



## Byggnadskonstruktion A TN0254, 10249.1213

15 Hp  
Studietakt = 100%  
Nivå och djup = Grund B  
Kursledare = Christer Nilsson

### Värderingsresultat

---

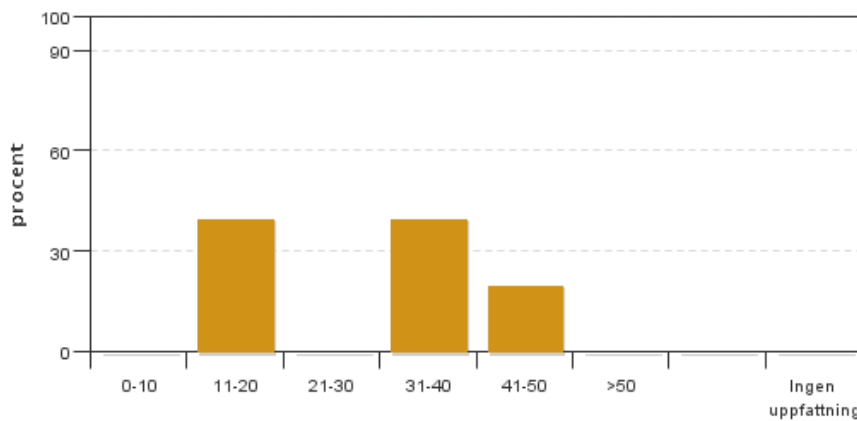
Värderingsperiod: 2012-11-07 - 2012-11-25

