

Errata in “Process Algebra”

J.C.M. Baeten en W.P. Weijland

Gebruikte afkortingen :

”p” : pagina, ”r” : regel, ”vo” : van onderen

p. 4

r. 22, in (2) : vervang p door a

r. 27 : idem

p. 5

r. 12 : vervang p door a

r. 20 : idem

p. 22

r. 21 punt iii: vervang ”if s, t are basic terms, then $t + s$ is a basic term” door ”if t, s are basic terms different from δ , i.e., $t \neq \delta$ and $s \neq \delta$, then $t + s$ is a basic term”

p. 23

r. 14 : “:=” moet zijn “=”

r. 19 : idem

p. 25

r. 16 opgave 9: ”BPA” moet zijn ” BPA_δ ”

p. 53

r. 2 : laatste woord “and” moet zijn “or”

p. 59

r. 9, opgave 3 : vervang “2.7.8” door “2.7.7”

r. 19 : “2.4.21.6” moet zijn “2.3.1”

p. 63

r. 9, vo : “table 17” moet zijn “table 18”

p. 80

r. 6, vo: vervang laatste “g” door “h”

p. 132

r. 3, vo, punt iib : verwijder $R(s', t_2)$

Opmerking : in plaats van AIP^- zoals gedefinieerd op pagina 35, mag U gebruik maken van de volgende versie:

AIP^- : if $\forall n \geq 1 : \pi_n(x) = \pi_n(y)$ and x or y is a solution of a guarded recursive specification then $x = y$.