

Thomas Padron-Mccarthy  
Mobila applikationer med Android, 7.5 hp (Distans)

(DT107G-56075-20161)

Antal svarande = 11

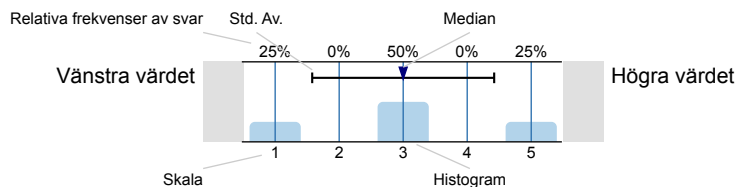
Svarsfrekvens i procent = 14.9



## Utvärderingsresultat

## Teckenförklaring

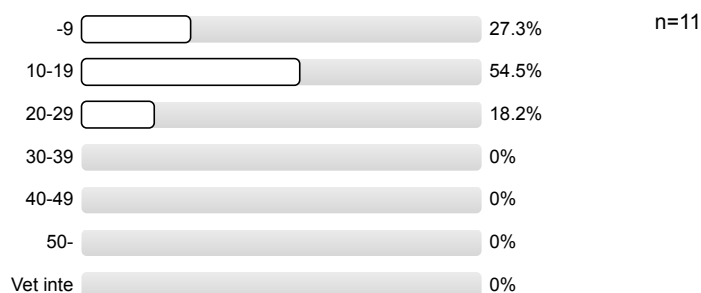
Frågetext



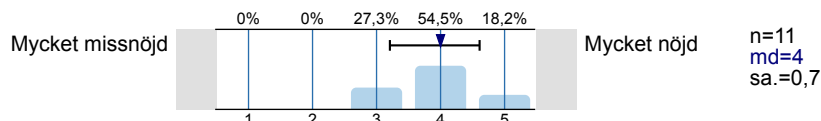
n=Antal svar  
md=Median  
sa.=Std. Av.  
ab.=Ingen synpunkt

## 1. Om mig själv

1.2) Hur många timmar i veckan har du i genomsnitt lagt ner på denna kurs? Räkna med både schemalagd tid och hemarbete.

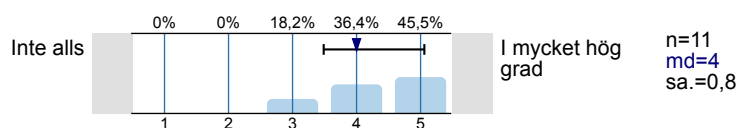


1.3) Hur nöjd är du med din egen insats på kursen?

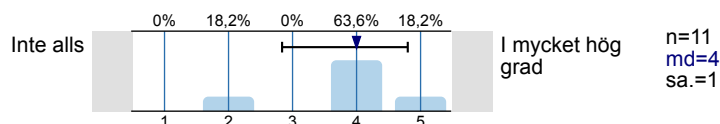


## 2. Måluppfyllelse

2.1) I vilken grad har kursens innehåll svarat mot kursens mål i kursplanen? Länk till kursplanen finns i mailet du fått om kursvärderingen.

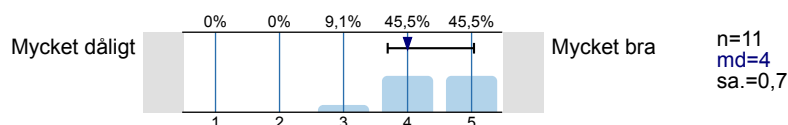


2.2) Hur väl har examinationen svarat mot kursens innehåll?

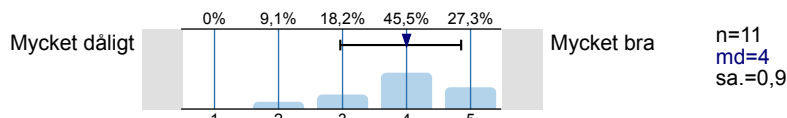


## 3. Lärarnas insats

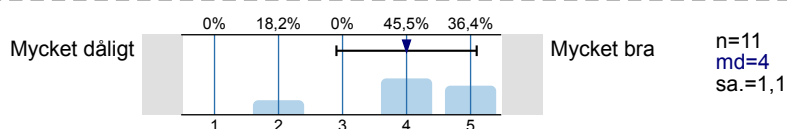
3.1) ämneskunnande?



