



LUNDS UNIVERSITET
Lunds Tekniska Högskola

Kursplan för vårterminen 2007

TRANSMISSIONER, DYNAMIK

MME080

Transmissions, Dynamics

Antal poäng: 5. **Betygskala:** TH. **Valfri för:** M3. **Kursansvarig:** Univ.lektor Lars Vedmar, Maskinelement. **Rekommenderade förkunskaper:** MME090 Maskinelement eller MME035 Transmissioner. **Prestationsbedömning:** Obligatorisk konstruktions-/beräkningsuppgift. För deltagande i tentamen fordras att den obligatoriska konstruktionsuppgiften är godkänd. Denna kan godkännas endast under den övningstid som schemalagts för denna specifika uppgift. Skriftlig tentamen. För betyg 3, 4 och 5 krävs 40, 60 resp. 80 % rätt på tentamen. **Övrigt:** Endast en av kurserna MME010 och MME080 får ingå i examen.

Mål

Kursen ger detaljerad insikt i hur svängningar i transmissionselement beräknas.

Innehåll

Böj- och torsionskritiska varvtal. Dynamiska krafter i kugg- och kedjeväxlar. Dynamiska krafter i kammekanismer.

Litteratur

Vedmar, L: Transmissioner. KFS 2005.