



LUNDS UNIVERSITET  
Lunds Tekniska Högskola

Kursplan för höstterminen 2003

---

## BRANDTEKNISKT PROJEKTARBETE

VBR131

### Fire Safety Engineering Project

**Antal poäng:** 10. **Betygskala:** UG. **Valfri för:** BI4. **Kursansvarig:** Univ lektor Robert Jönsson, robert.jonsson@brand.lth.se, Brandteknik. **Förkunskapskrav:** VBR033 Branddynamik, VBR082 Aktiva system, FMA012 Matematik AK.

**Prestationsbedömning:** Muntlig och skriftlig redovisning. **Hemsida:**

<http://www.brand.lth.se/utbild/index.htm>. **Övrigt:** Begränsat antal deltagare: 54.

#### Mål

I kursen skall studenterna visa förmågan att tillämpa de kunskaper och färdigheter som förvärvats under utbildningen och att självständigt analysera och redovisa en relativt omfattande uppgift på ett vetenskapligt metodiskt sätt.

#### Innehåll

I kursen kommer ett antal föreläsningar och övningar att genomföras. Föreläsningsserien omfattar vetenskaplig metodik och informationssökning.

#### Litteratur

Litteraturen anpassas individuellt efter det arbete studenten ska göra.