

æ ' T 6U \$QWLIUDXG DQG 3URGXFHU /LFHQVLQJ 3URJU

1DWLRQDO \$VVRFLDWLRQ RI ,QVXUDQFH &RPPLVVLRQHUV  
:DOQXW 6W 6XLWH  
.DQVDV &LW\ 02

\$FW 0RGHO :KLOH ZH DSSUHFLDWH WKH HIIRUWV RI W  
' :RUNLQJ \*URXS WR GDWH ZH EHOLHYH RSSRUWXQLWLH  
RYHUVLJKW RI KHDOWK LQVXUDQFH OHDG JHQHUDWRUV FRO

7KH FXUUHQW GHILQLWLRQ RI <sup>3</sup>+HDOWK ,QVXUDQFH /HDG  
HQFRPSDVVHV VHYHUDO SHUVRQV ZKR DUH QRW DFWLQJ D

HQWLWLHV VXFK DV D 6WDWH +HDOWK ,QVXUDQFH 3URJUD  
FRXQVHOLQJ VHUYLFHV ZRXOG DOVR EH FRQVLGHUHG D K  
LPSRUWDQFH RI WKH GHILQLWLRQ RI D KHDOWK LQVXUDQFH  
PRGHO ZH EHOLHYH DGGLWLRQDO UHILQHPHQW LV QHFHV  
<sup>3</sup>+HDOWK ,QVXUDQFH /HDG \*HQHUDWRU' DUH LQFOXGHG LQ

7KH DGGLWLRQ RI D SURYLVLRQ LQ 6HFWLRQ RQ <sup>3</sup>)DLOX  
LQH WKH 5WZRUQV DUSHEGLQFWLRQ KHSORWKLVQRQV DDFH LQFOXGHG HILQ

GRFXPHQW

7ULQLGDG 1DYDUUR &KDLU  
\$QWLIUDXG ' 7DVN )RUFH  
2FWREHU  
3DJH

\$V FXUUHQWO\ GUDIWHG ZH GR QRW EHOLHYH WKH PRGHO  
UHJXODWH KHDOWK LQVXUDQFH OHDG JHQHUDWRUV :KLOH  
LQVXUDQFH OHDG JHQHUDWRU DQG LPSRVH UHJXODWRU\ UH  
PRGHO JUDQWLQJ VWDWHV DXWKRULW\ RYHU HQWLWLHV F  
LQFOXGH KHDOWK LQVXUDQFH OHDG JHQHUDWRUV :H EHO  
UHVLVHG WR SURYLGH H[SOLFHW UHJXODWRU\ DXWKRULW\  
VHFWLRQV FRXOG EH UHVLVHG WR LQFOXGH µKHDOWK LQVX  
GRFXPHQW

\$JDLQ WKDQN \RX IRU WKH RSSRUWXQLW\ WR SURYLGH FR  
, DP KDSS\ WR SURYLGH IXUWKHU GHWDLOV UHODWHG V  
PHHWLQJ

6LQFHUHO\  


-R \$ /H'XF &,( 0&0 &3&8 )/0, \$,'\$  
'LUHFWRU ,QVXUDQFH ODUNHW 5HJXODWLRQ 'LYLVLRQ