

POST-BACCALAUREATE  
NINTH SEMESTER  
FELLOWSHIP  
IN STUDIO ART

( \$ ? \$ 0 2 5 - \$ 6 2 5 & \$ 2 4 7 0 0 / 2 5 7 % 5 2 7 5 ) . 7 \$ . # \$ 0 \$ . # \$ 5 5 # ; ?? 4 5 7 # ) / ? 2 5 3 { \$ 4 5 2 2 4 5 2 ?  
\$ - \$ # ) 5 9 / ? , / 9 ) 2 # 7 5 ) / ( . 4 8 \$ , , / 9 4 2 ) 8 3 # 6 4 . ? . " 4 7 , 0 0 / 2 5 2 4 \$ - \$ 4 5 % 5 2 4 / 2 2 \$ 4 \$ 2 " ( ? 5 / ?  
# \$ 8 \$ , / 0 2 5 % ) / 0 2 \$ 0 2 5 % / 2 ? # 7 5 \$ 0 2 / % \$ 4 4 9 / 2 + ? \$ ? \$ , , / 9 4 ( ) 0 ? ) . ? 5 7 # ) / ! \$ 2 5 % 0 2 4 8 7 # \$ 4  
. # 9 ) 5 5 ? \$ 4 ! \$ 2 \$ % ) 5 - \$ ? ! , ) ' 5 ) / . 4 ? 5 / \$ 0 5 ( 2 \$ 5 - \$ . 5 ?

\$ # ? 4 5 ) 0 \$ 4 8 ? 2 # \$ ) # 7 ( 2 \$ \$ 1 7 0 ? - \$ . 5 ) 4 . ? " 5 / ! \$ 2 / 8 \$ - ! \$ 2 . # ?  
\$ " \$ - ! \$ 2 % ? \$ 2 \$ , , / 9 4 6 ) - \$ 4 5 \$ 2 # ? ) 5 ) / ! . 7 # ? \$ 5 ? 4 5 ) 4 0 2 / 8 3 # 5 \$ / 8 2 4 \$ 5 5 \$ ? 4 5 % ? 5 \$ 2 ) , 4 ??  
\$ 1 7 ) 0 - \$ . 5 3 / , 4 2 - , % 7 2 . ) 4 6 \$ 2 5 7 # \$ . 4 5 \$ 2 \$ 3 5 ( \$ ? 4 0 / 4 5 % ? \$ ? \$ , , / 9 ?

\$ ' ' % \$ # ( \$ ? \$ , , / 9 4 \$ ? 0 \$ " 5 \$ # 6 7 5 2 . ? ) 4 4 ( ? \$ 2 5 \$ 2 ) ! \$ 4 ; ? . # 5 ? ( \$ 4 5 ) 0 \$ \$ # 4 2 7 0 0 , ) \$ \$ ??  
\$ , , / 9 ? , , 2 4 4 \$ 2 5 \$ 0 2 5 - \$ ; 5 4 4 ) 4 5 ) . 5 9 \$ 5 ) . 2 4 5 / , 4 5 0 7 # ? \$ . 5 9 4 ( \$ ? , 0 ) % ? " 7 9 5 5 % / 7 2 4 \$ ?  
2 \$ , 5 \$ # ? + 4 ? - / . ) 5 ( \$ ? 4 5 ) 7 . ? ( ) ? ( \$ 4 ( \$ 4 9 ? 2 + ) # ? ? / . 4 5 2 9 ) 2 ? 0 2 / ' 2 \$ 9 4 ( \$ ? ? , , \$ 7 # 0 / . ? # ?  
0 2 \$ 4 \$ . 5 ) . ? ( 9 ) / 2 + \$ 2 2 / 2 - \$ ; ? ) ! 5 ) 5 5 ? \$ ? . , 7 4 ) // 5 2 ? \$ 4 5 - \$ 4 5 \$ 2 ?

\$ " % " / ? 0 0 , % / 5 2 ( \$ ? ( 9 ( ) ) ? # # 2 \$ 5 4 ( \$ 8 4 , ? / 9 1 2 \$ 4 5 ) / @ 4 ? Ä p

= ( ; ? ) 4 ? 5 \$ \$ ? / 9 4 0 ) . 0 5 7 # ) 3 6 2 0 / 2 5 - \$ ? \$ " \$ 4 4 5 2 ; \$  
= ( 5 ? ) 4 ? 5 ( \$ ? 0 2 / # \$ ? 2 5 ? 2 5 ? 5 9 ) # , \$ 8 \$ , / 0 ? / 8 \$ 2 7 2 5 4 \$ 5 7 ( \$ ? , ) 4 \$ - \$ 4 5 \$ 2  
= ( 5 0 2 \$ 8 ) 9 7 / 4 7 ? 2 8 \$ ? / ? 0 , \$ 5 \$ 5 ? ? 2 ) . . \$ 5 ( ? 9 ? , / ? 5 2 ) ! 3 5 3 5 0 ( \$ ? # 7 " 5 ) # . ? ? . " \$ 0 5 7 ,  
# \$ 8 \$ , / 0 - \$ % 5 2 9 ? 2 # 7 2 ) 5 ( ? 4 ? 4 \$ - \$ 4 5 \$ 2  
= 4 8 \$ # ? ? // 2 2 # / " 7 - \$ . 5 4

) 2 \$ - \$ . 5  
5 5 \$ ? % / 2 5 ( ? 5 4 6 ? 4 ) , " ? \$ 4 4 ) ! , \$ 2 - , ) ? 4 ) < \$ ) . ? + 5 ?  
" / . 4 7 , 5 5 ( \$ 2 5 ? , 4 4 ) 4 5 % 5 2 2 \$ ' 7 ? # \$ , ) . \$ 4

" ) 5 ) . ! ? ? " / - 0 , ) 4 ( - \$ 4 5 7 4 ? 4 \$ : ( ) ! ) 5 ) / 2 2 0 ? 2 # ) 4 . ? 5 7 # 2 / 5 ?

\$ ' ' % \$ ' ' # % \$ \$ ' ' % \$ ' ' " # \$ ' ' " \$ ' # & "  
% ' ' ! % # \$ \$ # \$ ' ' \$ % " \$ ' ' " # # # \$ \$ ' '

/ \$ ? " ) . ?

, " ) . \* / ' 2 ) . . \$ # , ? ?