

* ! " # \$ % & ' () * + # , - & , % \$ * &

DEGREE PLAN

!" # \$ % & ' ! \$ () & * + !) & ' & , - . " (! " # \$ % & ' () * + # , \$) # - . / ! . # 0 1 2)) # 2 3 4 5 2 " # 6 # 7 2) 0 5 , " # 8 1 2 9 0 4 9 ,) : *) ;) * # 7 % 4 2 ") # & % 2 < # 5 ' # = 4 " 5 7 % * % 1 > # ? ' % , # 7 % 4 ' , 5 ' 1 # / 4 " 5 7 # @ 5 (* 5 % 1 2 9 A \$ > # B A 2 5 % 2 # , % #) ' 2 % * * 5 ' 1 # 5 ' / C D E # 6 F G G # 9 ' 0 # 6 # 1 2 9 0 4 9 ,) # 7 2) 0 5 , " # 5 ' # = 4 " 5 7 # , \$) % 2 > # A 2 5 % 2 # , % #) ' 2 % * * 5 ' 1 # 5 ' # / C D E # 6 H I J # 9 ' 0 # 6 H K J . L M \$) " # A 2) A 9 2 9 , % 2 > # 9 7 9 0) = 5 7 # 7 % 4 2 ") " # 0 % # ! ' ' # \$ ')) 0 # , % # () # % 8 8 5 7 5 9 * * > # , 2 9 ' " 8) 2 2) 0 # (4 , # , \$) > # = 4 " , # () ; 9 * 5 0 9 ,) 0 # 5 ' # & 2 5 , 5 ' 1 # (> # , \$) # ! " " % 7 5 9 ,) # -) 9 ' # 8 % 2 # N 2 9 0 4 9 ,) # D , 4 0 5 " " # % & ' ' (& \$, \$) " , 4 0 ' , #) ' 2 % * * 5 ' # 6 H H H : *) ;) * # 7 % 4 2 ") " . # ! * " % # ' % ,) # , \$ 9 , # 0 2) * 5 = 5 ' 9 2 > # P Q 9 = # 2) 3 4 5 2) =) ' , " # 5 ' # = 4 " 5 7 % * % 1 > # 9 ' 0 # , \$) % 2 > # = 4 " , # () 7 % = A *) ,) 0 # (* " (\$, % # 2) 1 5 " , 2 9 , 5 % ' # 8 % 2 # K H H H : *) ;) * # 2 # \$ 5 1 \$) 2 # 7 % 4 2 ") " # 5 ' # , \$) # 2) " A) 7 , 5 ;) # 9 7 9 0) = 5 7 0 5 " 7 5 A * 5 ') " .

+(& , * # \$ - ' ' . (/ \$? H : 6 B #

' / 01234356(23/708(937: ; (5 ' # A 2) A 9 2 9 , 5 % ' # 8 % 2 # / C D E # 6 F G G #

<=> ? 2 8 < (. @ / < 1 8 0 (1 ? (' / 0 1 2 3 4 3 5 6 (? / C D E # 6 F G G B . # 0 2) 2) 3 4 5 " 5 ,) R # S ' , 2 % 0 4 7 , 5 % ' # , % # / 4 " 5 7 # @ 5 (* 5 % 1 2 9 A \$ > # 9 ' 0 # U) ") 9 2 7 \$ # ? / C D E # K V H F B # 2 #) 3 4 5 ; 9 *) ' . L # W 5 , \$ # 5 ' ' , 2 4 7 , % 2 X " # A) 2 = 5 " " 5 % ' # + 9 # 0 \$. - . # ") = 5 ' 9 2 # 5 ' # = 4 " 5 7 % * % 1 > # ? / C D E # V F G G # 2 # / C D E # V F T G B # = 9 > # () # " 4 (" , 5 , 4 ,) 0 .

T #

' / 012(- A8376(23/708(937: ; (5 ' # A 2) A 9 2 9 , 5 % ' # 8 % 2 # / C D E # 6 H I J # Y # 6 H K J #

? H : 6 B #

<=> ? 2 8 < (\$ 3 / 7 0 8 0 (1 ? (' / 0 1 2 (- A 8 3 7 6 (

B 7 2 A 8 0 @ 7 > @ 1 3 ? (. 1 ? 2 8 (C D E F (? / C D E # 6 H I J B # % 8 8) 2) 0 # " ' ! + & \$) ;) 2 > # , & % # >) 9 2 " # G 8 < > 5 3 5 6 (3 H (' / 0 1 2 (- A 8 3 7 6 (? / C D E # 6 H K J B # % 8 8) 2) 0 # " ' ! + & \$) ;) 2 > # , & % # >) 9 2 " #

