



LUNDS UNIVERSITET
Lunds Tekniska Högskola

PROBLEMBASERAD BRANDTEKN RISKHANTERING VBR130

Fire Safety Engineering design and risk evaluation

Poäng: 10.0 **Betygskala:** UG **Obligatorisk för:** BI4 **Kursansvarig:** Robert Jönsson
Förkunskapskrav: Branddynamik, Riskhantering I, Aktiva system, Matematik AK.
Prestationsbedömning: Muntlig och skriftlig redovisning. **Övrigt:** Begränsat antal deltagare: 33.

Mål:

I kursen skall teknologerna 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, informationssökning och brandteknisk ingenjörsarbete.