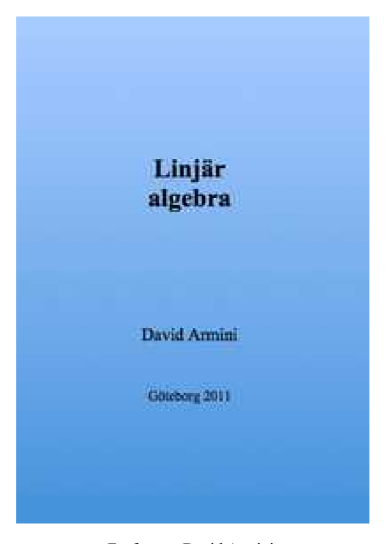
Linjär algebra PDF E-BOK

David Armini



Författare: David Armini ISBN-10: 9789197927697

Språk: Svenska Filstorlek: 3285 KB

BESKRIVNING

Här behandlas vektorer, både generella och geometriska, matriser, determinanter, egenvärden, inverser, linjer, plan, avstånd, mm. Framställningen är kondenserad och med tonvikt på metod. Exemplen många, enkla och fokuserar också på metod. Det som finns upptaget är det mesta man behöver känna till inom området. Häftet ingår i en serie häften som behandlar de flesta delarna av matematik som studenter kan väntas stöta på under de första åren vid tekniska och naturvetenskapliga högskole- och universitets-utbildningar. Författaren David Armini har jobbat flera år vid Chalmers Tekniska Högskola och Göteborgs Universitet med undervisning i matematik vid ett flertal av linjerna och programmen. Han har även föreläst i datalogi och författat utredningar kring pedagogiska frågeställningar.

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Matematik II - Linjär algebra - Stockholms universitet

Här lär du dig om grunderna om algebra och får en första start att kunna räkna med bokstäver. Vi går igenom vad uttryck, variabler och termer är och lär oss ...

Linjär algebra - umu.se

Pris: 449 kr. kartonnage, 1997. Skickas inom 5-7 vardagar. Köp boken Linjär algebra av Gunnar Sparr (ISBN 9789144197524) hos Adlibris. Fri frakt. Alltid bra ...

Matematik LTH

Om kursen Kursen ges för studenter som går på Ämneslärarprogrammet eller som har för avsikt att ta ut en lärarexamen. Kursen ges också för verksamma lärare ...

Linjär algebra

LÄS MER