

## **Litteraturlista för Vektoranalys, TATA44, 2021**

### **Böcker**

Persson och Böiers, *Analys i Flera Variabler* Studentlitteratur

Ramgard, Anders, (2000) *Vektoranalys* 3. uppl. Stockholm: Teknisk högskolelitteratur i Stockholm, 2000

Schey, *Div, Grad, Curl and all that*

### **Kompendier**

M. Nikoltjeva-Hedberg, Exempelsamling i vektoranalys, utgiven av MAI

### **Övrigt**

“Div, Grad, Curl and all that” är huvudbok.