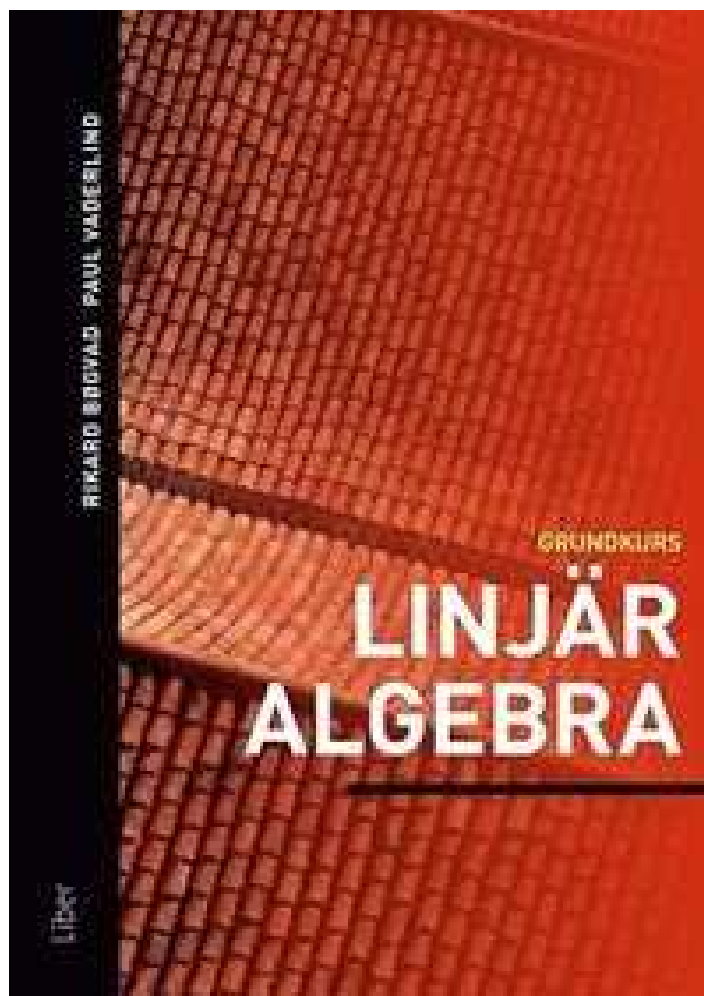


## Linjär algebra : grundkurs PDF E-BOK

**Paul Vaderlind**



Författare: Paul Vaderlind

ISBN-10: 9789147112449

Språk: Svenska

Filstorlek: 3719 KB

## BESKRIVNING

Linjär algebra Grundkurs erbjuder det kompletta materialet till den första kursen i linjär algebra vid universitet och tekniska högskolor. Boken behandlar matriser, determinanter, teorin för linjära ekvationssystem, vektorer, koordinatsystem, skalär och vektorprodukt, linjära avbildningar, linjer och plan i rummet samt andragskurvor. Läs mer Dessa är grundläggande för all högre matematik och framför allt för alla matematiska tillämpningar i teknik, naturvetenskap och ekonomi. Boken är lättläst, omsorgsfullt och utförligt skriven. Den startar med för studenten nya begrepp, som matriser och determinanter, och landar i intrikata tillämpningar av dessa i verkligheten. Om författarna Rikard Bøgvad är professor och har som huvudsakliga forskningsintressen potentialteori och algebraisk geometri. Han har mångårig erfarenhet av att undervisa i linjär algebra. Paul Vaderlind är universitetslektor och fördjupar sig i diskret matematik. Han har skrivit ett tjugotal böcker om problemlösning och är dessutom mångårig lagledare för det svenska olympiادلaget i matematik. Båda författarna är verksamma vid Matematiska institutionen, Stockholms universitet.

**VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?****PDF Linjär algebra : grundkurs PDF E-BOK - [appetite4life.org](http://appetite4life.org)**

Linjär algebra med introduktion till datorhjälpmedel: FMAA20 7,5: Matematik, linjär algebra (Helsingborg) FMAA55 ... Tillämpad matematik - Linjära system:

**PDF Linjär algebra för E - [matematik.lu.se](http://matematik.lu.se)**

Pris: 428 kr. Häftad, 2017. Finns i lager. Köp Linjär algebra : grundkurs av Rikard Bøgvad, Paul Vaderlind på Bokus.com.

**Linjär algebra : grundkurs - Rikard Bøgvad, Paul Vaderlind - böcker ...**

grundkurs:. Linjär algebra, överkurs: TATA57: Transformteori: TATA69. LIBRIS - Linjär algebra Logga in för att reservera. Genom att reservera kan du ställa dig i ...



**LÄS MER**