



Kursanalys

HT2023_EMGA21_43316_Luft- och rökgasrening, Miljöteknik I

Antal förstagsregistrerade studenter: 27

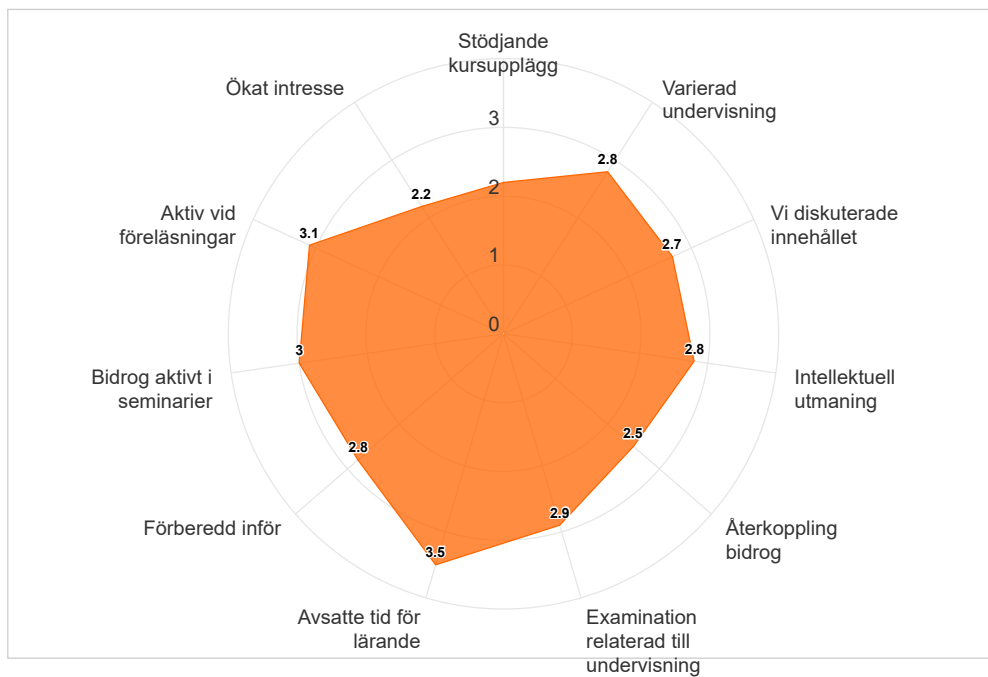
Antal svar: 12

Svarsfrekvens: 44,44 %

Kursutvärderingen kunde besvaras under perioden:

2024-01-12 - 2024-01-27

EMGA21 Luft- och rökgasrening, Miljöteknik I, slutdatum: 2024-01-14





Medelvärde för respektive fråga. Högsta möjliga värde = 4.

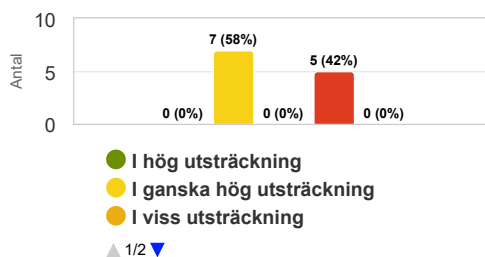
	Medelvärde
Stödjande kursupplägg	2,2
Varierad undervisning	2,8
Vi diskuterade innehållet	2,7
Intellektuell utmaning	2,8
Återkoppling bidrog	2,5
Examination relaterad till undervisning	2,9
Arbetsbelastning	2,3
Avsatte tid för lärande	3,5
Förberedd inför	2,8
Bidrog aktivt i seminarier	3,0
Aktiv vid föreläsningar	3,1
Ökat intresse	2,2

Resultat av lärande

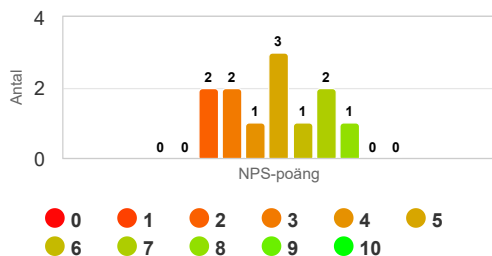
Sammanlagt var kursen värdefull för mig.

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 (läste 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) = -75

Ambassadörer (Promoters) = 0 (0%)

Passiva (Passives) = 3 (25%)

Kritiker (Detractors) = 9 (75%)

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

Det här var första gången kursen gavs och det finns en del att lära av och förbättra till nästa gång. Många studenter upplevde osäkerhet kring vad som förväntades av dem när det inte fanns gamla tentor att titta på. Det kommer det att finnas vid nästa tillfälle. När den här kursen startade var inte datum för omtentor bokade. Den typen av administration kan förbättras till nästa kurstillfälle.

Kursen innehåller flera projekt. I ett av projekten upplevde flera studenter att de fick för lite instruktioner och hjälp i början av projektet. Bland annat överraskades de av kemiska beräkningar. Det kan vi förbereda dem bättre på nästa år. Till nästa år kan förväntningar och projektets mål beskrivas tydligare. Men projektet kommer även fortsättningsvis att genomföras med få instruktioner kompletterat med många möjligheter till handledning. Upplägget är designat för att skapa en uppgift som leder till eftertanke och ingenjörsmässig problemlösning. Jag som lärare är mycket nöjd med hur studenterna till slut löste uppgiften vid det här kurstillfället. Jag ser fram emot att ge kursen igen, nu med några nya ideér om innehåll och genomförande. /Maria