



LUNDS UNIVERSITET  
Lunds Tekniska Högskola

Kursplan för läsåret 2002/2003

---

## MBK/FASTIGHETSINFORMATION

VFT610

Automated Mapping and Facility Management/Real Estate Information  
Technology

**Antal poäng:** 4. **Betygskala:** TH. **Obligatorisk för:** IG2. **Kursansvarig:** Mats Carlson mats.carlson@hbg.lth.se. **Rekommenderade förkunskaper:** VGM630 Geomatik introduktion, VGM650 GIS grundkurs, EDA638 Databaser. **Prestationsbedömning:** Skriftlig tentamen. För godkänd kurs krävs godkänd tentamen, godkända inlämningsuppgifter och godkänt projektarbete.

### Mål

Kursen skall ge kunskaper i ämnesområdet fastighetsinformationsteknik. Målet är att den studerande efter genomgången kurs skall ha kännedom om behov och möjligheter som finns med fastighetsanknuten information.

### Innehåll

- Fastighetsbegreppet, fastighet och fastighetsbildning.
- Fastighetsindelningens och fastighetsregistrerings historiska utveckling.
- Fastighetsdatasystemet (FDS) och fastighetsinformationsregister (FIR).
- Inskrivningsregistret.
- Projektarbete.

### Litteratur

Fastställs senast en månad före kursstart.