

Fakultetsnämnden för hälsa, natur- och teknikvetenskap

**Mall för Kursanalys, Fakulteten för teknik- och naturvetenskap**

OBS! För kurser inom lärarutbildningen och lärarlyftet används speciellt framtagna enkäter. Administreras av lärarutbildningen kansli.

Kurs Materialteknik för civilingenjörer		Kurskod MTGB16	Hp 7,5
Program X programkurs    X fristående kurs <input type="checkbox"/> uppdragsutbildning		Termin i program 4	Kursdatum Lp 1 och Lp 2, 2012
Antal registrerade på kurs 37	Antal besvarade kursvärderingsenkäter/deltagande vid muntlig kursutvärdering 17 st har svarat på skriftlig enkät		
Genomströmning och betygsutfall (ange antalet tentatillfällen) Efter två tentatillfällen är 81% helt klara med kursen. Utav dem har 80% betyg 3, 13% betyg 4 och 7% betyg 5		Har kursens mål examinerats Ja	

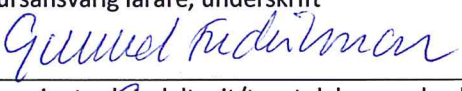

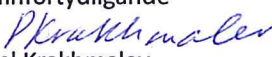
**Förändringar till detta kurstillfälle**

Förändringar som planerats och genomförts sedan föregående kurstillfälles kursanalys Kursen gick för första gången vt 2012.
--

**Detta kurstillfälle, uppföljning (dokumentation av kursuppföljning arkiveras med kursanalys)**

<p>Studenternas synpunkter; om måluppfyllelse; svarade examinationen mot kursmålen; var man nöjd med kursen; annat. Har studenterna föreslagit förbättringar? Lärarens synpunkter och kommentarer.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• På en skala 1-5 där 1= Dåligt och 5=Bra fick kursen 4,2 för helhetsintryck och 4,3 för måluppfyllelse.</li> <li>• De flesta är nöjda med kursens upplägg och lärarens insats samt tycker att innehållet är meningsfullt. Några upplever dock att kursen är för bred och föreläsningarna för faktaspäckade.</li> <li>• Tentamenssamordningen mellan parallella kurser blev inte bra för en studentgrupp då de hade tenta i parallellkursen fredag em och i materialtekniken lördag fm.</li> <li>• Boken får sprida omdömen. Studenterna efterlyser facit till övningsuppgifterna i boken. Några tycker att boken är för omständig med onödigt mycket information.</li> <li>• Inlämningsuppgifter och laborationer upplevdes relevanta och lagom i omfattning och svårighetsgrad. Några tyckte att svetslabben kändes onödig.</li> </ul>
--

**Förslag till förändringar inför nästa kurstillfälle och förväntad effekt**

Ta fram fler exempel och bättre illustrationsmaterial för att koppla mer till "verkligheten" och lätta upp faktamängden.	
Student har beretts möjlighet att delta / har deltagit Genom skriftlig enkät	Namnförtydligande
Kursansvarig lärare, underskrift 	Namnförtydligande Gunnel Fredriksson
Examinator har deltagit/taget del av, underskrift 	Namnförtydligande  Pavel Krakhmalev

