

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.

Kursnamn	Introduktion till maskinteknik och produktutveckling
Kurskod	MT147A
Termin	HT22
Antal registrerade	77
Kursansvarig	Ulf Hejman

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

Kursvärdering

Antal svar på obligatorisk kursvärdering	18
--	----

Obligatorisk kursvärdering har skett genom:

	Endast standardmall via SSR (Sunet Survey and Report)
	Standardmall utökad med egna frågor via SSR
	I egen regi av kursansvarig
Om kursvärdering skett i egen regi av kursansvarig beskrivs tillvägagångssätt här.	

Eventuella ytterligare värderingsmoment som skett under kursen

	Separat enkät
	Muntligt i helklass
	Muntligt i mindre grupper
	Annat sätt
Om "annat sätt" är ikryssat ovan beskrivs tillvägagångssätt här.	

Kommentarer till kursvärderingar

Endast 18 av 77 registrerade har svarat, stort tack till alla som tagit sig tid. En i introduktionskursens vanligt förekommande synpunkt är att kursen är omfattande, samtidigt som majoriteten samtidigt anger att de svarat att de lägger ner mindre än angiven tid för kursen. Detta tolkas som att det är ännu viktigare att nu ut med studietekniken till alla för att bli mer effektiva. Det är också svårt att möta alla studenter på deras nivå i en introduktionskurs som kommer att upplevas som svår av några och för banal för andra.

Kommentarerna rör tre delar av kursen: Ritteknik, gruppdynamik och akademiskt skrivande. Övriga delar tas inte upp alls, till exempel studietekniken. Det är lite svårare att avgöra anledningen till detta, är denna del bra, för lätt eller intetsägande? Mer kommentarer om dessa delar önskas till nästa år. Under rekommendationer tas de tre angivna områdena upp. Övriga områden anses fungera och kommer genomföras på liknande sätt också nästa gång. Även kommentaren att saker i kursen borde tas upp seriellt i stället som nu parallellt, men det kommer inte vara praktiskt möjligt att avsluta varje del innan nästa påbörjas. Kanske kan en ökad tydlighet underlätta och minska upplevelsen av att det är oorganiserat.

Examinationsresultat

X	Examinationsresultat ser ut som förväntat
	Examinationsresultat avviker från förväntat
Kommentar skrivs här	

Rekommendationer och prioriteringar för kursutveckling

Ritteknik: Göra uppgifter på föreläsningarna och visa praktiska exempel. Slutuppgiften klar redan från början. Kortare väntetid på övningarna. Det kan lösas på olika sätt. Detta löser förhoppningsvis behovet av fler övningstillfällen också.

Gruppdynamik: Innehållet är under utveckling och kommentarerna kommer tas med i utvecklingen av kursdelen.

Akademiskt skrivande: Föreläsninganteckningarna går genom för att förbättra strukturen på de ställen det kan behövas. Delen kommer också att kompletteras med en mer praktisk och tillämpad del där AI-verktyg för hjälp i skrivandet används.

Övrigt: Bättre samordning mellan vad som går genom på föreläsningarna med EDU-pack med mer fokus på programmet och hur resultatgraferna ska tolkas.