Antal svar 5  
Studentantal 11  
Svarsfrekvens 45 %

### Obligatoriska standardfrågor

---

1. Hur många timmar per vecka har du i genomsnitt lagt ner på kursen (inklusive schemalagd tid)?

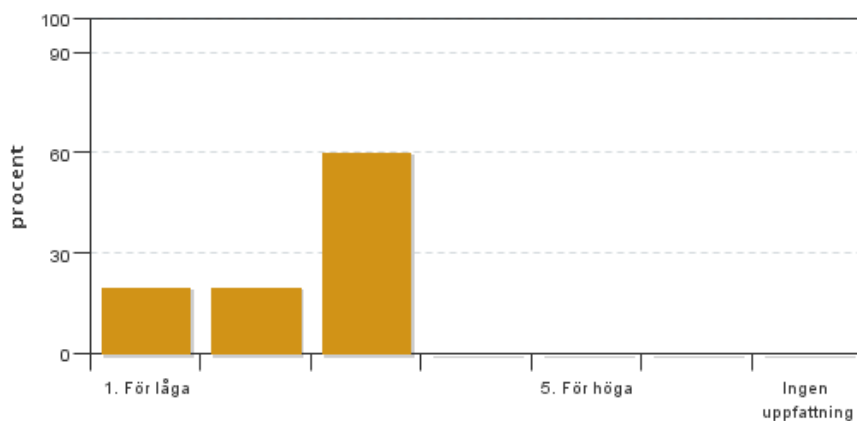


Antal svar: 5  
Medel: 29,0  
Median: 31-40

0-10: 0  
11-20: 2  
21-30: 0  
31-40: 2  
41-50: 1  
>50: 0

Har ingen uppfattning: 0

2. Vad anser du om dina förkunskaper inför kursen?

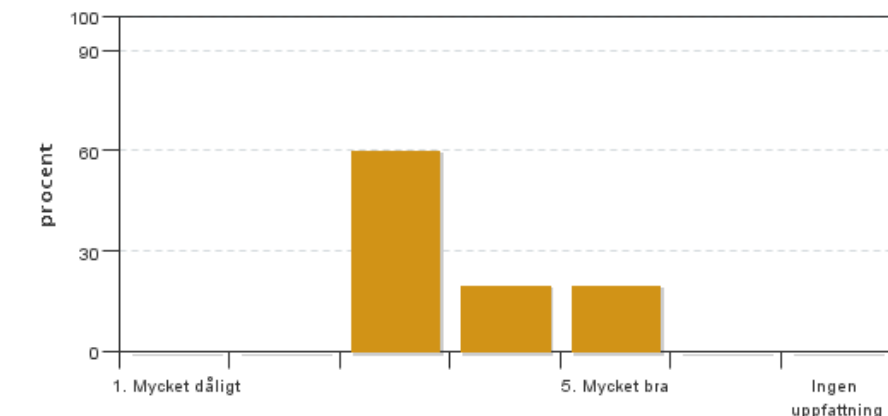


Antal svar: 5  
Medel: 2,4  
Median: 3

1: 1  
2: 1  
3: 3  
4: 0  
5: 0

Har ingen uppfattning: 0

**3. Hur har informationen/administrationen i samband med kursen fungerat?**

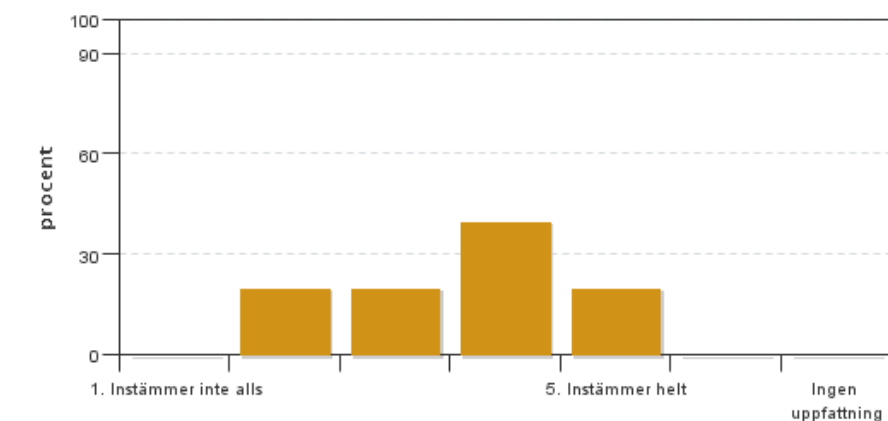


Antal svar: 5  
Medel: 3,6  
Median: 3

1: 0  
2: 0  
3: 3  
4: 1  
5: 1

Har ingen uppfattning: 0

**4. Jag anser att helhetsintrycket av kursen är mycket gott**

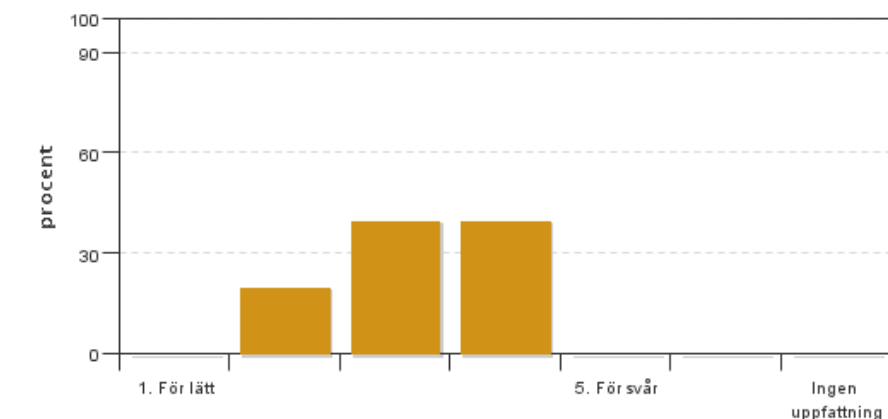


Antal svar: 5  
Medel: 3,6  
Median: 4

1: 0  
2: 1  
3: 1  
4: 2  
5: 1

Har ingen uppfattning: 0

**5. Jag anser att kursens svårighetsgrad har varit**



Antal svar: 5  
Medel: 3,2  
Median: 3

1: 0  
2: 1  
3: 2  
4: 2  
5: 0

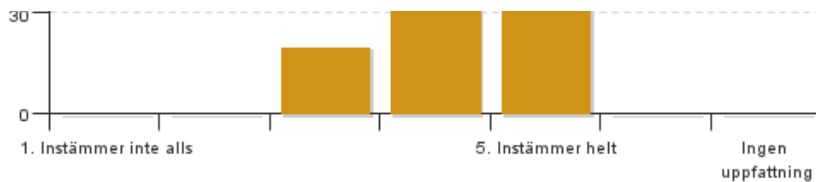
Har ingen uppfattning: 0

**6. Jag anser att kursen har behandlat alla lärandemål som anges i kursplanen. Om Du markerar (1), (2), (3), eller (4) ange vilket/vilka lärandemål som blivit otillräckligt behandlade.**



Antal svar: 5  
Medel: 4,2  
Median: 4

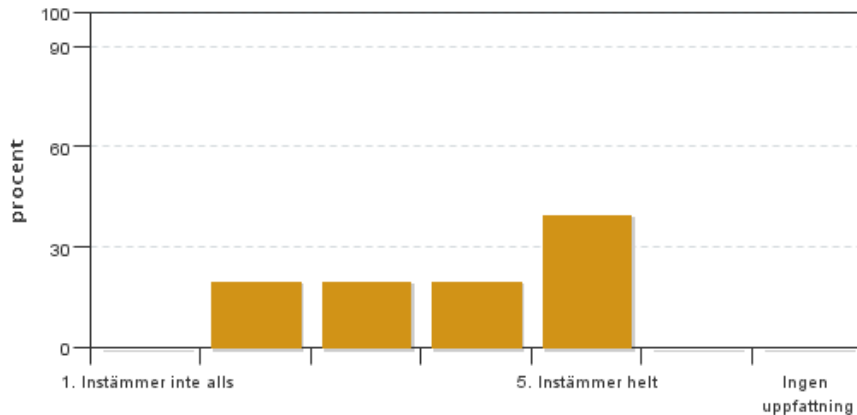