6 #

!!!!!!
! " # \$ % & ' () * + , -)

LN 2 9 0 4 9 ,) : *) ;) * # 7 % 4 2 ") # & % 2 < # 8 2 % = # 9 = 9 " ,) 2 X " # 0 1 2)) # = 9 > # 9 A A * > . # C A % ' # , \$) # 2) 7 % = =) ' 0 9 , 5 % ' # % 8 # , \$) 9 2) 9 # 8 9 7 4 * , > # , \$) " # 7 % 4 2 ") " # = 9 > # () # ; 9 * 5 0 9 ,) 0 # 5 ' # & 2 5 , 5 ' 1 # (> # , \$) # ! " " % 7 5 9 ,) # -) 9 ' . # S ' # 1) ') 2 9 * # , \$) ") 7 2) 0 5 , " # 0 % # ! ' ' # \$ ')) 0 # , % # () # % 8 8 5 7 5 9 * * > # , 2 9 ' " 8) 2 2) 0 # , % # E C .

, B - & I (# 4 4 (% 3 2 @ 3 7 > 4 0 @ / < 8 ? @ 0 (J > K 3 7 1 ? 5 (1 ? (\$ 3 J L 3 0 1 @ 1 3 ? (M 7 8 5 1 0 @ 8 7 8 < (H 3 7 (> ? 6 (- ' + . (3 7 (G ' + . (2 7 8 < 1 @ 0 (L 8 7 (0 8 J 8 0 @ 8 7 N (7 8 0 / 1 7 8 < (@ 3 (> @ 8 ? < (@ A 8 (9 8 8 : 4 6 (\$ 3 J L 3 0 1 @ 1 3 ? (. 8 J 1 ? > 7 " (

!!" \$ B ' G B . ! - ! B , (> ? < (% ! . . &) - # - ! B , (G) B P & \$ - .

M \$) # M / C D # E % = A % " 5 , 5 % ' # 9 ' 0 # - 5 " ") 2 , 9 , 5 % ' # 0 2 % Z) 7 , " # 9 2) # 4 ' 0) 2 , 9 <) ' # & 5 , \$ # , \$) # 9 A A 2 % ; 9 * # % 8 # , \$) # = 9 Z % 2 # 9 0 ; 5 " % 2 . # S 8 # 9 # 2) 7 5 , 9 * # % 2 # A 2 % Z) 7 , # 5 " # ' % , # 7 % = A *) ,) 0 # 0 4 2 5 ' 1 # , \$) # " 9 =) # ") =) " ,) 2 # 9 " # 2) 1 5 " , 2 9 , 5 % ' # 9 ' # S O # ? [S ' # 0 2 % 1 2) " " " \ B # 1 2 9 0) # 5 " # 2) 7 % 2 0) 0 . # M \$) # S O # 1 2 9 0) # 5 " # 9 ,) 2 # 2) A * 9 7) 0 # & 5 , \$ # , \$) # *) , ,) 2 # 1 2 9 0) # 9 " " 5 1 ") 0 # (> # , \$) # " , 4 0) ' , X " # 8 9 7 4 * , > # 9 0 ; 5 " % 2 > # 7 % = = 5 , ,) # 9 ' 0 # , \$) # " , 4 0) ' , # 0 %) " # ' % , # ')) 0 # , % # 2) 1 5 " ,) 2 # 9 1 9 5 ' # 8 % 2 # , \$) # " 9 =) # M / C D # A 2 % Z) 7 , . # ! * , \$ % 4 1 \$ # , \$) # A 2 % Z) 7 , " # 9 2) # 4 = () 2) 0 # ") 3 4) ' , 5 9 * * > # () * % & # , \$) # " , 4 0) ' , # = 9 > # 7 % = A *) ,) # , \$) = # 5 ' # 9 # 0 5 8 8 2) ' , # % 2 0) 2 # 8 % * * % & 5 ' 1 # , \$) # 1 4 5 0 9 ' 7) # % 8 # , \$) # 8 9 7 4 * , > # 9 0 ; 5 " % 2 > # 7 % = = 5 , ,) . #

\$ 3 J L 3 0 1 @ 1 3 ? (G 7 3 K 8 2 @ (C ? M / C D # F J J] B # E % = A % " 5 , 5 % ' " # # # # # # 0 1 (2 \$ 3 4 5 \$ + (& , * # / \$ & ! (" 6 6 7 & ! # \$

I #

\$3 J L301@13?(G73K82@Q(?M / CD#FJG]B# E%=A%"5,5% ' "# 01(2\$34