

Ämnesspecifika betygskriterier föreslagna av ämneskollegiet i informatik, arkiv- och informationsvetenskap, statistik och fastställda av grundutbildningsrådet för naturvetenskap, teknik och medier 2007-04-11.

MIUN 2007/898

Betygskriterier i informatik

A	<p>Djup: Känna till modellernas bakgrund samt självständigt kunna identifiera hur de ska tillämpas vid analys och syntes i en given situation</p> <p>Omfång: Ha god kunskap om aktuellt ämnesområde samt kunna avgöra vilka delar som är centrala för ämnet.</p> <p>Tillämpning: Kunna identifiera, definiera och förstå problem i en given situation Kunna självständigt välja metoder och verktyg för att lösa problem Kunna utvärdera lösningens kvalitet samt kunna föreslå alternativa lösningar.</p>
B	<p>Djup: Självständigt identifiera hur modellerna ska tillämpas vid analys och syntes i en given situation</p> <p>Omfång: Ha god kunskap om aktuellt ämnesområde</p> <p>Tillämpning: Kunna identifiera, definiera och förstå problem i en given situation Kunna självständigt välja metoder och verktyg för att lösa problem</p>
C	<p>Djup: Använda givna modeller vid analys och syntes i en given situation</p> <p>Omfång: Till fullo behärska det aktuella ämnesområdets centrala delar och delvis behärska de perifera delarna</p> <p>Tillämpning: Kunna identifiera och förstå problem i en given situation Kunna lösa problem utifrån givna metoder och verktyg</p>
D	<p>Djup: Känna till det aktuella ämnesområdets begrepp samt grundläggande modeller</p> <p>Omfång: Behärska det aktuella ämnesområdets centrala delar och ha kännedom om de perifera delarna</p> <p>Tillämpning: Kunna förstå problem i en given situation Kunna lösa problem utifrån givna metoder och verktyg med viss vägledning</p>
E	<p>Djup: Känna till det aktuella ämnesområdets begrepp samt några grundläggande modeller</p> <p>Omfång: Behärska det aktuella ämnesområdets centrala delar</p> <p>Tillämpning: Kunna lösa problem utifrån givna metoder och verktyg med detaljerade instruktioner</p>

Fx	Underkänt men komplettering möjlig. Komplettering möjlig inom av examinator angiven tid.
F	Djup: Saknar kännedom om de centrala begreppen, grundläggande metoderna och verktygen inom det aktuella ämnesområdet Omfång: Saknar kunskap om någon av det aktuella ämnesområdets centrala delar Tillämpning: Saknar förmåga att tillämpa de delar som är centrala för det aktuella ämnesområdet