

## Kursrapport Fakulteten för teknik och samhälle

Kursrapporten baserar sig på studenternas synpunkter och inlämnade kursvärderingar, tentamensresultat och lärarnas förslag till utveckling. Kursrapporten publiceras på kurssidan och på Canvas.

<b>Kursnamn</b>	Matematik för spelutvecklare
<b>Kurskod</b>	MA127A
<b>Termin</b>	Ht21
<b>Antal registrerade</b>	72
<b>Kursansvarig</b>	Henrik Jönsson

	Kursrapporten är publicerad på kurstillfällets Canvas-sida
	Kursrapporten är publicerad på kursens webbplats

### Kursvärdering

Antal svar på obligatorisk kursvärdering	8
--	---

Obligatorisk kursvärdering har skett genom:

<input checked="" type="checkbox"/>	Endast standardmall via SSR (Sunet Survey and Report)
<input type="checkbox"/>	Standardmall utökad med egna frågor via SSR
<input type="checkbox"/>	I egen regi av kursansvarig
Om kursvärdering skett i egen regi av kursansvarig beskrivs tillvägagångssätt här.	

### Eventuella ytterligare värderingsmoment som skett under kursen

<input type="checkbox"/>	Separat enkät
<input type="checkbox"/>	Muntligt i helklass
<input type="checkbox"/>	Muntligt i mindre grupper
<input type="checkbox"/>	Annat sätt
Om "annat sätt" är ikryssat ovan beskrivs tillvägagångssätt här.	

### Kommentarer till kursvärderingar

Antalet svarande studenter är väldigt lågt, och man kan anta att urvalet är skevt. Eventuellt skulle det stora antalet icke-svarande kunna betyda att majoriteten av studenterna är varken väldigt missnöjda med kursen, eller översvallande positivt inställda till den. Det är svårt att veta.

### Examinationsresultat

X	Examinationsresultat ser ut som förväntat
X	Examinationsresultat avviker från förväntat
<p>Endast 43 studenter närvarade vid det ordinarie tentamenstillfället, och av dessa blev över hälften underkända.</p> <p>När det gäller övriga examinerande moment (laboration och seminarier) är graden av godkända studenter som förväntat högre; närmre 100% efter möjlighet till kompletteringar.</p>	

### Rekommendationer och prioriteringar för kursutveckling

Vi lärare har diskuterat att laborationen eventuellt känns lite "påklitråd" och kanske borde tas bort, att transformera tentan från "open-book" till en mer klassisk matematiktenta, fast med en omfattande formelsamling, och att försöka hitta en mer passande kursbok.