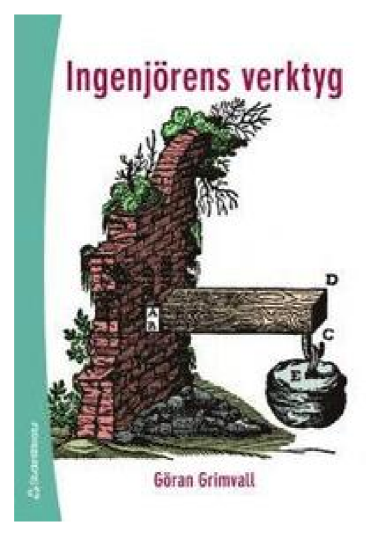
Ingenjörens verktyg PDF Erik Walla



Det här är bara ett utdrag ur Ingenjörens verktyg bok. Du kan hitta hela boken genom att klicka på knappen nedan.



Författare: Erik Walla ISBN-10: 9789144040622 Språk: Svenska

Filesize: 3687 KB

BESKRIVNING

Boken handlar om kunskaper och färdigheter som alla ingenjörer skall ha, t.ex. rimlighetsbedömningar, modellers giltighet, dimensionsbetraktelser, metoder att upptäcka fel i räkningar och resonemang, mått på komplicerade egenskaper, mätdatabehandling. I tio huvudavsnitt tar boken upp olika allmänna principer, som illustreras med många exempel från verkliga fall. Det ger studenten en bred referensram, som bakgrund till fortsatta studier inom mer specialiserade fält. Boken bygger nästan helt på gymnasiekunskaper i matematik och fysik och är därför en nyttig repetition. Varje avsnitt avslutas med lösta övningsuppgifter. Boken är avsedd för inledande högskolestudier. Den passar för kurser med projektarbeten och hemuppgifter, där inriktningen kan vara mer eller mindre specialiserad. En annan målgrupp är de som behöver en viss bakgrund i ingenjörsmässigt sätt att tänka, men som sedan i bara ringa mån läser ingenjörsämnen. Boken är också ett lämpligt komplement i en mer traditionell inledande kurs i t.ex. fysik.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Logga in för att reservera. Genom att reservera kan du ställa dig i kö eller beställa till ditt bibliotek. Reservationer i kö: 0

Ingenjörens verktyg handlar om kunskaper och färdigheter som alla ingenjörer skall besitta rimlighetsbedömningar, modellers giltighet, dimensionsbetraktelser ...

En ingenjör har ett flertal verktyg som hjälper henne i hennes utbildning och senare i det yrkesverksamma livet. Många av de här verktygen har man användning av ...

INGENJÖRENS VERKTYG

Fortsätt läsa...