



Kursanalys

VT2024_STGA09_41801_Matematisk statistik

Antal förstagsregistrerade studenter: 83

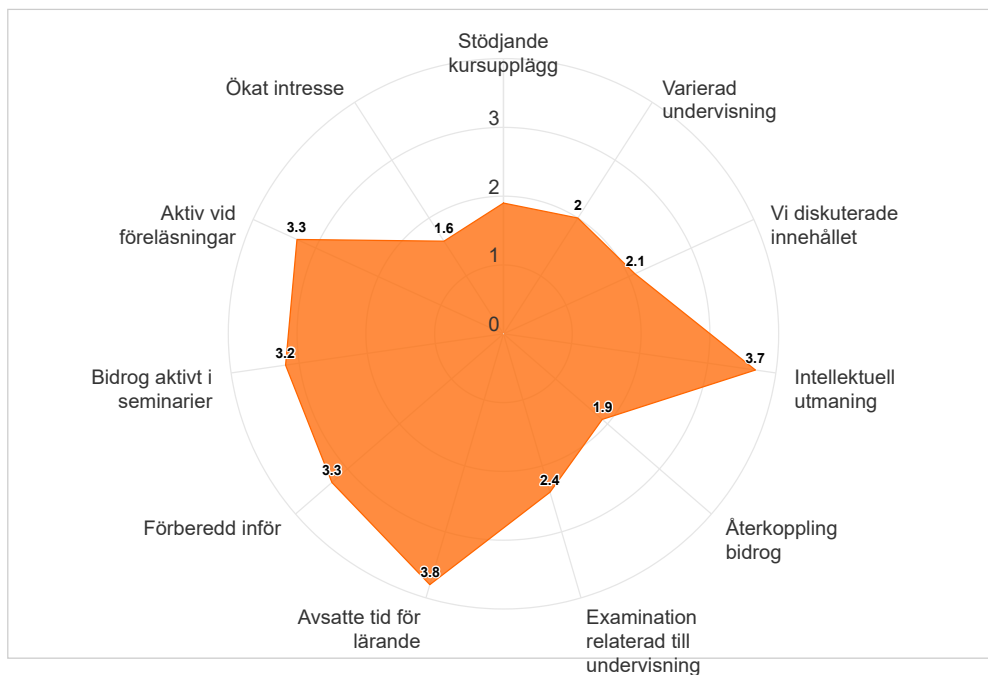
Antal svar: 12

Svarsfrekvens: 14,46 %

Kursutvärderingen kunde besvaras under perioden:

2024-03-23 - 2024-04-06

STGA09 Matematisk statistik, slutdatum: 2024-03-24





Medelvärde för respektive fråga. Högsta möjliga värde = 4.

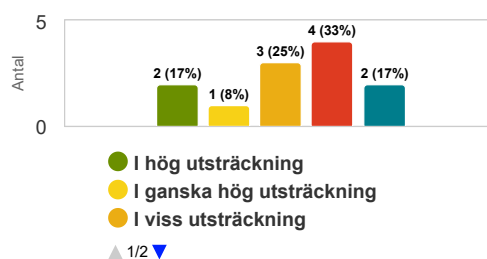
	Medelvärde
Stödjande kursupplägg	1,9
Varierad undervisning	2,0
Vi diskuterade innehållet	2,1
Intellektuell utmaning	3,7
Återkoppling bidrog	1,9
Examination relaterad till undervisning	2,4
Arbetsbelastning	2,8
Avsatte tid för lärande	3,8
Förberedd inför	3,3
Bidrog aktivt i seminarier	3,2
Aktiv vid föreläsningar	3,3
Ökat intresse	1,6

Resultat av lärande

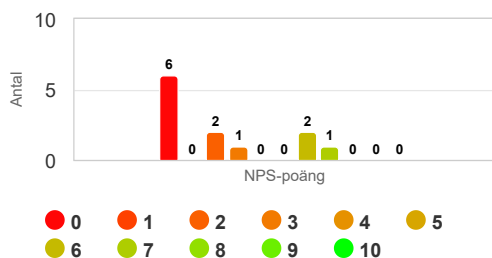
Sammanlagt var kursen värdefull för mig.

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.	2



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



Net Promoter Score (NPS) = -91,67

Ambassadörer (Promoters) = 0 (0%)

Passiva (Passives) = 1 (8,3%)

Kritiker (Detractors) = 11 (91,7%)

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.



**KARLSTADS
UNIVERSITET**

Kommentarer

Kurslärarens kommentarer

Notera att svarsfrekvensen endast är 14,46 %.

Förändringar som föreslogs vid föregående kurstillfälles kursanalys::Dela upp rekommenderade uppgifter i basuppgifter och svårare uppgifter (vt 23). Roliga exempel från verkligheten som ökar intresset för kursen (ht 23).

Sammanfattande text: Kul men svår och omfattande kurs. Vissa tyckte boken var bra, andra inte. vissa tyckte föreläsningarna var givande, andra tyckte de var värdelösa och att youtube gav mer..

Studenternas kursspecifika synpunkter: Mer teori och förklaringar. Mer varierade föreläsningar. Fick ta hjälp av filmer på youtube. Dålig laboration som tog mycket tid och där man skulle använda spss.

Kommentarer angående studenternas kursspecifika synpunkter: Det är en omfattande kurs och mycket material att gå igenom, vilket innebär att man får läsa en del själv. Förkunskaperna är också varierande.

Studenternas rekommendationer till framtida kursdeltagare: Att försöka lära sig lite varje dag (vissa områden kan vara tuffa beroende på matematisk bakgrund så det hjälper att man tar det steg för steg). Ställa frågor. Gå på föreläsningarna. Läs boken. Titta på youtube. Träna på gamla tentor.

Förslag till förändringar till nästa kurstillfälle: Mer teori. Mer varierade föreläsningar.