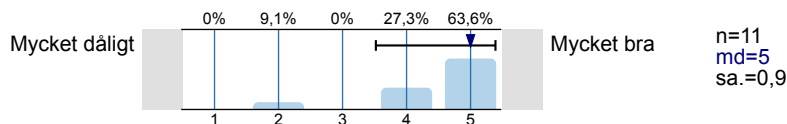
3.2) pedagogisk förmåga?



3.3) engagemang?

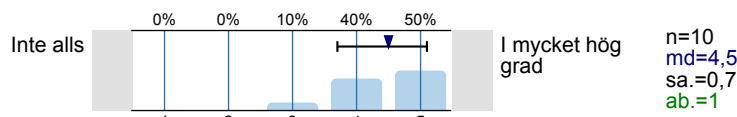


3.4) att vara tillgänglig?

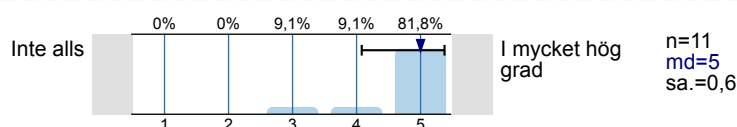


#### 4. Tillgång till information

4.1) före kursen?

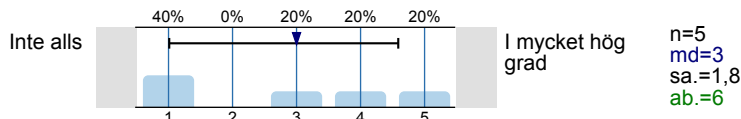


4.2) under kursen?



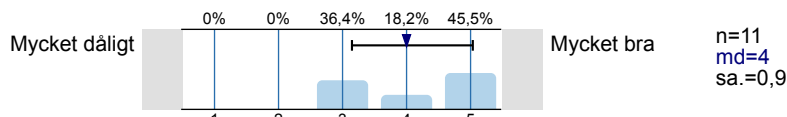
#### 5. Genusperspektiv

5.1) Har kursen gett dig förståelse för genusperspektiv?

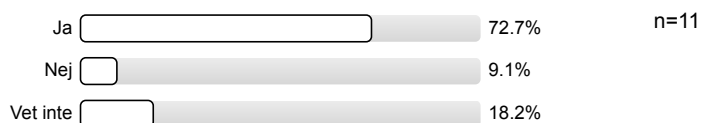


#### 6. Sammanfattning

6.1) Vilket sammanfattande betyg ger du kursen?

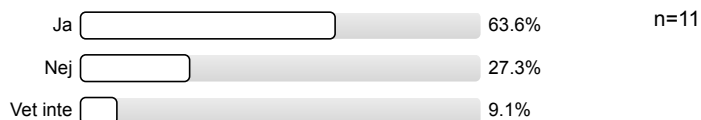


6.2) Skulle du rekommendera kursen till andra studenter?



#### 7. Öppna frågor

7.2) Tycker du att något behöver förbättras i kursen?



## Fritextsvar

## 7. Öppna frågor

7.1) Vad tycker du är det bästa med den här kursen?

- Att all information finns på en enkel hemsida där det är enkelt att hitta det man letar efter och så tycker jag lektionerna med inspelningar var mycket givande.
- Att den är på distans. Man kan studera i sin egen takt.
- Labb 5 var udda, på ett bra sätt
- Läraren kan utan tvekan ämnet och har strukturerat upplägget mycket bra, med väl utformade uppgifter.
- Läraren var väldigt tillgänglig och hjälpsam.  
Bra föreläsningar med tydliga exempel.  
Att föreläsningarna var inspelade och inte bundna till vissa tillfällen, så att jag kunde gå igenom dem i min egen takt.
- Man fick bra information om allt kring självs kursen, väldigt bra examinationsformer som bidrar till kreativitet
- Roliga studieuppgifter, mkt att lära sig på en gång. Skönt att bli inkastad.
- Uppgifterna är lärarrika, men ibland kändes det som att man inte hade lärt sig tillräckligt för att klara uppgifterna i tid, eller på ett bra sätt.
- man lära sig mycket praktikts användning av Android programming språk.

7.3) Vad är i så fall de viktigaste förbättringarna?