1: 0  
2: 0  
3: 1  
4: 2



5: 2

Har ingen uppfattning: 0

## 7. Betygskriterierna var tydligt formulerade och enkla att förstå



Antal svar: 5

Medel: 3,8

Median: 4

1: 0

2: 1

3: 1

4: 1

5: 2

Har ingen uppfattning: 0

## Kursledarens kommentarer

Kursdeltagarnas förkunskaper var varierande: 8 st lantmästare, 2 st husdjursagronomstuderande och 1 st som studerat på byggteknik/byggdesign, Malmö Högskola. Bl.a. detta torde ha bidragit till ofta stor spridning i svaren. Dock positivt med studenter som har olika utgångspunkter. Extra tid för matematikinslag KUNDE vara motiverat. Detta blev sedermera inlagt i den efterföljande kursen "Maskinteknik i lantbruket". Projektuppgiften får styras hårdare så att studenterna tar sig an de väsentligaste momenten och att arbetet inte sväller ut och blir alltför omfattande. Den kan också delas ut i början av kursen. Studiebesöken torde vara nyttiga och ge en inblick i vanlig teknisk byggpraxis - speciellt för dem som inte gått någon teknikkurs tidigare. CAD-introduktionen var uppskattad och kunskaperna nödvändiga för arbetet med projektuppgiften. Skall vara kvar. Hållfasthetsberäkningar med hjälp av dator kan ev. utgå. Kursen skall bara ge grundläggande kunskaper i byggnadsstatik och hållfasthetslära för vilket handberäkning räcker. Datorberäkningar får tas upp i påbyggnadskursen Byggnadskonstruktion B.

## Studentrepresentantens kommentarer

Studentrepresentanten har inte lämnat några kommentarer