



Göran Wall  
Energiteknik

## Sammanställd kursutvärdering

Denna rapport innehåller utvärderingsresultaten för kursen Sustainable Energy Technology (ter720-ne241-v11).

Kursens övergripande betyg presenteras först och följs av genomsnittet för följande avdelningar i utvärderingen:

- Generellt om kursen

I rapportens andra del presenteras resultaten för varje fråga individuellt.

This report contains evaluation results for Sustainable Energy Technology (ter720-ne241-v11):

The global indicators are listed first, followed by the individual average values, consisting of the following scales:

- Generellt om kursen

In the second part of the analysis the average values of all individual questions are listed.

Denna rapport har även distribuerats till:

- Ämnesansvarig
- Studentkåren
- Arkivet



Göran Wall

# Sustainable Energy Technology (ter720-ne241-v11)

Response rate = 70% (7/10)

## Overall indicators

Global Index

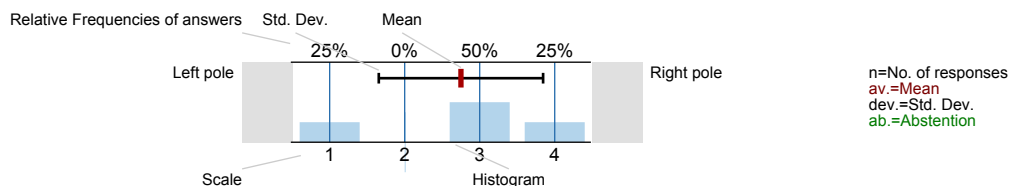


1. Generellt om kursen



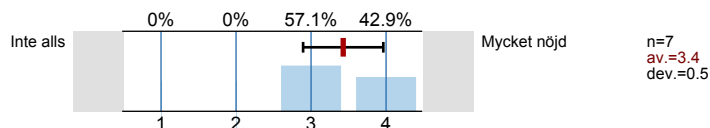
## Legend

Question text

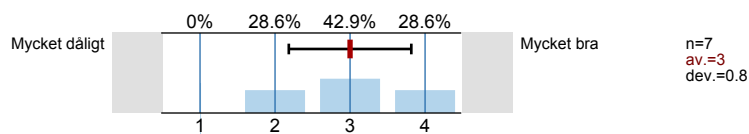


## 1. Generellt om kursen

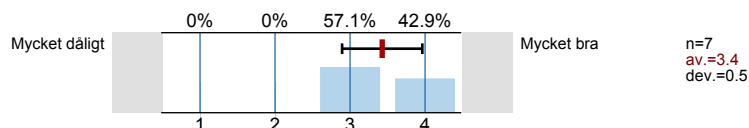
1.1) Är du nöjd med dina egna insatser under kursen?



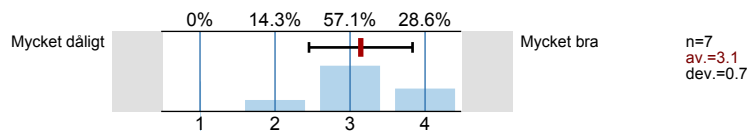
1.2) Vad tycker du om kursens innehåll i sin helhet?



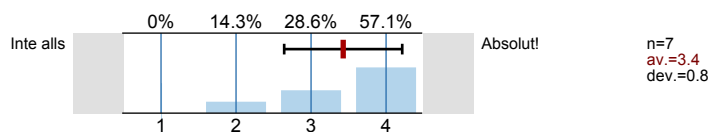
1.3) Vad tycker du om kursens genomförande i sin helhet?



1.4) Hur tycker du att det praktiska vid sidan om undervisningen fungerat (lokaler, IT-resurser, administration o.s.v.)?



1.5) Skulle du rekommendera denna kurs till andra studenter?



1.6) Vad anser du skulle kunna utveckla och förbättra denna kurs?

■ "Live"-föreläsningar tror jag vore bra.

I diskussionsforumet blir det inte mycket till diskussion men jag vet inte hur man kan förbättra detta.

■ At the strat of the course, there should be prescribed literature describing each of the different energy technologies (e.g. HEP, solar, fossil-fuel fired power plants, etc) so that the student starts the course with a basic understanding of each system.  
At the end of the week the lecturer should add his own comments on each forum to give the students further guidance and highlight key issues.

■ It would be better if the course content is diversify. Also I think it would be good if more lessons with practicals are introduced. But I think overall the course has being great.

■ förstår från tidigare kurs vid gotlands universitet att plattformen kan bli använd på ett effektivare sätt, hade gärna sett mer föreläsningar ifrån kursläraren själv eller åtminstone inte bara ifrån Amerika, vi läser väl inte vid Stanford?!  
mer feedback och allmänt mer kontakt, kanske man kan ha webmöten? detta skulle kunna gälla vid elevernas utvärdering utav varandras arbete, kanske man skulle kunna göra det över ett chatrum eller skype. hoppas verkligen att elevernas utvärdering utav

varandras arbete inte är för att lärarna inte ska behöva göra lika grundlig utvärdering utav elevernas arbete, kul att känna att någon åtminstone läst det ordentligt efter många timmar av hårt arbete.

- i think the methods need to be elaborated through case studies
- i think there must be quiz system during the course

# Profile

Subunit: Energiteknik  
 Name of the instructor: Göran Wall  
 Name of the course: Sustainable Energy Technology  
 (Name of the survey)

Comparative line: Hela HGo LÅ 09-10

