

Tags: Grundläggande linjär algebra e-bok apple; Grundläggande linjär algebra las online bok; Grundläggande linjär algebra bok pdf svenska; Grundläggande linjär algebra MOBI download; Grundläggande linjär algebra epub books download; Grundläggande linjär algebra ladda ner pdf e-bok

---

## Grundläggande linjär algebra PDF E-BOK

Hillevi Gavel, Kimmo Eriksson



Författare: Hillevi Gavel, Kimmo Eriksson

ISBN-10: 9789144076058

Språk: Svenska

Filstorlek: 4399 KB

## BESKRIVNING

Boken behandlar de grundläggande momenten inom linjär algebra: ekvationssystem, matris- och vektorräkning samt koordinatbegrepp med geometriska tillämpningar. Den ger även en introduktion till det generaliserade vektorbegreppet och linjära avbildningar. Framställningssättet är konkret och upplägget explorativt och till stor del problembaserat. En målsättning är att från första början sätta in de presenterade begreppen i ett sammanhang. Övningsuppgifterna presenteras löpande i texten och uppmuntrar till reflektion över materialet. Boken avser att ge såväl grundläggande kunskaper i linjär algebra som en introduktion till matematikämnet som sådant. Meningen är att den ska kunna fungera som en överbryggning mellan gymnasieskolans och högskolans matematik och minska de problem som ofta uppstår vid övergången mellan skolformerna. Boken vänder sig till studenter som läser någon av de första kurserna i linjär algebra, framför allt på de teknikinriktade högskoleutbildningarna.

## VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

### **Boktipset - Grundläggande linjär algebra**

Pris: 496 kr. Inbunden, 2011. Skickas inom 1-3 vardagar. Köp Grundläggande linjär algebra av Hillevi Gavel på Bokus.com. Boken har 2 st läsarrecensioner.

### **Grundläggande linjär algebra - Böcker - CDON.COM**

Lärandemål. Kunskap och förståelse För godkänd kurs ska studenten kunna: visa kunskap och förståelse för grundläggande algebra och matematisk analys i en ...

### **STORE by Chalmers Studentkår - Linjär algebra**

Linjär algebra har tillämpningar inom i stort ... Syftet med boken är att ge en komplett och tydlig framställning av den grundläggande teorin för linjär algebra.



**LÄS MER**