

## **Inlämningsuppgifter och rekommenderade uppgifter Mekanik bk och Mekanik I för I1 respektive BD1 VT 2006**

Undervisningen baseras mest på *Mekanik Grundkurs* av Christer Nyberg (Liber förlag)  
Man kan även använda *Mekanik* av Nicholas Apazidis (Studentlitteratur)

Problemnummer i nedanstående listor hänvisar till  
Christer Nyberg *Mekanik grundkurs Problemsamling* (Liber)

<b><i>Inlämningsuppgift</i></b>		<b><i>Sista inlämningsdag</i></b>
1)	2.72	måndag 6 februari
2)	3.60	torsdag 2 mars
3)	8.14	måndag 20 mars
4)	11.12	tisdag 18 april
5)	12.16	tisdag 2 maj

### ***Rekommenderade uppgifter:***

2.10, 20, 38, 41, 63  
3.26, 5.16, 24  
6.19, 30, 53, 67  
7.15, 20, 34, 41  
8.51, 9.32, 10.12  
11.11, 11.12  
12.28, 38, 45

Räkna så mycket som möjligt utan att titta i lösningar.  
Lösningar finns i stor utsträckning på Christer Nybergs hemsida. Dock ej till  
inlämningsuppgifterna och de rekommenderade uppgifterna.

Hanno Essén