Syntaks og semantik Eksamensopgave 7

Uli Fahrenberg

Foråret 2007

Denne opgave tager udgangspunkt i big-step- og small-step-semantikkerne for kommandoer i **Bims** i tabellerne 4.3 henholdsvis 4.4 i bogen *H.Hüttel:* Pilen ved træets rod.

1. Lad s være tilstanden givet ved s(x) = 3 og betragt kommandoen

$$S = \text{while x>2 do x:=x+2}$$

Gør rede for at Sgår i uendelig løkke med starttilstand s i small-step-semantikken.

2. Terminerer S fra starttilstand s i big-step-semantikken? Hvorfor ikke?

Emner som berøres af denne eksamensopgave:

- big-step- og small-step-semantikker for simple programmeringssprog
- terminering og uendelige løkker