



## Bedömningsformulär för examensarbete i datavetenskap – Handledare

Handledarens namn:

Handledarens e-post:

Jag bedömer min kompetens inom det område som examensarbetet rör (sätt ett kryss):

Helt ny  
på området

Känner till  
området

Expert/forskar  
själv i området

Studentens namn:

Studentens personnummer:

Arbetets titel:

	Kandidatexamen	Magisterexamen	Masterexamen	Civilingenjörsexamen
Arbetets nivå (sätt kryss i rätt ruta):				

På nästa sida finns ett antal bedömningskriterier för examensarbeten i datavetenskap. Om du tycker att någon mät punkt är svår att tolka se sidan <http://www.cs.umu.se/kurser/EXJOB/HT09/kriterier.pdf> för exempel på vad som kan/bör vägas in för varje enskild mät punkt.

Varje kriterium ska bedömas med en siffra 0-100 med följande "bedömningssteg" i bakhuvudet:

"Default"-värde	Värdeintervall	Bedömning
X	X	Vet ej/ kan ej bedömas
0	0	Underlag saknas
15	1-24	Saknar tydligt tillräcklig kompetens/förmåga
30	25-39	Antyder icke-tillräcklig kompetens/förmåga
45	40-49	Antyder tillräcklig kompetens/förmåga
60	50-64	Visar prov på tillräcklig kompetens/förmåga
75	65-79	Visar god kompetens/förmåga
90	80-100	Visar mycket god kompetens/förmåga

För att studenten ska få godkänt på kursen krävs att studenten har bedömts som godkänd (minst 50) på samtliga kriterier. För att få godkänt på ett kriterium krävs i sin tur godkänt på var och en av mätpunkterna. En student kan dock få godkänt på ett kriterium även om någon enstaka mätpunkt ligger under gränsen för godkänt om det finns andra mätpunkter med goda värden. Denna sammanvägning och bedömning görs av examinator.



Ange din bedömning av studentens kompetens/förmåga enligt instruktionerna på föregående sida:

**A: Professionell planering, genomförande och uppföljning**

Planering

Genomförande

Uppföljning

Självständighet

Bedömning (0-100):	Kommentarer

**B: Vetenskapligt och ingenjörsmässigt innehåll och resultat**

Målformulering och omvärldsanalys

Metodiska förutsättningar

Vetenskapligt/ingenjörsmässigt hållbara resultat

Diskussion resultat

Framsteg i ämnet

Bedömning (0-100):	Kommentarer

**C: Skriftlig rapport (utformning)**

Presentation/layout

Vetenskapligt skrivande

Bedömning (0-100):	Kommentarer