

## Kurslitteratur HT24

Kurslitteraturen går att beställa via de flesta nätbokhandlare och hos vissa större bokhandlare. Tekniska högskolans studentkår driver en bokhandel i kårhuset på campus Vallhallavägen, telefon 08 790 71 18 (kontaktuppgifter finns på sidan <https://ths.kth.se/sv/general/nymble-osqvik/karbokhandeln>). Notera också att vissa förlag även säljer sina böcker direkt via sin egen webb, och då ofta billigare än vanliga nätbokhandlare (detta gäller t.ex. Wrox och Studentlitteratur). "Referenslitteratur" syftar här på böcker, artiklar eller liknande som kompletterar kurslitteraturen men inte nödvändigtvis examineras.

*Tänk på att beställa kurslitteraturen i god tid före kursstart då många nätbokhandlare i praktiken har en leveranstid på 1-2 veckor.*

## Årskurs 1 HT24

### Period 0, start 15/8, vecka 33-34

- **CM0001 Introduktionskurs i matematik**
  - Allt kursmaterial kommer att finnas på kursens webbsida, <https://canvas.kth.se/courses/49083> (tillgänglig från augusti)
  - Kursansvarig: Maria Shamoun, mariasha@kth.se
- **CM0002 Introduktionskurs i datateknik**
  - Allt kursmaterial kommer att finnas på kursens webbsida
  - Kursansvarig: Nicklas Brandefelt <bfelt@kth.se>

### Period 1

- **HF1006 Linjär algebra och analys** (*Denna kurs sträcker sig över period 1 och 2*)
  - Matematik för ingenjörer, Staffan Rodhe, Håkan Sollervall, Studentlitteratur. Upplaga 6 (ISBN13: 9789144067964).
  - Kursansvarig: Maria Shamoun, mariasha@kth.se
- **HI1024 Programmering, grundkurs**
  - K N King, C Programming A Modern Approach, 2 ed, WW Norton & Co, ISBN: 9780393979503
  - Frivillig extralitteratur främst som stöd om du har svårt med engelskan: Jan Skansholm, C från början, Studentlitteratur AB, ISBN: 9789144114583
  - Kursansvarig: Nicklas Brandefelt, bfelt@kth.se
- **HF1005 Informationsteknik och ingenjörsmetodik** (*Denna kurs startar i andra halvan av period 1*)
  - Allt kursmaterial kommer att finnas på kursens webbsida, <https://www.kth.se/social/course/HF1005/>
  - Kursansvarig: Anders Cajander, anders.cajander@sth.kth.se

## Period 2

- **HE1026 Digitalteknik**

- Carlson & Johansson: Digitalteknik, Studentlitteratur, ISBN 9789144093727
- Kursansvarig: Mats Nilsson, [mats.nilsson@sth.kth.se](mailto:mats.nilsson@sth.kth.se)