



Kursanalys

HT2024_DVGA14_45451_Datavetenskapens grunder

Antal förstagsregistrerade studenter: 99

Antal svar: 11

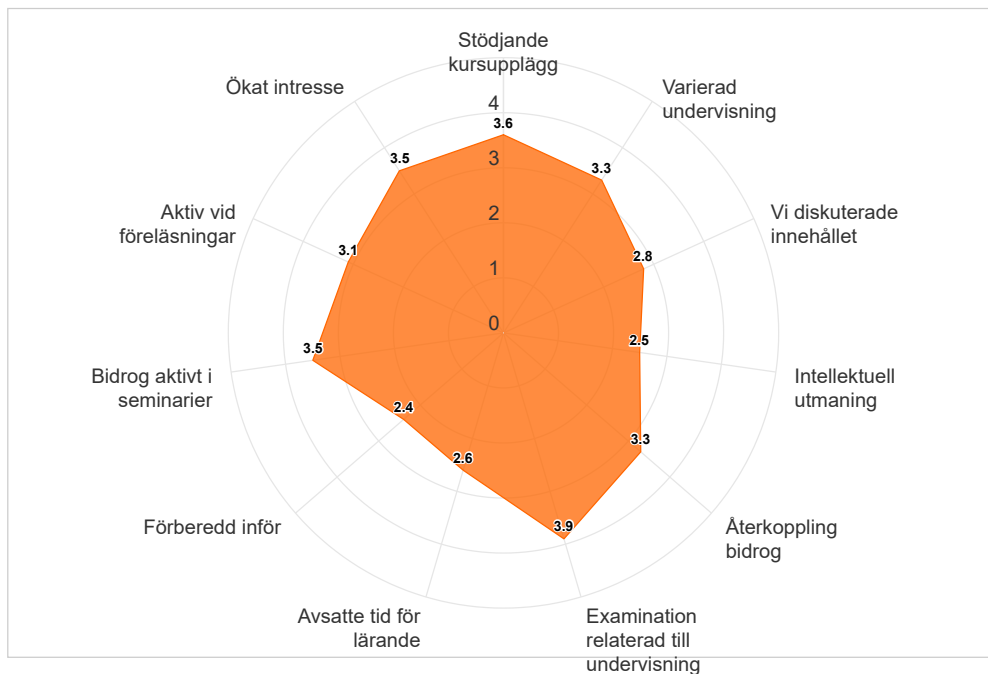
Svarsfrekvens: 11,11 %

Kursutvärderingen kunde besvaras under perioden:

2024-11-09 - 2024-11-23

Vid samläsning visas flera kurskoder nedan:

DVGA14 Datavetenskapens grunder, slutdatum: 2024-11-10





Medelvärde för respektive fråga. Högsta möjliga värde = 4.

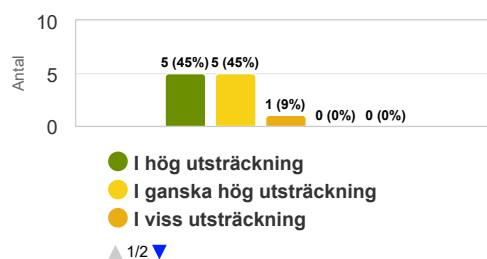
	Medelvärde
Stödande kursupplägg	3,6
Varierad undervisning	3,3
Vi diskuterade innehållet	2,8
Intellektuell utmaning	2,5
Återkoppling bidrog	3,3
Examination relaterad till undervisning	3,9
Arbetsbelastning	1,7
Avsatte tid för lärande	2,6
Förberedd inför	2,4
Bidrog aktivt i seminarier	3,5
Aktiv vid föreläsningar	3,1
Ökat intresse	3,5

Resultat av lärande

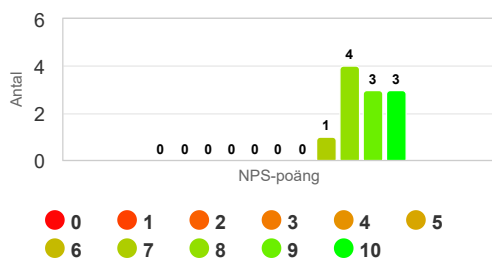
Sammanlagt var kursen värdefull för mig.

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 (lärdede 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) = 54,5

Ambassadörer (Promoters) = 6 (54,5%)

Passiva (Passives) = 5 (45,5%)

Kritiker (Detractors) = 0 (0%)

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

Svårt att få till en kurs som passar till samtliga studenter, de som har erfarenhet sedan tidigare tycker förstås att det är lite för lätt, men vi måste fokusera på de som går in i ämnet datavetenskap helt utan erfarenhet. Denna kurs riktar sig främst till dem. Finns en del mindre förbättringar att implementera inför nästa år. Idéer finns.