- Att jobba med Android kan vara rätt frustrerande, eftersom man måste vänta lång tid (i sammanhanget) när man testar programmet. Speciellt när telefonen ska koppla upp mot GPS. Därför är det viktigt att läraren försöker finna en bra emulator för testning, så att tid kan användas till programmerandet och inte att leta och testa emulatorer eller vänta på programkörningar.  
Jag skulle ha uppskattat lite mindre styrda inlämningsuppgifter med utrymme för egen kreativitet.
- Bättre lektionsmaterial. Kanske power points istället för inspelade lektioner? Blir lite tråkigt när spelaren inte följer med när man scrollar.
- Egentligen inte så viktigt, men hade varit kul om sådant som forum, kalender och inlämningssystem funnits genom en studieportal. Det finns förstås, men läraren tycks vara negativt inställd till att bevaka detta.
- Ett mail med generell status (t.ex. 50% har nu lämnat in uppgift 1) skickades ut i början. Detta var bra för att hålla tempot uppe. Jag hittade ingen tydlig tidplan.
- Inlämningmetod, kör via blackboard eller nått annat om erat virusfilter inte funkar
- Man skulle kunna uppdatera de Android program, bilder och beskrivningar som visas i kursen, så att de är mer aktuella. Just nu så känns det att alla program, bilder och beskrivningar skapades när det fanns Android Gingerbread, men just så har vi Android Marshmallow.
- Mer fokus på Androids ramverk snarare än Java, fler men mindre och mer avgränsade övningsuppgifter.
- mera överning. eller en discussionsforum om det finns

7.4) Har du några andra kommentarer om kursen? T ex synpunkter på kurslitteratur och annat undervisningsmaterial. Tänk på att även kritiska synpunkter kan formuleras på ett respektfullt sätt.

- Allmänt så är jag nöjd med kursen.
- Bra med en kurs som inte har några böcker man behöver köpa. Många kurser inom programmering känns som att man blir tvungen att köpa böcker som egentligen inte behövs då det finns nyare information att hämta via internet.
- Inget särskilt, lite svårt att komma igång med labb 5
- Jag använde inte ljudfilerna, screencasts eller bara tillhörande slideshow skulle nog hjälpa.. kurssidorna kanske skulle

kunna piffas till lite

- Kursmaterialet kan gärna uppdateras.  
Ett fullständigt exempel på en app, med best practice av olika aspekter. Framför allt hur man kommunicerar mellan aktiviteter hade varit väldigt nyttigt för mig (effektivt lärande). Ett ganska bra exempel är "bookshelf"-exemplet som finns online.
- Möjligen skulle uppgifterna kunna köras igenom igen, för skärmbilderna som ligger uppe är rätt gamla, vilket gör att det inte "känns" som att det handlar om den senaste teknologin. Och mobilteknologi ändras ju snabbt, även om API:er och sådana förblir de samma.
- Nästan allt lektionsmaterial är förlegat. Borde vara 100% Android Studio.
- det är en bra kurs om mobil applikation programmering

## Alla noteringar av utvärderingen

*Thomas Padron-Mccarthy (2016-08-01 på 17:52:46):*

Kursen gick under hela vårterminen 2016, med studier och inlämning av uppgifter i egen takt, och en hemtentamen i slutet av maj.

Statistik om kursen (gällde 23 juni):

Totalt var 74 studenter registrerade på kursen. 48 studenter har gjort den första, mycket enkla, inlämningsuppgiften, men det är bara 13 som hittills har gjort alla de obligatoriska inlämningsuppgifterna. 29 studenter är godkända på hemtentan efter det första tentatillfället. (Hemtentan är enklare än inlämningsuppgifterna).

Bortfallet brukar vara stort på distanskurser, med många studenter som anmäler sig men sedan kanske inte ens hinner börja arbeta med kursen, så det ovanstående är inga onormala siffror.

Det var 11 studenter som svarade på kursvärderingen.

Det stämmer som flera har skrivit att kursmaterialet behöver uppdaterats. Android ändras snabbt, och flera av de inspelade lektionerna består nu av hur man gjorde för flera år sedan, plus en länk till Googles dokumentation, där det står hur man ska göra numera.

Det stämmer också att inlämningen via e-post inte fungerat bra, med brev som försvinner och bilagor som fastnar i virusfilter. Vi behöver se på alternativa lösningar. E-post har fungerat bra tidigare, men i år har det varit mycket problem. Dels har Microsofts webb-baserade mailtjänster (Outlook, Hotmail, Live) börjat att utan varning kasta bort många brev som innehåller bilagor, och dessutom har universitetet skaffat ett virusfilter som, visserligen med varning, stoppar många bilagor. Universitetets IT-support har meddelat att virusfiltret inte går att åtgärda. Virusfiltret kommer från Microsoft.

Studenternas fritextsvar finns inte med i den version av kursvärderingen som publiceras automatiskt, så därför lägger jag en version som innehåller dessa på kursens hemsida.