



UNIVERSITY TECHNOLOGY

4 XLFN' LUHFVRQV IRU; 0 HGLXV) DJ 6 HUYLFHV YLD: HE ,QMUDFH
6 FKRRORI ' HQMDO HGLFLQH

7KH IRQZ IQ ; 0 HGXV GUHFWDQ IQ VHUFLHV P D EH XVHGEA VRVHZ LK D SUP DU FOMLLEDVRQ
RI) \$ & 8 / 7 < 67 \$)) RU 678 ' (17 IQ V H X Q Y H U M W V G U H F V R U D Q G D U H Q R W D Y D L D E Q I R U
W P S R U D U R U D I I L O D M H P S Q H H V

0 RUH G H M D I G I Q M X F V R Q V I R U M H Z H E I Q M U D F H F D Q E H I R X Q G E A Q U J I Q I Q R K W S V I D J F D V H H G X
D Q G F O F N Q J R Q H S T I Q V H X S S H U U U K V F R L Q H U R U I R U D P R U H F R P S O M M Y H U V R Q R I W H M H
G U H F V R Q V I C F O G Q J V F U H Q M K R W S O D M H J R V R Q Q N I R U M H G U H F V R Q V Z H P D G H

7R EHJ IQ QJ I Q M R K W S V I D J F D V H H G X Z L K \ R X U & : 5 8 1 H M Z R U N , ' D Q G S D V Z R U G

72 6 (1 ' \$) \$:

- " & O F N W H E Q H & R P S R V H) D J E X W R Q W H Q I I O R X W H I I H Q V 7 K I V I Q R Z I O D S S H D U R Q W H
G H I D X O V F R Y H U S D J H
- " , I \ R X K D Y H D G R F X P H Q W R Q D Q H M Z R U N G U Y H R U R Q \ R X U F R P S X M U M D W R X Z D Q W R V H Q G
F O F N W H % J R Z V H E X W R Q D W H E R W R P V R I I Q G D Q G D W D F K W H G R F V \ R X Z D Q W R I D J
- " , I \ R X K D Y H S D S H U \ R X Z I O K D Y H V R V F D Q L W Q I I L W D Q G V D Y H V R \ R X U G S D U F H Q M V Q H M H G O P 0

- " 7 K H V W M P Z I O M H Q G R X W D F R Q I L P D V R Q H P D I O R \ R X Z L K W D M V 6 X F F H W R U) D I G
Z L K D M P H W D P S R I W H H Y H Q V

