Sammanlagt var kursen värdefull för mig.

Kurser som ansågs värdefulla var relaterade till personlig utveckling, inhämtande av nya kunskaper och färdigheter samt en förståelse för något. Ett högre värde kan referera till studenternas upplevelse av utveckling (lärde sig mycket som också är användbart). Ett lägre värde kan referera till sämre utveckling av kunskaper och färdigheter eller svårigheter att förstå hela eller vissa delar av ämnet, kursens värde och innehåll samt lärmiljö.

	Medelvärde
Sammanlagt var kursen värdefull för mig.	3



Hur sannolikt är det att du skulle rekommendera kursen till en vän eller kollega?



Net Promoter Score (NPS) = -36,84

Ambassadörer (Promoters) = 1 (5,3%)

Passiva (Passives) = 10 (52,6%)

Kritiker (Detractors) = 8 (42,1%)

Net Promoter Score (NPS) är ett mått som mäter studentupplevelse och förutsäger effektiviteten av en kurs. Den beräknar ett NPS-poäng baserat på en nyckelfråga med hjälp av en skala från 0-10, och frågar hur sannolikt studenterna skulle rekommendera kursen till andra. Respondenterna grupperas i Ambassadörer, Passiva eller Kritiker baserat på deras poäng. De som ger betyget 0-6 betecknas Kritiker, de som anger betyget 7-8 kallas Passiva och de som ger betyget 9 eller 10 är så kallade Ambassadörer. NPS kan anta ett värde mellan -100 och 100. NPS beräknas genom att subtrahera procentandelen för Kritiker från procentandelen för Ambassadörer.

Kommentarer

Kurslärarens kommentarer

Kursen genomfördes i stort sett som tidigare tillfällen. I stort sett har den genomförts enligt plan och utifrån de fåtal kurskommentarer som studenter skrivit verkar flertalet nöjda och tycker att kursen är relevant. En utmaning var att läsperioden detta år var förskjuten en vecka jämfört med tidigare år, vilket ledde till att introduktionen av den sista laborationen kom nära inpå jul. Den sista laborationen i kursen har bytts ut. I denna laboration bearbetas nu realtidsdata som hämtas från Vägverkets databas via ett öppet API. Denna labb var uppskattad och planen är att utveckla denna del av kursen ytterligare inför nästa kursinstans.